

**Министерство образования и науки Российской Федерации  
Федеральная служба по надзору в сфере образования и науки  
Национальное аккредитационное агентство в сфере образования**

**Отчет по показателям деятельности образовательного учреждения, необходимых для определения его вида  
«Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего профессионального образования  
"Московский государственный университет путей сообщения"»  
по состоянию на 01/12/2011**

**Организационно-правовая форма (государственная, муниципальная или негосударственная)**

*государственная*

**Код ОКПО**

*01115863*

**Код местонахождения по СОАТО (ОКАТО)**

*45280569000*

**Код деятельности по ОКВЭД**

*80.30.1*

**Идентификационный номер налогоплательщика (ИНН)**

*7715027733*

**Код причины постановки на учет (КПП)**

*771501001*

**Основной государственный регистрационный номер в Едином государственном реестре юридических лиц**

*1027739733922*

**Подпись уполномоченного представителя Росаккредагентства**

**Подпись ректора**

**М.П.**

Фамилия, имя, отчество исполнителя: *Рудницкая Татьяна Александровна*

Телефон для связи: *(495)(495)799-95-20*

## Оглавление

Отчет по показателям деятельности образовательного учреждения, необходимых для определения его вида «Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего профессионального образования "Московский государственный университет путей сообщения"» по состоянию на 01/12/2011 .....	1
Часть I-01. Реквизиты вуза .....	4
Часть I-02. Сведения по должностным лицам .....	5
Часть I-03. Перечень всех филиалов вуза .....	6
Часть I-04. Перечень учредителей, ведомственная принадлежность .....	15
Часть I-05. Состав комиссии, проводившей экспертизу показателей деятельности, содержания и качества подготовки обучающихся и выпускников .....	16
Часть I-06. Прежние наименования вуза .....	17
Часть I-07. Реквизиты действующих нормативных документов .....	18
Часть I-08. Фотоальбом вуза .....	19
Часть I-09(а). Перечень основных образовательных программ по ГОС 2 поколения .....	20
Часть I-09(б). Перечень основных образовательных программ по ГОС 3 поколения .....	84
Часть II-01(а). Внутривузовская система контроля качества подготовки специалистов .....	113
Часть II-01(б). Внедрение разработок по совершенствованию системы контроля качества .....	114
Часть II-01(в). Перечень основных предприятий, с которыми имеются договора на подготовку выпускников и распределение специалистов .....	115
Часть II-01(г). Научно-исследовательская работа студентов вуза .....	119
Часть II-02. Результаты анкетирования студентов .....	120
Часть II-03. Итоговая аттестация выпускников .....	127
Часть II-04. Информационное обеспечение вуза .....	138
Часть III-01(а)-1. Сведения по всем реализуемым основным образовательным программам по ГОС 2 поколения (для программ высшего профессионального образования) .....	139
Часть III-01(а)-2. Сведения по всем реализуемым основным образовательным программам по ГОС 3 поколения (для программ высшего профессионального образования) .....	150
Часть III-01(б)-1. Сведения по всем реализуемым основным образовательным программам по ГОС 2 поколения (для программ среднего профессионального образования) .....	157
Часть III-01(б)-2. Сведения по всем реализуемым основным образовательным программам по ГОС 3 поколения (для программ среднего профессионального образования) .....	160
Часть III-01(в)-1. Сведения по всем реализуемым основным образовательным программам по ГОС 2 поколения (для программ начального профессионального образования) .....	163
Часть III-01(в)-2. Сведения по всем основным реализуемым образовательным программам по ГОС 3 поколения (для программ начального профессионального образования) .....	164
Часть III-01(г). Сведения по всем реализуемым профессиям профессиональной подготовки .....	165

Часть III-02(а). Сведения об аспирантуре вуза .....	167
Часть III-02(б). Эффективность работы аспирантуры вуза .....	176
Часть III-03. Сведения по докторантуре вуза .....	177
Часть III-04. Эффективность деятельности советов по защите диссертаций .....	180
Часть III-05. Сведения по всем реализуемым программам дополнительного профессионального образования	183
Часть III-06. Социальная структура и поддержка студентов .....	273
Часть III-07. Сведения по научно-исследовательским работам, выполненным за последние 5 лет	274
Часть III-08. Основные научные направления (научные школы) вуза .....	581
Часть III-09. Сведения о монографиях, изданных за последние 5 лет .....	587
Часть III-10(а). Сведения об учебниках и учебных пособиях, изданных за последние 5 лет .....	618
Часть III-10(б). Инновационные методы, используемые в образовательном процессе .....	709
Часть III-11(а). Сведения о профессорско-преподавательском составе (для программ высшего профессионального образования)	710
Часть III-11(б). Сведения о преподавательском составе (для программ среднего профессионального образования)	714
Часть III-11(в). Мобильность преподавательского состава .....	716
Часть III-11(г). Возрастной состав преподавателей (для программ высшего профессионального образования)	717
Часть III-12. Сведения о стоимости основных фондов, структуре доходов и расходов вуза .....	718
Часть III-13(а). Наличие и использование площадей зданий .....	719
Часть III-13(б). Сведения об арендованных учебно-лабораторных зданиях и помещениях, используемых для организации и ведения образовательного процесса .....	720
Часть III-13(в). Сведения о сданных в аренду учебно-лабораторных зданиях и помещениях, используемых для организации и ведения образовательного процесса .....	721
Часть III-14. Основные достижения вуза за последние 5 лет .....	723
Часть III-15. Инновационная деятельность вуза .....	724
Часть III-16. Международная деятельность вуза .....	725

## Часть I-01. Реквизиты вуза

1. Дата основания: 26/09/1896

2. Местонахождение (юридический адрес):

- почтовый индекс: 127994
- субъект Федерации: г.Москва
- город: Москва
- улица: Образцова
- дом: 9, стр. 9

3. Почтовый адрес (заполняется, если не совпадает с местонахождением):

- почтовый индекс: -
- субъект Федерации: -
- город: -
- улица: -
- дом: -

4. Междугородний телефонный код: 495

5. Контактные телефоны: 681-31-77, 262-30-48

6. Факс: 681-13-40

7. Адрес электронной почты: [vasilta@mail.ru](mailto:vasilta@mail.ru); [tu@miit.ru](mailto:tu@miit.ru)

8. Адрес WWW-сервера (если имеется): <http://www.miit.ru>

## Часть I-02. Сведения по должностным лицам

### Ректор:

- фамилия: *Лёвин*
- имя: *Борис*
- отчество: *Алексеевич*
- должность: *Ректор*
- учёная степень: *д.т.н.*
- учёное звание: *профессор*
- телефон: *681-31-77*

### Проректор, ответственный за аккредитацию:

- фамилия: *Апатцев*
- имя: *Владимир*
- отчество: *Иванович*
- должность: *Проректор по учебно-методической работе*
- учёная степень: *д.т.н.*
- учёное звание: *профессор*
- телефон: *799-95-01*

### Часть I-03. Перечень всех филиалов вуза

№	Наименование филиала	Почтовый адрес филиала (почтовый индекс, субъект Российской Федерации, город, улица, дом)	Количество реализуемых основных ОП	Дата основания	Реквизиты лицензии (орган, выдавший лицензию; регистрационный номер; начало периода действия; окончание периода действия)	Год начала подготовки	Объем обучения (полный, не полный)
1	2	3	4	5	6	7	8
1	Смоленский филиал федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего профессионального образования "Московский государственный университет путей сообщения"	214012, Смоленская область, Смоленск, ул. Беляева, 45	28	17/01/19 55	AAA № 001616 рег. № 1552 Федеральная служба по надзору в сфере образования и науки 28/07/2011 -	1986	неполный
2	Астраханский филиал федерального государственного бюджетного образовательного учреждения	414024, Астраханская область, Астрахань, ул. Б.Хмельницкого , д. 35, к.1	9	10/01/19 61	AAA № 001616 рег. № 1552 Федеральная служба по надзору в сфере	2009	неполный

№	Наименование филиала	Почтовый адрес филиала (почтовый индекс, субъект Российской Федерации, город, улица, дом)	Количество реализуемых основных ОП	Дата основания	Реквизиты лицензии (орган, выдавший лицензию; регистрационный номер; начало периода действия; окончание периода действия)	Год начала подготовки	Объем обучения (полный, не полный)
1	2	3	4	5	6	7	8
	высшего профессионального образования "Московский государственный университет путей сообщения"				образования и науки 28/07/2011 -		
3	Белгородский филиал федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего профессионального образования "Московский государственный университет путей сообщения"	308000, Белгородская область, Белгород, Железнодорожная, 26	11	05/10/1933	AAA № 001616 рег. № 1552 Федеральная служба по надзору в сфере образования и науки 28/07/2011 -	1934	полный
4	Брянский филиал федерального государственного бюджетного	241020, Брянская область, Брянск,	36	14/07/1960	AAA № 001616 рег. № 1552 Федеральная	2001	неполный



№	Наименование филиала	Почтовый адрес филиала (почтовый индекс, субъект Российской Федерации, город, улица, дом)	Количество реализуемых основных ОП	Дата основания	Реквизиты лицензии (орган, выдавший лицензию; регистрационный номер; начало периода действия; окончание периода действия)	Год начала подготовки	Объем обучения (полный, не полный)
1	2	3	4	5	6	7	8
	образовательного учреждения высшего профессионального образования "Московский государственный университет путей сообщения"	Красных Партизан, 13-А			служба по надзору в сфере образования и науки 28/07/2011 -		
5	Волгоградский филиал федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего профессионального образования "Московский государственный университет путей сообщения"	400120, Волгоградская область, Волгоград, им. милиционера Буханцева, 48	15	08/04/19 64	ААА № 001616 рег. № 1552 Федеральная служба по надзору в сфере образования и науки 28/07/2011 -	2006	неполный
6	Воронежский филиал	394026, Воронежская	73	12/12/19 53	ААА № 001616 рег.	1977	неполный

№	Наименование филиала	Почтовый адрес филиала (почтовый индекс, субъект Российской Федерации, город, улица, дом)	Количество реализуемых основных ОП	Дата основания	Реквизиты лицензии (орган, выдавший лицензию; регистрационный номер; начало периода действия; окончание периода действия)	Год начала подготовки	Объем обучения (полный, не полный)
1	2	3	4	5	6	7	8
	федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего профессионального образования "Московский государственный университет путей сообщения"	область, Воронеж, Урицкого, 75а			№ 1552 Федеральная служба по надзору в сфере образования и науки 28/07/2011 -		
7	Елецкий филиал федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего профессионального образования "Московский государственный университет путей сообщения"	399772, Липецкая область, Елец, пер. Мельничный, 17	34	28/02/19 37	ААА № 001616 рег. № 1552 Федеральная служба по надзору в сфере образования и науки 28/07/2011 -	1937	полный

№	Наименование филиала	Почтовый адрес филиала (почтовый индекс, субъект Российской Федерации, город, улица, дом)	Количество реализуемых основных ОП	Дата основания	Реквизиты лицензии (орган, выдавший лицензию; регистрационный номер; начало периода действия; окончание периода действия)	Год начала подготовки	Объем обучения (полный, не полный)
1	2	3	4	5	6	7	8
8	Ижевский филиал федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего профессионального образования "Московский государственный университет путей сообщения"	426049, Удмуртская Республика, Ижевск, Гагарина, 33	10	01/11/19 65	AAA № 001616 рег. № 1552 Федеральная служба по надзору в сфере образования и науки 28/07/2011 -	2009	неполный
9	Казанский филиал федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего профессионального образования "Московский	420078, Республика Татарстан, Казань, Революционная, 44	21	17/01/19 58	AAA № 001616 рег. № 1552 Федеральная служба по надзору в сфере образования и науки 28/07/2011 -	2001	неполный

№	Наименование филиала	Почтовый адрес филиала (почтовый индекс, субъект Российской Федерации, город, улица, дом)	Количество реализуемых основных ОП	Дата основания	Реквизиты лицензии (орган, выдавший лицензию; регистрационный номер; начало периода действия; окончание периода действия)	Год начала подготовки	Объем обучения (полный, не полный)
1	2	3	4	5	6	7	8
	государственный университет путей сообщения"						
10	Калининградский филиал федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего профессионального образования "Московский государственный университет путей сообщения"	236039, Калининградская область, Калининград, Южновокзальная, 9	23	08/08/1994	AAA № 001616 рег. № 1552 Федеральная служба по надзору в сфере образования и науки 28/07/2011 -	2000	неполный
11	Калужский филиал федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего	248016, Калужская область, Калуга, пл. Вокзальная, 1	44	04/06/1956	AAA № 001616 рег. № 1552 Федеральная служба по надзору в сфере образования	2006	неполный

№	Наименование филиала	Почтовый адрес филиала (почтовый индекс, субъект Российской Федерации, город, улица, дом)	Количество реализуемых основных ОП	Дата основания	Реквизиты лицензии (орган, выдавший лицензию; регистрационный номер; начало периода действия; окончание периода действия)	Год начала подготовки	Объем обучения (полный, не полный)
1	2	3	4	5	6	7	8
	профессионального образования "Московский государственный университет путей сообщения"				и науки 28/07/2011 -		
12	Кировский филиал федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего профессионального образования "Московский государственный университет путей сообщения"	610001, Кировская область, Киров, Октябрьский пр., 124	15	03/01/19 63	AAA № 001616 рег. № 1552 Федеральная служба по надзору в сфере образования и науки 28/07/2011 -	1965	полный
13	Курский железнодорожный техникум - филиал федерального государственного	305009, Курская область, Курск, Профсоюзная, 11	9	01/09/19 29	AAA № 001616 рег. № 1552 Федеральная служба по	1929	полный

№	Наименование филиала	Почтовый адрес филиала (почтовый индекс, субъект Российской Федерации, город, улица, дом)	Количество реализуемых основных ОП	Дата основания	Реквизиты лицензии (орган, выдавший лицензию; регистрационный номер; начало периода действия; окончание периода действия)	Год начала подготовки	Объем обучения (полный, не полный)
1	2	3	4	5	6	7	8
	бюджетного образовательного учреждения высшего профессионального образования "Московский государственный университет путей сообщения"				надзору в сфере образования и науки 28/07/2011 -		
14	Лискинский филиал федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего профессионального образования "Московский государственный университет путей сообщения"	397904, Воронежская область, Лиски, Титова, 16	7	15/04/19 99	AAA № 001616 рег. № 1552 Федеральная служба по надзору в сфере образования и науки 28/07/2011 -	2009	неполный
15	Муромский	602254,	15	09/02/19	AAA №	2006	неполный

№	Наименование филиала	Почтовый адрес филиала (почтовый индекс, субъект Российской Федерации, город, улица, дом)	Количество реализуемых основных ОП	Дата основания	Реквизиты лицензии (орган, выдавший лицензию; регистрационный номер; начало периода действия; окончание периода действия)	Год начала подготовки	Объем обучения (полный, не полный)
1	2	3	4	5	6	7	8
	филиал федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего профессионального образования "Московский государственный университет путей сообщения"	Владимирская область, Муром, Филатова, 3		66	001616 рег. № 1552 Федеральная служба по надзору в сфере образования и науки 28/07/2011 -		
16	Нижегородский филиал федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего профессионального образования "Московский государственный	603011, Нижегородская область, Нижний Новгород, Комсомольская, 3	41	17/01/1958	AAA № 001616 рег. № 1552 Федеральная служба по надзору в сфере образования и науки 28/07/2011 -	1963	неполный

№	Наименование филиала	Почтовый адрес филиала (почтовый индекс, субъект Российской Федерации, город, улица, дом)	Количество реализуемых основных ОП	Дата основания	Реквизиты лицензии (орган, выдавший лицензию; регистрационный номер; начало периода действия; окончание периода действия)	Год начала подготовки	Объем обучения (полный, не полный)
1	2	3	4	5	6	7	8
	университет путей сообщения"						
17	Ожерельевский железнодорожный колледж - филиал федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего профессионального образования "Московский государственный университет путей сообщения"	142921, Московская область, Ожерелье, Студенческая, 7	9	25/10/1991	AAA № 001616 рег. № 1552 Федеральная служба по надзору в сфере образования и науки 28/07/2011 -	1992	полный
18	Орловский филиал федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего	302004, Орловская область, Орел, 6-й Орловской дивизии, 17	15	29/07/1959	AAA № 001616 рег. № 1552 Федеральная служба по надзору в сфере образования	2009	неполный



№	Наименование филиала	Почтовый адрес филиала (почтовый индекс, субъект Российской Федерации, город, улица, дом)	Количество реализуемых основных ОП	Дата основания	Реквизиты лицензии (орган, выдавший лицензию; регистрационный номер; начало периода действия; окончание периода действия)	Год начала подготовки	Объем обучения (полный, не полный)
1	2	3	4	5	6	7	8
	профессионального образования "Московский государственный университет путей сообщения"				и науки 28/07/2011 -		
19	Поволжский филиал федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего профессионального образования "Московский государственный университет путей сообщения"	410790, Саратовская область, Саратов, Астраханская, 1а	32	27/08/19 56	ААА № 001616 рег. № 1552 Федеральная служба по надзору в сфере образования и науки 28/07/2011 -	1987	неполный
20	Рославльский железнодорожный техникум - филиал федерального государственного	216500, Смоленская область, Рославль, К. Заслонова, 16	19	28/04/18 74	ААА № 001616 рег. № 1552 Федеральная служба по	1936	полный

№	Наименование филиала	Почтовый адрес филиала (почтовый индекс, субъект Российской Федерации, город, улица, дом)	Количество реализуемых основных ОП	Дата основания	Реквизиты лицензии (орган, выдавший лицензию; регистрационный номер; начало периода действия; окончание периода действия)	Год начала подготовки	Объем обучения (полный, не полный)
1	2	3	4	5	6	7	8
	бюджетного образовательного учреждения высшего профессионального образования "Московский государственный университет путей сообщения"				надзору в сфере образования и науки 28/07/2011 -		
21	Ртищевский филиал федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего профессионального образования "Московский государственный университет путей сообщения"	412030, Саратовская область, Ртищево, Сердобский тупик, 5	4	04/06/19 69	AAA № 001616 рег. № 1552 Федеральная служба по надзору в сфере образования и науки 28/07/2011 -	2009	неполный
22	Рязанский	390029,	30	09/02/19	AAA №	2006	неполный

№	Наименование филиала	Почтовый адрес филиала (почтовый индекс, субъект Российской Федерации, город, улица, дом)	Количество реализуемых основных ОП	Дата основания	Реквизиты лицензии (орган, выдавший лицензию; регистрационный номер; начало периода действия; окончание периода действия)	Год начала подготовки	Объем обучения (полный, не полный)
1	2	3	4	5	6	7	8
	филиал федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего профессионального образования "Московский государственный университет путей сообщения"	Рязанская область, Рязань, Чкалова, 3		66	001616 рег. № 1552 Федеральная служба по надзору в сфере образования и науки 28/07/2011 -		
23	Тамбовский железнодорожный техникум - филиал федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего профессионального образования "Московский	392009, Тамбовская область, Тамбов, Лесная, 25	13	01/08/19 31	AAA № 001616 рег. № 1552 Федеральная служба по надзору в сфере образования и науки 28/07/2011 -	1931	полный

№	Наименование филиала	Почтовый адрес филиала (почтовый индекс, субъект Российской Федерации, город, улица, дом)	Количество реализуемых основных ОП	Дата основания	Реквизиты лицензии (орган, выдавший лицензию; регистрационный номер; начало периода действия; окончание периода действия)	Год начала подготовки	Объем обучения (полный, не полный)
1	2	3	4	5	6	7	8
	государственный университет путей сообщения"						
24	Тульский филиал федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего профессионального образования "Московский государственный университет путей сообщения"	300041, Тульская область, Тула, Дмитрия Ульянова, 3	7	03/04/1968	ААА № 001616 рег. № 1552 Федеральная служба по надзору в сфере образования и науки 28/07/2011 -	2009	неполный
25	Узловский железнодорожный техникум - филиал федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего	301607, Тульская область, Узловая, К. Маркса, 8	18	25/05/1956	ААА № 001616 рег. № 1552 Федеральная служба по надзору в сфере образования и науки	1956	полный

№	Наименование филиала	Почтовый адрес филиала (почтовый индекс, субъект Российской Федерации, город, улица, дом)	Количество реализуемых основных ОП	Дата основания	Реквизиты лицензии (орган, выдавший лицензию; регистрационный номер; начало периода действия; окончание периода действия)	Год начала подготовки	Объем обучения (полный, не полный)
1	2	3	4	5	6	7	8
	профессионального образования "Московский государственный университет путей сообщения"				28/07/2011 -		
26	Ухтинский филиал федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего профессионального образования "Московский государственный университет путей сообщения"	169313, Республика Коми, Ухта, Дзержинского, 21	16	08/04/19 64	AAA № 001616 рег. № 1552 Федеральная служба по надзору в сфере образования и науки 28/07/2011 -	2007	неполный
27	Ярославский филиал федерального государственного бюджетного	150030, Ярославская область, Ярославль, Суздальское ш.,	53	27/08/19 56	AAA № 001616 рег. № 1552 Федеральная служба по	1972	неполный

№	Наименование филиала	Почтовый адрес филиала (почтовый индекс, субъект Российской Федерации, город, улица, дом)	Количество реализуемых основных ОП	Дата основания	Реквизиты лицензии (орган, выдавший лицензию; регистрационный номер; начало периода действия; окончание периода действия)	Год начала подготовки	Объем обучения (полный, не полный)
1	2	3	4	5	6	7	8
	образовательного учреждения высшего профессионального образования "Московский государственный университет путей сообщения"	13			надзору в сфере образования и науки 28/07/2011 -		

## Часть I-04. Перечень учредителей, ведомственная принадлежность

Полное наименование учредителя по Уставу для юридических лиц; фамилия, имя, отчество для физических лиц.

*Федеральное агентство железнодорожного транспорта*

*\*Для вузов, учредителем которых является Правительство Российской Федерации, указываются федеральные органы исполнительной власти, исполняющие обязанности учредителя*

**Часть I-05. Состав комиссии, проводившей экспертизу показателей деятельности, содержания и качества подготовки обучающихся и выпускников**

Фамилия, имя, отчество	Ученая степень, ученое звание	Должность и место основной работы	Круг вопросов
1	2	3	4



## Часть I-06. Прежние наименования вуза

Наименование образовательного учреждения до выхода приказа о переименовании	Орган, издавший документ о переименовании	Дата приказа о переименовании	Реквизиты документа
1	2	3	4
Московское императорское инженерное училище	Министерство путей сообщения Российской империи	13/06/1913	Законопроект № 253
Московский институт инженеров путей сообщения	Народный комиссариат просвещения РСФСР	19/11/1924	Распоряжение № 570
Московский институт инженеров транспорта	Народный комиссариат путей сообщения СССР	15/06/1933	Приказ № 297ц
Московский институт инженеров железнодорожного транспорта	Госкомитет РФ по высшему образованию	21/06/1993	Приказ № 41
Московский государственный университет путей сообщения	Министерство путей сообщения Российской Федерации	27/11/2002	Распоряжение № 749р
Государственное образовательное учреждение высшего профессионального образования "Московский государственный университет путей сообщения Министерства путей сообщения Российской Федерации"	Федеральное агентство железнодорожного транспорта Министерства транспорта Российской Федерации	05/10/2004	Приказ № 9
Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего профессионального образования "Московский государственный университет путей сообщения Министерства путей сообщения Российской Федерации"	Федеральное агентство железнодорожного транспорта	31/05/2011	Приказ №242

## Часть I-07. Реквизиты действующих нормативных документов

Номер решения	Орган, принявший решение	Начало периода действия	Окончание периода действия
1	2	3	4
<b>Список лицензий, выданных образовательному учреждению</b>			
16 Г - 100	Государственный комитет Российской Федерации по высшему образованию	06/03/1994	06/03/1999
24Г-0030	Минобразование Российской Федерации	01/04/1999	01/04/2005
0280	Министерство образования Российской Федерации	23/01/2003	23/04/2008
4384 А № 164480	Федеральная служба по надзору в сфере образования и науки	22/03/2005	23/04/2008
А № 214381	Департамент образования города Москвы	10/05/2006	10/05/2011
9552 А № 283231	Федеральная служба по надзору в сфере образования и науки	30/11/2007	01/03/2013
АА №000801 рег. № 0798	Федеральная служба по надзору в сфере образования и науки	24/02/2009	01/09/2011
ААА № 000716 рег. № 0704	Федеральная служба по надзору в сфере образования и науки	21/02/2011	
№1552	Федеральная служба по надзору в сфере образования и науки	28/07/2011	
<b>Список приказов на открытие докторантуры</b>			
145	Министерство высшего и среднего специального образования СССР	01/03/1988	
№ 64	Государственный комитет по высшему образованию РФ	24/01/1994	
№ 344	Министерство образования Российской Федерации	30/01/2004	

## Часть I-08. Фотоальбом вуза

№	Наименование категории изображения	Имя файла изображения	Комментарий к изображению
1	Главный корпус	Главный корпус.jpg	-
2	Учебная аудитория	Учебная аудитория.jpg	-
3	Лаборатория	Лаборатория.JPG	-
4	Библиотека	Библиотека.jpg	-
5	Спортзал	Спортзал.jpg	-
6	Общежитие	Общежитие.jpg	-
7	Изображение по усмотрению вуза	Во время визита В.В.Путина в МИИТ.JPG	-
8	Изображение по усмотрению вуза	-	-
9	Изображение по усмотрению вуза	-	-
10	Изображение по усмотрению вуза	-	-

## Часть I-09(а). Перечень основных образовательных программ по ГОС 2 поколения

№ п/п	Код образовательной программы	Наименование образовательной программы	Квалификация	Реквизиты лицензии на право ведения образовательной деятельности по ООП: номер лицензии; дата выдачи; дата окончания срока действия	Год начала подготовки
1	2	3	4	5	6
<b>ПРЕДСТАВЛЕННЫЕ К ГОСУДАРСТВЕННОЙ АККРЕДИТАЦИИ</b>					
1	010500	Прикладная математика и информатика	62 Бакалавр прикладной математики и информатики	№1552 Федеральная служба по надзору в сфере образования и науки 28/07/2011 -	2008
2	010501	Прикладная математика и информатика	65 Математик, системный программист	№1552 Федеральная служба по надзору в сфере образования и науки 28/07/2011 -	1991
3	010503	Математическое обеспечение и администрирование информационных систем	65 Математик-программист	№1552 Федеральная служба по надзору в сфере образования и науки 28/07/2011 -	1984
4	030300	Психология	62 Бакалавр психологии	№1552	2008

№ п/п	Код образовательной программы	Наименование образовательной программы	Квалификация	Реквизиты лицензии на право ведения образовательной деятельности по ООП: номер лицензии; дата выдачи; дата окончания срока действия	Год начала подготовки
1	2	3	4	5	6
				Федеральная служба по надзору в сфере образования и науки 28/07/2011 -	
5	030301	Психология	65 Психолог	№1552 Федеральная служба по надзору в сфере образования и науки 28/07/2011 -	1998
6	030501	Юриспруденция	65 Юрист	№1552 Федеральная служба по надзору в сфере образования и науки 28/07/2011 -	1995
7	030602	Связи с общественностью	65 Специалист по связям с общественностью	№1552 Федеральная служба по надзору в сфере образования и науки 28/07/2011 -	2002
8	031202	Перевод и переводоведение	65 Лингвист, переводчик	№1552	2002

№ п/п	Код образовательной программы	Наименование образовательной программы	Квалификация	Реквизиты лицензии на право ведения образовательной деятельности по ООП: номер лицензии; дата выдачи; дата окончания срока действия	Год начала подготовки
1	2	3	4	5	6
				Федеральная служба по надзору в сфере образования и науки 28/07/2011 -	
9	032401	Реклама	65 Специалист по рекламе	№1552 Федеральная служба по надзору в сфере образования и науки 28/07/2011 -	2000
10	040200	Социология	62 Бакалавр социологии	№1552 Федеральная служба по надзору в сфере образования и науки 28/07/2011 -	2008
11	040201	Социология	65 Социолог	№1552 Федеральная служба по надзору в сфере образования и науки 28/07/2011 -	1999
12	080100	Экономика	62 Бакалавр экономики	№1552	1992

№ п/п	Код образовательной программы	Наименование образовательной программы	Квалификация	Реквизиты лицензии на право ведения образовательной деятельности по ООП: номер лицензии; дата выдачи; дата окончания срока действия	Год начала подготовки
1	2	3	4	5	6
				Федеральная служба по надзору в сфере образования и науки 28/07/2011 -	
13	080100	Экономика	68 Магистр экономики	№1552 Федеральная служба по надзору в сфере образования и науки 28/07/2011 -	1998
14	080102	Мировая экономика	65 Экономист	№1552 Федеральная служба по надзору в сфере образования и науки 28/07/2011 -	1998
15	080103	Национальная экономика	65 Экономист	№1552 Федеральная служба по надзору в сфере образования и науки 28/07/2011 -	1997
16	080105	Финансы и кредит	65 Экономист	№1552	1994

№ п/п	Код образовательной программы	Наименование образовательной программы	Квалификация	Реквизиты лицензии на право ведения образовательной деятельности по ООП: номер лицензии; дата выдачи; дата окончания срока действия	Год начала подготовки
1	2	3	4	5	6
				Федеральная служба по надзору в сфере образования и науки 28/07/2011 -	
17	080109	Бухгалтерский учет, анализ и аудит	65 Экономист	№1552 Федеральная служба по надзору в сфере образования и науки 28/07/2011 -	1964
18	080111	Маркетинг	65 Маркетолог	№1552 Федеральная служба по надзору в сфере образования и науки 28/07/2011 -	2000
19	080115	Таможенное дело	65 Специалист таможенного дела	№1552 Федеральная служба по надзору в сфере образования и науки 28/07/2011 -	2002
20	080301	Коммерция (торговое дело)	65 Специалист коммерции	№1552	1993



№ п/п	Код образовательной программы	Наименование образовательной программы	Квалификация	Реквизиты лицензии на право ведения образовательной деятельности по ООП: номер лицензии; дата выдачи; дата окончания срока действия	Год начала подготовки
1	2	3	4	5	6
				Федеральная служба по надзору в сфере образования и науки 28/07/2011 -	
21	080500	Менеджмент	68 Магистр менеджмента	№1552 Федеральная служба по надзору в сфере образования и науки 28/07/2011 -	2008
22	080502	Экономика и управление на предприятии (железнодорожный транспорт)	65 Экономист-менеджер	№1552 Федеральная служба по надзору в сфере образования и науки 28/07/2011 -	1947
23	080502	Экономика и управление на предприятии (строительство железных дорог)	65 Экономист-менеджер	№1552 Федеральная служба по надзору в сфере образования и науки 28/07/2011 -	1931
24	080504	Государственное и муниципальное	65 Менеджер	№1552	2000

№ п/п	Код образовательной программы	Наименование образовательной программы	Квалификация	Реквизиты лицензии на право ведения образовательной деятельности по ООП: номер лицензии; дата выдачи; дата окончания срока действия	Год начала подготовки
1	2	3	4	5	6
		<i>управление</i>		<i>Федеральная служба по надзору в сфере образования и науки 28/07/2011 -</i>	
25	080505	<i>Управление персоналом</i>	65 Менеджер	№1552 <i>Федеральная служба по надзору в сфере образования и науки 28/07/2011 -</i>	2001
26	080507	<i>Менеджмент организации</i>	65 Менеджер	№1552 <i>Федеральная служба по надзору в сфере образования и науки 28/07/2011 -</i>	1999
27	080801	<i>Прикладная информатика (в экономике)</i>	65 Информатик-экономист	№1552 <i>Федеральная служба по надзору в сфере образования и науки 28/07/2011 -</i>	1962
28	090102	<i>Компьютерная безопасность</i>	65 Математик	№1552	2001

№ п/п	Код образовательной программы	Наименование образовательной программы	Квалификация	Реквизиты лицензии на право ведения образовательной деятельности по ООП: номер лицензии; дата выдачи; дата окончания срока действия	Год начала подготовки
1	2	3	4	5	6
				Федеральная служба по надзору в сфере образования и науки 28/07/2011 -	
29	100100	Сервис	62 Бакалавр сервиса	№1552 Федеральная служба по надзору в сфере образования и науки 28/07/2011 -	2008
30	100103	Социально-культурный сервис и туризм	65 Специалист по сервису и туризму	№1552 Федеральная служба по надзору в сфере образования и науки 28/07/2011 -	2000
31	140100	Теплоэнергетика	62 Бакалавр техники и технологии	№1552 Федеральная служба по надзору в сфере образования и науки 28/07/2011 -	2008
32	140104	Промышленная теплоэнергетика	65 Инженер	№1552	1931

№ п/п	Код образовательной программы	Наименование образовательной программы	Квалификация	Реквизиты лицензии на право ведения образовательной деятельности по ООП: номер лицензии; дата выдачи; дата окончания срока действия	Год начала подготовки
1	2	3	4	5	6
				Федеральная служба по надзору в сфере образования и науки 28/07/2011 -	
33	140600	Электротехника, электромеханика и электротехнологии	68 Магистр техники и технологии	№1552 Федеральная служба по надзору в сфере образования и науки 28/07/2011 -	2005
34	150205	Оборудование и технология повышения износостойкости и восстановление деталей машин и аппаратов	65 Инженер	№1552 Федеральная служба по надзору в сфере образования и науки 28/07/2011 -	1989
35	150900	Технология, оборудование и автоматизация машиностроительных производств	62 Бакалавр техники и технологии	№1552 Федеральная служба по надзору в сфере образования и науки 28/07/2011 -	2008
36	151001	Технология машиностроения	65 Инженер	№1552	1976

№ п/п	Код образовательной программы	Наименование образовательной программы	Квалификация	Реквизиты лицензии на право ведения образовательной деятельности по ООП: номер лицензии; дата выдачи; дата окончания срока действия	Год начала подготовки
1	2	3	4	5	6
				Федеральная служба по надзору в сфере образования и науки 28/07/2011 -	
37	190100	Наземные транспортные системы	62 Бакалавр техники и технологии	№1552 Федеральная служба по надзору в сфере образования и науки 28/07/2011 -	2008
38	190205	Подъемно-транспортные, строительные, дорожные машины и оборудование	65 Инженер	№1552 Федеральная служба по надзору в сфере образования и науки 28/07/2011 -	1924
39	190301	Локомотивы	65 Инженер путей сообщения	№1552 Федеральная служба по надзору в сфере образования и науки 28/07/2011 -	1901
40	190302	Вагоны	65 Инженер путей сообщения	№1552	1931

№ п/п	Код образовательной программы	Наименование образовательной программы	Квалификация	Реквизиты лицензии на право ведения образовательной деятельности по ООП: номер лицензии; дата выдачи; дата окончания срока действия	Год начала подготовки
1	2	3	4	5	6
				Федеральная служба по надзору в сфере образования и науки 28/07/2011 -	
41	190303	Электрический транспорт железных дорог	65 Инженер путей сообщения	№1552 Федеральная служба по надзору в сфере образования и науки 28/07/2011 -	1930
42	190401	Электроснабжение железных дорог	65 Инженер путей сообщения	№1552 Федеральная служба по надзору в сфере образования и науки 28/07/2011 -	1933
43	190402	Автоматика, телемеханика и связь на железнодорожном транспорте	65 Инженер путей сообщения	№1552 Федеральная служба по надзору в сфере образования и науки 28/07/2011 -	1960
44	190701	Организация перевозок и управление на	65 Инженер путей сообщения	№1552	1922

№ п/п	Код образовательной программы	Наименование образовательной программы	Квалификация	Реквизиты лицензии на право ведения образовательной деятельности по ООП: номер лицензии; дата выдачи; дата окончания срока действия	Год начала подготовки
1	2	3	4	5	6
		<i>транспорте (железнодорожном)</i>		<i>Федеральная служба по надзору в сфере образования и науки 28/07/2011 -</i>	
45	190702	<i>Организация и безопасность движения (железнодорожный транспорт)</i>	65 Инженер путей сообщения	№1552 Федеральная служба по надзору в сфере образования и науки 28/07/2011 -	2003
46	200500	<i>Метрология, стандартизация и сертификация</i>	62 Бакалавр техники и технологии	№1552 Федеральная служба по надзору в сфере образования и науки 28/07/2011 -	2008
47	200501	<i>Метрология и метрологическое обеспечение</i>	65 Инженер	№1552 Федеральная служба по надзору в сфере образования и науки 28/07/2011 -	2001
48	200503	<i>Стандартизация и сертификация</i>	65 Инженер	№1552	1999

№ п/п	Код образовательной программы	Наименование образовательной программы	Квалификация	Реквизиты лицензии на право ведения образовательной деятельности по ООП: номер лицензии; дата выдачи; дата окончания срока действия	Год начала подготовки
1	2	3	4	5	6
				Федеральная служба по надзору в сфере образования и науки 28/07/2011 -	
49	220200	Автоматизация и управление	62 Бакалавр техники и технологии	№1552 Федеральная служба по надзору в сфере образования и науки 28/07/2011 -	2008
50	220201	Управление и информатика в технических системах	65 Инженер	№1552 Федеральная служба по надзору в сфере образования и науки 28/07/2011 -	1960
51	220402	Роботы и робототехнические системы	65 Инженер	№1552 Федеральная служба по надзору в сфере образования и науки 28/07/2011 -	1984
52	220501	Управление качеством	65 Инженер-менеджер	№1552	2006



№ п/п	Код образовательной программы	Наименование образовательной программы	Квалификация	Реквизиты лицензии на право ведения образовательной деятельности по ООП: номер лицензии; дата выдачи; дата окончания срока действия	Год начала подготовки
1	2	3	4	5	6
				Федеральная служба по надзору в сфере образования и науки 28/07/2011 -	
53	220600	Инноватика	62 Бакалавр техники и технологии	№1552 Федеральная служба по надзору в сфере образования и науки 28/07/2011 -	2005
54	220601	Управление инновациями	65 Инженер-менеджер	№1552 Федеральная служба по надзору в сфере образования и науки 28/07/2011 -	2003
55	220701	Менеджмент высоких технологий	65 Инженер-менеджер	№1552 Федеральная служба по надзору в сфере образования и науки 28/07/2011 -	2005
56	230100	Информатика и вычислительная техника	62 Бакалавр техники и	№1552	1992

№ п/п	Код образовательной программы	Наименование образовательной программы	Квалификация	Реквизиты лицензии на право ведения образовательной деятельности по ООП: номер лицензии; дата выдачи; дата окончания срока действия	Год начала подготовки
1	2	3	4	5	6
			<i>технологии</i>	Федеральная служба по надзору в сфере образования и науки 28/07/2011 -	
57	230100	<i>Информатика и вычислительная техника</i>	<i>68 Магистр техники и технологии</i>	№1552 Федеральная служба по надзору в сфере образования и науки 28/07/2011 -	1997
58	230101	<i>Вычислительные машины, комплексы, системы и сети</i>	<i>65 Инженер</i>	№1552 Федеральная служба по надзору в сфере образования и науки 28/07/2011 -	1960
59	230102	<i>Автоматизированные системы обработки информации и управления</i>	<i>65 Инженер</i>	№1552 Федеральная служба по надзору в сфере образования и науки 28/07/2011 -	1972
60	230104	<i>Системы автоматизированного</i>	<i>65 Инженер</i>	№1552	1989

№ п/п	Код образовательной программы	Наименование образовательной программы	Квалификация	Реквизиты лицензии на право ведения образовательной деятельности по ООП: номер лицензии; дата выдачи; дата окончания срока действия	Год начала подготовки
1	2	3	4	5	6
		<i>проектирования</i>		<i>Федеральная служба по надзору в сфере образования и науки 28/07/2011 -</i>	
61	230105	<i>Программное обеспечение вычислительной техники и автоматизированных систем</i>	65 Инженер	№1552 <i>Федеральная служба по надзору в сфере образования и науки 28/07/2011 -</i>	1984
62	230201	<i>Информационные системы и технологии</i>	65 Инженер	№1552 <i>Федеральная служба по надзору в сфере образования и науки 28/07/2011 -</i>	1994
63	270100	<i>Строительство</i>	62 Бакалавр техники и технологии	№1552 <i>Федеральная служба по надзору в сфере образования и науки 28/07/2011 -</i>	2008
64	270102	<i>Промышленное и гражданское</i>	65 Инженер, инженер-	№1552	1954

№ п/п	Код образовательной программы	Наименование образовательной программы	Квалификация	Реквизиты лицензии на право ведения образовательной деятельности по ООП: номер лицензии; дата выдачи; дата окончания срока действия	Год начала подготовки
1	2	3	4	5	6
		<i>строительство</i>	<i>архитектор</i>	<i>Федеральная служба по надзору в сфере образования и науки 28/07/2011 -</i>	
65	270112	<i>Водоснабжение и водоотведение</i>	65 Инженер	№1552 Федеральная служба по надзору в сфере образования и науки 28/07/2011 -	1968
66	270115	<i>Экспертиза и управление недвижимостью</i>	65 Инженер	№1552 Федеральная служба по надзору в сфере образования и науки 28/07/2011 -	2001
67	270201	<i>Мосты и транспортные тоннели</i>	65 Инженер путей сообщения	№1552 Федеральная служба по надзору в сфере образования и науки 28/07/2011 -	1901
68	270204	<i>Строительство железных дорог, путь и</i>	65 Инженер путей сообщения	№1552	1901

№ п/п	Код образовательной программы	Наименование образовательной программы	Квалификация	Реквизиты лицензии на право ведения образовательной деятельности по ООП: номер лицензии; дата выдачи; дата окончания срока действия	Год начала подготовки
1	2	3	4	5	6
		путевое хозяйство		Федеральная служба по надзору в сфере образования и науки 28/07/2011 -	
69	280101	Безопасность жизнедеятельности в техносфере	65 Инженер	№1552 Федеральная служба по надзору в сфере образования и науки 28/07/2011 -	1993
70	280200	Защита окружающей среды	62 Бакалавр техники и технологии	№1552 Федеральная служба по надзору в сфере образования и науки 28/07/2011 -	2008
71	280202	Инженерная защита окружающей среды	65 Инженер-эколог	№1552 Федеральная служба по надзору в сфере образования и науки 28/07/2011 -	1996
72	030504	Право и организация социального	51 Юрист	№1552	1999

№ п/п	Код образовательной программы	Наименование образовательной программы	Квалификация	Реквизиты лицензии на право ведения образовательной деятельности по ООП: номер лицензии; дата выдачи; дата окончания срока действия	Год начала подготовки
1	2	3	4	5	6
		обеспечения		Федеральная служба по надзору в сфере образования и науки 28/07/2011 -	
73	060101	Лечебное дело	52 Фельдшер	№1552 Федеральная служба по надзору в сфере образования и науки 28/07/2011 -	1991
74	060106	Стоматология ортопедическая	51 Зубной техник	№1552 Федеральная служба по надзору в сфере образования и науки 28/07/2011 -	2006
75	060109	Сестринское дело	51 Медицинская сестра	№1552 Федеральная служба по надзору в сфере образования и науки 28/07/2011 -	1962
76	080107	Налоги и налогообложение	52 Специалист по	№1552	2008

№ п/п	Код образовательной программы	Наименование образовательной программы	Квалификация	Реквизиты лицензии на право ведения образовательной деятельности по ООП: номер лицензии; дата выдачи; дата окончания срока действия	Год начала подготовки
1	2	3	4	5	6
			налогообложению с углубленной подготовкой	Федеральная служба по надзору в сфере образования и науки 28/07/2011 -	
77	080110	Экономика и бухгалтерский учет (по отраслям)	51 Бухгалтер	№1552 Федеральная служба по надзору в сфере образования и науки 28/07/2011 -	1932
78	080112	Маркетинг (по отраслям)	51 Маркетолог	№1552 Федеральная служба по надзору в сфере образования и науки 28/07/2011 -	1996
79	080113	Страховое дело (по отраслям)	51 Специалист страхового дела	№1552 Федеральная служба по надзору в сфере образования и науки 28/07/2011 -	2004
80	080302	Коммерция (по отраслям)	51 Коммерсант	№1552	1992

№ п/п	Код образовательной программы	Наименование образовательной программы	Квалификация	Реквизиты лицензии на право ведения образовательной деятельности по ООП: номер лицензии; дата выдачи; дата окончания срока действия	Год начала подготовки
1	2	3	4	5	6
				Федеральная служба по надзору в сфере образования и науки 28/07/2011 -	
81	140212	Электроснабжение (по отраслям)	51 Техник	№1552 Федеральная служба по надзору в сфере образования и науки 28/07/2011 -	1949
82	190304	Техническая эксплуатация подвижного состава железных дорог	51 Техник	№1552 Федеральная служба по надзору в сфере образования и науки 28/07/2011 -	1936
83	190605	Техническая эксплуатация подъемно-транспортных, строительных, дорожных машин и оборудования (по отраслям)	51 Техник	№1552 Федеральная служба по надзору в сфере образования и науки 28/07/2011 -	1949
84	190701	Организация перевозок и управление на	51 Техник	№1552	1925



№ п/п	Код образовательной программы	Наименование образовательной программы	Квалификация	Реквизиты лицензии на право ведения образовательной деятельности по ООП: номер лицензии; дата выдачи; дата окончания срока действия	Год начала подготовки
1	2	3	4	5	6
		<i>транспорте (по видам)</i>		Федеральная служба по надзору в сфере образования и науки 28/07/2011 -	
85	210407	<i>Эксплуатация средств связи</i>	51 Техник	№1552 Федеральная служба по надзору в сфере образования и науки 28/07/2011 -	1901
86	220204	<i>Автоматика и телемеханика на транспорте (по видам транспорта)</i>	51 Техник	№1552 Федеральная служба по надзору в сфере образования и науки 28/07/2011 -	1901
87	230103	<i>Автоматизированные системы обработки информации и управления (по отраслям)</i>	51 Техник	№1552 Федеральная служба по надзору в сфере образования и науки 28/07/2011 -	1955
88	230106	<i>Техническое обслуживание средств</i>	51 Техник	№1552	2001

№ п/п	Код образовательной программы	Наименование образовательной программы	Квалификация	Реквизиты лицензии на право ведения образовательной деятельности по ООП: номер лицензии; дата выдачи; дата окончания срока действия	Год начала подготовки
1	2	3	4	5	6
		<i>вычислительной техники и компьютерных сетей</i>		Федеральная служба по надзору в сфере образования и науки 28/07/2011 -	
89	270204	<i>Строительство железных дорог, путь и путевое хозяйство</i>	51 Техник	№1552 Федеральная служба по надзору в сфере образования и науки 28/07/2011 -	1901
<b>НЕ ПРЕДСТАВЛЕННЫЕ К АККРЕДИТАЦИИ, КАК НЕ ИМЕЮЩИЕ ОБУЧАЮЩИХСЯ, ЗАВЕРШАЮЩИХ ОБУЧЕНИЕ В ТЕКУЩЕМ УЧЕБНОМ ГОДУ</b>					
90	030502	<i>Судебная экспертиза</i>	65 Судебный эксперт	№1552 Федеральная служба по надзору в сфере образования и науки 28/07/2011 -	2010
91	032001	<i>Документоведение и документационное обеспечение управления</i>	65 Документовед	№1552 Федеральная служба по надзору в сфере образования и науки 28/07/2011 -	2009

№ п/п	Код образовательной программы	Наименование образовательной программы	Квалификация	Реквизиты лицензии на право ведения образовательной деятельности по ООП: номер лицензии; дата выдачи; дата окончания срока действия	Год начала подготовки
1	2	3	4	5	6
92	080104	Экономика труда	65 Экономист	№1552 Федеральная служба по надзору в сфере образования и науки 28/07/2011 -	2009
93	080107	Налоги и налогообложение	65 Специалист по налогообложению	№1552 Федеральная служба по надзору в сфере образования и науки 28/07/2011 -	2008
94	080300	Коммерция	62 Бакалавр коммерции	№1552 Федеральная служба по надзору в сфере образования и науки 28/07/2011 -	2009
95	080500	Менеджмент	62 Бакалавр менеджмента	№1552 Федеральная служба по надзору в сфере образования и науки 28/07/2011 -	2009

№ п/п	Код образовательной программы	Наименование образовательной программы	Квалификация	Реквизиты лицензии на право ведения образовательной деятельности по ООП: номер лицензии; дата выдачи; дата окончания срока действия	Год начала подготовки
1	2	3	4	5	6
96	080506	Логистика и управление цепями поставок	65 Логист	№1552 Федеральная служба по надзору в сфере образования и науки 28/07/2011 -	2009
97	080508	Информационный менеджмент	65 Менеджер	№1552 Федеральная служба по надзору в сфере образования и науки 28/07/2011 -	2008
98	080800	Прикладная информатика	62 Бакалавр прикладной информатики	№1552 Федеральная служба по надзору в сфере образования и науки 28/07/2011 -	2009
99	090103	Организация и технология защиты информации	65 Специалист по защите информации	№1552 Федеральная служба по надзору в сфере образования и науки 28/07/2011 -	2009

№ п/п	Код образовательной программы	Наименование образовательной программы	Квалификация	Реквизиты лицензии на право ведения образовательной деятельности по ООП: номер лицензии; дата выдачи; дата окончания срока действия	Год начала подготовки
1	2	3	4	5	6
100	11359	Вальщик леса	-	№1552 Федеральная служба по надзору в сфере образования и науки 28/07/2011 -	2009
101	11796	Дежурный по переезду	-	№1552 Федеральная служба по надзору в сфере образования и науки 28/07/2011 -	2002
102	11830	Дефектоскопист по магнитному и ультразвуковому контролю	-	№1552 Федеральная служба по надзору в сфере образования и науки 28/07/2011 -	2002
103	12624	Кабельщик-спайщик	-	№1552 Федеральная служба по надзору в сфере образования и науки 28/07/2011 -	2010

№ п/п	Код образовательной программы	Наименование образовательной программы	Квалификация	Реквизиты лицензии на право ведения образовательной деятельности по ООП: номер лицензии; дата выдачи; дата окончания срока действия	Год начала подготовки
1	2	3	4	5	6
104	12719	Кассир билетный	-	№1552 Федеральная служба по надзору в сфере образования и науки 28/07/2011 -	2005
105	12907	Кондуктор грузовых поездов	-	№1552 Федеральная служба по надзору в сфере образования и науки 28/07/2011 -	1995
106	13720	Машинист железнодорожно-строительных машин	-	№1552 Федеральная служба по надзору в сфере образования и науки 28/07/2011 -	2005
107	14627	Монтажник связи-линейщик	-	№1552 Федеральная служба по надзору в сфере образования и науки 28/07/2011 -	2009

№ п/п	Код образовательной программы	Наименование образовательной программы	Квалификация	Реквизиты лицензии на право ведения образовательной деятельности по ООП: номер лицензии; дата выдачи; дата окончания срока действия	Год начала подготовки
1	2	3	4	5	6
108	14668	Монтер пути	-	№1552 Федеральная служба по надзору в сфере образования и науки 28/07/2011 -	1993
109	14917	Наладчик контрольно-измерительных вагонов	-	№1552 Федеральная служба по надзору в сфере образования и науки 28/07/2011 -	2008
110	15406	Обходчик пути и искусственных сооружений	-	№1552 Федеральная служба по надзору в сфере образования и науки 28/07/2011 -	2007
111	15572	Оператор дефектоскопной тележки	-	№1552 Федеральная служба по надзору в сфере образования и науки 28/07/2011 -	1994

№ п/п	Код образовательной программы	Наименование образовательной программы	Квалификация	Реквизиты лицензии на право ведения образовательной деятельности по ООП: номер лицензии; дата выдачи; дата окончания срока действия	Год начала подготовки
1	2	3	4	5	6
112	15874	Оператор по путевым измерениям	-	№1552 Федеральная служба по надзору в сфере образования и науки 28/07/2011 -	2006
113	15894	Оператор поста централизации	-	№1552 Федеральная служба по надзору в сфере образования и науки 28/07/2011 -	2003
114	16033	Оператор сортировочной горки	-	№1552 Федеральная служба по надзору в сфере образования и науки 28/07/2011 -	2003
115	16199	Оператор электронно-вычислительных и вычислительных машин	-	№1552 Федеральная служба по надзору в сфере образования и науки 28/07/2011 -	2004



№ п/п	Код образовательной программы	Наименование образовательной программы	Квалификация	Реквизиты лицензии на право ведения образовательной деятельности по ООП: номер лицензии; дата выдачи; дата окончания срока действия	Год начала подготовки
1	2	3	4	5	6
116	16275	Осмотрщик-ремонтник вагонов	-	№1552 Федеральная служба по надзору в сфере образования и науки 28/07/2011 -	1995
117	16878	Помощник машиниста тепловоза	-	№1552 Федеральная служба по надзору в сфере образования и науки 28/07/2011 -	2009
118	16885	Помощник машиниста электровоза	-	№1552 Федеральная служба по надзору в сфере образования и науки 28/07/2011 -	2007
119	16887	Помощник машиниста электропоезда	-	№1552 Федеральная служба по надзору в сфере образования и науки 28/07/2011 -	1993

№ п/п	Код образовательной программы	Наименование образовательной программы	Квалификация	Реквизиты лицензии на право ведения образовательной деятельности по ООП: номер лицензии; дата выдачи; дата окончания срока действия	Год начала подготовки
1	2	3	4	5	6
120	17244	Приемосдатчик груза и багажа	-	№1552 Федеральная служба по надзору в сфере образования и науки 28/07/2011 -	1994
121	17270	Приемщик поездов	-	№1552 Федеральная служба по надзору в сфере образования и науки 28/07/2011 -	1995
122	17334	Проводник пассажирского вагона	-	№1552 Федеральная служба по надзору в сфере образования и науки 28/07/2011 -	2009
123	17336	Проводник по сопровождению грузов и спецвагонов	-	№1552 Федеральная служба по надзору в сфере образования и науки 28/07/2011 -	2004

№ п/п	Код образовательной программы	Наименование образовательной программы	Квалификация	Реквизиты лицензии на право ведения образовательной деятельности по ООП: номер лицензии; дата выдачи; дата окончания срока действия	Год начала подготовки
1	2	3	4	5	6
124	17863	Регулировщик скорости движения вагонов	-	№1552 Федеральная служба по надзору в сфере образования и науки 28/07/2011 -	2003
125	18013	Ремонтник искусственных сооружений	-	№1552 Федеральная служба по надзору в сфере образования и науки 28/07/2011 -	2003
126	18401	Сигналист	-	№1552 Федеральная служба по надзору в сфере образования и науки 28/07/2011 -	2000
127	18540	Слесарь по ремонту подвижного состава	-	№1552 Федеральная служба по надзору в сфере образования и науки 28/07/2011 -	2002

№ п/п	Код образовательной программы	Наименование образовательной программы	Квалификация	Реквизиты лицензии на право ведения образовательной деятельности по ООП: номер лицензии; дата выдачи; дата окончания срока действия	Год начала подготовки
1	2	3	4	5	6
128	18542	Слесарь по ремонту путевых машин и механизмов	-	№1552 Федеральная служба по надзору в сфере образования и науки 28/07/2011 -	2009
129	18726	Составитель поездов	-	№1552 Федеральная служба по надзору в сфере образования и науки 28/07/2011 -	1996
130	18897	Стропальщик	-	№1552 Федеральная служба по надзору в сфере образования и науки 28/07/2011 -	1997
131	19091	Телеграфист	-	№1552 Федеральная служба по надзору в сфере образования и науки 28/07/2011 -	2006

№ п/п	Код образовательной программы	Наименование образовательной программы	Квалификация	Реквизиты лицензии на право ведения образовательной деятельности по ООП: номер лицензии; дата выдачи; дата окончания срока действия	Год начала подготовки
1	2	3	4	5	6
132	19825	<i>Электромонтер контактной сети</i>	-	№1552 Федеральная служба по надзору в сфере образования и науки 28/07/2011 -	1993
133	19855	<i>Электромонтер по ремонту воздушных линий электропередачи</i>	-	№1552 Федеральная служба по надзору в сфере образования и науки 28/07/2011 -	1999
134	19876	<i>Электромонтер по ремонту и обслуживанию аппаратуры и устройств связи</i>	-	№1552 Федеральная служба по надзору в сфере образования и науки 28/07/2011 -	2004
135	19888	<i>Электромонтер тяговой подстанции</i>	-	№1552 Федеральная служба по надзору в сфере образования и науки 28/07/2011 -	2007

№ п/п	Код образовательной программы	Наименование образовательной программы	Квалификация	Реквизиты лицензии на право ведения образовательной деятельности по ООП: номер лицензии; дата выдачи; дата окончания срока действия	Год начала подготовки
1	2	3	4	5	6
136	19890	Электромонтер по обслуживанию и ремонту устройств сигнализации, централизации и блокировки	-	№1552 Федеральная служба по надзору в сфере образования и науки 28/07/2011 -	2004
<b>НЕ ПРЕДСТАВЛЕННЫЕ К ГОСУДАРСТВЕННОЙ АККРЕДИТАЦИИ, КАК НЕРЕАЛИЗУЕМЫЕ</b>					
137	010500	Прикладная математика и информатика	68 Магистр прикладной математики и информатики	№1552 Федеральная служба по надзору в сфере образования и науки 28/07/2011 -	
138	030500	Юриспруденция	62 Бакалавр юриспруденции	№1552 Федеральная служба по надзору в сфере образования и науки 28/07/2011 -	
139	030500	Юриспруденция	68 Магистр юриспруденции	№1552 Федеральная служба по надзору в сфере образования и науки	

№ п/п	Код образовательной программы	Наименование образовательной программы	Квалификация	Реквизиты лицензии на право ведения образовательной деятельности по ООП: номер лицензии; дата выдачи; дата окончания срока действия	Год начала подготовки
1	2	3	4	5	6
				28/07/2011 -	
140	030600	Журналистика	62 Бакалавр журналистики	№1552 Федеральная служба по надзору в сфере образования и науки 28/07/2011 -	
141	040104	Организация работы с молодежью	65 Специалист по работе с молодежью	№1552 Федеральная служба по надзору в сфере образования и науки 28/07/2011 -	
142	080300	Коммерция	68 Магистр коммерции	№1552 Федеральная служба по надзору в сфере образования и науки 28/07/2011 -	
143	080700	Бизнес-информатика	62 Бакалавр бизнес-информатики	№1552 Федеральная служба по надзору в сфере образования и науки	

№ п/п	Код образовательной программы	Наименование образовательной программы	Квалификация	Реквизиты лицензии на право ведения образовательной деятельности по ООП: номер лицензии; дата выдачи; дата окончания срока действия	Год начала подготовки
1	2	3	4	5	6
				28/07/2011 -	
144	100200	Туризм	62 Бакалавр туризма	№1552 Федеральная служба по надзору в сфере образования и науки 28/07/2011 -	
145	140100	Теплоэнергетика	68 Магистр техники и технологии	№1552 Федеральная служба по надзору в сфере образования и науки 28/07/2011 -	
146	140200	Электроэнергетика	62 Бакалавр техники и технологии	№1552 Федеральная служба по надзору в сфере образования и науки 28/07/2011 -	
147	140200	Электроэнергетика	68 Магистр техники и технологии	№1552 Федеральная служба по надзору в сфере образования и науки	



№ п/п	Код образовательной программы	Наименование образовательной программы	Квалификация	Реквизиты лицензии на право ведения образовательной деятельности по ООП: номер лицензии; дата выдачи; дата окончания срока действия	Год начала подготовки
1	2	3	4	5	6
				28/07/2011 -	
148	140600	Электротехника, электромеханика и электротехнологии	62 Бакалавр техники и технологии	№1552 Федеральная служба по надзору в сфере образования и науки 28/07/2011 -	
149	150100	Металлургия	62 Бакалавр техники и технологии	№1552 Федеральная служба по надзору в сфере образования и науки 28/07/2011 -	
150	150400	Технологические машины и оборудование	62 Бакалавр техники и технологии	№1552 Федеральная служба по надзору в сфере образования и науки 28/07/2011 -	
151	150400	Технологические машины и оборудование	68 Магистр техники и технологии	№1552 Федеральная служба по надзору в сфере образования и науки	

№ п/п	Код образовательной программы	Наименование образовательной программы	Квалификация	Реквизиты лицензии на право ведения образовательной деятельности по ООП: номер лицензии; дата выдачи; дата окончания срока действия	Год начала подготовки
1	2	3	4	5	6
				28/07/2011 -	
152	150900	Технология, оборудование и автоматизация машиностроительных производств	68 Магистр техники и технологии	№1552 Федеральная служба по надзору в сфере образования и науки 28/07/2011 -	
153	151000	Конструкторско-технологическое обеспечение автоматизированных машиностроительных производств	62 Бакалавр техники и технологии	№1552 Федеральная служба по надзору в сфере образования и науки 28/07/2011 -	
154	190100	Наземные транспортные системы	68 Магистр техники и технологии	№1552 Федеральная служба по надзору в сфере образования и науки 28/07/2011 -	
155	190500	Эксплуатация транспортных средств	62 Бакалавр техники и технологии	№1552 Федеральная служба по надзору в сфере образования и науки	

№ п/п	Код образовательной программы	Наименование образовательной программы	Квалификация	Реквизиты лицензии на право ведения образовательной деятельности по ООП: номер лицензии; дата выдачи; дата окончания срока действия	Год начала подготовки
1	2	3	4	5	6
				28/07/2011 -	
156	220200	Автоматизация и управление	68 Магистр техники и технологии	№1552 Федеральная служба по надзору в сфере образования и науки 28/07/2011 -	
157	220600	Инноватика	68 Магистр техники и технологии	№1552 Федеральная служба по надзору в сфере образования и науки 28/07/2011 -	
158	230200	Информационные системы	62 Бакалавр информационных систем	№1552 Федеральная служба по надзору в сфере образования и науки 28/07/2011 -	
159	270100	Строительство	68 Магистр техники и технологии	№1552 Федеральная служба по надзору в сфере образования и науки	

№ п/п	Код образовательной программы	Наименование образовательной программы	Квалификация	Реквизиты лицензии на право ведения образовательной деятельности по ООП: номер лицензии; дата выдачи; дата окончания срока действия	Год начала подготовки
1	2	3	4	5	6
				28/07/2011 -	
160	280200	Защита окружающей среды	68 Магистр техники и технологии	№1552 Федеральная служба по надзору в сфере образования и науки 28/07/2011 -	
161	030503	Правоведение	51 Юрист	№1552 Федеральная служба по надзору в сфере образования и науки 28/07/2011 -	
162	032002	Документационное обеспечение управления и архивоведение	51 Специалист по документационному обеспечению управления, архивист	№1552 Федеральная служба по надзору в сфере образования и науки 28/07/2011 -	
163	060104	Медико-профилактическое дело	51 Санитарный фельдшер	№1552 Федеральная служба по надзору в сфере образования и науки	

№ п/п	Код образовательной программы	Наименование образовательной программы	Квалификация	Реквизиты лицензии на право ведения образовательной деятельности по ООП: номер лицензии; дата выдачи; дата окончания срока действия	Год начала подготовки
1	2	3	4	5	6
				28/07/2011 -	
164	080106	Финансы (по отраслям)	51 Финансист	№1552 Федеральная служба по надзору в сфере образования и науки 28/07/2011 -	
165	080114	Земельно-имущественные отношения	51 Специалист по земельно-имущественным отношениям	№1552 Федеральная служба по надзору в сфере образования и науки 28/07/2011 -	
166	080501	Менеджмент (по отраслям)	51 Менеджер	№1552 Федеральная служба по надзору в сфере образования и науки 28/07/2011 -	
167	100112	Сервис на транспорте (по видам транспорта)	51 Специалист по сервису на транспорте	№1552 Федеральная служба по надзору в сфере образования и науки	

№ п/п	Код образовательной программы	Наименование образовательной программы	Квалификация	Реквизиты лицензии на право ведения образовательной деятельности по ООП: номер лицензии; дата выдачи; дата окончания срока действия	Год начала подготовки
1	2	3	4	5	6
				28/07/2011 -	
168	140212	Электроснабжение (по отраслям)	52 Старший техник	№1552 Федеральная служба по надзору в сфере образования и науки 28/07/2011 -	
169	190304	Техническая эксплуатация подвижного состава железных дорог	52 Старший техник	№1552 Федеральная служба по надзору в сфере образования и науки 28/07/2011 -	
170	190604	Техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта	51 Техник	№1552 Федеральная служба по надзору в сфере образования и науки 28/07/2011 -	
171	190701	Организация перевозок и управление на транспорте (по видам)	52 Старший техник	№1552 Федеральная служба по надзору в сфере образования и науки	

№ п/п	Код образовательной программы	Наименование образовательной программы	Квалификация	Реквизиты лицензии на право ведения образовательной деятельности по ООП: номер лицензии; дата выдачи; дата окончания срока действия	Год начала подготовки
1	2	3	4	5	6
				28/07/2011 -	
172	210404	Многоканальные телекоммуникационные системы	51 Техник	№1552 Федеральная служба по надзору в сфере образования и науки 28/07/2011 -	
173	210406	Сети связи и системы коммутации	51 Техник	№1552 Федеральная служба по надзору в сфере образования и науки 28/07/2011 -	
174	220204	Автоматика и телемеханика на транспорте (по видам транспорта)	52 Старший техник	№1552 Федеральная служба по надзору в сфере образования и науки 28/07/2011 -	
175	220303	Средства механизации и автоматизации (по отраслям)	51 Техник	№1552 Федеральная служба по надзору в сфере образования и науки	

№ п/п	Код образовательной программы	Наименование образовательной программы	Квалификация	Реквизиты лицензии на право ведения образовательной деятельности по ООП: номер лицензии; дата выдачи; дата окончания срока действия	Год начала подготовки
1	2	3	4	5	6
				28/07/2011 -	
176	230101	Вычислительные машины, комплексы, системы и сети	51 Техник	№1552 Федеральная служба по надзору в сфере образования и науки 28/07/2011 -	
177	230105	Программное обеспечение вычислительной техники и автоматизированных систем	51 Техник	№1552 Федеральная служба по надзору в сфере образования и науки 28/07/2011 -	
178	270103	Строительство и эксплуатация зданий и сооружений	51 Техник	№1552 Федеральная служба по надзору в сфере образования и науки 28/07/2011 -	
179	270204	Строительство железных дорог, путь и путевое хозяйство	52 Старший техник	№1552 Федеральная служба по надзору в сфере образования и науки	



№ п/п	Код образовательной программы	Наименование образовательной программы	Квалификация	Реквизиты лицензии на право ведения образовательной деятельности по ООП: номер лицензии; дата выдачи; дата окончания срока действия	Год начала подготовки
1	2	3	4	5	6
				28/07/2011 -	
180	10047	Аккумуляторщик	-	№1552 Федеральная служба по надзору в сфере образования и науки 28/07/2011 -	
181	11241	Бригадир (освобожденный) по текущему содержанию и ремонту пути и искусственных сооружений	-	№1552 Федеральная служба по надзору в сфере образования и науки 28/07/2011 -	
182	11242	Бригадир (освобожденный) предприятий железнодорожного транспорта и метрополитена	-	№1552 Федеральная служба по надзору в сфере образования и науки 28/07/2011 -	
183	11442	Водитель автомобиля "С"	-	№1552 Федеральная служба по надзору в сфере образования и науки	

№ п/п	Код образовательной программы	Наименование образовательной программы	Квалификация	Реквизиты лицензии на право ведения образовательной деятельности по ООП: номер лицензии; дата выдачи; дата окончания срока действия	Год начала подготовки
1	2	3	4	5	6
				28/07/2011 -	
184	11442	Водитель автомобиля "В"	-	№1552 Федеральная служба по надзору в сфере образования и науки 28/07/2011 -	
185	11442	Водитель автомобиля "В, С"	-	№1552 Федеральная служба по надзору в сфере образования и науки 28/07/2011 -	
186	11448	Водитель дрезины	-	№1552 Федеральная служба по надзору в сфере образования и науки 28/07/2011 -	
187	11453	Водитель погрузчика	-	№1552 Федеральная служба по надзору в сфере образования и науки	

№ п/п	Код образовательной программы	Наименование образовательной программы	Квалификация	Реквизиты лицензии на право ведения образовательной деятельности по ООП: номер лицензии; дата выдачи; дата окончания срока действия	Год начала подготовки
1	2	3	4	5	6
				28/07/2011 -	
188	11463	Водитель электро- и автотележки	-	№1552 Федеральная служба по надзору в сфере образования и науки 28/07/2011 -	
189	11800	Дежурный стрелочного поста	-	№1552 Федеральная служба по надзору в сфере образования и науки 28/07/2011 -	
190	12680	Каменщик	-	№1552 Федеральная служба по надзору в сфере образования и науки 28/07/2011 -	
191	12721	Кассир торгового зала	-	№1552 Федеральная служба по надзору в сфере образования и науки	

№ п/п	Код образовательной программы	Наименование образовательной программы	Квалификация	Реквизиты лицензии на право ведения образовательной деятельности по ООП: номер лицензии; дата выдачи; дата окончания срока действия	Год начала подготовки
1	2	3	4	5	6
				28/07/2011 -	
192	12904	Кондуктор	-	№1552 Федеральная служба по надзору в сфере образования и науки 28/07/2011 -	
193	12924	Контролер автоматических пропускных пунктов метрополитена	-	№1552 Федеральная служба по надзору в сфере образования и науки 28/07/2011 -	
194	13063	Контролер станочных и слесарных работ	-	№1552 Федеральная служба по надзору в сфере образования и науки 28/07/2011 -	
195	13450	Маляр	-	№1552 Федеральная служба по надзору в сфере образования и науки	

№ п/п	Код образовательной программы	Наименование образовательной программы	Квалификация	Реквизиты лицензии на право ведения образовательной деятельности по ООП: номер лицензии; дата выдачи; дата окончания срока действия	Год начала подготовки
1	2	3	4	5	6
				28/07/2011 -	
196	13529	Машинист автомотрисы	-	№1552 Федеральная служба по надзору в сфере образования и науки 28/07/2011 -	
197	13696	Машинист дизель-поезда	-	№1552 Федеральная служба по надзору в сфере образования и науки 28/07/2011 -	
198	13719	Машинист железнодорожного водоснабжения	-	№1552 Федеральная служба по надзору в сфере образования и науки 28/07/2011 -	
199	13775	Машинист компрессорных установок	-	№1552 Федеральная служба по надзору в сфере образования и науки	

№ п/п	Код образовательной программы	Наименование образовательной программы	Квалификация	Реквизиты лицензии на право ведения образовательной деятельности по ООП: номер лицензии; дата выдачи; дата окончания срока действия	Год начала подготовки
1	2	3	4	5	6
				28/07/2011 -	
200	13788	Машинист крана автомобильного	-	№1552 Федеральная служба по надзору в сфере образования и науки 28/07/2011 -	
201	13790	Машинист крана (крановщик)	-	№1552 Федеральная служба по надзору в сфере образования и науки 28/07/2011 -	
202	13890	Машинист моечной установки	-	№1552 Федеральная служба по надзору в сфере образования и науки 28/07/2011 -	
203	13895	Машинист мотовоза	-	№1552 Федеральная служба по надзору в сфере образования и науки	

№ п/п	Код образовательной программы	Наименование образовательной программы	Квалификация	Реквизиты лицензии на право ведения образовательной деятельности по ООП: номер лицензии; дата выдачи; дата окончания срока действия	Год начала подготовки
1	2	3	4	5	6
				28/07/2011 -	
204	13910	Машинист насосных установок	-	№1552 Федеральная служба по надзору в сфере образования и науки 28/07/2011 -	
205	14167	Машинист самоходного весоверочного вагона	-	№1552 Федеральная служба по надзору в сфере образования и науки 28/07/2011 -	
206	14241	Машинист тепловоза	-	№1552 Федеральная служба по надзору в сфере образования и науки 28/07/2011 -	
207	14399	Машинист электровоза*	-	№1552 Федеральная служба по надзору в сфере образования и науки	

№ п/п	Код образовательной программы	Наименование образовательной программы	Квалификация	Реквизиты лицензии на право ведения образовательной деятельности по ООП: номер лицензии; дата выдачи; дата окончания срока действия	Год начала подготовки
1	2	3	4	5	6
				28/07/2011 -	
208	14409	Машинист электропоезда	-	№1552 Федеральная служба по надзору в сфере образования и науки 28/07/2011 -	
209	14528	Мойщик-уборщик подвижного состава	-	№1552 Федеральная служба по надзору в сфере образования и науки 28/07/2011 -	
210	14577	Монтажник оборудования блокировки и централизации на железнодорожном транспорте	-	№1552 Федеральная служба по надзору в сфере образования и науки 28/07/2011 -	
211	14601	Монтажник оборудования связи	-	№1552 Федеральная служба по надзору в сфере образования и науки	



№ п/п	Код образовательной программы	Наименование образовательной программы	Квалификация	Реквизиты лицензии на право ведения образовательной деятельности по ООП: номер лицензии; дата выдачи; дата окончания срока действия	Год начала подготовки
1	2	3	4	5	6
				28/07/2011 -	
212	14614	Монтажник приборов и аппаратуры автоматического контроля, регулирования и управления	-	№1552 Федеральная служба по надзору в сфере образования и науки 28/07/2011 -	
213	14618	Монтажник радиоэлектронной аппаратуры и приборов	-	№1552 Федеральная служба по надзору в сфере образования и науки 28/07/2011 -	
214	14626	Монтажник связи-кабельщик	-	№1552 Федеральная служба по надзору в сфере образования и науки 28/07/2011 -	
215	14629	Монтажник связи-спайщик	-	№1552 Федеральная служба по надзору в сфере образования и науки	

№ п/п	Код образовательной программы	Наименование образовательной программы	Квалификация	Реквизиты лицензии на право ведения образовательной деятельности по ООП: номер лицензии; дата выдачи; дата окончания срока действия	Год начала подготовки
1	2	3	4	5	6
				28/07/2011 -	
216	14662	Монтер кабельного производства*	-	№1552 Федеральная служба по надзору в сфере образования и науки 28/07/2011 -	
217	14977	Наладчик приборов, аппаратуры и систем автоматического контроля, регулирования и управления (наладчик кип и автоматики) *	-	№1552 Федеральная служба по надзору в сфере образования и науки 28/07/2011 -	
218	14979	Наладчик железнодорожно-строительных машин и механизмов	-	№1552 Федеральная служба по надзору в сфере образования и науки 28/07/2011 -	
219	15220	Облицовщик-плиточник	-	№1552 Федеральная служба по надзору в сфере образования и науки	

№ п/п	Код образовательной программы	Наименование образовательной программы	Квалификация	Реквизиты лицензии на право ведения образовательной деятельности по ООП: номер лицензии; дата выдачи; дата окончания срока действия	Год начала подготовки
1	2	3	4	5	6
				28/07/2011 -	
220	15859	Оператор по обслуживанию и ремонту вагонов и контейнеров	-	№1552 Федеральная служба по надзору в сфере образования и науки 28/07/2011 -	
221	16019	Оператор связи	-	№1552 Федеральная служба по надзору в сфере образования и науки 28/07/2011 -	
222	16045	Оператор станков с программным управлением	-	№1552 Федеральная служба по надзору в сфере образования и науки 28/07/2011 -	
223	16269	Осмотрщик вагонов	-	№1552 Федеральная служба по надзору в сфере образования и науки	

№ п/п	Код образовательной программы	Наименование образовательной программы	Квалификация	Реквизиты лицензии на право ведения образовательной деятельности по ООП: номер лицензии; дата выдачи; дата окончания срока действия	Год начала подготовки
1	2	3	4	5	6
				28/07/2011 -	
224	16464	Паяльщик радиодеталей	-	№1552 Федеральная служба по надзору в сфере образования и науки 28/07/2011 -	
225	16671	Плотник	-	№1552 Федеральная служба по надзору в сфере образования и науки 28/07/2011 -	
226	16783	Поездной электромеханик	-	№1552 Федеральная служба по надзору в сфере образования и науки 28/07/2011 -	
227	16856	Помощник машиниста дизельного поезда	-	№1552 Федеральная служба по надзору в сфере образования и науки	

№ п/п	Код образовательной программы	Наименование образовательной программы	Квалификация	Реквизиты лицензии на право ведения образовательной деятельности по ООП: номер лицензии; дата выдачи; дата окончания срока действия	Год начала подготовки
1	2	3	4	5	6
				28/07/2011 -	
228	17035	Прессовщик колесных пар	-	№1552 Федеральная служба по надзору в сфере образования и науки 28/07/2011 -	
229	17246	Приемосдатчик груза и багажа в поездах	-	№1552 Федеральная служба по надзору в сфере образования и науки 28/07/2011 -	
230	17341	Проводник по сопровождению локомотивов и пассажирских вагонов в нерабочем состоянии	-	№1552 Федеральная служба по надзору в сфере образования и науки 28/07/2011 -	
231	17347	Проводник-электромонтер почтовых вагонов	-	№1552 Федеральная служба по надзору в сфере образования и науки	

№ п/п	Код образовательной программы	Наименование образовательной программы	Квалификация	Реквизиты лицензии на право ведения образовательной деятельности по ООП: номер лицензии; дата выдачи; дата окончания срока действия	Год начала подготовки
1	2	3	4	5	6
				28/07/2011 -	
232	17395	Промывальщик-пропарщик цистерн	-	№1552 Федеральная служба по надзору в сфере образования и науки 28/07/2011 -	
233	17861	Регулировщик радиоэлектронной аппаратуры и приборов	-	№1552 Федеральная служба по надзору в сфере образования и науки 28/07/2011 -	
234	18350	Сварщик термитной сварки	-	№1552 Федеральная служба по надзору в сфере образования и науки 28/07/2011 -	
235	18447	Слесарь аварийно-восстановительных работ	-	№1552 Федеральная служба по надзору в сфере образования и науки	

№ п/п	Код образовательной программы	Наименование образовательной программы	Квалификация	Реквизиты лицензии на право ведения образовательной деятельности по ООП: номер лицензии; дата выдачи; дата окончания срока действия	Год начала подготовки
1	2	3	4	5	6
				28/07/2011 -	
236	18494	Слесарь по контрольно-измерительным приборам и автоматике	-	№1552 Федеральная служба по надзору в сфере образования и науки 28/07/2011 -	
237	18507	Слесарь по осмотру и ремонту локомотивов на пунктах технического обслуживания	-	№1552 Федеральная служба по надзору в сфере образования и науки 28/07/2011 -	
238	18511	Слесарь по ремонту автомобилей	-	№1552 Федеральная служба по надзору в сфере образования и науки 28/07/2011 -	
239	18524	Слесарь по ремонту и обслуживанию перегрузочных машин	-	№1552 Федеральная служба по надзору в сфере образования и науки	

№ п/п	Код образовательной программы	Наименование образовательной программы	Квалификация	Реквизиты лицензии на право ведения образовательной деятельности по ООП: номер лицензии; дата выдачи; дата окончания срока действия	Год начала подготовки
1	2	3	4	5	6
				28/07/2011 -	
240	18551	Слесарь по такелажу и грузозахватным приспособлениям	-	№1552 Федеральная служба по надзору в сфере образования и науки 28/07/2011 -	
241	18559	Слесарь-ремонтник	-	№1552 Федеральная служба по надзору в сфере образования и науки 28/07/2011 -	
242	18560	Слесарь-сантехник	-	№1552 Федеральная служба по надзору в сфере образования и науки 28/07/2011 -	
243	18590	Слесарь-электрик по ремонту электрооборудования	-	№1552 Федеральная служба по надзору в сфере образования и науки	



№ п/п	Код образовательной программы	Наименование образовательной программы	Квалификация	Реквизиты лицензии на право ведения образовательной деятельности по ООП: номер лицензии; дата выдачи; дата окончания срока действия	Год начала подготовки
1	2	3	4	5	6
				28/07/2011 -	
244	18812	Станционный рабочий	-	№1552 Федеральная служба по надзору в сфере образования и науки 28/07/2011 -	
245	18880	Столяр строительный	-	№1552 Федеральная служба по надзору в сфере образования и науки 28/07/2011 -	
246	19093	Телефонист	-	№1552 Федеральная служба по надзору в сфере образования и науки 28/07/2011 -	
247	19149	Токарь	-	№1552 Федеральная служба по надзору в сфере образования и науки	

№ п/п	Код образовательной программы	Наименование образовательной программы	Квалификация	Реквизиты лицензии на право ведения образовательной деятельности по ООП: номер лицензии; дата выдачи; дата окончания срока действия	Год начала подготовки
1	2	3	4	5	6
				28/07/2011 -	
248	19727	Штукатур	-	№1552 Федеральная служба по надзору в сфере образования и науки 28/07/2011 -	
249	19740	Экипировщик	-	№1552 Федеральная служба по надзору в сфере образования и науки 28/07/2011 -	
250	19756	Электрогазосварщик	-	№1552 Федеральная служба по надзору в сфере образования и науки 28/07/2011 -	
251	19776	Электромеханик по испытанию и ремонту электрооборудования	-	№1552 Федеральная служба по надзору в сфере образования и науки	

№ п/п	Код образовательной программы	Наименование образовательной программы	Квалификация	Реквизиты лицензии на право ведения образовательной деятельности по ООП: номер лицензии; дата выдачи; дата окончания срока действия	Год начала подготовки
1	2	3	4	5	6
				28/07/2011 -	
252	19789	Электромеханик по ремонту и обслуживанию счетно-вычислительных машин	-	№1552 Федеральная служба по надзору в сфере образования и науки 28/07/2011 -	
253	19792	Электромеханик по средствам автоматики и приборам технологического оборудования	-	№1552 Федеральная служба по надзору в сфере образования и науки 28/07/2011 -	
254	19802	Электромонтажник по вторичным цепям	-	№1552 Федеральная служба по надзору в сфере образования и науки 28/07/2011 -	
255	19804	Электромонтажник по кабельным сетям	-	№1552 Федеральная служба по надзору в сфере образования и науки	

№ п/п	Код образовательной программы	Наименование образовательной программы	Квалификация	Реквизиты лицензии на право ведения образовательной деятельности по ООП: номер лицензии; дата выдачи; дата окончания срока действия	Год начала подготовки
1	2	3	4	5	6
				28/07/2011 -	
256	19808	Электромонтажник по распределительным устройствам	-	№1552 Федеральная служба по надзору в сфере образования и науки 28/07/2011 -	
257	19810	Электромонтажник по сигнализации, централизации и блокировке на железнодорожном транспорте и наземных линиях метрополитена	-	№1552 Федеральная служба по надзору в сфере образования и науки 28/07/2011 -	
258	19823	Электромонтер канализационных сооружений связи	-	№1552 Федеральная служба по надзору в сфере образования и науки 28/07/2011 -	
259	19827	Электромонтер линейных сооружений телефонной связи и радиофикации	-	№1552 Федеральная служба по надзору в сфере образования и науки	

№ п/п	Код образовательной программы	Наименование образовательной программы	Квалификация	Реквизиты лицензии на право ведения образовательной деятельности по ООП: номер лицензии; дата выдачи; дата окончания срока действия	Год начала подготовки
1	2	3	4	5	6
				28/07/2011 -	
260	19829	Электромонтер-линейщик по монтажу воздушных линий высокого напряжения и контактной сети	-	№1552 Федеральная служба по надзору в сфере образования и науки 28/07/2011 -	
261	19842	Электромонтер по обслуживанию подстанций	-	№1552 Федеральная служба по надзору в сфере образования и науки 28/07/2011 -	
262	19850	Электромонтер по обслуживанию электроустановок	-	№1552 Федеральная служба по надзору в сфере образования и науки 28/07/2011 -	
263	19854	Электромонтер по ремонту аппаратуры релейной защиты и автоматики	-	№1552 Федеральная служба по надзору в сфере образования и науки	

№ п/п	Код образовательной программы	Наименование образовательной программы	Квалификация	Реквизиты лицензии на право ведения образовательной деятельности по ООП: номер лицензии; дата выдачи; дата окончания срока действия	Год начала подготовки
1	2	3	4	5	6
				28/07/2011 -	
264	19857	Электромонтер по ремонту вторичной коммутации и связи	-	№1552 Федеральная служба по надзору в сфере образования и науки 28/07/2011 -	
265	19859	Электромонтер по ремонту и монтажу кабельных линий	-	№1552 Федеральная служба по надзору в сфере образования и науки 28/07/2011 -	
266	19861	Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования	-	№1552 Федеральная служба по надзору в сфере образования и науки 28/07/2011 -	
267	19867	Электромонтер по эксплуатации распределительных сетей	-	№1552 Федеральная служба по надзору в сфере образования и науки	

№ п/п	Код образовательной программы	Наименование образовательной программы	Квалификация	Реквизиты лицензии на право ведения образовательной деятельности по ООП: номер лицензии; дата выдачи; дата окончания срока действия	Год начала подготовки
1	2	3	4	5	6
				28/07/2011 -	
268	19874	Электромонтер-релейщик	-	№1552 Федеральная служба по надзору в сфере образования и науки 28/07/2011 -	
269	19878	Электромонтер станционного оборудования радиорелейных линий связи	-	№1552 Федеральная служба по надзору в сфере образования и науки 28/07/2011 -	
270	19881	Электромонтер станционного оборудования телеграфной связи	-	№1552 Федеральная служба по надзору в сфере образования и науки 28/07/2011 -	
271	19883	Электромонтер станционного оборудования телефонной связи	-	№1552 Федеральная служба по надзору в сфере образования и науки	

№ п/п	Код образовательной программы	Наименование образовательной программы	Квалификация	Реквизиты лицензии на право ведения образовательной деятельности по ООП: номер лицензии; дата выдачи; дата окончания срока действия	Год начала подготовки
1	2	3	4	5	6
				28/07/2011 -	
272	19885	Электромонтер станционного радиооборудования	-	№1552 Федеральная служба по надзору в сфере образования и науки 28/07/2011 -	
273	19906	Электросварщик ручной сварки	-	№1552 Федеральная служба по надзору в сфере образования и науки 28/07/2011 -	
274	20001	Агент (по видам деятельности)	-	№1552 Федеральная служба по надзору в сфере образования и науки 28/07/2011 -	
275	20028	Агент по розыску грузов и багажа	-	№1552 Федеральная служба по надзору в сфере образования и науки	



№ п/п	Код образовательной программы	Наименование образовательной программы	Квалификация	Реквизиты лицензии на право ведения образовательной деятельности по ООП: номер лицензии; дата выдачи; дата окончания срока действия	Год начала подготовки
1	2	3	4	5	6
				28/07/2011 -	
276	20031	Агент по снабжению	-	№1552 Федеральная служба по надзору в сфере образования и науки 28/07/2011 -	
277	20190	Архивариус	-	№1552 Федеральная служба по надзору в сфере образования и науки 28/07/2011 -	
278	20336	Бухгалтер	-	№1552 Федеральная служба по надзору в сфере образования и науки 28/07/2011 -	
279	21299	Делопроизводитель	-	№1552 Федеральная служба по надзору в сфере образования и науки	

№ п/п	Код образовательной программы	Наименование образовательной программы	Квалификация	Реквизиты лицензии на право ведения образовательной деятельности по ООП: номер лицензии; дата выдачи; дата окончания срока действия	Год начала подготовки
1	2	3	4	5	6
				28/07/2011 -	
280	26353	Секретарь-машинистка	-	№1552 Федеральная служба по надзору в сфере образования и науки 28/07/2011 -	
281	26804	Счетовод	-	№1552 Федеральная служба по надзору в сфере образования и науки 28/07/2011 -	
282	26904	Табельщик	-	№1552 Федеральная служба по надзору в сфере образования и науки 28/07/2011 -	

## Часть I-09(б). Перечень основных образовательных программ по ГОС 3 поколения

№ п/п	Код образовательной программы	Наименование образовательной программы	Квалификация	Реквизиты лицензии на право ведения образовательной деятельности по ООП: номер лицензии; дата выдачи; дата окончания срока действия	Год начала подготовки
1	2	3	4	5	6
<b>ПРЕДСТАВЛЕННЫЕ К ГОСУДАРСТВЕННОЙ АККРЕДИТАЦИИ</b>					
1	222000	Инноватика	68 магистр	№1552 Федеральная служба по надзору в сфере образования и науки 28/07/2011 -	2010
<b>НЕ ПРЕДСТАВЛЕННЫЕ К АККРЕДИТАЦИИ, КАК НЕ ИМЕЮЩИЕ ОБУЧАЮЩИХСЯ, ЗАВЕРШАЮЩИХ ОБУЧЕНИЕ В ТЕКУЩЕМ УЧЕБНОМ ГОДУ</b>					
2	010400	Прикладная математика и информатика	62 бакалавр	№1552 Федеральная служба по надзору в сфере образования и науки 28/07/2011 -	2011
3	030300	Психология	62 бакалавр	№1552 Федеральная служба по надзору в сфере образования и науки 28/07/2011 -	2011

№ п/п	Код образовательной программы	Наименование образовательной программы	Квалификация	Реквизиты лицензии на право ведения образовательной деятельности по ООП: номер лицензии; дата выдачи; дата окончания срока действия	Год начала подготовки
1	2	3	4	5	6
4	030900	Юриспруденция	62 бакалавр	№1552 Федеральная служба по надзору в сфере образования и науки 28/07/2011 -	2011
5	030900	Юриспруденция	68 магистр	№1552 Федеральная служба по надзору в сфере образования и науки 28/07/2011 -	2011
6	031003	Судебная экспертиза	65 специалист	№1552 Федеральная служба по надзору в сфере образования и науки 28/07/2011 -	2011
7	031300	Журналистика	62 бакалавр	№1552 Федеральная служба по надзору в сфере образования и науки 28/07/2011 -	2011

№ п/п	Код образовательной программы	Наименование образовательной программы	Квалификация	Реквизиты лицензии на право ведения образовательной деятельности по ООП: номер лицензии; дата выдачи; дата окончания срока действия	Год начала подготовки
1	2	3	4	5	6
8	031600	Реклама и связи с общественностью	62 бакалавр	№1552 Федеральная служба по надзору в сфере образования и науки 28/07/2011 -	2011
9	031900	Международные отношения	62 бакалавр	№1552 Федеральная служба по надзору в сфере образования и науки 28/07/2011 -	2011
10	034700	Документоведение и архивоведение	62 бакалавр	№1552 Федеральная служба по надзору в сфере образования и науки 28/07/2011 -	2011
11	035700	Лингвистика	62 бакалавр	№1552 Федеральная служба по надзору в сфере образования и науки 28/07/2011 -	2011

№ п/п	Код образовательной программы	Наименование образовательной программы	Квалификация	Реквизиты лицензии на право ведения образовательной деятельности по ООП: номер лицензии; дата выдачи; дата окончания срока действия	Год начала подготовки
1	2	3	4	5	6
12	036401	Таможенное дело	65 специалист	№1552 Федеральная служба по надзору в сфере образования и науки 28/07/2011 -	2011
13	040100	Социология	62 бакалавр	№1552 Федеральная служба по надзору в сфере образования и науки 28/07/2011 -	2011
14	040700	Организация работы с молодежью	62 бакалавр	№1552 Федеральная служба по надзору в сфере образования и науки 28/07/2011 -	2011
15	080100	Экономика	62 бакалавр	№1552 Федеральная служба по надзору в сфере образования и науки 28/07/2011 -	2011

№ п/п	Код образовательной программы	Наименование образовательной программы	Квалификация	Реквизиты лицензии на право ведения образовательной деятельности по ООП: номер лицензии; дата выдачи; дата окончания срока действия	Год начала подготовки
1	2	3	4	5	6
16	080100	Экономика	68 магистр	№1552 Федеральная служба по надзору в сфере образования и науки 28/07/2011 -	2011
17	080101	Экономическая безопасность	65 специалист	№1552 Федеральная служба по надзору в сфере образования и науки 28/07/2011 -	2011
18	080200	Менеджмент	62 бакалавр	№1552 Федеральная служба по надзору в сфере образования и науки 28/07/2011 -	2011
19	080200	Менеджмент	68 магистр	№1552 Федеральная служба по надзору в сфере образования и науки 28/07/2011 -	2011

№ п/п	Код образовательной программы	Наименование образовательной программы	Квалификация	Реквизиты лицензии на право ведения образовательной деятельности по ООП: номер лицензии; дата выдачи; дата окончания срока действия	Год начала подготовки
1	2	3	4	5	6
20	080400	Управление персоналом	62 бакалавр	№1552 Федеральная служба по надзору в сфере образования и науки 28/07/2011 -	2011
21	080500	Бизнес-информатика	62 бакалавр	№1552 Федеральная служба по надзору в сфере образования и науки 28/07/2011 -	2011
22	080500	Бизнес-информатика	68 магистр	№1552 Федеральная служба по надзору в сфере образования и науки 28/07/2011 -	2011
23	081100	Государственное и муниципальное управление	62 бакалавр	№1552 Федеральная служба по надзору в сфере образования и науки 28/07/2011 -	2011



№ п/п	Код образовательной программы	Наименование образовательной программы	Квалификация	Реквизиты лицензии на право ведения образовательной деятельности по ООП: номер лицензии; дата выдачи; дата окончания срока действия	Год начала подготовки
1	2	3	4	5	6
24	081100	Государственное и муниципальное управление	68 магистр	№1552 Федеральная служба по надзору в сфере образования и науки 28/07/2011 -	2011
25	090301	Компьютерная безопасность	65 специалист	№1552 Федеральная служба по надзору в сфере образования и науки 28/07/2011 -	2011
26	090900	Информационная безопасность	62 бакалавр	№1552 Федеральная служба по надзору в сфере образования и науки 28/07/2011 -	2011
27	100100	Сервис	62 бакалавр	№1552 Федеральная служба по надзору в сфере образования и науки 28/07/2011 -	2011

№ п/п	Код образовательной программы	Наименование образовательной программы	Квалификация	Реквизиты лицензии на право ведения образовательной деятельности по ООП: номер лицензии; дата выдачи; дата окончания срока действия	Год начала подготовки
1	2	3	4	5	6
28	100400	Туризм	62 бакалавр	№1552 Федеральная служба по надзору в сфере образования и науки 28/07/2011 -	2011
29	100700	Торговое дело	62 бакалавр	№1552 Федеральная служба по надзору в сфере образования и науки 28/07/2011 -	2011
30	101100	Гостиничное дело	62 бакалавр	№1552 Федеральная служба по надзору в сфере образования и науки 28/07/2011 -	2011
31	140100	Теплоэнергетика и теплотехника	62 бакалавр	№1552 Федеральная служба по надзору в сфере образования и науки 28/07/2011 -	2011

№ п/п	Код образовательной программы	Наименование образовательной программы	Квалификация	Реквизиты лицензии на право ведения образовательной деятельности по ООП: номер лицензии; дата выдачи; дата окончания срока действия	Год начала подготовки
1	2	3	4	5	6
32	140400	Электроэнергетика и электротехника	62 бакалавр	№1552 Федеральная служба по надзору в сфере образования и науки 28/07/2011 -	2011
33	151900	Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств	62 бакалавр	№1552 Федеральная служба по надзору в сфере образования и науки 28/07/2011 -	2011
34	190100	Наземные транспортно-технологические комплексы	68 магистр	№1552 Федеральная служба по надзору в сфере образования и науки 28/07/2011 -	2011
35	190109	Наземные транспортно-технологические средства	65 специалист	№1552 Федеральная служба по надзору в сфере образования и науки 28/07/2011 -	2011

№ п/п	Код образовательной программы	Наименование образовательной программы	Квалификация	Реквизиты лицензии на право ведения образовательной деятельности по ООП: номер лицензии; дата выдачи; дата окончания срока действия	Год начала подготовки
1	2	3	4	5	6
36	190300	Подвижной состав железных дорог	65 специалист	№1552 Федеральная служба по надзору в сфере образования и науки 28/07/2011 -	2011
37	190401	Эксплуатация железных дорог	65 специалист	№1552 Федеральная служба по надзору в сфере образования и науки 28/07/2011 -	2011
38	190700	Технология транспортных процессов	62 бакалавр	№1552 Федеральная служба по надзору в сфере образования и науки 28/07/2011 -	2011
39	190901	Системы обеспечения движения поездов	65 специалист	№1552 Федеральная служба по надзору в сфере образования и науки 28/07/2011 -	2011

№ п/п	Код образовательной программы	Наименование образовательной программы	Квалификация	Реквизиты лицензии на право ведения образовательной деятельности по ООП: номер лицензии; дата выдачи; дата окончания срока действия	Год начала подготовки
1	2	3	4	5	6
40	210700	Инфокоммуникационные технологии и системы связи	62 бакалавр	№1552 Федеральная служба по надзору в сфере образования и науки 28/07/2011 -	2011
41	220400	Управление в технических системах	62 бакалавр	№1552 Федеральная служба по надзору в сфере образования и науки 28/07/2011 -	2011
42	220400	Управление в технических системах	68 магистр	№1552 Федеральная служба по надзору в сфере образования и науки 28/07/2011 -	2011
43	221000	Мехатроника и робототехника	62 бакалавр	№1552 Федеральная служба по надзору в сфере образования и науки 28/07/2011 -	2011

№ п/п	Код образовательной программы	Наименование образовательной программы	Квалификация	Реквизиты лицензии на право ведения образовательной деятельности по ООП: номер лицензии; дата выдачи; дата окончания срока действия	Год начала подготовки
1	2	3	4	5	6
44	221400	Управление качеством	62 бакалавр	№1552 Федеральная служба по надзору в сфере образования и науки 28/07/2011 -	2011
45	221700	Стандартизация и метрология	62 бакалавр	№1552 Федеральная служба по надзору в сфере образования и науки 28/07/2011 -	2011
46	222000	Инноватика	62 бакалавр	№1552 Федеральная служба по надзору в сфере образования и науки 28/07/2011 -	2011
47	230100	Информатика и вычислительная техника	62 бакалавр	№1552 Федеральная служба по надзору в сфере образования и науки 28/07/2011 -	2011

№ п/п	Код образовательной программы	Наименование образовательной программы	Квалификация	Реквизиты лицензии на право ведения образовательной деятельности по ООП: номер лицензии; дата выдачи; дата окончания срока действия	Год начала подготовки
1	2	3	4	5	6
48	230100	Информатика и вычислительная техника	68 магистр	№1552 Федеральная служба по надзору в сфере образования и науки 28/07/2011 -	2011
49	230400	Информационные системы и технологии	62 бакалавр	№1552 Федеральная служба по надзору в сфере образования и науки 28/07/2011 -	2011
50	230700	Прикладная информатика	62 бакалавр	№1552 Федеральная служба по надзору в сфере образования и науки 28/07/2011 -	2011
51	231000	Программная инженерия	62 бакалавр	№1552 Федеральная служба по надзору в сфере образования и науки 28/07/2011 -	2011

№ п/п	Код образовательной программы	Наименование образовательной программы	Квалификация	Реквизиты лицензии на право ведения образовательной деятельности по ООП: номер лицензии; дата выдачи; дата окончания срока действия	Год начала подготовки
1	2	3	4	5	6
52	270800	Строительство	62 бакалавр	№1552 Федеральная служба по надзору в сфере образования и науки 28/07/2011 -	2011
53	271501	Строительство железных дорог, мостов и транспортных тоннелей	65 специалист	№1552 Федеральная служба по надзору в сфере образования и науки 28/07/2011 -	2011
54	280700	Техносферная безопасность	62 бакалавр	№1552 Федеральная служба по надзору в сфере образования и науки 28/07/2011 -	2011
55	030912	Право и организация социального обеспечения	51 Юрист	№1552 Федеральная служба по надзору в сфере образования и науки 28/07/2011 -	2011



№ п/п	Код образовательной программы	Наименование образовательной программы	Квалификация	Реквизиты лицензии на право ведения образовательной деятельности по ООП: номер лицензии; дата выдачи; дата окончания срока действия	Год начала подготовки
1	2	3	4	5	6
56	034702	Документационное обеспечение управления и архивоведение	51 Специалист по документационному обеспечению управления, архивист	№1552 Федеральная служба по надзору в сфере образования и науки 28/07/2011 -	2011
57	060101	Лечебное дело	52 Фельдшер	№1552 Федеральная служба по надзору в сфере образования и науки 28/07/2011 -	2011
58	060203	Стоматология ортопедическая	51 Зубной техник	№1552 Федеральная служба по надзору в сфере образования и науки 28/07/2011 -	2011
59	060501	Сестринское дело	51 Медицинская сестра/Медицинский брат	№1552 Федеральная служба по надзору в сфере образования и науки 28/07/2011 -	2011

№ п/п	Код образовательной программы	Наименование образовательной программы	Квалификация	Реквизиты лицензии на право ведения образовательной деятельности по ООП: номер лицензии; дата выдачи; дата окончания срока действия	Год начала подготовки
1	2	3	4	5	6
60	080114	Экономика и бухгалтерский учет (по отраслям)	51 Бухгалтер	№1552 Федеральная служба по надзору в сфере образования и науки 28/07/2011 -	2011
61	080118	Страховое дело (по отраслям)	51 Специалист страхового дела	№1552 Федеральная служба по надзору в сфере образования и науки 28/07/2011 -	2011
62	120714	Земельно-имущественные отношения	51 Специалист по земельно-имущественным отношениям	№1552 Федеральная служба по надзору в сфере образования и науки 28/07/2011 -	2011
63	140409	Электроснабжение (по отраслям)	51 Техник	№1552 Федеральная служба по надзору в сфере образования и науки 28/07/2011 -	2011

№ п/п	Код образовательной программы	Наименование образовательной программы	Квалификация	Реквизиты лицензии на право ведения образовательной деятельности по ООП: номер лицензии; дата выдачи; дата окончания срока действия	Год начала подготовки
1	2	3	4	5	6
64	190623	Техническая эксплуатация подвижного состава железных дорог	51 Техник	№1552 Федеральная служба по надзору в сфере образования и науки 28/07/2011 -	2011
65	190629	Техническая эксплуатация подъемно-транспортных, строительных, дорожных машин и оборудования (по отраслям)	51 Техник	№1552 Федеральная служба по надзору в сфере образования и науки 28/07/2011 -	2011
66	190631	Техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта	51 Техник	№1552 Федеральная служба по надзору в сфере образования и науки 28/07/2011 -	2011
67	190701	Организация перевозок и управление на транспорте (по видам)	51 Техник	№1552 Федеральная служба по надзору в сфере образования и науки 28/07/2011 -	2011

№ п/п	Код образовательной программы	Наименование образовательной программы	Квалификация	Реквизиты лицензии на право ведения образовательной деятельности по ООП: номер лицензии; дата выдачи; дата окончания срока действия	Год начала подготовки
1	2	3	4	5	6
68	210420	Техническая эксплуатация транспортного радиоэлектронного оборудования (по видам транспорта)	51 Техник	№1552 Федеральная служба по надзору в сфере образования и науки 28/07/2011 -	2011
69	220415	Автоматика и телемеханика на транспорте (на железнодорожном транспорте)	51 Техник	№1552 Федеральная служба по надзору в сфере образования и науки 28/07/2011 -	2011
70	230111	Компьютерные сети	51 Техник по компьютерным сетям	№1552 Федеральная служба по надзору в сфере образования и науки 28/07/2011 -	2011
71	230401	Информационные системы (по отраслям)	51 Техник по информационным системам	№1552 Федеральная служба по надзору в сфере образования и науки 28/07/2011 -	2011

№ п/п	Код образовательной программы	Наименование образовательной программы	Квалификация	Реквизиты лицензии на право ведения образовательной деятельности по ООП: номер лицензии; дата выдачи; дата окончания срока действия	Год начала подготовки
1	2	3	4	5	6
72	270835	Строительство железных дорог, путь и путевое хозяйство	51 Техник	№1552 Федеральная служба по надзору в сфере образования и науки 28/07/2011 -	2011
<b>НЕ ПРЕДСТАВЛЕННЫЕ К ГОСУДАРСТВЕННОЙ АККРЕДИТАЦИИ, КАК НЕРЕАЛИЗУЕМЫЕ</b>					
73	010400	Прикладная математика и информатика	68 магистр	№1552 Федеральная служба по надзору в сфере образования и науки 28/07/2011 -	
74	010500	Математическое обеспечение и администрирование информационных систем	62 бакалавр	№1552 Федеральная служба по надзору в сфере образования и науки 28/07/2011 -	
75	030300	Психология	68 магистр	№1552 Федеральная служба по надзору в сфере образования и науки	

№ п/п	Код образовательной программы	Наименование образовательной программы	Квалификация	Реквизиты лицензии на право ведения образовательной деятельности по ООП: номер лицензии; дата выдачи; дата окончания срока действия	Год начала подготовки
1	2	3	4	5	6
				28/07/2011 -	
76	030901	Правовое обеспечение национальной безопасности	65 специалист	№1552 Федеральная служба по надзору в сфере образования и науки 28/07/2011 -	
77	031001	Правоохранительная деятельность	65 специалист	№1552 Федеральная служба по надзору в сфере образования и науки 28/07/2011 -	
78	031600	Реклама и связи с общественностью	68 магистр	№1552 Федеральная служба по надзору в сфере образования и науки 28/07/2011 -	
79	031900	Международные отношения	68 магистр	№1552 Федеральная служба по надзору в сфере образования и науки	

№ п/п	Код образовательной программы	Наименование образовательной программы	Квалификация	Реквизиты лицензии на право ведения образовательной деятельности по ООП: номер лицензии; дата выдачи; дата окончания срока действия	Год начала подготовки
1	2	3	4	5	6
				28/07/2011 -	
80	035701	Перевод и переводоведение	65 специалист	№1552 Федеральная служба по надзору в сфере образования и науки 28/07/2011 -	
81	040100	Социология	68 магистр	№1552 Федеральная служба по надзору в сфере образования и науки 28/07/2011 -	
82	040700	Организация работы с молодежью	68 магистр	№1552 Федеральная служба по надзору в сфере образования и науки 28/07/2011 -	
83	080400	Управление персоналом	68 магистр	№1552 Федеральная служба по надзору в сфере образования и науки	

№ п/п	Код образовательной программы	Наименование образовательной программы	Квалификация	Реквизиты лицензии на право ведения образовательной деятельности по ООП: номер лицензии; дата выдачи; дата окончания срока действия	Год начала подготовки
1	2	3	4	5	6
				28/07/2011 -	
84	100400	Туризм	68 магистр	№1552 Федеральная служба по надзору в сфере образования и науки 28/07/2011 -	
85	100700	Торговое дело	68 магистр	№1552 Федеральная служба по надзору в сфере образования и науки 28/07/2011 -	
86	120700	Землеустройство и кадастры	62 бакалавр	№1552 Федеральная служба по надзору в сфере образования и науки 28/07/2011 -	
87	140100	Теплоэнергетика и теплотехника	68 магистр	№1552 Федеральная служба по надзору в сфере образования и науки	



№ п/п	Код образовательной программы	Наименование образовательной программы	Квалификация	Реквизиты лицензии на право ведения образовательной деятельности по ООП: номер лицензии; дата выдачи; дата окончания срока действия	Год начала подготовки
1	2	3	4	5	6
				28/07/2011 -	
88	140400	Электроэнергетика и электротехника	68 магистр	№1552 Федеральная служба по надзору в сфере образования и науки 28/07/2011 -	
89	150400	Металлургия	62 бакалавр	№1552 Федеральная служба по надзору в сфере образования и науки 28/07/2011 -	
90	150700	Машиностроение	62 бакалавр	№1552 Федеральная служба по надзору в сфере образования и науки 28/07/2011 -	
91	150700	Машиностроение	68 магистр	№1552 Федеральная служба по надзору в сфере образования и науки	

№ п/п	Код образовательной программы	Наименование образовательной программы	Квалификация	Реквизиты лицензии на право ведения образовательной деятельности по ООП: номер лицензии; дата выдачи; дата окончания срока действия	Год начала подготовки
1	2	3	4	5	6
				28/07/2011 -	
92	151000	Технологические машины и оборудование	62 бакалавр	№1552 Федеральная служба по надзору в сфере образования и науки 28/07/2011 -	
93	151000	Технологические машины и оборудование	68 магистр	№1552 Федеральная служба по надзору в сфере образования и науки 28/07/2011 -	
94	151900	Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств	68 магистр	№1552 Федеральная служба по надзору в сфере образования и науки 28/07/2011 -	
95	190100	Наземные транспортно-технологические комплексы	62 бакалавр	№1552 Федеральная служба по надзору в сфере образования и науки	

№ п/п	Код образовательной программы	Наименование образовательной программы	Квалификация	Реквизиты лицензии на право ведения образовательной деятельности по ООП: номер лицензии; дата выдачи; дата окончания срока действия	Год начала подготовки
1	2	3	4	5	6
				28/07/2011 -	
96	190600	Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов	62 бакалавр	№1552 Федеральная служба по надзору в сфере образования и науки 28/07/2011 -	
97	210700	Инфокоммуникационные технологии и системы связи	68 магистр	№1552 Федеральная служба по надзору в сфере образования и науки 28/07/2011 -	
98	220700	Автоматизация технологических процессов и производств	68 магистр	№1552 Федеральная служба по надзору в сфере образования и науки 28/07/2011 -	
99	221000	Мехатроника и робототехника	68 магистр	№1552 Федеральная служба по надзору в сфере образования и науки	

№ п/п	Код образовательной программы	Наименование образовательной программы	Квалификация	Реквизиты лицензии на право ведения образовательной деятельности по ООП: номер лицензии; дата выдачи; дата окончания срока действия	Год начала подготовки
1	2	3	4	5	6
				28/07/2011 -	
100	221400	Управление качеством	68 магистр	№1552 Федеральная служба по надзору в сфере образования и науки 28/07/2011 -	
101	221700	Стандартизация и метрология	68 магистр	№1552 Федеральная служба по надзору в сфере образования и науки 28/07/2011 -	
102	222600	Организация и управление наукоемкими производствами	68 магистр	№1552 Федеральная служба по надзору в сфере образования и науки 28/07/2011 -	
103	230700	Прикладная информатика	68 магистр	№1552 Федеральная служба по надзору в сфере образования и науки	

№ п/п	Код образовательной программы	Наименование образовательной программы	Квалификация	Реквизиты лицензии на право ведения образовательной деятельности по ООП: номер лицензии; дата выдачи; дата окончания срока действия	Год начала подготовки
1	2	3	4	5	6
				28/07/2011 -	
104	231000	Программная инженерия	68 магистр	№1552 Федеральная служба по надзору в сфере образования и науки 28/07/2011 -	
105	270800	Строительство	68 магистр	№1552 Федеральная служба по надзору в сфере образования и науки 28/07/2011 -	
106	271101	Строительство уникальных зданий и сооружений	65 специалист	№1552 Федеральная служба по надзору в сфере образования и науки 28/07/2011 -	
107	271502	Строительство, эксплуатация, восстановление и техническое прикрытие автомобильных дорог, мостов и тоннелей	65 специалист	№1552 Федеральная служба по надзору в сфере образования и науки	

№ п/п	Код образовательной программы	Наименование образовательной программы	Квалификация	Реквизиты лицензии на право ведения образовательной деятельности по ООП: номер лицензии; дата выдачи; дата окончания срока действия	Год начала подготовки
1	2	3	4	5	6
				28/07/2011 -	
108	280700	Техносферная безопасность	68 магистр	№1552 Федеральная служба по надзору в сфере образования и науки 28/07/2011 -	
109	060105	Медико-профилактическое дело	51 Санитарный фельдшер	№1552 Федеральная служба по надзору в сфере образования и науки 28/07/2011 -	
110	080214	Операционная деятельность в логистике	51 Операционный логист	№1552 Федеральная служба по надзору в сфере образования и науки 28/07/2011 -	
111	090905	Организация и технология защиты информации	51 Техник по защите информации	№1552 Федеральная служба по надзору в сфере образования и науки	

№ п/п	Код образовательной программы	Наименование образовательной программы	Квалификация	Реквизиты лицензии на право ведения образовательной деятельности по ООП: номер лицензии; дата выдачи; дата окончания срока действия	Год начала подготовки
1	2	3	4	5	6
				28/07/2011 -	
112	100120	Сервис на транспорте (по видам транспорта)	51 Специалист по сервису на транспорте	№1552 Федеральная служба по надзору в сфере образования и науки 28/07/2011 -	
113	100701	Коммерция (по отраслям)	51 Менеджер по продажам	№1552 Федеральная служба по надзору в сфере образования и науки 28/07/2011 -	
114	140409	Электроснабжение (по отраслям)	52 Специалист по электроснабжению	№1552 Федеральная служба по надзору в сфере образования и науки 28/07/2011 -	
115	190623	Техническая эксплуатация подвижного состава железных дорог	52 Старший техник	№1552 Федеральная служба по надзору в сфере образования и науки	

№ п/п	Код образовательной программы	Наименование образовательной программы	Квалификация	Реквизиты лицензии на право ведения образовательной деятельности по ООП: номер лицензии; дата выдачи; дата окончания срока действия	Год начала подготовки
1	2	3	4	5	6
				28/07/2011 -	
116	190701	Организация перевозок и управление на транспорте (по видам)	52 Старший техник	№1552 Федеральная служба по надзору в сфере образования и науки 28/07/2011 -	
117	210709	Многоканальные телекоммуникационные системы	51 Техник	№1552 Федеральная служба по надзору в сфере образования и науки 28/07/2011 -	
118	210723	Сети связи и системы коммутации	51 Техник	№1552 Федеральная служба по надзору в сфере образования и науки 28/07/2011 -	
119	220415	Автоматика и телемеханика на транспорте (на железнодорожном транспорте)	52 Старший техник	№1552 Федеральная служба по надзору в сфере образования и науки	



№ п/п	Код образовательной программы	Наименование образовательной программы	Квалификация	Реквизиты лицензии на право ведения образовательной деятельности по ООП: номер лицензии; дата выдачи; дата окончания срока действия	Год начала подготовки
1	2	3	4	5	6
				28/07/2011 -	
120	220703	Автоматизация технологических процессов и производств (по отраслям)	51 Техник	№1552 Федеральная служба по надзору в сфере образования и науки 28/07/2011 -	
121	230113	Компьютерные системы и комплексы	51 Техник по компьютерным системам	№1552 Федеральная служба по надзору в сфере образования и науки 28/07/2011 -	
122	230115	Программирование в компьютерных системах	51 Техник-программист	№1552 Федеральная служба по надзору в сфере образования и науки 28/07/2011 -	
123	261701	Полиграфическое производство	51 Техник-технолог	№1552 Федеральная служба по надзору в сфере образования и науки	

№ п/п	Код образовательной программы	Наименование образовательной программы	Квалификация	Реквизиты лицензии на право ведения образовательной деятельности по ООП: номер лицензии; дата выдачи; дата окончания срока действия	Год начала подготовки
1	2	3	4	5	6
				28/07/2011 -	
124	270802	Строительство и эксплуатация зданий и сооружений	51 Техник	№1552 Федеральная служба по надзору в сфере образования и науки 28/07/2011 -	
125	270835	Строительство железных дорог, путь и путевое хозяйство	52 Старший техник	№1552 Федеральная служба по надзору в сфере образования и науки 28/07/2011 -	
126	280703	Пожарная безопасность	51 Техник	№1552 Федеральная служба по надзору в сфере образования и науки 28/07/2011 -	
127	280707	Защита в чрезвычайных ситуациях	51 Техник-спасатель	№1552 Федеральная служба по надзору в сфере образования и науки	

№ п/п	Код образовательной программы	Наименование образовательной программы	Квалификация	Реквизиты лицензии на право ведения образовательной деятельности по ООП: номер лицензии; дата выдачи; дата окончания срока действия	Год начала подготовки
1	2	3	4	5	6
				28/07/2011 -	

## Часть II-01(а). Внутривузовская система контроля качества подготовки специалистов

**1. Уровни совершенства системы гарантии качества:** *разработка и внедрение образовательным учреждением системы гарантии качества на основе типовой модели*

**2. Внедрение системы гарантии качества:**

- **наличие (да/нет):** *да*
- **номер акта внедрения:** *№9*
- **дата выдачи акта о внедрении:** *17/06/2009*

**3. Аттестация системы качества:**

- **наличие (да/нет):** *да*
- **номер аттестата:** *2124*
- **дата выдачи аттестата:** *15/06/2009*

**4. Наличие стратегической программы развития вуза и среднесрочного плана действий на период 2010-2014 гг.:** *да*

**5. Наличие общественных органов управления (например, наблюдательного совета) со значительным уровнем представительства общественно-профессиональных сообществ:** *да*

**6. Автоматизированная система документооборота:**

- **наличие (да/нет):** *да*
- **общее количество автоматизированных рабочих мест, подключенных к автоматизированной системе документооборота:** *212*

**7. Соответствие критериям ENQA:**

**7.1. Наличие политики, целей, задач системы гарантии качества в вузе (да/нет):** *да*

**7.2. Наличие системы утверждения, оценки и пересмотра образовательных программ (да/нет):** *да*

**7.3. Наличие и эффективность системы оценки уровня знаний студентов:**

- **наличие (да/нет):** *да*

**7.4. Наличие и эффективность системы гарантии качества преподавания и компетенции преподавателей:**

- **наличие (да/нет):** *да*

**7.5. Достаточность и доступность учебных ресурсов, наличие системы поддержки студентов:**

- наличие системы поддержки студентов (да/нет): *да*

**7.6. Наличие системы сбора и анализа внутривузовской информации, наличие системы информирования студентов:**

- наличие системы сбора и анализа внутривузовской информации (да/нет): *да*
- наличие системы информирования студентов (да/нет): *да*

## Часть II-01(б). Внедрение разработок по совершенствованию системы контроля качества

№ п/п	Название разработки	Документ, подтверждающий внедрение разработки (тип документа <sup>1</sup> , номер, дата выдачи)	Организация, подтверждающая внедрение разработки (название, адрес)
1	2	3	4
1	Положение о Модульно-рейтинговой системе обучения (РИТМ-МИИТ) в МГУПС	локальный акт вуза № 8 15/06/2011	ООО "ИСО КОНСАЛДИНГ" 121170, г. Москва, Кутузовский проспект, д. 36, стр.3
2	Руководство по качеству. СМК-РК-1.01	акт - 28/10/2011	ООО "ИСО КОНСАЛДИНГ" 121170, г. Москва, Кутузовский проспект, д. 36, стр.3

<sup>1</sup> - тип документа (акт, заключение, грамота от внешних организаций, локальный акт вуза, свидетельство, сертификат)

## Часть II-01(в). Перечень основных предприятий, с которыми имеются договора на подготовку выпускников и распределение специалистов

№ п/п	Наименование организации	Адрес	Телефон	Адрес электронной почты	ФИО руководителя или начальника отдела кадров	Количество работающих выпускников (из числа окончивших вуз в 2011 г.)	Специальности, по которым трудоустроены выпускники
1	2	3	4	5	6	7	8
1	Главный вычислительный центр - филиал ОАО "РЖД"	107174, г.Москва, ул.Каланчевская, д.2/1	(499) 262-63-96	tshapovalova@gvc.rzd.ru	Вишняков В.Ф.	48	010501 080109 080502 080507 080801 190402 190701 230102 230105 230201 270204 230101
2	Горьковская железная дорога - филиал ОАО "РЖД"	603011, г.Нижний Новгород, ул.Октябрьской Революции, 78	(8312) 248-44-00	GRW Secretary@grw.ru	Лесун А.Ф.	38	080502 190301 190302 190303 190401 190402 270204
3	ГУП "Московский Метрополитен"	129110, г. Москва, Проспект Мира, д.41, стр.2	(495) 622-10-01	info@mosmetro.ru	Беседин И.С.	40	010501 080502 270201 190701 190402 190401 190205
4	Московская дирекция связи Центральной станции связи - филиал ОАО "РЖД"	107140, г. Москва, ул. Краснопрудная, д.18	(499) 266-76-02	css@css-rzd.ru	Куц А.Н.	16	190402
5	Московская дирекция управления движением-структурное подразделение Центральной дирекции управления движением филиал ОАО "РЖД"	107140, г.Москва, ул.Краснопрудная, д.18, стр.1	(499)266-1-06	nkolesnikova rzd@mail.ru	Никитин В.Н.	54	230201 190701

№ п/п	Наименование организации	Адрес	Телефон	Адрес электронной почты	ФИО руководителя или начальника отдела кадров	Количество работающих выпускников (из числа окончивших вуз в 2011 г.)	Специальности, по которым трудоустроены выпускники
1	2	3	4	5	6	7	8
6	Московская железная дорога - филиал ОАО "РЖД"	107996 г. Москва ул. Краснопрудная, д.20	(499) 266-10-12	slazikina@yandex.ru	Молдавер В.И.	140	080105 080301 080502 080505 080507 080801 140104 150205 190205 190301 190302 190303 190401 190402 200501 200503 220201 230105 270102 270115 270201 270204 280101 280202 080102
7	ОАО "ВНИИЖТ"	129851, г.Москва, ул. 3-я Мытищинская, д.10	(495) 602-84-58	press@vniizht.ru	Ланудус Б.М.	16	090102 190402 190701 270204 280101 280202 200503 190303 190302 190205 140104 010501
8	ОАО "НИИАС"	109029, г.Москва ул. Нижегородская д.27, стр.1	(499) 262-88-83	info@vnias.ru	Погодин А.Е.	15	010501 080301 080502 190701 200503 220201 230101 230102 080105 090102
9	ОАО "Федеральная пассажирская компания"	111024, г. Москва, ул. Авиамоторная, д.10, стр. 2	(499) 262-44-17	reception@fpc-rzd.ru	Акулов М.П.	22	032401 080109 080111 080502 080507 080801 100103 190302 190701 230201 270115 200501



№ п/п	Наименование организации	Адрес	Телефон	Адрес электронной почты	ФИО руководителя или начальника отдела кадров	Количество работающих выпускников (из числа окончивших вуз в 2011 г.)	Специальности, по которым трудоустроены выпускники
1	2	3	4	5	6	7	8
10	ОАО "Центр по перевозке грузов в контейнерах "ТрансКонтейнер"	107174, г. Москва, ул. Каланчевская, д.6/2	(499) 262-85-06	trcont@trcont.ru	Баскаков П.В.	8	030602 080502 080507 100103 220601 230105 230101
11	Октябрьская железная дорога - филиал ОАО "РЖД"	191023, г. С.-Петербург, пл. Островского, д. 2	(812) 457-64-45	orw@orw.ru	Степов В.В.	20	080105 080301 080502 100103 140104 190205 190301 190302 190401 200503 230101 230102 230105 270204 280101 280202
12	Приволжская железная дорога - филиал ОАО "РЖД"	410031, г.Саратов, ул.Московская,д.8	(8452) 41-44-00	nedostnp@pvrr.ru	Хранатый А.В.	25	080109 080502 190301 190302 190303 190401 190402 230102 230201 270201 270204 280101 280202
13	Северная железная дорога - филиал ОАО "РЖД"	150003, г. Ярославль, Волжская Набережная, д.59	(4852)-79-44-86	n@nrr.ru	Билоха В.А.	54	080502 080507 190205 190301 190302 190303 190401 190402 270204 270201
14	Центральная дирекция по ремонту пути - филиал ОАО "РЖД"	107174, г. Москва, ул. Новая Басманная, д.2	(499) 260-36-29	cdrp@yandex.ru	Симаков А.Н.	21	080505 080507 270204 220402
15	Юго-Восточная железная дорога-филиал ОАО "РЖД"	394036, г.Воронеж, пр.Революции, д.18	(4732)65-44-00	Ssamoilova@serw.ru	Володько А.И.	42	270204 220201 190702 190701

№ п/п	Наименование организации	Адрес	Телефон	Адрес элек- тронной почты	ФИО руководителя или начальника отдела кадров	Количество работающих выпускников (из числа окончивших вуз в 2011 г.)	Специальности, по которым трудоустроены выпускники
1	2	3	4	5	6	7	8
							190402 190401 190303 190302 190301 190205 080502 080109 080105

## Часть II-01(г). Научно-исследовательская работа студентов вуза

Год	Организация НИР студентов				Результативность НИР студентов				
	Количество открытых конкурсов на лучшую научную работу студентов, проводимых по приказу Минобрнауки России	Количество открытых конкурсов на лучшую научную работу студентов, проводимых по приказу других федеральных органов исполнительной власти	Количество конкурсов на лучшую НИР студентов, организованных вузом	Численность студентов очной формы обучения, участвовавших в НИР (всего)	Количество научных публикаций (всего)	Количество научных публикаций без соавторов-сотрудников вуза	Количество грантов, выигранных студентами	Объем средств, направленных вузом на финансирование НИРС (тыс. руб.)	Объем внешних средств, направленных на финансирование НИРС (тыс. руб.)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
2007	1	2	1	2406	572	572			3960
2008	1	2	1	2423	545	545			3959
2009	1	2	1	2425	578	578			1779
2010	0	2	1	2417	595	595	1	0	1434
2011		2	1	2415	581	581	2		1494

## Часть II-02. Результаты анкетирования студентов

Анкетирование проводится с помощью специальной программы только среди студентов очной формы обучения. Присоединенные файлы хранятся в каталоге базы данных установленного Модуля по показателям вуза, в папке Anкета.

Информация о присоединенных файлах анкет:

№	Название файла	Дата и время создания	Дата и время присоединения файла	Описание
1	2	3	4	5
1	0001.res	08.12.2011	25.12.2011	
2	0002.res	08.12.2011	25.12.2011	
3	0003.res	08.12.2011	25.12.2011	
4	0004.res	08.12.2011	25.12.2011	
5	0005.res	08.12.2011	25.12.2011	
6	0006.res	08.12.2011	25.12.2011	
7	0007.res	08.12.2011	25.12.2011	
8	0008.res	08.12.2011	25.12.2011	
9	0009.res	08.12.2011	25.12.2011	
10	0010.res	08.12.2011	25.12.2011	
11	0011.res	08.12.2011	25.12.2011	
12	0012.res	16.12.2011	25.12.2011	
13	0013.res	20.12.2011	25.12.2011	
14	0014.res	20.12.2011	25.12.2011	
15	0015.res	20.12.2011	25.12.2011	
16	0016.res	20.12.2011	25.12.2011	
17	0017.res	20.12.2011	25.12.2011	
18	0018.res	20.12.2011	25.12.2011	
19	0019.res	22.12.2011	25.12.2011	
20	0020.res	22.12.2011	25.12.2011	

21	0021.res	22.12.2011	25.12.2011	
22	0022.res	20.12.2011	25.12.2011	
23	0023.res	16.12.2011	25.12.2011	
24	0024.res	16.12.2011	25.12.2011	
25	0025.res	20.12.2011	25.12.2011	
26	0026.res	20.12.2011	25.12.2011	
27	0027.res	16.12.2011	25.12.2011	
28	0028.res	16.12.2011	25.12.2011	
29	0029.res	20.12.2011	25.12.2011	
30	0030.res	16.12.2011	25.12.2011	
31	0031.res	24.01.2008	25.12.2011	
32	0032.res	15.09.2008	25.12.2011	
33	0033.res	01.12.2011	25.12.2011	
34	0034.res	24.01.2006	25.12.2011	
35	0035.res	01.12.2011	25.12.2011	
36	0036.res	24.01.2006	25.12.2011	
37	0037.res	24.01.2006	25.12.2011	
38	0038.res	09.09.2011	25.12.2011	
39	0039.res	23.09.2006	25.12.2011	
40	0040.res	25.10.2008	25.12.2011	
41	0041.res	23.09.2008	25.12.2011	
42	0042.res	24.09.2006	25.12.2011	
43	0043.res	01.12.2011	25.12.2011	
44	0044.res	30.09.2008	25.12.2011	
45	0045.res	30.11.2011	25.12.2011	
46	0046.res	22.09.2008	25.12.2011	
47	0047.res	08.12.2011	25.12.2011	
48	0048.res	07.10.2008	25.12.2011	
49	0049.res	10.09.2011	25.12.2011	
50	0050.res	31.01.2006	25.12.2011	

51	0051.res	31.01.2006	25.12.2011	
52	0052.res	31.01.2008	25.12.2011	
53	0053.res	08.12.2011	25.12.2011	
54	0054.res	08.12.2011	25.12.2011	
55	0055.res	30.09.2008	25.12.2011	
56	0056.res	01.11.2008	25.12.2011	
57	0057.res	09.12.2011	25.12.2011	
58	0058.res	07.12.2011	25.12.2011	
59	0059.res	07.12.2011	25.12.2011	
60	0060.res	07.12.2011	25.12.2011	
61	0061.res	07.12.2011	25.12.2011	
62	0062.res	07.12.2011	25.12.2011	
63	0063.res	06.12.2011	25.12.2011	
64	0064.res	25.11.2011	25.12.2011	
65	0065.res	07.12.2011	25.12.2011	
66	0066.res	07.12.2011	25.12.2011	
67	0067.res	06.12.2011	25.12.2011	
68	0068.res	06.12.2011	25.12.2011	
69	0069.res	06.12.2011	25.12.2011	
70	0070.res	07.12.2011	25.12.2011	
71	0071.res	06.12.2011	25.12.2011	
72	0072.res	02.12.2011	25.12.2011	
73	0073.res	02.12.2011	25.12.2011	
74	0074.res	02.12.2011	25.12.2011	
75	0075.res	02.12.2011	25.12.2011	
76	0076.res	02.12.2011	25.12.2011	
77	0077.res	02.12.2011	25.12.2011	
78	0078.res	02.12.2011	25.12.2011	
79	0079.res	01.01.2002	25.12.2011	
80	0080.res	02.12.2011	25.12.2011	

81	0081.res	02.12.2011	25.12.2011	
82	0082.res	02.12.2011	25.12.2011	
83	0083.res	02.12.2011	25.12.2011	
84	0084.res	01.01.2002	25.12.2011	
85	0085.res	02.12.2011	25.12.2011	
86	0086.res	02.12.2011	25.12.2011	
87	0087.res	07.12.2011	25.12.2011	
88	0088.res	06.12.2011	25.12.2011	
89	0089.res	07.12.2011	25.12.2011	
90	0090.res	07.12.2011	25.12.2011	
91	0091.res	07.12.2011	25.12.2011	
92	0092.res	28.01.2002	25.12.2011	
93	0093.res	07.12.2011	25.12.2011	
94	0094.res	07.12.2011	25.12.2011	
95	0095.res	02.12.2011	25.12.2011	
96	0096.res	30.09.2004	25.12.2011	
97	0097.res	02.12.2011	25.12.2011	
98	0098.res	02.12.2011	25.12.2011	
99	0099.res	02.12.2011	25.12.2011	
100	0100.res	02.12.2011	25.12.2011	
101	0101.res	02.12.2011	25.12.2011	
102	0102.res	01.11.2011	25.12.2011	
103	0103.res	02.12.2011	25.12.2011	
104	0104.res	26.01.2003	25.12.2011	
105	0105.res	02.12.2011	25.12.2011	
106	0106.res	27.06.2003	25.12.2011	
107	0107.res	02.12.2011	25.12.2011	
108	0108.res	02.12.2011	25.12.2011	
109	0109.res	02.12.2011	25.12.2011	
110	0110.res	02.12.2011	25.12.2011	

111	0111.res	02.12.2011	25.12.2011	
112	0112.res	02.12.2011	25.12.2011	
113	0113.res	02.12.2011	25.12.2011	
114	0114.res	02.12.2011	25.12.2011	
115	0115.res	02.12.2011	25.12.2011	
116	0116.res	02.12.2011	25.12.2011	
117	0117.res	27.06.2003	25.12.2011	
118	0118.res	26.01.2003	25.12.2011	
119	0119.res	02.12.2011	25.12.2011	
120	0120.res	02.12.2011	25.12.2011	
121	0121.res	02.12.2011	25.12.2011	
122	0122.res	01.11.2011	25.12.2011	
123	0123.res	02.12.2011	25.12.2011	
124	0124.res	02.12.2011	25.12.2011	
125	0125.res	02.12.2011	25.12.2011	
126	0126.res	30.09.2004	25.12.2011	
127	0127.res	02.12.2011	25.12.2011	
128	0128.res	02.12.2011	25.12.2011	
129	0129.res	02.12.2011	25.12.2011	
130	0130.res	02.12.2011	25.12.2011	
131	0131.res	02.12.2011	25.12.2011	
132	0132.res	02.12.2011	25.12.2011	
133	0133.res	02.12.2011	25.12.2011	
134	0134.res	02.12.2011	25.12.2011	
135	0135.res	02.12.2011	25.12.2011	
136	0136.res	02.12.2011	25.12.2011	
137	0137.res	02.12.2011	25.12.2011	
138	0138.res	02.12.2011	25.12.2011	
139	0139.res	02.12.2011	25.12.2011	
140	0140.res	02.12.2011	25.12.2011	



141	0141.res	02.12.2011	25.12.2011	
142	0142.res	02.12.2011	25.12.2011	
143	0143.res	02.12.2011	25.12.2011	
144	0144.res	02.12.2011	25.12.2011	
145	0145.res	02.12.2011	25.12.2011	
146	0146.res	02.12.2011	25.12.2011	
147	0147.res	02.12.2011	25.12.2011	
148	0148.res	26.01.2003	25.12.2011	
149	0149.res	02.12.2011	25.12.2011	
150	0150.res	27.06.2003	25.12.2011	
151	0151.res	02.12.2011	25.12.2011	
152	0152.res	02.12.2011	25.12.2011	
153	0153.res	02.12.2011	25.12.2011	
154	0154.res	02.12.2011	25.12.2011	
155	0155.res	02.12.2011	25.12.2011	
156	0156.res	02.12.2011	25.12.2011	
157	0157.res	06.12.2011	25.12.2011	
158	0158.res	06.12.2011	25.12.2011	
159	0159.res	06.12.2011	25.12.2011	
160	0160.res	06.12.2011	25.12.2011	
161	0161.res	06.12.2011	25.12.2011	
162	0162.res	06.12.2011	25.12.2011	
163	0163.res	06.12.2011	25.12.2011	
164	0164.res	06.12.2011	25.12.2011	
165	0165.res	06.12.2011	25.12.2011	
166	0166.res	06.12.2011	25.12.2011	
167	0167.res	06.12.2011	25.12.2011	
168	0168.res	06.12.2011	25.12.2011	
169	0169.res	06.12.2011	25.12.2011	
170	0170.res	06.12.2011	25.12.2011	

171	0171.res	06.12.2011	25.12.2011	
172	0172.res	06.12.2011	25.12.2011	
173	0173.res	06.12.2011	25.12.2011	
174	0174.res	06.12.2011	25.12.2011	
175	0175.res	06.12.2011	25.12.2011	
176	0176.res	06.12.2011	25.12.2011	
177	0177.res	06.12.2011	25.12.2011	
178	0178.res	06.12.2011	25.12.2011	
179	0179.res	06.12.2011	25.12.2011	
180	0180.res	06.12.2011	25.12.2011	
181	0181.res	01.07.2003	25.12.2011	
182	0182.res	01.01.2003	25.12.2011	
183	0183.res	05.11.2011	25.12.2011	
184	0184.res	06.12.2011	25.12.2011	
185	0185.res	06.12.2011	25.12.2011	
186	0186.res	20.09.2004	25.12.2011	
187	0187.res	06.12.2011	25.12.2011	
188	0188.res	06.12.2011	25.12.2011	
189	0189.res	06.12.2011	25.12.2011	
190	0190.res	07.12.2011	25.12.2011	
191	0191.res	07.12.2011	25.12.2011	
192	0192.res	07.12.2011	25.12.2011	
193	0193.res	07.12.2011	25.12.2011	
194	0194.res	07.12.2011	25.12.2011	
195	0195.res	07.12.2011	25.12.2011	
196	0196.res	07.12.2011	25.12.2011	
197	0197.res	07.12.2011	25.12.2011	
198	0198.res	07.12.2011	25.12.2011	
199	0199.res	08.02.2007	25.12.2011	
200	0200.res	08.02.2007	25.12.2011	

201	0201.res	08.02.2007	25.12.2011	
202	0202.res	07.12.2011	25.12.2011	
203	0203.res	07.12.2011	25.12.2011	
204	0204.res	07.12.2011	25.12.2011	
205	0205.res	07.12.2011	25.12.2011	
206	0206.res	07.12.2011	25.12.2011	
207	0207.res	07.12.2011	25.12.2011	
208	0208.res	07.12.2011	25.12.2011	
209	0209.res	07.12.2011	25.12.2011	
210	0210.res	07.12.2011	25.12.2011	
211	0211.res	07.12.2011	25.12.2011	
212	0212.res	07.12.2011	25.12.2011	
213	0213.res	07.12.2011	25.12.2011	
214	0214.res	07.12.2011	25.12.2011	
215	0215.res	07.12.2011	25.12.2011	
216	0216.res	07.12.2011	25.12.2011	
217	0217.res	07.12.2011	25.12.2011	
218	0218.res	07.12.2011	25.12.2011	
219	0219.res	07.12.2011	25.12.2011	
220	0220.res	07.12.2011	25.12.2011	
221	0221.res	07.12.2011	25.12.2011	
222	0222.res	07.12.2011	25.12.2011	
223	0223.res	07.12.2011	25.12.2011	
224	0224.res	02.07.2003	25.12.2011	
225	0225.res	02.01.2003	25.12.2011	
226	0226.res	05.11.2011	25.12.2011	
227	0227.res	06.12.2011	25.12.2011	
228	0228.res	06.12.2011	25.12.2011	
229	0229.res	21.09.2004	25.12.2011	
230	0230.res	07.12.2011	25.12.2011	

231	0231.res	21.09.2004	25.12.2011	
232	0232.res	06.12.2011	25.12.2011	
233	0233.res	05.11.2011	25.12.2011	
234	0234.res	07.12.2011	25.12.2011	
235	0235.res	07.12.2011	25.12.2011	
236	0236.res	02.01.2003	25.12.2011	
237	0237.res	02.07.2003	25.12.2011	
238	0238.res	07.12.2011	25.12.2011	
239	0239.res	07.12.2011	25.12.2011	
240	0240.res	07.12.2011	25.12.2011	
241	0241.res	07.12.2011	25.12.2011	
242	0242.res	07.12.2011	25.12.2011	
243	0243.res	07.12.2011	25.12.2011	
244	0244.res	09.12.2011	25.12.2011	
245	0245.res	19.12.2011	25.12.2011	
246	0246.res	19.12.2011	25.12.2011	
247	0247.res	19.12.2011	25.12.2011	
248	0248.res	19.12.2011	25.12.2011	
249	0249.res	19.12.2011	25.12.2011	
250	0250.res	19.12.2011	25.12.2011	
251	0251.res	19.12.2011	25.12.2011	
252	0252.res	19.12.2011	25.12.2011	
253	0253.res	19.12.2011	25.12.2011	
254	0254.res	19.12.2011	25.12.2011	
255	0255.res	19.12.2011	25.12.2011	
256	0256.res	19.12.2011	25.12.2011	
257	0257.res	19.12.2011	25.12.2011	
258	0258.res	19.12.2011	25.12.2011	
259	0259.res	19.12.2011	25.12.2011	
260	0260.res	19.12.2011	25.12.2011	

261	0261.res	19.12.2011	25.12.2011	
262	0262.res	19.12.2011	25.12.2011	
263	0263.res	19.12.2011	25.12.2011	
264	0264.res	19.12.2011	25.12.2011	
265	0265.res	19.12.2011	25.12.2011	
266	0266.res	19.12.2011	25.12.2011	
267	0267.res	19.12.2011	25.12.2011	
268	0268.res	19.12.2011	25.12.2011	
269	0269.res	19.12.2011	25.12.2011	
270	0270.res	19.12.2011	25.12.2011	
271	0271.res	19.12.2011	25.12.2011	
272	0272.res	19.12.2011	25.12.2011	
273	0273.res	19.12.2011	25.12.2011	
274	0274.res	19.12.2011	25.12.2011	
275	0275.res	19.12.2011	25.12.2011	
276	0276.res	19.12.2011	25.12.2011	
277	0277.res	19.12.2011	25.12.2011	
278	0278.res	19.12.2011	25.12.2011	
279	0279.res	19.12.2011	25.12.2011	
280	0280.res	19.12.2011	25.12.2011	
281	0281.res	19.12.2011	25.12.2011	
282	0282.res	19.12.2011	25.12.2011	
283	0283.res	19.12.2011	25.12.2011	
284	0284.res	19.12.2011	25.12.2011	
285	0285.res	19.12.2011	25.12.2011	
286	0286.res	19.12.2011	25.12.2011	
287	0287.res	19.12.2011	25.12.2011	
288	0288.res	19.12.2011	25.12.2011	
289	0289.res	19.12.2011	25.12.2011	
290	0290.res	19.12.2011	25.12.2011	





































## Часть II-04. Информационное обеспечение вуза

1. Количество посадочных мест в библиотеке, включая общежития: 661
2. Общее количество экземпляров учебно-методической литературы в библиотеках, включая общежития: 1996100
  - в том числе количество новой (не старше 5 лет) учебно-методической литературы: 138400
  - в том числе количество обязательной учебно-методической литературы: 1235771
3. Наличие в образовательном учреждении подключения к сети Internet (да/нет): да  
скорость подключения: выше 2 Мбит/сек
4. Наличие в образовательном учреждении единой вычислительной сети (да/нет): да
5. Количество Intranet-серверов (если имеются): 92
6. Количество локальных сетей в образовательном учреждении: 186
7. Количество терминалов, с которых имеется доступ к сети Internet: 3163
8. Количество единиц вычислительной техники (компьютеров):\*
  - всего: 5466
  - из них используется в учебном процессе: 3333
9. Количество единиц IBM PC-совместимых компьютеров: \*
  - всего: 5466
  - с процессором Pentium-II и выше: 5168
  - из них приобретено:
    - в 2007 году: 366
    - в 2008 году: 661
    - в 2009 году: 540
    - в 2010 году: 333
    - в 2011 году: 60
  - из них пригодных для тестирования студентов:
    - в режиме online: 1023
    - в режиме offline: 2745
10. Количество компьютерных классов:

- **всего:** 159
- **оборудованных мультимедиа проекторами:** 83

**11. Средства, выделяемые на приобретение литературы (руб):**

- **всего:** 4452406 руб.
- **учебно-методической:** 2686946 руб.
- **научной:** 198611 руб.
- **периодических изданий:** 1566849 руб.

**12. Наличие вузовской электронной библиотеки (да/нет):** да

\* - Указываются только собственные (состоящие на балансе)

## Часть III-01(а)-1. Сведения по всем реализуемым основным образовательным программам по ГОС 2 поколения (для программ высшего профессионального образования)

№	Название ООП	Код ОКСО	Название специальности или направления подготовки, получаемой в результате освоения данной ООП.  Квалификация	Экстернат: номер приказа об организации; дата приказа	Контингент обучающихся по формам обучения (чел.): очной; очно-заочной; заочной; экстернат					Количество выпускников в прошедшем учебном году по формам обучения (чел.): очной; очно-заочной; заочной; экстернат	Выпускников, направленных на работу; заявок на подготовку от количества выпускников, состоящих на учете в службе занятости; выпускников, работающих в регионе (%)	Количество зачисленных на 1 курс в текущем учебном году по формам обучения (из них на платной основе) (чел.): очной; заочной; экстернат	Конкурс на данную специальность в текущем учебном году (по заявлениям) по формам обучения (чел/мест): очной; заочной; экстернат	Конкурс на данную специальность в текущем учебном году (при зачислении) по формам обучения (чел/мест): очной; заочной; экстернат	Объем еженедельной аудиторной нагрузки по очной форме обучения (в часах)	Стоимость обучения (тыс. руб.) <sup>1</sup>
					Контингент обучающихся по формам обучения (чел.): очной; очно-заочной; заочной; экстернат											
					общий	на платной основе	из стран СНГ		из стран дальнего зарубежья							
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
55	Прикладная математика и информатика	01050 0	Прикладная математика и информатика  62 Бакалавр прикладной математики и информатики	-	0 0 2 0	0 0 0 0	0 0 0 0	0 0 0 0	0 0 0 0	0 0 0 0	0% 0% 0% 0%	0(0) 0(0) 0(0) 0(0)	0 0 0 0	0 0 0 0	0	76
56	Прикладная математика и информатика	01050 1	Прикладная математика и информатика  65 Математик, системный программист	-	62 0 0 0	4 0 0 0	0 0 0 0	0 0 0 0	0 0 0 0	16 0 0 0	100% % 100% % 0% 100	0(0) 0(0) 0(0) 0(0)	0 0 0 0	0 0 0 0	24	74



											%					
57	Математическое обеспечение и администрирование информационных систем	010503	Математическое обеспечение и администрирование информационных систем  65 Математик-программист	-	41 0 0 0	7 0 0 0	0 0 0 0	0 0 0 0	0 0 0 0	8 0 0 0	100 % 100 % 0%	0(0) 0(0) 0(0) 0(0)	0 0 0 0	0 0 0 0	26	74
58	Психология	030300	Психология  62 Бакалавр психологии	-	0 0 3 0	0 0 3 0	0 0 0 0	0 0 0 0	0 0 0 0	0 0 0 0	0% 0% 0% 0%	0(0) 0(0) 0(0) 0(0)	0 0 0 0	0 0 0 0	0	76
59	Психология	030301	Психология  65 Психолог	-	86 0 0 0	83 0 0 0	7 0 0 0	0 0 0 0	0 0 0 0	27 0 0 0	100 % 100 % 0%	0(0) 0(0) 0(0) 0(0)	0 0 0 0	0 0 0 0	24	76
60	Юриспруденция	030501	Юриспруденция  65 Юрист	-	309 120 261 0	304 120 261 0	17 2 12 0	0 0 0 0	0 0 0 0	87 32 114 0	100 % 100 % 0%	0(0) 0(0) 0(0) 0(0)	0 0 0 0	0 0 0 0	29	100
61	Судебная экспертиза	030502	Судебная экспертиза  65 Судебный эксперт	-	9 0 1 0	9 0 1 0	0 0 0 0	0 0 0 0	0 0 0 0	0 0 0 0	0% 0% 0% 0%	0(0) 0(0) 0(0) 0(0)	0 0 0 0	0 0 0 0	29	77
62	Связи с общественностью	030602	Связи с общественностью	-	218 0	205 0	4 0	0 0	1 0	56 0	100 %	0(0) 0(0)	0 0	0 0	26	86.9

			65 Специалист по связям с общественностью		0 0	0 0	0 0	0 0	0 0	0 0	100 % 0% 95%	0(0) 0(0)	0 0	0 0		
63	Перевод и переводоведение	03120 2	Перевод и переводоведение  65 Лингвист, переводчик	-	110 0 0 0	107 0 0 0	3 0 0 0	0 0 0 0	0 0 0 0	25 0 0 0	100 % 100 % 0% 100 %	0(0) 0(0) 0(0) 0(0)	0 0 0 0	0 0 0 0	27	84
64	Документоведение и документационное обеспечение управления	03200 1	Документоведение и документационное обеспечение управления  65 Документовед	-	19 0 0 0	19 0 0 0	2 0 0 0	0 0 0 0	0 0 0 0	0 0 0 0	0% 0% 0% 0%	0(0) 0(0) 0(0) 0(0)	0 0 0 0	0 0 0 0	27	76
65	Реклама	03240 1	Реклама  65 Специалист по рекламе	-	171 0 0 0	160 0 0 0	5 0 0 0	0 0 0 0	0 0 0 0	58 0 0 0	100 % 100 % 0% 98%	0(0) 0(0) 0(0) 0(0)	0 0 0 0	0 0 0 0	24	86.9
66	Социология	04020 0	Социология  62 Бакалавр социологии	-	0 0 3 0	0 0 3 0	0 0 0 0	0 0 0 0	0 0 0 0	0 0 0 0	0% 0% 0% 0%	0(0) 0(0) 0(0) 0(0)	0 0 0 0	0 0 0 0	0	76
67	Социология	04020 1	Социология  65 Социолог	-	70 0 0 0	61 0 0 0	1 0 0 0	0 0 0 0	0 0 0 0	22 0 0 0	100 % 100 % 0% 100	0(0) 0(0) 0(0) 0(0)	0 0 0 0	0 0 0 0	23	76

											%					
68	Экономика	08010 0	Экономика  62 Бакалавр экономики	-	86 22 105 0	51 9 105 0	0 0 1 0	0 0 0 0	19 0 0 0	10 0 28 0	0% 0% 0% 0%	0(0) 0(0) 0(0) 0(0)	0 0 0 0	0 0 0 0	26	80
69	Экономика	08010 0	Экономика  68 Магистр экономики	-	9 0 33 0	2 0 28 0	1 0 0 0	0 0 0 0	1 0 0 0	11 0 36 0	0% 0% 0% 0%	0(0) 0(0) 0(0) 0(0)	0 0 0 0	0 0 0 0	14	100
70	Мировая экономика	08010 2	Мировая экономика  65 Экономист	-	171 0 0 0	167 0 0 0	5 0 0 0	0 0 0 0	0 0 0 0	25 0 0 0	100% % 100% % 0% 100% %	0(0) 0(0) 0(0) 0(0)	0 0 0 0	0 0 0 0	27	96
71	Национальная экономика	08010 3	Национальная экономика  65 Экономист	-	45 0 2929 0	45 0 2905 0	0 0 65 0	0 0 0 0	0 0 1 0	125 0 825 0	66% 70% 0% 95%	0(0) 0(0) 0(0) 0(0)	0 0 0 0	0 0 0 0	27	92
72	Экономика труда	08010 4	Экономика труда  65 Экономист	-	13 0 0 0	13 0 0 0	2 0 0 0	0 0 0 0	0 0 0 0	0 0 0 0	0% 0% 0% 0%	0(0) 0(0) 0(0) 0(0)	0 0 0 0	0 0 0 0	24	84
73	Финансы и кредит	08010 5	Финансы и кредит  65 Экономист	-	328 0 453 0	271 0 427 0	6 0 1 0	0 0 0 0	3 0 0 0	86 0 148 0	100% % 100% % 0% 100% %	0(0) 0(0) 0(0) 0(0)	0 0 0 0	0 0 0 0	27	100

74	Налоги и налогообложение	080107	Налоги и налогообложение  65 Специалист по налогообложению	-	100 4 18 0	94 4 18 0	5 0 1 0	0 0 0 0	0 0 0 0	0 0 0 0	0% 0% 0% 0%	0(0) 0(0) 0(0) 0(0)	0 0 0 0	0 0 0 0	25	100
75	Бухгалтерский учет, анализ и аудит	080109	Бухгалтерский учет, анализ и аудит  65 Экономист	-	266 127 435 0	179 44 334 0	3 1 3 0	0 0 0 0	1 0 0 0	70 34 207 0	98% 99% 0% 90%	0(0) 0(0) 0(0) 0(0)	0 0 0 0	0 0 0 0	26	86
76	Маркетинг	080111	Маркетинг  65 Маркетолог	-	123 0 22 0	92 0 8 0	3 0 0 0	0 0 0 0	2 0 0 0	33 0 12 0	100% % 100% % 0% 100%	0(0) 0(0) 0(0) 0(0)	0 0 0 0	0 0 0 0	26	80
77	Таможенное дело	080115	Таможенное дело  65 Специалист таможенного дела	-	570 108 163 0	564 108 163 0	10 3 10 0	0 0 0 0	0 0 0 0	69 16 21 0	100% % 100% % 0% 100%	0(0) 0(0) 0(0) 0(0)	0 0 0 0	0 0 0 0	26	110
78	Коммерция	080300	Коммерция  62 Бакалавр коммерции	-	7 0 0 0	3 0 0 0	0 0 0 0	0 0 0 0	1 0 0 0	0 0 0 0	0% 0% 0% 0%	0(0) 0(0) 0(0) 0(0)	0 0 0 0	0 0 0 0	26	80
79	Коммерция (торговое дело)	080301	Коммерция (торговое дело)  65 Специалист коммерции	-	38 0 0 0	23 0 0 0	0 0 0 0	0 0 0 0	0 0 0 0	18 0 0 0	100% % 100% % 0% 96%	0(0) 0(0) 0(0) 0(0)	0 0 0 0	0 0 0 0	26	80

80	Менеджмент	08050 0	Менеджмент  62 Бакалавр менеджмента	-	55 20 82 0	17 7 48 0	1 0 0 0	0 0 0 0	0 0 0 0	0 0 0 0	0% 0% 0% 0%	0(0) 0(0) 0(0) 0(0)	0 0 0 0	0 0 0 0	26	84
81	Менеджмент	08050 0	Менеджмент  68 Магистр менеджмента	-	25 0 80 0	6 0 73 0	0 0 0 0	0 0 0 0	1 0 0 0	14 0 29 0	0% 0% 0% 0%	0(0) 0(0) 0(0) 0(0)	0 0 0 0	0 0 0 0	14	100
82	Экономика и управление на предприятии (железнодорожный транспорт)	08050 2	Экономика и управление на предприятии (по отраслям)  65 Экономист-менеджер	-	401 88 1156 0	274 45 1084 0	7 5 4 0	0 0 0 0	2 0 0 0	90 22 283 0	92% 95% 0% 90%	0(0) 0(0) 0(0) 0(0)	0 0 0 0	0 0 0 0	27	86
83	Экономика и управление на предприятии (строительство железных дорог)	08050 2	Экономика и управление на предприятии (по отраслям)  65 Экономист-менеджер	-	171 0 0 0	134 0 0 0	0 0 0 0	0 0 0 0	0 0 0 0	40 23 0 0	94% 95% 0% 95%	0(0) 0(0) 0(0) 0(0)	0 0 0 0	0 0 0 0	27	86
84	Государственное и муниципальное управление	08050 4	Государственное и муниципальное управление  65 Менеджер	-	332 0 480 0	328 0 469 0	7 0 3 0	0 0 0 0	0 0 0 0	55 0 173 0	100% 100% 100% 100%	0(0) 0(0) 0(0) 0(0)	0 0 0 0	0 0 0 0	23	76.4
85	Управление персоналом	08050 5	Управление персоналом  65 Менеджер	-	149 0 0 0	106 0 0 0	4 0 0 0	0 0 0 0	3 0 0 0	34 0 0 0	96% 96% 0% 95%	0(0) 0(0) 0(0) 0(0)	0 0 0 0	0 0 0 0	25	90

86	Логистика и управление цепями поставок	080506	Логистика и управление цепями поставок 65 Логист	-	247 0 0 0	241 0 0 0	7 0 0 0	0 0 0 0	0 0 0 0	0 0 0 0	0% 0% 0% 0%	0(0) 0(0) 0(0) 0(0)	0 0 0 0	0 0 0 0	27	100
87	Менеджмент организации	080507	Менеджмент организации 65 Менеджер	-	452 0 1219 0	392 0 1194 0	7 0 34 0	0 0 0 0	1 0 0 0	141 0 350 0	100% % 100% % 100%	0(0) 0(0) 0(0) 0(0)	0 0 0 0	0 0 0 0	26	84
88	Информационный менеджмент	080508	Информационный менеджмент 65 Менеджер	-	45 0 0 0	38 0 0 0	1 0 0 0	0 0 0 0	0 0 0 0	0 0 0 0	0% 0% 0% 0%	0(0) 0(0) 0(0) 0(0)	0 0 0 0	0 0 0 0	25	76
89	Прикладная информатика	080800	Прикладная информатика 62 Бакалавр прикладной информатики	-	14 0 0 0	1 0 0 0	0 0 0 0	0 0 0 0	0 0 0 0	0 0 0 0	0% 0% 0% 0%	0(0) 0(0) 0(0) 0(0)	0 0 0 0	0 0 0 0	23	60
90	Прикладная информатика (в экономике)	080801	Прикладная информатика (по областям применения) 65 Информатик-экономист	-	127 0 66 0	95 0 36 0	1 0 1 0	0 0 0 0	0 0 0 0	35 0 14 0	95% 95% 0% 100%	0(0) 0(0) 0(0) 0(0)	0 0 0 0	0 0 0 0	27	60
91	Компьютерная безопасность	090102	Компьютерная безопасность 65 Математик	-	81 0 0 0	10 0 0 0	0 0 0 0	0 0 0 0	0 0 0 0	14 0 0 0	100% % 100% % 100%	0(0) 0(0) 0(0) 0(0)	0 0 0 0	0 0 0 0	25	77

											%					
92	Организация и технология защиты информации	090103	Организация и технология защиты информации 65 Специалист по защите информации	-	7 0 2 0	2 0 2 0	1 0 0 0	0 0 0 0	0 0 0 0	0 0 0 0	0% 0% 0% 0%	0(0) 0(0) 0(0) 0(0)	0 0 0 0	0 0 0 0	24	77
93	Сервис	100100	Сервис 62 Бакалавр сервиса	-	49 0 3 0	10 0 0 0	0 0 0 0	0 0 0 0	0 0 0 0	0 0 0 0	0% 0% 0% 0%	0(0) 0(0) 0(0) 0(0)	0 0 0 0	0 0 0 0	25	74
94	Социально-культурный сервис и туризм	100103	Социально-культурный сервис и туризм 65 Специалист по сервису и туризму	-	351 0 0 0	283 0 0 0	4 0 0 0	0 0 0 0	2 0 0 0	89 30 0 0	100% 100% 0% 98%	0(0) 0(0) 0(0) 0(0)	0 0 0 0	0 0 0 0	24	89.5 4
95	Теплоэнергетика	140100	Теплоэнергетика 62 Бакалавр техники и технологии	-	0 0 3 0	0 0 0 0	0 0 0 0	0 0 0 0	0 0 0 0	0 0 0 0	0% 0% 0% 0%	0(0) 0(0) 0(0) 0(0)	0 0 0 0	0 0 0 0	0	76
96	Промышленная теплоэнергетика	140104	Промышленная теплоэнергетика 65 Инженер	-	123 61 194 0	13 61 117 0	0 0 38 0	0 0 0 0	0 0 0 0	40 48 44 0	97% 100% 0% 90%	0(0) 0(0) 0(0) 0(0)	0 0 0 0	0 0 0 0	27	76
97	Электротехника, электромеханика и электротехнологии	140600	Электротехника, электромеханика и электротехнологии 68 Магистр техники и технологии	-	10 0 0 0	10 0 0 0	10 0 0 0	0 0 0 0	0 0 0 0	0 0 0 0	0% 0% 0% 0%	0(0) 0(0) 0(0) 0(0)	0 0 0 0	0 0 0 0	14	76
98	Оборудование и	15020	Оборудование и	-	20	0	0	0	0	10	100	0(0)	0	0	27	76

	технология повышения износостойкости и восстановление деталей машин и аппаратов	5	технология повышения износостойкости и восстановление деталей машин и аппаратов  65 Инженер		0 0 0	0 0 0	0 0 0	0 0 0	0 0 0	0 0 0	% 100 % 0% 100 %	0(0) 0(0) 0(0)	0 0 0	0 0 0		
99	Технология, оборудование и автоматизация машиностроительных производств	15090 0	Технология, оборудование и автоматизация машиностроительных производств  62 Бакалавр техники и технологии	-	0 0 3 0	0 0 0 0	0 0 0 0	0 0 0 0	0 0 0 0	0 0 0 0	0% 0% 0% 0%	0(0) 0(0) 0(0) 0(0)	0 0 0 0	0 0 0 0	0	76
10 0	Технология машиностроения	15100 1	Технология машиностроения  65 Инженер	-	139 0 0 0	84 0 0 0	0 0 0 0	0 0 0 0	47 0 0 0	93% 93% 0% 100 %	0(0) 0(0) 0(0) 0(0)	0 0 0 0	0 0 0 0	27	76	
10 1	Наземные транспортные системы	19010 0	Наземные транспортные системы  62 Бакалавр техники и технологии	-	0 0 3 0	0 0 1 0	0 0 0 0	0 0 0 0	0 0 0 0	0% 0% 0% 0%	0(0) 0(0) 0(0) 0(0)	0 0 0 0	0 0 0 0	0	76	
10 2	Подъемно-транспортные, строительные, дорожные машины и оборудование	19020 5	Подъемно-транспортные, строительные, дорожные машины и оборудование  65 Инженер	-	195 0 469 0	82 0 174 0	0 0 38 0	0 0 0 0	52 0 74 0	97% 97% 0% 92%	0(0) 0(0) 0(0) 0(0)	0 0 0 0	0 0 0 0	23	76	
10 3	Локомотивы	19030 1	Локомотивы  65 Инженер путей сообщения	-	231 69 1405	66 20 979	4 0 141	0 0 0	1 0 269	83 27 269	98% 99% 0%	0(0) 0(0) 0(0)	0 0 0	0 0 0	27	76



					0	0	0	0	0	0	65%	0(0)	0	0		
10 4	Вагоны	19030 2	Вагоны  65 Инженер путей сообщения	-	331 0 1413 0	93 0 804 0	8 0 83 0	0 0 0 0	2 0 0 0	94 0 244 0	100 % 100 % 0%	0(0) 0(0) 0(0) 0(0)	0 0 0 0	0 0 0 0	26	76
10 5	Электрический транспорт железных дорог	19030 3	Электрический транспорт железных дорог  65 Инженер путей сообщения	-	199 40 939 0	27 40 485 0	3 0 13 0	0 0 0 0	0 0 0 0	24 0 155 0	100 % 100 % 0%	0(0) 0(0) 0(0) 0(0)	0 0 0 0	0 0 0 0	27	76
10 6	Электроснабжение железных дорог	19040 1	Электроснабжение железных дорог  65 Инженер путей сообщения	-	188 1 623 0	10 1 498 0	0 0 55 0	0 0 0 0	1 0 0 0	63 0 120 0	100 % 100 % 0%	0(0) 0(0) 0(0) 0(0)	0 0 0 0	0 0 0 0	27	76
10 7	Автоматика, телемеханика и связь на железнодорожном транспорте	19040 2	Автоматика, телемеханика и связь на железнодорожном транспорте  65 Инженер путей сообщения	-	433 123 1262 0	39 101 643 0	0 0 46 0	0 0 0 0	0 0 0 0	118 0 179 0	99% 94% 0% 60%	0(0) 0(0) 0(0) 0(0)	0 0 0 0	0 0 0 0	27	76
10 8	Организация перевозок и управление на транспорте (железнодорожном)	19070 1	Организация перевозок и управление на транспорте (по видам)  65 Инженер путей сообщения	-	1063 0 4935 0	292 0 4019 0	11 0 198 0	0 0 0 0	3 0 0 0	275 24 816 0	98% 100 % 0%	0(0) 0(0) 0(0) 0(0)	0 0 0 0	0 0 0 0	27	90
10	Организация и	19070	Организация и	-	119	43	2	0	0	27	91%	0(0)	0	0	24	77

9	безопасность движения (железнодорожный транспорт)	2	безопасность движения (по видам)  65 Инженер путей сообщения		0 0 0	0 0 0	0 0 0	0 0 0	0 0 0	0 0 0	91% 0% 90%	0(0) 0(0) 0(0)	0 0 0	0 0 0		
11 0	Метрология, стандартизация и сертификация	20050 0	Метрология, стандартизация и сертификация  62 Бакалавр техники и технологии	-	0 0 3 0	0 0 1 0	0 0 0 0	0 0 0 0	0 0 0 0	0 0 0 0	0% 0% 0% 0%	0(0) 0(0) 0(0) 0(0)	0 0 0 0	0 0 0 0	0	76
11 1	Метрология и метрологическое обеспечение	20050 1	Метрология и метрологическое обеспечение  65 Инженер	-	39 0 0 0	3 0 0 0	0 0 0 0	0 0 0 0	8 0 0 0	100% 100% 0% 100%	0(0) 0(0) 0(0) 0(0)	0 0 0 0	0 0 0 0	24	76	
11 2	Стандартизация и сертификация	20050 3	Стандартизация и сертификация  65 Инженер	-	72 0 0 0	3 0 0 0	1 0 0 0	0 0 0 0	0 0 0 0	14 0 0 0	100% 100% 0% 100%	0(0) 0(0) 0(0) 0(0)	0 0 0 0	0 0 0 0	26	76
11 3	Автоматизация и управление	22020 0	Автоматизация и управление  62 Бакалавр техники и технологии	-	0 0 3 0	0 0 0 0	0 0 0 0	0 0 0 0	0 0 0 0	0 0 0 0	0% 0% 0% 0%	0(0) 0(0) 0(0) 0(0)	0 0 0 0	0 0 0 0	0	76
11 4	Управление и информатика в технических системах	22020 1	Управление и информатика в технических системах  65 Инженер	-	49 0 53 0	7 0 13 0	1 0 2 0	0 0 0 0	0 0 0 0	16 14 0 0	94% 94% 0% 100%	0(0) 0(0) 0(0) 0(0)	0 0 0 0	0 0 0 0	26	76

											%					
11 5	Роботы и робототехнические системы	22040 2	Роботы и робототехнические системы  65 Инженер	-	49 0 0 0	3 0 0 0	0 0 0 0	0 0 0 0	0 0 0 0	9 0 0 0	100 % 100 % 0% 98%	0(0) 0(0) 0(0) 0(0)	0 0 0 0	0 0 0 0	26	76
11 6	Управление качеством	22050 1	Управление качеством  65 Инженер-менеджер	-	195 0 0 0	131 0 0 0	4 0 0 0	0 0 0 0	0 0 0 0	83 0 0 0	100 % 100 % 0% 98%	0(0) 0(0) 0(0) 0(0)	0 0 0 0	0 0 0 0	25	84
11 7	Инноватика	22060 0	Инноватика  62 Бакалавр техники и технологии	-	1 0 0 0	1 0 0 0	0 0 0 0	0 0 0 0	0 0 0 0	0 0 0 0	0% 0% 0% 0%	0(0) 0(0) 0(0) 0(0)	0 0 0 0	0 0 0 0	24	74
11 8	Управление инновациями	22060 1	Управление инновациями  65 Инженер-менеджер	-	91 0 0 0	18 0 0 0	0 0 0 0	0 0 0 0	0 0 0 0	22 0 0 0	94% 94% 0% 95%	0(0) 0(0) 0(0) 0(0)	0 0 0 0	0 0 0 0	25	76
11 9	Менеджмент высоких технологий	22070 1	Менеджмент высоких технологий  65 Инженер-менеджер	-	66 0 0 0	13 0 0 0	1 0 0 0	0 0 0 0	0 0 0 0	12 0 0 0	100 % 100 % 0% 100 %	0(0) 0(0) 0(0) 0(0)	0 0 0 0	0 0 0 0	25	76
12 0	Информатика и вычислительная техника	23010 0	Информатика и вычислительная техника	-	0 0 3	0 0 0	0 0 0	0 0 0	0 0 0	4 0 0	0% 0% 0%	0(0) 0(0) 0(0)	0 0 0	0 0 0	0	60

			62 Бакалавр техники и технологии		0	0	0	0	0	0	0%	0(0)	0	0		
12 1	Информатика и вычислительная техника	23010 0	Информатика и вычислительная техника	-	37 0 0 0	29 0 0 0	0 0 0 0	0 0 0 0	20 0 0 0	0 15 0 0	0% 0% 0% 0%	0(0) 0(0) 0(0) 0(0)	0 0 0 0	0 0 0 0	14	100
			68 Магистр техники и технологии		0	0	0	0	0	0	0%	0(0)	0	0		
12 2	Вычислительные машины, комплексы, системы и сети	23010 1	Вычислительные машины, комплексы, системы и сети	-	155 88 294 0	38 9 220 0	1 1 24 0	0 0 0 0	0 0 0 0	33 31 57 0	92% 95% 0% 100%	0(0) 0(0) 0(0) 0(0)	0 0 0 0	0 0 0 0	27	74
12 3	Автоматизированные системы обработки информации и управления	23010 2	Автоматизированные системы обработки информации и управления	-	76 0 0 0	9 0 0 0	1 0 0 0	0 0 0 0	0 0 0 0	19 0 0 0	95% 95% 0% 95%	0(0) 0(0) 0(0) 0(0)	0 0 0 0	0 0 0 0	27	74
12 4	Системы автоматизированного проектирования	23010 4	Системы автоматизированного проектирования	-	72 0 0 0	9 0 0 0	0 0 0 0	0 0 0 0	0 0 0 0	16 0 0 0	100% 100% 100% 98%	0(0) 0(0) 0(0) 0(0)	0 0 0 0	0 0 0 0	27	76
12 5	Программное обеспечение вычислительной техники и автоматизированных систем	23010 5	Программное обеспечение вычислительной техники и автоматизированных систем	-	155 0 0 0	30 0 0 0	3 0 0 0	0 0 0 0	2 0 0 0	39 0 0 0	98% 98% 0% 98%	0(0) 0(0) 0(0) 0(0)	0 0 0 0	0 0 0 0	27	74
12 6	Информационные системы и технологии	23020 1	Информационные системы и технологии	-	98 24	16 4	1 0	0 0	2 0	22 16	95% 95%	0(0) 0(0)	0 0	0 0	27	74

			65 Инженер		302 0	163 0	1 0	0 0	0 0	53 0	0% 95%	0(0) 0(0)	0 0	0 0		
12 7	Строительство	27010 0	Строительство  62 Бакалавр техники и технологии	-	0 0 3 0	0 0 0 0	0 0 0 0	0 0 0 0	0 0 0 0	0 0 0 0	0% 0% 0% 0%	0(0) 0(0) 0(0) 0(0)	0 0 0 0	0 0 0 0	0	0
12 8	Промышленное и гражданское строительство	27010 2	Промышленное и гражданское строительство  65 Инженер, инженер- архитектор	-	298 0 935 0	113 0 693 0	4 0 146 0	0 0 0 0	0 0 1 0	44 0 113 0	97% 97% 0% 100 %	0(0) 0(0) 0(0) 0(0)	0 0 0 0	0 0 0 0	27	84
12 9	Водоснабжение и водоотведение	27011 2	Водоснабжение и водоотведение  65 Инженер	-	0 0 160 0	0 0 92 0	0 0 37 0	0 0 0 0	0 0 0 0	0 0 17 0	0% 0% 0% 0%	0(0) 0(0) 0(0) 0(0)	0 0 0 0	0 0 0 0	0	25
13 0	Экспертиза и управление недвижимостью	27011 5	Экспертиза и управление недвижимостью  65 Инженер	-	129 0 0 0	49 0 0 0	3 0 0 0	0 0 0 0	1 0 0 0	37 0 0 0	90% 90% 0% 95%	0(0) 0(0) 0(0) 0(0)	0 0 0 0	0 0 0 0	26	84
13 1	Мосты и транспортные тоннели	27020 1	Мосты и транспортные тоннели  65 Инженер путей сообщения	-	189 0 255 0	40 0 190 0	3 0 4 0	0 0 0 0	1 0 0 0	39 0 25 0	100 % 100 % 0% 93%	0(0) 0(0) 0(0) 0(0)	0 0 0 0	0 0 0 0	26	76
13 2	Строительство железных дорог, путь и путевое хозяйство	27020 4	Строительство железных дорог, путь и путевое хозяйство  65 Инженер путей сообщения	-	618 0 1807 0	116 0 1112 0	6 0 129 0	0 0 0 0	0 0 0 0	206 5 409 0	97% 100 % 0% 73%	0(0) 0(0) 0(0) 0(0)	0 0 0 0	0 0 0 0	27	76

13 3	Безопасность жизнедеятельности в техносфере	28010 1	Безопасность жизнедеятельности в техносфере	-	77	4	0	0	0	27	100	0(0)	0	0	27	77
					0	0	0	0	0	0	%	0(0)	0	0		
					818	733	5	0	0	154	100	0(0)	0	0		
					0	0	0	0	0	0	%	0(0)	0	0		
			65 Инженер								0%					
											85%					
13 4	Защита окружающей среды	28020 0	Защита окружающей среды	-	0	0	0	0	0	0	0%	0(0)	0	0	0	60
					0	0	0	0	0	0	0%	0(0)	0	0		
					11	0	0	0	0	0	0%	0(0)	0	0		
					0	0	0	0	0	0	0%	0(0)	0	0		
			62 Бакалавр техники и технологии													
13 5	Инженерная защита окружающей среды	28020 2	Инженерная защита окружающей среды	-	101	17	0	0	0	41	100	0(0)	0	0	26	82
					0	0	0	0	0	0	%	0(0)	0	0		
					194	140	2	0	0	71	100	0(0)	0	0		
					0	0	0	0	0	0	%	0(0)	0	0		
			65 Инженер-эколог								0%					
											96%					

<sup>1</sup> Стоимость обучения одного студента по очной форме на базе общего среднего образования за один учебный год для обучающихся на платной основе (тыс. руб.).

## Часть III-01(а)-2. Сведения по всем реализуемым основным образовательным программам по ГОС 3 поколения (для программ высшего профессионального образования)

№	Название ООП	Код ОКСО	Название специальности или направления подготовки, получаемой в результате освоения данной ООП.  Квалификация	Экстернат: номер приказа об организации; дата приказа	Контингент обучающихся по формам обучения (чел.): очной; очно-заочной; заочной; экстернат					Количество выпускников в прошедшем учебном году по формам обучения (чел.): очной; очно-заочной; заочной; экстернат	Выпускников, направленных на работу; заявок на подготовку от количества выпускников, состоящих на учете в службе занятости; выпускников, работающих в регионе (%)	Количество зачисленных на 1 курс в текущем учебном году по формам обучения (из них на платной основе) (чел.): очной; очно-заочной; заочной; экстернат	Конкурс на данную специальность в текущем учебном году (по заявлениям) по формам обучения (чел/мест): очной; очно-заочной; экстернат	Конкурс на данную специальность в текущем учебном году (при зачислении) по формам обучения (чел/мест): очной; очно-заочной; заочной; экстернат	Объем еженедельной аудиторной нагрузки по очной форме обучения: (в часах)	Стоимость обучения (тыс. руб.) <sup>1</sup>
					общей	на платной основе	по договорам	по международным соглашениям	из стран СНГ							
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
1	Прикладная математика и информатика	010400	Прикладная математика и информатика  62 бакалавр	-	15000	0000	0000	0000	0000	0%	15(0)0(0)0(0)0(0)	8000	1000	29	84	
2	Психология	030300	Психология  62 бакалавр	-	20000	16000	2000	0000	0000	0%	20(16)0(0)0(0)0(0)	13000	1.3000	26	84	
3	Юриспруденция	030900	Юриспруденция  62 бакалавр	-	831897	801897	401	000	000	0%	83(80)18(18)	48.71.71.4	1.30.71	27	110	

					0	0	0	0	0	0	0	0%	97(97)	0	0		
4	Юриспруденция	030900	Юриспруденция 68 магистр	-	20	20	0	0	2	0	0	0%	2(2)	0.5	0.4	14	110
					0	0	0	0	0	0	0	0%	0(0)	0	0		
					0	0	0	0	0	0	0	0%	0(0)	0	0		
					0	0	0	0	0	0	0	0%	0(0)	0	0		
5	Судебная экспертиза	031003	Судебная экспертиза 65 специалист	-	250	250	1	0	0	0	0	0%	25(25)	3.1	1	28	68
					0	0	0	0	0	0	0	0%	0(0)	0	0		
					0	0	0	0	0	0	0	0%	0(0)	0	0		
					0	0	0	0	0	0	0	0%	0(0)	0	0		
6	Журналистика	031300	Журналистика 62 бакалавр	-	00	00	0	0	0	0	0	0%	0(0)	0	0	0	96
					0	0	0	0	0	0	0	0%	0(0)	0	0		
					3	3	0	0	0	0	0	0%	3(3)	0.6	0.6		
					0	0	0	0	0	0	0	0%	0(0)	0	0		
7	Реклама и связи с общественностью	031600	Реклама и связи с общественностью 62 бакалавр	-	680	620	0	0	0	0	0	0%	68(62)	37	1.3	31	96
					6	6	0	0	0	0	0	0%	0(0)	0.9	0.6		
					0	0	0	0	0	0	0	0%	6(6)	0	0		
					0	0	0	0	0	0	0	0%	0(0)	0	0		
8	Международные отношения	031900	Международные отношения 62 бакалавр	-	200	200	0	0	0	0	0	0%	20(20)	2	0.8	24	96
					0	0	0	0	0	0	0	0%	0(0)	0	0		
					0	0	0	0	0	0	0	0%	0(0)	0	0		
					0	0	0	0	0	0	0	0%	0(0)	0	0		
9	Документоведение и архивоведение	034700	Документоведение и архивоведение 62 бакалавр	-	160	140	0	0	0	0	0	0%	16(14)	22.5	1	24	84
					18	18	0	0	0	0	0	0%	0(0)	1.1	0.8		
					0	0	0	0	0	0	0	0%	18(18)	0	0		



												0(0)				
10	Лингвистика	0357 00	Лингвистика  62 бакалавр	-	31 0 0 0	31 0 0 0	0 0 0 0	0 0 0 0	0 0 0 0	0 0 0 0	0% 0% 0% 0%	31( 31) 0(0) 0(0) 0(0)	2.7 0 0 0	1 0 0 0	26	96
11	Таможенное дело	0364 01	Таможенное дело  65 специалист	-	183 23 54 0	180 23 54 0	6 1 5 0	0 0 0 0	0 0 0 0	0 0 0 0	0% 0% 0% 0%	183( 180) 23(2 3) 54(5 4) 0(0)	84.7 2.6 1.5 0	1 0.9 1 0	26	12 4
12	Социология	0401 00	Социология  62 бакалавр	-	23 0 0 0	23 0 0 0	0 0 0 0	0 0 0 0	0 0 0 0	0 0 0 0	0% 0% 0% 0%	23( 23) 0(0) 0(0) 0(0)	2.2 0 0 0	0.4 0 0 0	26	84
13	Организация работы с молодежью	0407 00	Организация работы с молодежью  62 бакалавр	-	2 0 0 0	2 0 0 0	0 0 0 0	0 0 0 0	0 0 0 0	0 0 0 0	0% 0% 0% 0%	2(2) 0(0) 0(0) 0(0)	0.6 0 0 0	0.1 0 0 0	23	84
14	Экономика	0801 00	Экономика  62 бакалавр	-	502 72 611 0	392 56 574 0	5 1 13 0	0 0 0 0	2 0 0 0	0 0 0 0	0% 0% 0% 0%	502( 392) 72(5 6) 611( 574) 0(0)	19.9 6.2 1.5 0	1.1 1.3 1 0	25	11 0
15	Экономика	0801 00	Экономика  68 магистр	-	13 0 32	3 0 31	1 0 2	0 0 0	1 0 0	0 0 0	0% 0% 0%	13( 3) 0(0)	1.7 0 4	1.1 0 1	16	11 0

					0	0	0	0	0	0	0	0%	31(31) 0(0)	0	0		
16	Экономическая безопасность	0801 01	Экономическая безопасность  65 специалист	-	0 0 323 0	0 0 323 0	0 0 5 0	0 0 0 0	0 0 1 0	0 0 0 0	0 0 0%	0%	0(0) 0(0) 323(323) 0(0)	0 0 1.2 0	0 0 1 0	0	11 0
17	Менеджмент	0802 00	Менеджмент  62 бакалавр	-	375 28 442 0	294 13 432 0	8 1 12 0	0 0 0 0	4 0 0 0	0 0 0 0	0 0 0%	0%	375(294) 28(13) 442(432) 0(0)	24.7 6.5 5.5 0	1.2 1.1 1.4 0	27	10 0
18	Менеджмент	0802 00	Менеджмент  68 магистр	-	30 0 47 0	9 0 46 0	3 0 1 0	0 0 0 0	0 0 0 0	0 0 0 0	0 0 0%	0%	30(9) 0(0) 47(46) 0(0)	2.3 0 7 0	1.2 0 2 0	16	11 0
19	Управление персоналом	0804 00	Управление персоналом  62 бакалавр	-	44 5 23 0	24 5 23 0	1 1 0 0	0 0 0 0	0 0 0 0	0 0 0 0	0 0 0%	0%	44(24) 5(5) 23(23) 0(0)	23.1 8.2 1 0	1 1.2 0.9 0	27	10 0
20	Бизнес-информатика	0805 00	Бизнес-информатика  62 бакалавр	-	46 0 0 0	36 0 0 0	2 0 0 0	0 0 0 0	0 0 0 0	0 0 0 0	0 0 0%	0%	46(36) 0(0) 0(0) 0(0)	19 0 0 0	1.3 0 0 0	24	96

21	Бизнес-информатика	0805 00	Бизнес-информатика  68 магистр	-	1 0 0 0	0 0 0 0	0 0 0 0	0 0 0 0	0 0 0 0	0 0 0 0	0% 0% 0% 0%	1(0) 0(0) 0(0) 0(0)	1 0 0 0	1 0 0 0	16	11 0
22	Государственное и муниципальное управление	0811 00	Государственное и муниципальное управление  62 бакалавр	-	140 0 60 0	130 0 55 0	2 0 1 0	0 0 0 0	0 0 0 0	0 0 0 0	0% 0% 0% 0%	140( 130) 0(0) 60(5 5) 0(0)	60.8 0 6.2 0	1.5 0 1 0	27	10 0
23	Государственное и муниципальное управление	0811 00	Государственное и муниципальное управление  68 магистр	-	0 0 8 0	0 0 8 0	0 0 0 0	0 0 0 0	0 0 0 0	0 0 0 0	0% 0% 0% 0%	0(0) 0(0) 8(8) 0(0)	0 0 1 0	0 0 1 0	24	11 0
24	Компьютерная безопасность	0903 01	Компьютерная безопасность  65 специалист	-	22 0 0 0	12 0 0 0	0 0 0 0	0 0 0 0	0 0 0 0	0 0 0 0	0% 0% 0% 0%	22( 12) 0(0) 0(0) 0(0)	25 0 0 0	1 0 0 0	29	90
25	Информационная безопасность	0909 00	Информационная безопасность  62 бакалавр	-	18 0 0 0	8 0 0 0	0 0 0 0	0 0 0 0	0 0 0 0	0 0 0 0	0% 0% 0% 0%	18( 8) 0(0) 0(0) 0(0)	28.2 0 0 0	1.1 0 0 0	28	84
26	Сервис	1001 00	Сервис  62 бакалавр	-	26 0 0 0	6 0 0 0	0 0 0 0	0 0 0 0	0 0 0 0	0 0 0 0	0% 0% 0% 0%	26( 6) 0(0) 0(0) 0(0)	10.8 0 0 0	1.1 0 0 0	27	84
27	Туризм	1004 00	Туризм  62 бакалавр	-	27 0	17 0	2 0	0 0	1 0	0 0	0% 0%	27( 17)	10.4 0	1.2 0	27	96

					0	0	0	0	0	0	0%	0(0)	0	0		
					0	0	0	0	0	0	0%	0(0)	0	0		
					0	0	0	0	0	0	0%	0(0)	0	0		
28	Торговое дело	1007 00	Торговое дело  62 бакалавр	-	35 0 0 0	22 0 0 0	1 0 0 0	0 0 0 0	0 0 0 0	0 0 0 0	0% 0% 0% 0%	35( 22) 0(0) 0(0) 0(0)	20.5 0 0 0	1.1 0 0 0	25	96
29	Гостиничное дело	1011 00	Гостиничное дело  62 бакалавр	-	46 0 0 0	46 0 0 0	1 0 0 0	0 0 0 0	0 0 0 0	0 0 0 0	0% 0% 0% 0%	46( 46) 0(0) 0(0) 0(0)	2.4 0 0 0	0.5 0 0 0	27	96
30	Теплоэнергетика и теплотехника	1401 00	Теплоэнергетика и теплотехника  62 бакалавр	-	32 0 71 0	2 0 46 0	0 0 2 0	0 0 0 0	0 0 0 0	0 0 0 0	0% 0% 0% 0%	32( 2) 0(0) 71( 46) 0(0)	8.9 0 2.1 0	1.1 0 1.1 0	29	84
31	Электроэнергетика и электротехника	1404 00	Электроэнергетика и электротехника  62 бакалавр	-	0 0 74 0	0 0 74 0	0 0 0 0	0 0 0 0	0 0 0 0	0 0 0 0	0% 0% 0% 0%	0(0) 0(0) 74( 74) 0(0)	0 0 1.1 0	0 0 1 0	0	90
32	Конструкторско- технологическое обеспечение машиностроительных производств	1519 00	Конструкторско- технологическое обеспечение машиностроительных производств  62 бакалавр	-	22 0 0 0	1 0 0 0	0 0 0 0	0 0 0 0	0 0 0 0	0 0 0 0	0% 0% 0% 0%	22( 1) 0(0) 0(0) 0(0)	5.9 0 0 0	1.2 0 0 0	27	84
33	Наземные транспортно- технологические комплексы	1901 00	Наземные транспортно- технологические комплексы	-	0	0	0	0	0	0	0%	0(0)	0	0	0	11 0

			68 магистр		0 7 0	0 7 0	0 0 0	0 0 0	0 0 0	0 0 0	0% 0% 0%	0(0) 7(7) 0(0)	0 0.7 0	0 0.7 0		
34	Наземные транспортно-технологические средства	1901 09	Наземные транспортно-технологические средства  65 специалист	-	54 0 132 0	19 0 62 0	1 0 9 0	0 0 0 0	0 0 0 0	0 0 0 0	0% 0% 0% 0%	54(1 9) 0(0) 132( 62) 0(0)	11.6 0 2.7 0	1.2 0 1.2 0	27	84
35	Подвижной состав железных дорог	1903 00	Подвижной состав железных дорог  65 специалист	-	247 18 890 0	54 2 520 0	0 0 9 0	0 0 0 0	0 0 0 0	0 0 0 0	0% 0% 0% 0%	247( 54) 18(2 ) 890( 520) 0(0)	4.9 2.3 5.2 0	1.1 1.1 1.5 0	27	84
36	Эксплуатация железных дорог	1904 01	Эксплуатация железных дорог  65 специалист	-	283 27 900 0	79 4 710 0	2 0 6 0	0 0 0 0	3 0 0 0	0 0 0 0	0% 0% 0% 0%	283( 79) 27(4 ) 900( 710) 0(0)	8.1 2.5 6.7 0	1.1 1.2 1.7 0	27	10 0
37	Технология транспортных процессов	1907 00	Технология транспортных процессов  62 бакалавр	-	16 12 284 0	1 12 284 0	0 0 2 0	0 0 0 0	1 0 0 0	0 0 0 0	0% 0% 0% 0%	16(1 ) 12(1 2) 284( 284) 0(0)	8.9 0.5 1.5 0	1.1 0.4 0.9 0	27	10 0
38	Системы обеспечения движения поездов	1909 01	Системы обеспечения движения поездов	-	225 3	43 3	0 0	0 0	0 0	0 0	0% 0%	225( 43) 3(3)	6.8 2	1.2 0.6	27	84

			65 специалист		684 0	434 0	4 0	0 0	0 0	0 0	0% 0%	684( 434) 0(0)	3.1 0	0.9 0		
39	Инфокоммуникационные технологии и системы связи	2107 00	Инфокоммуникационные технологии и системы связи  62 бакалавр	-	0 0 20 0	0 0 20 0	4 0 0 0	0 0 0 0	0 0 0 0	0 0 0 0	0% 0% 0% 0%	0(0) 0(0) 20( 20) 0(0)	0 0 1 0	0 0 1 0	0	84
40	Управление в технических системах	2204 00	Управление в технических системах  62 бакалавр	-	12 17 114 0	0 2 94 0	0 1 2 0	0 0 0 0	0 0 0 0	0 0 0 0	0% 0% 0% 0%	12(0 ) 17(2 ) 114( 94) 0(0)	11.8 2.3 2 0	1.1 1 1 0	32	84
41	Управление в технических системах	2204 00	Управление в технических системах  68 магистр	-	10 0 0 0	10 0 0 0	0 0 0 0	0 0 0 0	10 0 0 0	0 0 0 0	0% 0% 0% 0%	10( 10) 0(0) 0(0) 0(0)	1.1 0 0 0	1 0 0 0	20	11 0
42	Мехатроника и робототехника	2210 00	Мехатроника и робототехника  62 бакалавр	-	15 0 0 0	2 0 0 0	0 0 0 0	0 0 0 0	0 0 0 0	0 0 0 0	0% 0% 0% 0%	15( 2) 0(0) 0(0) 0(0)	8.2 0 0 0	1 0 0 0	27	84
43	Управление качеством	2214 00	Управление качеством  62 бакалавр	-	26 0 0 0	1 0 0 0	0 0 0 0	0 0 0 0	0 0 0 0	0 0 0 0	0% 0% 0% 0%	26( 1) 0(0) 0(0) 0(0)	9.8 0 0 0	1 0 0 0	25	92
44	Стандартизация и метрология	2217 00	Стандартизация и метрология	-	31 0	0 0	0 0	0 0	0 0	0 0	0% 0%	31( 0)	7.8 0	1.1 0	27	84

			62 бакалавр		0	0	0	0	0	0	0%	0(0)	0	0		
					0	0	0	0	0	0	0%	0(0)	0	0		
					0	0	0	0	0	0	0%	0(0)	0	0		
45	Инноватика	2220 00	Инноватика  62 бакалавр	-	41	11	0	0	0	0	0%	41(	12.8	1.1	24	84
					0	0	0	0	0	0	0%	11)	0	0		
					0	0	0	0	0	0	0%	0(0)	0	0		
					0	0	0	0	0	0	0%	0(0)	0	0		
					0	0	0	0	0	0	0%	0(0)	0	0		
46	Инноватика	2220 00	Инноватика  68 магистр	-	11	0	0	0	0	0	0%	5(0)	2.6	1	23	11
					0	0	0	0	0	0	0%	0(0)	0	0		0
					4	4	0	0	0	0	0%	0(0)	0.8	0.8		
					0	0	0	0	0	0	0%	0(0)	0	0		
47	Информатика и вычислительная техника	2301 00	Информатика и вычислительная техника  62 бакалавр	-	80	10	1	0	0	0	0%	80(	12.9	1.1	28	84
					0	0	0	0	0	0	0%	10)	0	0		
					0	0	0	0	0	0	0%	0(0)	0	0		
					0	0	0	0	0	0	0%	0(0)	0	0		
					0	0	0	0	0	0	0%	0(0)	0	0		
48	Информатика и вычислительная техника	2301 00	Информатика и вычислительная техника  68 магистр	-	32	32	1	0	17	0	0%	32(	0.7	0.7	20	11
					0	0	0	0	0	0	0%	32)	0	0		0
					2	2	0	0	0	0	0%	0(0)	1	1		
					0	0	0	0	0	0	0%	2(2)	0	0		
					0	0	0	0	0	0	0%	0(0)	0	0		
49	Информационные системы и технологии	2304 00	Информационные системы и технологии  62 бакалавр	-	17	2	0	0	0	0	0%	17(	11.3	1	25	84
					0	0	0	0	0	0	0%	2)	0	0		
					73	33	1	0	0	0	0%	0(0)	1.9	1.1		
					0	0	0	0	0	0	0%	73(	0	0		
					0	0	0	0	0	0	0%	33)	0	0		
					0	0	0	0	0	0	0%	0(0)	0	0		
50	Прикладная информатика	2307 00	Прикладная информатика  62 бакалавр	-	25	14	0	0	0	0	0%	25(	6.7	1.2	26	96
					0	0	0	0	0	0	0%	14)	0	0		
					51	21	0	0	0	0	0%	0(0)	1.8	1.1		

					0	0	0	0	0	0	0	0%	51(21) 0(0)	0	0		
51	Программная инженерия	2310 00	Программная инженерия 62 бакалавр	-	11 0 0 0	0 0 0 0	0 0 0 0	0 0 0 0	0 0 0 0	0 0 0 0	0 0 0 0	0%	11(0) 0(0) 0(0) 0(0)	9.9 0 0 0	1.1 0 0 0	27	84
52	Строительство	2708 00	Строительство 62 бакалавр	-	95 0 361 0	29 0 296 0	4 0 47 0	0 0 0 0	0 0 0 0	0 0 0 0	0 0 0 0	0%	95(29) 0(0) 361(296) 0(0)	17.2 0 2.7 0	1.2 0 1.5 0	27	92
53	Строительство железных дорог, мостов и транспортных тоннелей	2715 01	Строительство железных дорог, мостов и транспортных тоннелей 65 специалист	-	241 0 445 0	44 0 330 0	3 0 5 0	0 0 0 0	0 0 0 0	0 0 0 0	0 0 0 0	0%	241(44) 0(0) 445(330) 0(0)	8.5 0 6.4 0	1.1 0 1.7 0	27	88
54	Техносферная безопасность	2807 00	Техносферная безопасность 62 бакалавр	-	41 0 164 0	1 0 129 0	1 0 2 0	0 0 0 0	0 0 0 0	0 0 0 0	0 0 0 0	0%	41(1) ) 0(0) 164(129) 0(0)	6 0 4.3 0	1.1 0 1.6 0	27	86

<sup>1</sup> Стоимость обучения одного студента по очной форме на базе общего среднего образования за один учебный год для обучающихся на платной основе (тыс. руб.).



### Часть III-01(б)-1. Сведения по всем реализуемым основным образовательным программам по ГОС 2 поколения (для программ среднего профессионального образования)

№	Код ОКСО	Название специальности по ОКСО.  Квалификация	Контингент обучающихся по формам обучения (чел.): очной; очно-заочной; заочной		Количество выпускников в прошедшем учебном году по формам обучения (чел.): очной; очно-заочной; заочной	Количество зачисленных на 1 курс в текущем учебном году по формам обучения (из них из довузовских структур) (чел.): очной; очно-заочной; заочной	Конкурс на данную специальность в текущем учебном году (по заявлениям) по формам обучения (чел/мест): очной; очно-заочной; заочной	Конкурс на данную специальность в текущем учебном году (при зачислении) по формам обучения (чел/мест): очной; очно-заочной; заочной	Количество обучающихся, проходивших производственную практику в 2010-2011 учебном году (чел.): на собственной производственной базе, на базовых предприятиях (организациях, учреждениях), другие	Количество отчисленных за три последних учебных года (из обучающихся на бюджетной основе) (чел.)
			Всего	Из всего на платной основе						
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
1	030504	Право и организация социального обеспечения  51 Юрист	72 0 0	72 0 0	46 0 0	0(0) 0(0) 0(0)	0 0 0	0 0 0	0 60 15	0
4	060101	Лечебное дело  52 Фельдшер	168 0 0	77 0 0	60 0 0	0(0) 0(0) 0(0)	0 0 0	0 0 0	109 237 0	18
6	060106	Стоматология ортопедическая  51 Зубной техник	85 0 0	85 0 0	36 0 0	0(0) 0(0) 0(0)	0 0 0	0 0 0	0 0 10	0
7	060109	Сестринское дело  51 Медицинская сестра	272 242 0	50 242 0	56 35 0	0(0) 0(0) 0(0)	0 0 0	0 0 0	111 189 0	87
10	080107	Налоги и налогообложение  52 Специалист по налогообложению с углубленной подготовкой	41 0 0	41 0 0	0 0 0	0(0) 0(0) 0(0)	0 0 0	0 0 0	0 14 0	0
11	080110	Экономика и бухгалтерский учет	41	16	20	0(0)	0	0	0	15

		(по отраслям)	0	0	0	0(0)	0	0	30	
		51 Бухгалтер	43	30	15	0(0)	0	0	6	
12	080112	Маркетинг (по отраслям)	24	10	26	0(0)	0	0	0	30
		51 Маркетолог	0	0	0	0(0)	0	0	8	
			31	27	0	0(0)	0	0	9	
13	080113	Страховое дело (по отраслям)	74	60	22	0(0)	0	0	0	12
		51 Специалист страхового дела	0	0	0	0(0)	0	0	20	
			0	0	0	0(0)	0	0	14	
16	080302	Коммерция (по отраслям)	0	0	0	0(0)	0	0	0	13
		51 Коммерсант	0	0	0	0(0)	0	0	20	
			25	17	20	0(0)	0	0	0	
18	140212	Электроснабжение (по отраслям)	66	16	17	0(0)	0	0	0	51
		51 Техник	0	0	0	0(0)	0	0	19	
			53	16	14	0(0)	0	0	13	
20	190304	Техническая эксплуатация подвижного состава железных дорог	253	92	45	0(0)	0	0	2	174
		51 Техник	0	0	0	0(0)	0	0	83	
			315	133	98	0(0)	0	0	58	
21	190605	Техническая эксплуатация подъемно-транспортных, строительных, дорожных машин и оборудования (по отраслям)	0	0	0	0(0)	0	0	0	31
		51 Техник	0	0	0	0(0)	0	0	11	
			30	4	11	0(0)	0	0	0	
25	190701	Организация перевозок и управление на транспорте (по видам)	262	127	56	0(0)	0	0	0	177
		51 Техник	0	0	0	0(0)	0	0	123	
			245	104	87	0(0)	0	0	20	
27	210407	Эксплуатация средств связи	153	37	52	0(0)	0	0	0	9
		51 Техник	0	0	0	0(0)	0	0	61	

			<b>48</b>	<b>17</b>	<b>13</b>	<b>0(0)</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>4</b>	
<b>29</b>	<b>220204</b>	Автоматика и телемеханика на транспорте (по видам транспорта)	<b>66</b> <i>0</i>	<b>6</b> <i>0</i>	<b>13</b> <i>0</i>	<b>0(0)</b> <b>0(0)</b>	<b>0</b> <b>0</b>	<b>0</b> <b>0</b>	<b>0</b> <b>33</b>	<b>76</b>
		51 Техник	<b>66</b>	<b>19</b>	<b>24</b>	<b>0(0)</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>4</b>	
<b>31</b>	<b>230103</b>	Автоматизированные системы обработки информации и управления (по отраслям)	<b>80</b> <i>0</i> <i>0</i>	<b>21</b> <i>0</i> <i>0</i>	<b>27</b> <i>0</i> <i>0</i>	<b>0(0)</b> <b>0(0)</b> <b>0(0)</b>	<b>0</b> <b>0</b> <b>0</b>	<b>0</b> <b>0</b> <b>0</b>	<b>0</b> <b>13</b> <b>14</b>	<b>19</b>
		51 Техник								
<b>32</b>	<b>230106</b>	Техническое обслуживание средств вычислительной техники и компьютерных сетей	<b>98</b> <i>0</i> <i>0</i>	<b>31</b> <i>0</i> <i>0</i>	<b>36</b> <i>0</i> <i>0</i>	<b>0(0)</b> <b>0(0)</b> <b>0(0)</b>	<b>0</b> <b>0</b> <b>0</b>	<b>0</b> <b>0</b> <b>0</b>	<b>4</b> <b>23</b> <b>9</b>	<b>10</b>
		51 Техник								
<b>35</b>	<b>270204</b>	Строительство железных дорог, путь и путевое хозяйство	<b>77</b> <i>0</i>	<b>6</b> <i>0</i>	<b>17</b> <i>0</i>	<b>0(0)</b> <b>0(0)</b>	<b>0</b> <b>0</b>	<b>0</b> <b>0</b>	<b>60</b> <b>6</b>	<b>51</b>
		51 Техник	<b>125</b>	<b>19</b>	<b>49</b>	<b>0(0)</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	

## Часть III-01(б)-2. Сведения по всем реализуемым основным образовательным программам по ГОС 3 поколения (для программ среднего профессионального образования)

№	Код ОКСО	Название специальности по ОКСО.  Квалификация	Контингент обучающихся по формам обучения (чел.): очной; очно-заочной; заочной		Количество выпускников в прошедшем учебном году по формам обучения (чел.): очной; очно-заочной; заочной	Количество зачисленных на 1 курс в текущем учебном году по формам обучения (из них из довузовских структур) (чел.): очной; очно-заочной; заочной	Конкурс на данную специальность в текущем учебном году (по заявлениям) по формам обучения (чел/мест): очной; очно-заочной; заочной	Конкурс на данную специальность в текущем учебном году (при зачислении) по формам обучения (чел/мест): очной; очно-заочной; заочной	Количество обучающихся, проходивших производственную практику в 2010-2011 учебном году (чел.): на собственной производственной базе, на базовых предприятиях (организациях, учреждениях), другие	Количество отчисленных за три последних учебных года (из обучающихся на бюджетной основе) (чел.)
			Всего	Из всего на платной основе						
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
2	030912	Право и организация социального обеспечения  51 Юрист	42 0 0	42 0 0	0 0 0	42(2) 0(0) 0(0)	0.9 0 0	0 0 0	0 0 0	0
3	034702	Документационное обеспечение управления и архивоведение  51 Специалист по документационному обеспечению управления, архивист	1 0 0	1 0 0	0 0 0	1(0) 0(0) 0(0)	1 0 0	1 0 0	0 0 0	0
5	060101	Лечебное дело  52 Фельдшер	98 0 0	77 0 0	0 0 0	98(0) 0(0) 0(0)	1.8 0 0	1.8 0 0	0 0 0	0
8	060203	Стоматология ортопедическая  51 Зубной техник	21 0 0	21 0 0	0 0 0	21(0) 0(0) 0(0)	1 0 0	1 0 0	0 0 0	0
9	060501	Сестринское дело  51 Медицинская сестра/Медицинский брат	108 76 0	50 76 0	0 0 0	108(0) 76(0) 0(0)	2.5 1 0	2.5 1 0	0 0 0	0

14	080114	Экономика и бухгалтерский учет (по отраслям) 51 Бухгалтер	34 0 20	19 0 5	0 0 0	34(21) 0(0) 20(0)	2.23 0 1.5	1 0 1	0 0 0	0
15	080118	Страховое дело (по отраслям) 51 Специалист страхового дела	42 0 0	27 0 0	0 0 0	42(10) 0(0) 0(0)	1.29 0 0	1.07 0 0	0 0 0	0
17	120714	Земельно-имущественные отношения 51 Специалист по земельно- имущественным отношениям	18 0 0	18 0 0	0 0 0	18(0) 0(0) 0(0)	0.9 0 0	0 0 0	0 0 0	0
19	140409	Электроснабжение (по отраслям) 51 Техник	44 0 21	24 0 6	0 0 0	44(19) 0(0) 21(0)	1.98 0 1.67	1.56 0 1.11	0 0 0	0
22	190623	Техническая эксплуатация подвижного состава железных дорог 51 Техник	126 0 81	67 0 11	0 0 0	126(6 7) 0(0) 81(0)	2.13 0 1.45	2.05 0 1.3	0 0 0	0
23	190629	Техническая эксплуатация подъемно-транспортных, строительных, дорожных машин и оборудования (по отраслям) 51 Техник	0 0 11	0 0 1	0 0 0	0(0) 0(0) 11(0)	0 0 1.91	0 0 1	0 0 0	0
24	190631	Техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта 51 Техник	8 0 5	8 0 5	0 0 0	8(1) 0(0) 5(0)	1.25 0 1.4	1 0 1	0 0 0	0
26	190701	Организация перевозок и управление на транспорте (по видам) 51 Техник	176 0 77	126 0 32	0 0 0	176(9 2) 0(0) 77(0)	1.96 0 1.73	1 0 1.08	0 0 0	0

28	210420	Техническая эксплуатация транспортного радиоэлектронного оборудования (по видам транспорта)  51 Техник	65 0 13	25 0 3	0 0 0	65(50) 0(0) 13(0)	2.05 0 1.23	1 0 1	0 0 0	0
30	220415	Автоматика и телемеханика на транспорте (на железнодорожном транспорте)  51 Техник	32 0 15	2 0 0	0 0 0	32(25) 0(0) 15(0)	1.69 0 1.27	1.15 0 1	0 0 0	0
33	230111	Компьютерные сети  51 Техник по компьютерным сетям	42 0 0	17 0 0	0 0 0	42(26) 0(0) 0(0)	1.93 0 0	1.12 0 0	0 0 0	0
34	230401	Информационные системы (по отраслям)  51 Техник по информационным системам	31 0 0	6 0 0	0 0 0	31(19) 0(0) 0(0)	2.07 0 0	1.21 0 0	0 0 0	0
36	270835	Строительство железных дорог, путь и путевое хозяйство  51 Техник	30 0 31	0 0 1	0 0 0	30(20) 0(0) 31(0)	1.5 0 1.46	1.2 0 1.05	0 0 0	0

**Часть III-01(в)-1. Сведения по всем реализуемым основным образовательным программам по ГОС 2 поколения (для программ начального профессионального образования)**

Код	Название профессии	Контингент лиц		
		имеющих основное общее образование		имеющих среднее (полное) общее образование
		без получения среднего (полного) общего образования	с получением среднего (полного) общего образования	
1	2	3	4	5

**Часть III-01(в)-2. Сведения по всем основным реализуемым образовательным программам по ГОС 3 поколения (для программ начального профессионального образования)**

Код	Название профессии	Контингент лиц		
		имеющих основное общее образование		имеющих среднее (полное) общее образование
		без получения среднего (полного) общего образования	с получением среднего (полного) общего образования	
1	2	3	4	5



### Часть III-01(г). Сведения по всем реализуемым профессиям профессиональной подготовки

Код	Название профессии	Контингент лиц		
		имеющих основное общее образование		имеющих среднее (полное) общее образование
		без получения среднего (полного) общего образования	с получением среднего (полного) общего образования	
1	2	3	4	5
11359	Вальщик леса	4	0	29
11796	Дежурный по переезду	0	0	64
11830	Дефектоскопист по магнитному и ультразвуковому контролю	0	0	30
12624	Кабельщик-спайщик	0	0	22
12719	Кассир билетный	3	0	154
12907	Кондуктор грузовых поездов	11	0	145
13720	Машинист железнодорожно-строительных машин	0	0	25
14627	Монтажник связи-линейщик	0	0	14
14668	Монтер пути	24	0	383
14917	Наладчик контрольно-измерительных вагонов	0	0	16
15406	Обходчик пути и искусственных сооружений	0	0	21
15572	Оператор дефектоскопной тележки	4	0	17
15874	Оператор по путевым измерениям	4	0	17
15894	Оператор поста централизации	0	0	63
16033	Оператор сортировочной горки	0	0	14
16199	Оператор электронно-вычислительных и вычислительных машин	0	0	26
16275	Осмотрщик-ремонтник вагонов	1	0	148

16878	Помощник машиниста тепловоза	0	0	21
16885	Помощник машиниста электровоза	0	0	26
16887	Помощник машиниста электропоезда	0	0	40
17244	Приемосдатчик груза и багажа	0	0	79
17270	Приемщик поездов	1	0	39
17334	Проводник пассажирского вагона	0	0	200
17336	Проводник по сопровождению грузов и спецвагонов	0	0	18
17863	Регулировщик скорости движения вагонов	0	0	10
18013	Ремонтник искусственных сооружений	3	0	11
18401	Сигналист	12	0	243
18540	Слесарь по ремонту подвижного состава	0	0	158
18542	Слесарь по ремонту путевых машин и механизмов	0	0	36
18726	Составитель поездов	7	0	166
18897	Стропальщик	0	0	167
19091	Телеграфист	0	0	10
19825	Электромонтер контактной сети	2	0	108
19855	Электромонтер по ремонту воздушных линий электропередачи	0	0	20
19876	Электромонтер по ремонту и обслуживанию аппаратуры и устройств связи	0	0	54
19888	Электромонтер тяговой подстанции	0	0	19
19890	Электромонтер по обслуживанию и ремонту устройств сигнализации, централизации и блокировки	0	0	59







Код специальности	Название специальности	Форма оплаты	Количество аспирантов									Количество соискателей	Реквизиты лицензии (номер, дата выдачи, дата окончания срока действия)
			всего по специальности	первого года		второго года		третьего года		четвертого года			
				очн.	заочн.	очн.	заочн.	очн.	заочн.	очн.	заочн.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
													28/07/2011
051301**	Системный анализ, управление и обработка информации (по отраслям)	Бюджет	2	0	0	0	1	1	0	0	0	0	-
		Внебюджет	0	0	0	0	0	0	0	0	0		0
051305**	Элементы и устройства вычислительной техники и систем управления	Бюджет	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	№1552 28/07/2011 -
		Внебюджет	1	0	0	0	0	1	0	0	0		0
051306**	Автоматизация и управление технологическими процессами и производствами (по отраслям)	Бюджет	11	2	1	2	0	5	1	0	0	1	№1552 28/07/2011 -
		Внебюджет	6	0	1	4	0	1	0	0	0		0
051310**	Управление в социальных и экономических системах	Бюджет	2	0	0	0	2	0	0	0	0	0	№1552 28/07/2011 -
		Внебюджет	1	0	0	0	0	1	0	0	0		0



Код специальности	Название специальности	Форма оплаты	Количество аспирантов								Количество соискателей	Реквизиты лицензии (номер, дата выдачи, дата окончания срока действия)	
			всего по специальности	первого года		второго года		третьего года		четвертого года			
				очн.	заочн.	очн.	заочн.	очн.	заочн.	очн.			заочн.
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
051401**	комплексы	Внебюджет	1	0	0	0	0	1	0	0	0		№1552 28/07/2011 -
051402**	Электростанции и электроэнергетические системы	Бюджет	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	№1552 28/07/2011 -
		Внебюджет	1	0	0	0	0	1	0	0	0		
051404**	Промышленная теплоэнергетика	Бюджет	1	0	0	1	0	0	0	0	0	0	№1552 28/07/2011 -
		Внебюджет	1	0	0	0	0	0	0	0	1		
052201**	Транспортные и транспортно-технологические системы страны, ее регионов и городов, организация производства на транспорте	Бюджет	1	0	0	0	0	1	0	0	0	2	№1552 28/07/2011 -
		Внебюджет	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
052206**	Железнодорожный путь, изыскание и проектирование железных дорог	Бюджет	29	7	2	4	3	9	1	0	3	0	№1552 28/07/2011
		Внебюджет	1	0	0	0	0	0	1	0	0		



Код специальности	Название специальности	Форма оплаты	Количество аспирантов								Количество соискателей	Реквизиты лицензии (номер, дата выдачи, дата окончания срока действия)	
			всего по специальности	первого года		второго года		третьего года		четвертого года			
				очн.	заочн.	очн.	заочн.	очн.	заочн.	очн.			заочн.
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
													-
052207**	Подвижной состав железных дорог, тяга поездов и электрификация	Бюджет	90	17	4	14	9	39	4	0	3	2	№1552 28/07/2011 -
		Внебюджет	17	10	0	2	0	3	0	0	2		
052208**	Управление процессами перевозок	Бюджет	74	16	6	18	6	23	1	0	4	2	№1552 28/07/2011 -
		Внебюджет	15	5	1	6	1	2	0	0	0		
052301**	Строительные конструкции, здания и сооружения	Бюджет	8	3	0	3	0	2	0	0	0	0	№1552 28/07/2011 -
		Внебюджет	2	0	0	0	0	1	0	0	1		
052302**	Основания и фундаменты, подземные сооружения	Бюджет	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	№1552 28/07/2011 -
		Внебюджет	2	1	0	1	0	0	0	0	0		



Код специальности	Название специальности	Форма оплаты	Количество аспирантов								Количество соискателей	Реквизиты лицензии (номер, дата выдачи, дата окончания срока действия)	
			всего по специальности	первого года		второго года		третьего года		четвертого года			
				очн.	заочн.	очн.	заочн.	очн.	заочн.	очн.			заочн.
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
													28/07/2011
052602**	Безопасность в чрезвычайных ситуациях (по отраслям)	Бюджет	1	0	0	0	0	1	0	0	0	0	-
		Внебюджет	0	0	0	0	0	0	0	0	0		0
052603**	Пожарная и промышленная безопасность (по отраслям)	Бюджет	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	№1552 28/07/2011 -
		Внебюджет	0	0	0	0	0	0	0	0	0		0
070010**	История науки и техники	Бюджет	4	1	1	1	0	1	0	0	0	2	№1552 28/07/2011 -
		Внебюджет	0	0	0	0	0	0	0	0	0		0
080005**	Экономика и управление народным хозяйством (по отраслям и сферам деятельности в т.ч.: экономика,	Бюджет	62	5	9	13	10	17	4	0	4	3	№1552 28/07/2011 -
		Внебюджет	33	9	1	6	1	13	0	0	3		

Код специальности	Название специальности	Форма оплаты	Количество аспирантов								Количество соискателей	Реквизиты лицензии (номер, дата выдачи, дата окончания срока действия)	
			всего по специальности	первого года		второго года		третьего года		четвертого года			
				очн.	заочн.	очн.	заочн.	очн.	заочн.	очн.			заочн.
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
	организация и управление предприятиями, отраслями, комплексами; управление инновациями; региональная												
080010**	Финансы, денежное обращение и кредит	Бюджет	5	0	1	2	1	1	0	0	0	0	№1552 28/07/2011 -
		Внебюджет	12	4	0	3	0	4	0	0	1		
080013**	Математические и инструментальные методы экономики	Бюджет	6	1	0	1	0	2	2	0	0	0	№1552 28/07/2011 -
		Внебюджет	1	1	0	0	0	0	0	0	0		
090001**	Онтология и теория познания	Бюджет	1	0	0	0	0	1	0	0	0	0	№1552 28/07/2011 -
		Внебюджет	1	1	0	0	0	0	0	0	0		



Код специальности	Название специальности	Форма оплаты	Количество аспирантов								Количество соискателей	Реквизиты лицензии (номер, дата выдачи, дата окончания срока действия)	
			всего по специальности	первого года		второго года		третьего года		четвертого года			
				очн.	заочн.	очн.	заочн.	очн.	заочн.	очн.			заочн.
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
	<i>право</i>												28/07/2011
120009**	<i>Уголовный процесс, криминалистика; оперативно-розыскная деятельность</i>	<i>Бюджет</i>	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	-
		<i>Внебюджет</i>	5	2	0	2	0	1	0	0	0		№1552 28/07/2011 -
220008**	<i>Социология управления</i>	<i>Бюджет</i>	8	1	2	1	2	1	0	0	1	0	№1552 28/07/2011 -
		<i>Внебюджет</i>	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
230002**	<i>Политические институты, процессы и технологии</i>	<i>Бюджет</i>	5	2	0	0	2	1	0	0	0	9	№1552 28/07/2011 -
		<i>Внебюджет</i>	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
250035**	<i>Геоинформатика</i>	<i>Бюджет</i>	9	3	1	2	1	2	0	0	0	1	№1552 28/07/2011 -
		<i>Внебюджет</i>	2	0	0	1	1	0	0	0	0		

Код специальности	Название специальности	Форма оплаты	Количество аспирантов								Количество соискателей	Реквизиты лицензии (номер, дата выдачи, дата окончания срока действия)	
			всего по специальности	первого года		второго года		третьего года		четвертого года			
				очн.	заочн.	очн.	заочн.	очн.	заочн.	очн.			заочн.
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
250036**	Геоэкология (по отраслям)	Бюджет	3	0	0	1	1	0	1	0	0	0	№1552 28/07/2011 -
		Внебюджет	1	0	0	0	0	0	0	0	1		

\* - по приказу №47 от 31.01.2001 г., \*\* - по приказу №59 от 25.02.2009 г.

### Часть III-02(б). Эффективность работы аспирантуры вуза

Год	Количество окончивших аспирантуру	Из них количество защитившихся в срок до одного года после завершения обучения	Количество защитившихся в срок свыше одного года, но до двух лет после завершения обучения	Количество поступивших по очной форме в срок за 3 года до окончания	Количество поступивших по заочной форме в срок за 4 года до окончания
1	2	3	4	5	6
2005	115	54	11	112	26
2006	109	82	9	121	24
2007	135	47	15	148	43
2008	120	29	8	151	38
2009	158	38	2	158	38
2010	135	23		154	34



### Часть III-03. Сведения по докторантуре вуза

Код специальности по номенклатуре научных работников	Количество докторантов	Реквизиты приказа (номер, дата выдачи, дата окончания срока действия)
1	2	3
030016*	0	145 01/03/1988
050306*	0	145 01/03/1988
051313*	0	145 01/03/1988
010201**	0	145 01/03/1988
010407**	0	145 01/03/1988
050202**	0	145 01/03/1988
050208**	0	145 01/03/1988
050222**	0	145 01/03/1988
050504**	0	145 01/03/1988

Код специальности по номенклатуре научных работников	Количество докторантов	Реквизиты приказа (номер, дата выдачи, дата окончания срока действия)
1	2	3
050901**	0	145 01/03/1988
050903**	0	145 01/03/1988
051213**	0	145 01/03/1988
051305**	0	145 01/03/1988
051306**	0	145 01/03/1988
051310**	0	145 01/03/1988
051312**	0	145 01/03/1988
051315**	0	145 01/03/1988
051317**	0	145 01/03/1988
051318**	0	145 01/03/1988
051401**	0	145 01/03/1988

Код специальности по номенклатуре научных работников	Количество докторантов	Реквизиты приказа (номер, дата выдачи, дата окончания срока действия)
1	2	3
051402**	0	145 01/03/1988
051404**	0	145 01/03/1988
052201**	0	145 01/03/1988
052206**	3	145 01/03/1988
052207**	3	145 01/03/1988
052208**	5	145 01/03/1988
052301**	0	145 01/03/1988
052305**	0	145 01/03/1988
052311**	1	145 01/03/1988
052317**	0	145 01/03/1988

Код специальности по номенклатуре научных работников	Количество докторантов	Реквизиты приказа (номер, дата выдачи, дата окончания срока действия)
1	2	3
052601**	0	145 01/03/1988
052602**	0	145 01/03/1988
070010**	0	145 01/03/1988
080005**	3	145 01/03/1988
080010**	0	145 01/03/1988
080013**	0	145 01/03/1988
090011**	0	145 01/03/1988
120003**	0	145 01/03/1988
120006**	0	145 01/03/1988
120009**	0	145 01/03/1988
220008**	0	145 01/03/1988

Код специальности по номенклатуре научных работников	Количество докторантов	Реквизиты приказа (номер, дата выдачи, дата окончания срока действия)
1	2	3
230002**	0	145 01/03/1988
250035**	0	145 01/03/1988
250036**	0	145 01/03/1988

\* - по приказу №47 от 31.01.2001 г., \*\* - по приказу №59 от 25.02.2009 г.

### Часть III-04. Эффективность деятельности советов по защите диссертаций

Шифр совета	Перечень научных специальностей, по которым производится защита (перечень специальностей по приказу №59 от 25.02.09)	Количество защищенных диссертаций по годам				
		2007	2008	2009	2010	2011
1	2	3	4	5	6	7
Д218.005.01	052207 - Подвижной состав железных дорог, тяга поездов и электрификация, 050202 - Машиноведение, системы приводов и детали машин, 050211 - Методы контроля и диагностика в машиностроении	7	7	10	13	3
Д218.005.02	050901 - Электромеханика и электрические аппараты, 050903 - Электротехнические комплексы и системы, 051402 - Электростанции и электроэнергетические системы	4	2	5	5	5
Д218.005.03	052601 - Охрана труда (транспорт), 052602 - Безопасность в чрезвычайных ситуациях (транспорт), 052603 - Пожарная и промышленная безопасность (транспорт)	0	1	2	0	2
Д218.005.04	051306 - Автоматизация и управление технологическими процессами и производствами (транспорт), 051317 - Теоретические основы информатики, 052505 - Информационные системы и процессы, правовые аспекты информатики	6	1	4	3	2
Д218.005.06	052302 - Основания и фундаменты, подземные сооружения, 052311 - Проектирование и строительство дорог, метрополитенов, аэродромов, мостов и транспортных тоннелей, 052317 - Строительная механика	3			0	
Д218.005.07	052208 - Управление процессами перевозок,	8	1	3	6	7

Шифр совета	Перечень научных специальностей, по которым производится защита (перечень специальностей по приказу №59 от 25.02.09)	Количество защищенных диссертаций по годам				
		2007	2008	2009	2010	2011
1	2	3	4	5	6	7
	<i>051301 - Системный анализ, управление и обработка информации (транспорт), 051116 - Информационно-измерительные и управляющие системы (транспорт)</i>					
<i>Д218.005.08</i>	<i>050402 - Тепловые двигатели, 051401 - Энергетические системы и комплексы, 051404 - Промышленная теплоэнергетика</i>	0	2	2	2	2
<i>Д218.005.09</i>	<i>052201 - Транспортные и транспортно-технологические системы страны, ее регионов и городов, организация производства на транспорте, 050222 - Организация производства (транспорт), 070010 - История науки и техники</i>	2	1	3	3	1
<i>Д218.005.10</i>	<i>051313 - Телекоммуникационные системы и компьютерные сети, 051315 - Вычислительные машины и системы, 051318 - Математическое моделирование, численные методы и комплексы программ</i>	2	1	3		3
<i>Д218.005.11</i>	<i>052206 - Железнодорожный путь, изыскание и проектирование железных дорог, 250035 - Геоинформатика</i>	4	8	6	4	4
<i>Д218.005.12</i>	<i>080005 - Экономика и управление народным хозяйством по отраслям и сферам деятельности : Экономика, организация и управление предприятиями, отраслями, комплексами - транспорт; - строительство (экономические науки).</i>	20	16	19	13	8
<i>Д218.009.01</i>	<i>052301 - Строительные конструкции, здания и сооружения, 052317 - Строительная механика</i>	0				
<i>Д218.009.02</i>	<i>052206 - Железнодорожный путь, изыскание и</i>	8				

Шифр совета	Перечень научных специальностей, по которым производится защита (перечень специальностей по приказу №59 от 25.02.09)	Количество защищенных диссертаций по годам				
		2007	2008	2009	2010	2011
1	2	3	4	5	6	7
	<i>проектирование железных дорог, 052207 - Подвижной состав железных дорог, тяга поездов и электрификация, 052208 - Управление процессами перевозок</i>					
<i>Д218.009.03</i>	<i>050222 - Организация производства (по отраслям), 051306 - Автоматизация и управление технологическими процессами и производствами (по отраслям), 052601 - Охрана труда (по отраслям)</i>	4				
<i>ДМ218.005.05</i>	<i>052301 - Строительные конструкции, здания и сооружения, 052305 - Строительные материалы и изделия</i>	4	3		3	3



## Часть III-05. Сведения по всем реализуемым программам дополнительного профессионального образования

(Заполняется для каждой профессиональной образовательной программы)

Название профессиональной образовательной программы	Код базовой специальности или код УГС (поколение ГОС)	Должностная категория слушателя	Вид обучения; документ, выдаваемый слушателям	Реквизиты лицензии на право ведения образовательной деятельности по данной ПрОП (номер лицензии, дата выдачи, дата окончания срока действия)	Уровень образования согласно лицензии	Группы, прошедшие обучение в отчетном году						Длительность обучения, часов	Год начала подготовки
						Контингент слушателей (число физических лиц)							
						С отрывом от производства		С частичным отрывом		Без отрыва от производства			
						Всего	На бюдж.	Всего	На бюдж.	Всего	На бюдж.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
Организация учебного процесса в условиях модернизации образования	030000	Руководители	повышение квалификации; удостоверение о повышении квалификации	№1552 28/07/2011 -	Дополнительно к высшему и среднему профессиональному	-	-	70	-	-	-	72	2010
Современные педагогические	030000	Руководители и	повышение квалификации;	№1552 28/07/2011	Дополнительно к высшему и	49	-	-	-	31	-	72	2010

технологии		специалисты предприятий	свидетельств о о дополнительном профессиональном образовании	-	среднему профессиональному									
Организация учебного процесса в условиях модернизации образования	030000	Руководители и специалисты предприятий	повышение квалификации; свидетельств о о дополнительном профессиональном образовании	№1552 28/07/2011 -	Дополнительно к высшему и среднему профессиональному	155	-	-	-	-	-	72	2010	
Переводчик в сфере профессиональной коммуникации	030000	Руководители и специалисты предприятий	профессиональная переподготовка; диплом о дополнительном (к высшему) образовании	№1552 28/07/2011 -	Дополнительно к высшему профессиональному	-	-	-	-	107	-	1512	1998	
Преподаватель высшей школы	030000	Руководители и специалисты предприятий	профессиональная переподготовка; диплом о дополнительном (к высшему) образовании	№1552 28/07/2011 -	Дополнительно к высшему и среднему профессиональному	-	-	-	-	29	-	1080	1999	
Железнодорожная медицина	060000	Руководители и специалисты	повышение квалификации; свидетельств	№1552 28/07/2011 -	Дополнительно к высшему и среднему	195	-	-	-	-	-	144	2010	

		ты предприят ий	о о повышении квалификации		профессиональ ному									
Железнодорожная медицина	060000	Руководит ели и специалис ты предприят ий	повышение квалификации; удостоверени е о повышении квалификации	№1552 28/07/2011 -	Дополнительно е к высшему и среднему профессиональ ному	25	-	-	-	-	-	72	2010	
Мастер делового администрирования - Master of Business Administration (MBA)	080000	Руководит ели и специалис ты предприят ий	профессиональ ная переподготов ка; диплом о дополнительн ом (к высшему) образовании	№1552 28/07/2011 -	Дополнительно е к высшему профессиональ ному	-	-	40	-	-	-	1828	2006	
Мастер делового администрирования - Master of Business Administration (MBA)	080000	Руководит ели и специалис ты предприят ий	профессиональ ная переподготов ка; диплом о дополнительн ом (к высшему) образовании	№1552 28/07/2011 -	Дополнительно е к высшему профессиональ ному	-	-	51	-	-	-	1814	2007	
Защита информации, составляющей государственную тайн	090000	Руководит ели и специалис ты предприят ий	повышение квалификации; удостоверени е о повышении квалификации	№1552 28/07/2011 -	Дополнительно е к высшему и среднему профессиональ ному	122	-	-	-	-	-	72	2010	
Информационные технологии в образовательном процессе	230000	Руководит ели и специалис ты	повышение квалификации; свидетельств о о	№1552 28/07/2011 -	Дополнительно е к высшему и среднему профессиональ	195	-	-	-	41	-	72	2010	

		предприят ий	дополнительн ом профессионал ьном образовании		ному									
Дизайнер в области архитектурной среды железнодорожного транспорта	270000	Руководит ели и специалис ты предприят ий	профессионал ьная переподготов ка; диплом о дополнительн ом (к высшему) образованию	№1552 28/07/2011 -	Дополнительно е к высшему профессиональ ному	-	-	-	-	3	-	1600	1999	
Организация мобилизационной подготовки и гражданской обороны на объектах экономики и транспорта	280000	Руководит ели и специалис ты предприят ий	повышение квалификации; удостоверени е о повышении квалификации	№1552 28/07/2011 -	Дополнительно е к высшему и среднему профессиональ ному	-	-	60	-	-	-	72	2010	
Организация противодействия терроризму на железнодорожном транспорте	280000	Руководит ели и специалис ты предприят ий	повышение квалификации; удостоверени е о повышении квалификации	№1552 28/07/2011 -	Дополнительно е к высшему и среднему профессиональ ному	87	-	-	-	-	-	72	2010	
Гражданская оборона на железнодорожном транспорте	280000	Руководит ели и специалис ты предприят ий	повышение квалификации; удостоверени е о повышении квалификации	№1552 28/07/2011 -	Дополнительно е к высшему и среднему профессиональ ному	-	-	131	-	-	-	72	2008	
Мобилизационная подготовка железнодорожного транспорта	280000	Руководит ели и специалис ты предприят ий	повышение квалификации; удостоверени е о повышении квалификации	№1552 28/07/2011 -	Дополнительно е к высшему и среднему профессиональ ному	-	-	240	-	-	-	72	2008	

		ий												
Ресурсы руководителя: перспективы развития	030301(2)	Руководители и специалисты предприятий	повышение квалификации; удостоверение о повышении квалификации	№1552 28/07/2011 -	Дополнительно к высшему и среднему профессиональному	-	-	17	-	-	-	72	2011	
Тренер и группа: секреты профессионализма, 1 этап семинара-тренинга	030301(2)	Руководители и специалисты предприятий	повышение квалификации; удостоверение о повышении квалификации	№1552 28/07/2011 -	Дополнительно к высшему и среднему профессиональному	-	-	17	-	-	-	72	2011	
Тренер и группа: секреты профессионализма, 2 этап семинара-тренинга	030301(2)	Руководители и специалисты предприятий	повышение квалификации; удостоверение о повышении квалификации	№1552 28/07/2011 -	Дополнительно к высшему и среднему профессиональному	-	-	14	-	-	-	72	2011	
Юриспруденция. Правоведение	030501(2)	Специалисты предприятий	профессиональная переподготовка; диплом о профессиональной переподготовке	№1552 28/07/2011 -	Дополнительно к высшему и среднему профессиональному	-	-	-	-	47	-	504	2010	
Юриспруденция. Правоведение	030501(2)	Руководители и специалисты предприятий	профессиональная переподготовка; диплом о профессиональной переподготовке	№1552 28/07/2011 -	Дополнительно к высшему и среднему профессиональному	6	-	-	-	-	-	512	2009	

Правовое регулирование трудовых отношений. Судебная практика	030501(2)	Руководители и специалисты предприятий	повышение квалификации; удостоверение о повышении квалификации	№1552 28/07/2011 -	Дополнительно к высшему и среднему профессиональному	-	-	21	-	-	-	72	2011
Основы правового регулирования строительной деятельности на железнодорожном транспорте	030501(2)	Руководители и специалисты предприятий	повышение квалификации; удостоверение о повышении квалификации	№1552 28/07/2011 -	Дополнительно к высшему и среднему профессиональному	-	-	12	-	-	-	72	2011
Анализ судебной практики правового регулирования управления недвижимым имуществом железнодорожного транспорта	030501(2)	Руководители и специалисты предприятий	повышение квалификации; удостоверение о повышении квалификации	№1552 28/07/2011 -	Дополнительно к высшему и среднему профессиональному	-	-	2	-	-	-	72	2011
Строительно-монтажные работы. Правовое и техническое регулирование	030501(2)	Руководители и специалисты предприятий	повышение квалификации; удостоверение о повышении квалификации	№1552 28/07/2011 -	Дополнительно к высшему и среднему профессиональному	-	-	53	-	-	-	72	2011
Правовое регулирование трудовых отношений	030501(2)	Руководители и специалисты предприятий	повышение квалификации; удостоверение о повышении квалификации	№1552 28/07/2011 -	Дополнительно к высшему и среднему профессиональному	-	-	16	-	-	-	72	2011
Правовое регулирование договорной и претензионной работы на железнодорожном транспорте	030501(2)	Руководители и специалисты предприятий	повышение квалификации; удостоверение о повышении квалификации	№1552 28/07/2011 -	Дополнительно к высшему и среднему профессиональному	-	-	54	-	-	-	72	2011

		ий												
Антитеррористическая деятельность на железнодорожном транспорте	030501(2)	Руководители и специалисты предприятий	повышение квалификации; удостоверение о повышении квалификации	№1552 28/07/2011 -	Дополнительно к высшему и среднему профессиональному	-	-	47	-	-	-	72	2011	
Правовые основы обеспечения безопасности движения поездов	030501(2)	Руководители и специалисты предприятий	повышение квалификации; удостоверение о повышении квалификации	№1552 28/07/2011 -	Дополнительно к высшему и среднему профессиональному	-	-	22	-	-	-	72	2011	
Собственность на землю и землепользование: законодательство и арбитражная практика по проблемным вопросам в сфере строительства	030501(2)	Руководители и специалисты предприятий	повышение квалификации; удостоверение о повышении квалификации	№1552 28/07/2011 -	Дополнительно к высшему и среднему профессиональному	-	-	1	-	-	-	72	2011	
Корпоративный секретарь акционерных обществ государственного холдинга на ж.д. транспорте "РЖД"	030501(2)	Руководители и специалисты предприятий	повышение квалификации; удостоверение о повышении квалификации	№1552 28/07/2011 -	Дополнительно к высшему и среднему профессиональному	-	-	4	-	-	-	72	2011	
Практические вопросы подготовки и ведения судебных дел и судебных споров	030501(2)	Руководители и специалисты предприятий	повышение квалификации; удостоверение о повышении квалификации	№1552 28/07/2011 -	Дополнительно к высшему и среднему профессиональному	-	-	7	-	-	-	72	2011	
Нормативно-правовое регулирование перевозок грузов в прямом смешанном сообщении.	030501(2)	Руководители и специалисты	повышение квалификации; удостоверение о повышении	№1552 28/07/2011 -	Дополнительно к высшему и среднему профессиональному	-	-	2	-	-	-	72	2011	

Ответственность сторон по договору перевозки грузов в соответствии с УЖТ РФ		предприятий	квалификации		ному									
Правовое регулирование перевозок грузов на железнодорожном транспорте. Судебная практика	030501(2)	Руководители и специалисты предприятий	повышение квалификации; удостоверение о повышении квалификации	№1552 28/07/2011 -	Дополнительно к высшему и среднему профессиональному	-	-	5	-	-	-	72	2011	
Обеспечение экологической безопасности и укрепление экологического правопорядка на железнодорожном транспорте	030501(2)	Руководители и специалисты предприятий	повышение квалификации; удостоверение о повышении квалификации	№1552 28/07/2011 -	Дополнительно к высшему и среднему профессиональному	-	-	9	-	-	-	72	2011	
Договорное обеспечение авиационного бизнеса	030501(2)	Руководители и специалисты предприятий	повышение квалификации; удостоверение о повышении квалификации	№1552 28/07/2011 -	Дополнительно к высшему и среднему профессиональному	-	-	12	-	-	-	72	2011	
Правовое регулирование использования земель железнодорожного транспорта	030501(2)	Руководители и специалисты предприятий	повышение квалификации; удостоверение о повышении квалификации	№1552 28/07/2011 -	Дополнительно к высшему и среднему профессиональному	-	-	9	-	-	-	72	2011	
Практические вопросы правового регулирования заключения и сопровождения хозяйственных договоров	030501(2)	Руководители и специалисты предприятий	повышение квалификации; удостоверение о повышении квалификации	№1552 28/07/2011 -	Дополнительно к высшему и среднему профессиональному	-	-	5	-	-	-	72	2011	



Основы технического регулирования в Российской Федерации, в том числе в области железнодорожного транспорта	030501(2)	Руководители и специалисты предприятий	повышение квалификации; удостоверение о повышении квалификации	№1552 28/07/2011 -	Дополнительно к высшему и среднему профессиональному	-	-	3	-	-	-	72	2011
Порядок искового производства в рамках АПК РФ, приказов ФТС России. Судебная практика обжалования постановлений по делам об административных правонарушениях, выносимых таможенными органами	030501(2)	Руководители и специалисты предприятий	повышение квалификации; удостоверение о повышении квалификации	№1552 28/07/2011 -	Дополнительно к высшему и среднему профессиональному	-	-	5	-	-	-	72	2011
Инновации в преподавании правовых дисциплин студентам неюридических специальностей	030501(2)	Руководители и специалисты предприятий	повышение квалификации; удостоверение о повышении квалификации	№1552 28/07/2011 -	Дополнительно к высшему и среднему профессиональному	4	-	-	-	-	-	72	2009
Современные технологии в обучении иностранным языкам (немецкий язык) (продолжающий курс уровень В1)	031202(2)	Руководители	повышение квалификации; свидетельство о повышении квалификации	№1552 28/07/2011 -	Дополнительно к высшему и среднему профессиональному	-	-	-	-	1	-	200	2011
Организация хранения, комплектования, учета и использования архивных документов	032001(2)	Руководители и специалисты предприятий	повышение квалификации; удостоверение о повышении квалификации	№1552 28/07/2011 -	Дополнительно к высшему и среднему профессиональному	-	-	-	-	29	-	72	2010
Руководители архивов	032001(2)	Руководители и	повышение квалификации;	№1552 28/07/2011	Дополнительно к высшему и	10	-	-	-	-	-	72	2010

	2)	специалисты предприятий	удостоверение о повышении квалификации	-	среднему профессиональному									
Секретари и делопроизводители по совершенствованию работы с документами	032001(2)	Специалисты	повышение квалификации; удостоверение о повышении квалификации	№1552 28/07/2011 -	Дополнительно к высшему и среднему профессиональному	13	-	-	-	-	-	72	2010	
Современные методы и технологии делопроизводства	032001(2)	Специалисты	повышение квалификации; удостоверение о повышении квалификации	№1552 28/07/2011 -	Дополнительно к высшему и среднему профессиональному	24	-	-	-	-	-	72	2010	
Управление системой делопроизводства и документооборота в современной организации. Деловое общение	032001(2)	Руководители и специалисты предприятий	повышение квалификации; удостоверение о повышении квалификации	№1552 28/07/2011 -	Дополнительно к высшему и среднему профессиональному	-	-	-	-	82	-	72	2010	
Охрана здоровья работников промышленных и других предприятий	060101(2)	Руководители и специалисты предприятий	повышение квалификации; свидетельство о повышении квалификации	№1552 28/07/2011 -	Дополнительно к среднему профессиональному	100	-	-	-	-	-	144	1998	
Медицинский массаж	060101(2)	Руководители и специалисты предприятий	повышение квалификации; свидетельство о повышении квалификации	№1552 28/07/2011 -	Дополнительно к среднему профессиональному	26	-	-	-	-	-	288	1998	
Операционное дело	060101(2)	Руководители и специалисты предприятий	повышение квалификации; свидетельство о повышении квалификации	№1552 28/07/2011 -	Дополнительно к среднему профессиональному	13	-	-	-	-	-	216	1999	

		ий												
Охрана здоровья работников промышленных и других предприятий	060109(2)	Руководители и специалисты предприятий	повышение квалификации; свидетельства о повышении квалификации	№1552 28/07/2011 -	Дополнительно к среднему профессиональному	90	-	-	-	-	-	144	1998	
Сестринское дело в терапии	060109(2)	Руководители и специалисты предприятий	повышение квалификации; свидетельства о повышении квалификации	№1552 28/07/2011 -	Дополнительно к среднему профессиональному	27	-	-	-	-	-	144	2000	
Сестринское дело в хирургии. Общее усовершенствование	060109(2)	Руководители и специалисты предприятий	повышение квалификации; свидетельства о повышении квалификации	№1552 28/07/2011 -	Дополнительно к среднему профессиональному	23	-	-	-	-	-	144	1999	
Организация, нормирование, планирование и оплата труда в структурных подразделениях и филиалах ОАО "РЖД": экономические и отраслевые аспекты	080100(2)	Руководители и специалисты предприятий	повышение квалификации; удостоверение о повышении квалификации	№1552 28/07/2011 -	Дополнительно к высшему и среднему профессиональному	-	-	151	-	-	-	72	2007	
Современные методы бизнес администрирования в области мотивации труда	080100(2)	Руководители и специалисты предприятий	повышение квалификации; удостоверение о повышении квалификации	№1552 28/07/2011 -	Дополнительно к высшему и среднему профессиональному	-	-	36	-	-	-	72	2011	
Экономическое сопровождение договорной деятельности в	080100(2)	Руководители и специалисты	повышение квалификации; удостоверение о повышении	№1552 28/07/2011 -	Дополнительно к высшему и среднему профессиональному	-	-	51	-	-	-	75	2008	

структурных подразделениях		предприятий	квалификации		ному									
Определение сметной стоимости реконструкции и строительства объектов ж. д. транспорта	080100(2)	Руководители и специалисты предприятий	повышение квалификации; удостоверение о повышении квалификации	№1552 28/07/2011 -	Дополнительно к высшему и среднему профессиональному	-	-	56	-	-	-	75	2007	
Экспертиза проектно-сметной документации с учётом регламента формирования и реализации инвестиционной программы ОАО "РЖД"	080100(2)	Руководители и специалисты предприятий	повышение квалификации; удостоверение о повышении квалификации	№1552 28/07/2011 -	Дополнительно к высшему и среднему профессиональному	-	-	73	-	-	-	72	2008	
Организация, нормирование и оплата труда в структурных подразделениях	080100(2)	Руководители и специалисты предприятий	повышение квалификации; удостоверение о повышении квалификации	№1552 28/07/2011 -	Дополнительно к высшему и среднему профессиональному	-	-	95	-	-	-	72	2008	
Налоговое планирование и учет	080100(2)	Руководители и специалисты предприятий	повышение квалификации; удостоверение о повышении квалификации	№1552 28/07/2011 -	Дополнительно к высшему и среднему профессиональному	-	-	20	-	-	-	75	2008	
Комплексная система повышения эффективности хозяйственной деятельности предприятий ОАО "РЖД"	080103(2)	Руководители и специалисты предприятий	повышение квалификации; удостоверение о повышении квалификации	№1552 28/07/2011 -	Дополнительно к высшему и среднему профессиональному	19	-	-	-	-	-	72	2010	
Управление корпоративными финансами	080105(2)	Руководители и специалисты	профессиональная переподготовка	№1552 28/07/2011 -	Дополнительно к высшему и среднему	-	-	11	-	-	-	510	2011	

		ты предприят ий	ка; диплом о профессионал ьной переподготов ке		профессиональ ному									
Бухгалтерский учет и налоги	080109(2)	Руководит ели и специалис ты предприят ий	повышение квалификации; удостоверени е о повышении квалификации	№1552 28/07/2011 -	Дополнительно е к высшему и среднему профессиональ ному	-	-	5	-	-	-	72	2010	
Особенности финансового и налогового учета на железнодорожном транспорте	080109(2)	Руководит ели и специалис ты предприят ий	повышение квалификации; удостоверени е о повышении квалификации	№1552 28/07/2011 -	Дополнительно е к высшему и среднему профессиональ ному	-	-	3	-	-	-	72	2010	
Статистика труда и заработной платы	080109(2)	Руководит ели и специалис ты предприят ий	повышение квалификации; удостоверени е о повышении квалификации	№1552 28/07/2011 -	Дополнительно е к высшему и среднему профессиональ ному	-	-	29	-	-	-	72	2010	
Комплексный подход к управленческому учету и бюджетированию	080109(2)	Руководит ели и специалис ты предприят ий	повышение квалификации; удостоверени е о повышении квалификации	№1552 28/07/2011 -	Дополнительно е к высшему и среднему профессиональ ному	-	-	59	-	-	-	72	2011	
Методы статистики в анализе работы предприятий ж.д. транспорта, расчет и анализ макроэкономических показателей	080109(2)	Руководит ели и специалис ты предприят ий	повышение квалификации; удостоверени е о повышении квалификации	№1552 28/07/2011 -	Дополнительно е к высшему и среднему профессиональ ному	-	-	15	-	-	-	72	2011	

транспорта														
Аудит	080109(2)	Руководители и специалисты предприятий	повышение квалификации; удостоверение о повышении квалификации	№1552 28/07/2011 -	Дополнительно к высшему и среднему профессиональному	-	-	37	-	-	-	75	2007	
Финансовый анализ	080109(2)	Руководители и специалисты предприятий	повышение квалификации; удостоверение о повышении квалификации	№1552 28/07/2011 -	Дополнительно к высшему и среднему профессиональному	-	-	27	-	-	-	75	2008	
Управление государственными и муниципальными заявками, конкурентные закупки	080111(2)	Руководители и специалисты предприятий	повышение квалификации; удостоверение о повышении квалификации	№1552 28/07/2011 -	Дополнительно к высшему и среднему профессиональному	11	-	-	-	-	-	72	2011	
Стратегический маркетинг на железнодорожном транспорте	080111(2)	Руководители и специалисты предприятий	повышение квалификации; удостоверение о повышении квалификации	№1552 28/07/2011 -	Дополнительно к высшему и среднему профессиональному	5	-	-	-	-	-	72	2009	
Система фирменного транспортного обслуживания	080302(2)	Руководители и специалисты предприятий	повышение квалификации; удостоверение о повышении квалификации	№1552 28/07/2011 -	Дополнительно к среднему профессиональному	165	-	-	-	-	-	90	1995	
Начальники вагонных ремонтных депо	080500(2)	Руководители	повышение квалификации; удостоверение о повышении квалификации	№1552 28/07/2011 -	Дополнительно к высшему и среднему профессиональному	18	-	-	-	-	-	84	2010	

Обеспечение качества технического обслуживания и текущего ремонта подвижного состава	080500(2)	Руководители	повышение квалификации; удостоверение о повышении квалификации	№1552 28/07/2011 -	Дополнительно к высшему и среднему профессиональному	27	-	-	-	-	-	72	2010
Основные концепции современного менеджмента в целях оптимизации процессов управления компанией и ее структурными подразделениями	080500(2)	Руководители	повышение квалификации; удостоверение о повышении квалификации	16 Г - 100 06/03/1994 06/03/1999	Дополнительно к высшему и среднему профессиональному	-	-	10	-	-	-	72	2010
Перспективный резерв молодых руководителей вагоноремонтного комплекса	080500(2)	Руководители	повышение квалификации; свидетельство о повышении квалификации	№1552 28/07/2011 -	Дополнительно к высшему и среднему профессиональному	16	-	-	-	-	-	160	2010
Перспективный резерв молодых руководителей Горьковской железной дороги	080500(2)	Руководители	повышение квалификации; свидетельство о повышении квалификации	№1552 28/07/2011 -	Дополнительно к высшему и среднему профессиональному	16	-	-	-	-	-	162	2010
Перспективный резерв молодых руководителей Московской железной дороги	080500(2)	Руководители	повышение квалификации; удостоверение о повышении квалификации	№1552 28/07/2011 -	Дополнительно к высшему и среднему профессиональному	15	-	-	-	-	-	80	2010
Перспективный резерв молодых руководителей Северной железной дороги	080500(2)	Руководители	повышение квалификации; удостоверение о повышении квалификации	№1552 28/07/2011 -	Дополнительно к высшему и среднему профессиональному	13	-	-	-	-	-	80	2010
Перспективный резерв молодых руководителей ФПК	080500(2)	Руководители и специалисты предприятий	повышение квалификации; свидетельство о повышении квалификации	№1552 28/07/2011 -	Дополнительно к высшему и среднему профессиональному	19	-	-	-	-	-	160	2010

		ий												
Подготовка перспективного резерва молодых руководителей Приволжской железной дороги	080500(2)	Руководители	повышение квалификации; удостоверение о повышении квалификации	№1552 28/07/2011 -	Дополнительно к высшему и среднему профессиональному	16	-	-	-	-	-	80	2010	
Подготовка резерва главных инженеров вагонных эксплуатационных депо	080500(2)	Руководители	повышение квалификации; удостоверение о повышении квалификации	№1552 28/07/2011 -	Дополнительно к высшему и среднему профессиональному	24	-	-	-	-	-	82	2010	
Подготовка резерва заместителей начальников пассажирских вагонных депо по ремонту	080500(2)	Руководители	повышение квалификации; свидетельство о повышении квалификации	№1552 28/07/2011 -	Дополнительно к высшему и среднему профессиональному	16	-	-	-	-	-	162	2010	
Подготовка резерва начальников вагонных ремонтных депо	080500(2)	Руководители и специалисты предприятий	повышение квалификации; свидетельство о повышении квалификации	№1552 28/07/2011 -	Дополнительно к высшему и среднему профессиональному	13	-	-	-	-	-	152	2010	
Подготовка резерва начальников дистанций сигнализации, централизации и блокировка	080500(2)	Руководители	повышение квалификации; удостоверение о повышении квалификации	№1552 28/07/2011 -	Дополнительно к высшему и среднему профессиональному	18	-	-	-	-	-	82	2010	
Подготовка резерва начальников эксплуатационных локомотивных депо	080500(2)	Руководители и специалисты предприятий	повышение квалификации; свидетельство о повышении квалификации	№1552 28/07/2011 -	Дополнительно к высшему и среднему профессиональному	20	-	-	-	-	-	142	2010	
Перспективный резерв молодых руководителей Московской железной	080500(2)	Руководители	повышение квалификации; свидетельство	№1552 28/07/2011 -	Дополнительно к высшему и среднему	11	-	-	-	-	-	160	2010	



дороги			о о повышении квалификации		профессиональному									
Программа подготовки резерва главных инженеров и заместителей начальников региональных дирекций по ремонту тягового подвижного состава	080500(2)	Руководители	повышение квалификации; свидетельство о о повышении квалификации	№1552 28/07/2011 -	Дополнительно к высшему и среднему профессиональному	15	-	-	-	-	-	264	2010	
Профессиональная переподготовка по специальности <Менеджмент>	080500(2)	Руководители	профессиональная переподготовка; диплом о профессиональной переподготовке	№1552 28/07/2011 -	Дополнительно к высшему и среднему профессиональному	14	-	-	-	-	-	502	2010	
Резерв главных инженеров и заместителей начальников дирекций по ремонту пути	080500(2)	Руководители	повышение квалификации; свидетельство о о повышении квалификации	№1552 28/07/2011 -	Дополнительно к высшему и среднему профессиональному	19	-	-	-	-	-	152	2010	
Резерв главных инженеров служб вагонного хозяйства	080500(2)	Руководители	повышение квалификации; свидетельство о о повышении квалификации	№1552 28/07/2011 -	Дополнительно к высшему и среднему профессиональному	15	-	-	-	-	-	264	2010	
Резерв заместителей начальников ТЦФТО	080500(2)	Руководители	повышение квалификации; свидетельство о о повышении квалификации	№1552 28/07/2011 -	Дополнительно к высшему и среднему профессиональному	11	-	-	-	-	-	168	2010	
Резерв на должности главных инженеров и заместителей	080500(2)	Руководители	повышение квалификации; свидетельство	№1552 28/07/2011 -	Дополнительно к высшему и среднему	14	-	-	-	-	-	176	2010	

начальников служб гражданских сооружений дирекций инфраструктуры железных дорог			о о повышении квалификации		профессиональному									
Резерв на должности начальников центров организации работы железнодорожных станций	080500(2)	Руководители	повышение квалификации; удостоверение о повышении квалификации	№1552 28/07/2011 -	Дополнительно к высшему и среднему профессиональному	19	-	-	-	-	-	82	2010	
Резерв начальников дирекций тяги	080500(2)	Руководители	повышение квалификации; свидетельство о повышении квалификации	№1552 28/07/2011 -	Дополнительно к высшему и среднему профессиональному	16	-	-	-	-	-	264	2010	
Резерв начальников Дирекций управления движением	080500(2)	Руководители	повышение квалификации; свидетельство о повышении квалификации	№1552 28/07/2011 -	Дополнительно к высшему и среднему профессиональному	14	-	-	-	-	-	264	2010	
Резерв начальников дистанций гражданских сооружений	080500(2)	Руководители	повышение квалификации; свидетельство о повышении квалификации	№1552 28/07/2011 -	Дополнительно к высшему и среднему профессиональному	22	-	-	-	-	-	160	2010	
Резерв начальников дистанций пути	080500(2)	Руководители	повышение квалификации; удостоверение о повышении квалификации	№1552 28/07/2011 -	Дополнительно к высшему и среднему профессиональному	22	-	-	-	-	-	80	2010	
Резерв начальников дистанций электроснабжения	080500(2)	Руководители	повышение квалификации; свидетельство о повышении квалификации	№1552 28/07/2011 -	Дополнительно к высшему и среднему профессиональному	19	-	-	-	-	-	152	2010	
Резерв начальников	080500(2)	Руководители	повышение	№1552	Дополнительно	14	-	-	-	-	-	136	2010	

железнодорожных станций	2)	ели	квалификации; свидетельств о о повышении квалификации	28/07/2011 -	е к высшему и среднему профессиональному										
Резерв начальников локомотивных ремонтных депо	080500(2)	Руководители	повышение квалификации; свидетельств о о повышении квалификации	№1552 28/07/2011 -	Дополнительно е к высшему и среднему профессиональному	17	-	-	-	-	-	156	2010		
Резерв начальников пассажирских вагонных депо	080500(2)	Руководители	повышение квалификации; удостоверение о повышении квалификации	№1552 28/07/2011 -	Дополнительно е к высшему и среднему профессиональному	15	-	-	-	-	-	80	2010		
Резерв начальников путевых машинных станций и рельсосварочных поездов	080500(2)	Руководители и специалисты предприятий	повышение квалификации; свидетельств о о повышении квалификации	№1552 28/07/2011 -	Дополнительно е к высшему и среднему профессиональному	14	-	-	-	-	-	160	2010		
Резерв руководящих кадров Приволжской железной дороги	080500(2)	Руководители	повышение квалификации; удостоверение о повышении квалификации	№1552 28/07/2011 -	Дополнительно е к высшему и среднему профессиональному	15	-	-	-	-	-	80	2010		
Руководители среднего звена эксплуатационных вагонных депо по обеспечению качества технического обслуживания и текущего ремонта подвижного состава	080500(2)	Руководители и специалисты предприятий	повышение квалификации; удостоверение о повышении квалификации	№1552 28/07/2011 -	Дополнительно е к высшему и среднему профессиональному	21	-	-	-	-	-	72	2010		
Стратегический менеджмент. Комплексный анализ управления	080500(2)	Руководители и специалисты	повышение квалификации; удостоверение о повышении	№1552 28/07/2011 -	Дополнительно е к высшему и среднему профессиональному	-	-	41	-	-	-	72	2010		

предприятием		предприят ий	квалификации		ному									
Корпоративное управление в холдинговой структуре ОАО "РЖД"	080500(2)	Руководители и специалисты предприятий	повышение квалификации; удостоверение о повышении квалификации	№1552 28/07/2011 -	Дополнительно к высшему и среднему профессиональному	-	-	<b>11</b>	-	-	-	<b>72</b>	<b>2009</b>	
Финансовый менеджмент в системе управления корпоративными финансами	080500(2)	Руководители и специалисты предприятий	повышение квалификации; удостоверение о повышении квалификации	№1552 28/07/2011 -	Дополнительно к высшему и среднему профессиональному	-	-	<b>17</b>	-	-	-	<b>75</b>	<b>2006</b>	
Современные технологии управления в структуре холдинга ОАО "РЖД"	080500(2)	Руководители и специалисты предприятий	повышение квалификации; удостоверение о повышении квалификации	№1552 28/07/2011 -	Дополнительно к высшему и среднему профессиональному	-	-	-	-	<b>88</b>	-	<b>98</b>	<b>2009</b>	
Система бюджетного управления в ОАО "РЖД"	080500(2)	Руководители и специалисты предприятий	повышение квалификации; удостоверение о повышении квалификации	№1552 28/07/2011 -	Дополнительно к высшему и среднему профессиональному	-	-	<b>13</b>	-	-	-	<b>75</b>	<b>2007</b>	
Ценные бумаги как инструмент привлечения инвестиций	080500(2)	Руководители и специалисты предприятий	повышение квалификации; удостоверение о повышении квалификации	№1552 28/07/2011 -	Дополнительно к высшему и среднему профессиональному	<b>17</b>	-	-	-	-	-	<b>72</b>	<b>2009</b>	
Управление инвестиционной деятельностью компании	080500(2)	Руководители и специалисты предприятий	повышение квалификации; удостоверение о повышении квалификации	№1552 28/07/2011 -	Дополнительно к высшему и среднему профессиональному	-	-	<b>9</b>	-	-	-	<b>72</b>	<b>2010</b>	

		ий											
Организация маркетинга и рекламы	080500(2)	Руководители и специалисты предприятий	повышение квалификации; удостоверение о повышении квалификации	№1552 28/07/2011 -	Дополнительно к высшему и среднему профессиональному	-	-	-	-	7	-	75	2008
Учет недвижимого имущества и имущественных договоров в Системе управления имущественным комплексом (СУИК)	080502(2)	Руководители и специалисты предприятий	повышение квалификации; удостоверение о повышении квалификации	№1552 28/07/2011 -	Дополнительно к высшему и среднему профессиональному	-	-	110	-	-	-	72	2010
Организация, нормирование, планирование и оплата труда в структурных подразделениях компании: экономические и отраслевые аспекты	080502(2)	Руководители и специалисты предприятий	повышение квалификации; удостоверение о повышении квалификации	№1552 28/07/2011 -	Дополнительно к высшему и среднему профессиональному	-	-	244	-	-	-	72	2010
Актуальные вопросы финансово-экономической работы	080502(2)	Специалисты	повышение квалификации; удостоверение о повышении квалификации	№1552 28/07/2011 -	Дополнительно к высшему и среднему профессиональному	-	-	76	-	-	-	72	2010
Изучение опыта взаимодействия (партнерства) железнодорожных компаний с органами государственной и муниципальной власти в Германии	080502(2)	Руководители	повышение квалификации; удостоверение о повышении квалификации	№1552 28/07/2011 -	Дополнительно к высшему и среднему профессиональному	-	-	7	-	-	-	72	2010
Изучение практики организации и	080502(2)	Руководители	повышение квалификации;	№1552 28/07/2011	Дополнительно к высшему и	-	-	10	-	-	-	72	2010

осуществления финансового управления и казначейского контроля (включая дочерние общества) в системе управления железнодорожным транспортом Франции	2)		удостоверени е о повышении квалификации	-	среднему профессиональ ному									
Организация договорной работы в дирекциях управления движением	080502(2)	Руководит ели и специалис ты предприят ий	повышение квалификации; удостоверени е о повышении квалификации	№1552 28/07/2011 -	Дополнительно е к высшему и среднему профессиональ ному	-	-	30	-	-	-	72	2010	
Повышение эффективности управления имуществом холдинга "РЖД"	080502(2)	Руководит ели и специалис ты предприят ий	повышение квалификации; удостоверени е о повышении квалификации	№1552 28/07/2011 -	Дополнительно е к высшему и среднему профессиональ ному	-	-	27	-	-	-	72	2010	
Практика организации работы с зарубежными партнерами по международным стандартам	080502(2)	Руководит ели	повышение квалификации; удостоверени е о повышении квалификации	№1552 28/07/2011 -	Дополнительно е к высшему и среднему профессиональ ному	-	-	26	-	-	-	72	2010	
Производительность, оплата и мотивация эффективного и качественного труда. Методы учета и контроля использования рабочего времени	080502(2)	Руководит ели	повышение квалификации; удостоверени е о повышении квалификации	16 Г - 100 06/03/1994 06/03/1999	Дополнительно е к высшему и среднему профессиональ ному	-	-	10	-	-	-	72	2010	
Работа с Геоинформационной базой данных земельных участков и объектов недвижимости,	080502(2)	Руководит ели и специалис ты предприят ий	повышение квалификации; удостоверени е о повышении квалификации	№1552 28/07/2011 -	Дополнительно е к высшему и среднему профессиональ ному	-	-	107	-	-	-	72	2010	



Организация, нормирование и оплата труда	080502(2)	Руководители и специалисты предприятий	профессиональная переподготовка; диплом о профессиональной переподготовке	№1552 28/07/2011 -	Дополнительно к высшему и среднему профессиональному	-	-	30	-	-	-	510	2011
Актуализация профессиональных знаний в области экономического управления безопасностью движения поездов	080502(2)	Руководители и специалисты предприятий	повышение квалификации; удостоверение о повышении квалификации	№1552 28/07/2011 -	Дополнительно к высшему и среднему профессиональному	-	-	21	-	-	-	72	2010
Методические вопросы реализации программ базовой профессионализации руководителей и специалистов по управлению персоналом ОАО "РЖД"	080505(2)	Руководители и специалисты предприятий	повышение квалификации; удостоверение о повышении квалификации	№1552 28/07/2011 -	Дополнительно к высшему и среднему профессиональному	-	-	7	-	-	-	72	2010
Профессиональные клиентоориентированные компетенции (фирменный стиль работы с трудными клиентами)	080505(2)	Руководители	повышение квалификации; удостоверение о повышении квалификации	№1552 28/07/2011 -	Дополнительно к высшему и среднему профессиональному	-	-	19	-	-	-	72	2010
Профессиональный руководитель: путь к мастерству	080505(2)	Руководители и специалисты предприятий	повышение квалификации; свидетельство о повышении квалификации	№1552 28/07/2011 -	Дополнительно к высшему и среднему профессиональному	13	-	-	-	-	-	150	2010
Совершенствование	080505(2)	Руководители	повышение	№1552	Дополнительно	16	-	-	-	-	-	76	2010



системы социального менеджмента ОАО "РЖД"	2)	ели и специалисты предприятий	квалификации; удостоверение о повышении квалификации	28/07/2011 -	е к высшему и среднему профессиональному												
Стратегия и тактика эффективного управления персоналом ОАО "РЖД" в условиях развития человеческого капитала Компании	080505(2)	Руководители и специалисты предприятий	повышение квалификации; удостоверение о повышении квалификации	№1552 28/07/2011 -	Дополнительно е к высшему и среднему профессиональному	13	-	-	-	-	-	-	-	76	2010		
Трудовой кодекс РФ. Часть 2. Социальное партнерство в сфере труда	080505(2)	Руководители и специалисты предприятий	повышение квалификации; удостоверение о повышении квалификации	№1552 28/07/2011 -	Дополнительно е к высшему и среднему профессиональному	-	-	-	-	119	-	-	-	72	2010		
Трудовой кодекс РФ. Часть 3. Организация труда и управление трудом	080505(2)	Руководители и специалисты предприятий	повышение квалификации; удостоверение о повышении квалификации	№1552 28/07/2011 -	Дополнительно е к высшему и среднему профессиональному	-	-	-	-	294	-	-	-	72	2010		
Эффективное управление персоналом линейного предприятия	080505(2)	Руководители и специалисты предприятий	повышение квалификации; удостоверение о повышении квалификации	№1552 28/07/2011 -	Дополнительно е к высшему и среднему профессиональному	40	-	-	-	-	-	-	-	76	2010		
Эффективные технологии реализации молодежной политики	080505(2)	Руководители и специалисты предприятий	повышение квалификации; удостоверение о повышении квалификации	№1552 28/07/2011 -	Дополнительно е к высшему и среднему профессиональному	33	-	-	-	-	-	-	-	76	2010		
Инновационные кадровые технологии	080505(2)	Руководители и	повышение квалификации;	№1552 28/07/2011	Дополнительно е к высшему и	43	-	-	-	-	-	-	-	72	2010		

управления персоналом	2)	специалисты предприятий	удостоверение о повышении квалификации	-	среднему профессиональному										
Инновационные технологии развития кадрового потенциала региональной дирекции (регионального филиала)	080505(2)	Руководители и специалисты предприятий	повышение квалификации; удостоверение о повышении квалификации	№1552 28/07/2011 -	Дополнительно к высшему и среднему профессиональному	13	-	-	-	-	-	76	2010		
Инновационные технологии развития кадрового потенциала центров организации работы железнодорожных станций	080505(2)	Руководители	повышение квалификации; удостоверение о повышении квалификации	16 Г - 100 06/03/1994 06/03/1999	Дополнительно к высшему и среднему профессиональному	21	-	-	-	-	-	76	2010		
Кадровый учет и делопроизводство в ЕКАСУТР	080505(2)	Руководители и специалисты предприятий	повышение квалификации; удостоверение о повышении квалификации	№1552 28/07/2011 -	Дополнительно к высшему и среднему профессиональному	-	-	16	-	-	-	72	2010		
Кадровый учет и делопроизводство с использованием ЕКАСУТР	080505(2)	Руководители и специалисты предприятий	повышение квалификации; удостоверение о повышении квалификации	№1552 28/07/2011 -	Дополнительно к высшему и среднему профессиональному	-	-	13	-	-	-	72	2010		
Корпоративные технологии обучения и развития персонала	080505(2)	Руководители и специалисты предприятий	повышение квалификации; удостоверение о повышении квалификации	№1552 28/07/2011 -	Дополнительно к высшему и среднему профессиональному	33	-	-	-	-	-	76	2010		
Корпоративные технологии обучения и	080505(2)	Руководители и	повышение квалификации;	№1552 28/07/2011	Дополнительно к высшему и	8	-	-	-	-	-	72	2010		

развития персонала предприятия	2)	специалисты предприятий	удостоверение о повышении квалификации	-	среднему профессиональному									
Корпоративные технологии развития и обучения персонала	080505(2)	Руководители и специалисты предприятий	повышение квалификации; удостоверение о повышении квалификации	№1552 28/07/2011 -	Дополнительно к высшему и среднему профессиональному	-	-	53	-	-	-	76	2010	
Система кадрового менеджмента и корпоративной кадровой политики в ОАО "РЖД"	080505(2)	Руководители и специалисты предприятий	повышение квалификации; удостоверение о повышении квалификации	№1552 28/07/2011 -	Дополнительно к высшему и среднему профессиональному	-	-	-	-	92	-	72	2011	
Управление человеческими ресурсами	080505(2)	Руководители и специалисты предприятий	повышение квалификации; удостоверение о повышении квалификации	№1552 28/07/2011 -	Дополнительно к высшему и среднему профессиональному	-	-	-	-	100 0	-	72	2011	
Организация взаимодействия с пограничной службой ФСБ РФ и таможенным управлением	080505(2)	Руководители и специалисты предприятий	повышение квалификации; удостоверение о повышении квалификации	№1552 28/07/2011 -	Дополнительно к высшему и среднему профессиональному	-	-	51	-	-	-	72	2011	
Управление персоналом	080505(2)	Руководители и специалисты предприятий	повышение квалификации; удостоверение о повышении квалификации	№1552 28/07/2011 -	Дополнительно к высшему и среднему профессиональному	3	-	-	-	-	-	72	2011	
Логистика снабжения и управления запасами в цепях поставок	080507(2)	Руководители и специалисты	повышение квалификации; удостоверение	№1552 28/07/2011 -	Дополнительно к высшему и среднему	-	-	-	-	80	-	72	2011	

		ты предприят ий	е о повышении квалификации		профессиональ ному									
Менеджмент безопасности движения	080507(2)	Руководит ели и специалис ты предприят ий	повышение квалификации; удостоверени е о повышении квалификации	№1552 28/07/2011 -	Дополнительно е к высшему и среднему профессиональ ному	80	-	-	-	-	-	72	2010	
Применение инструментов и технологий бережливого производства в ОАО "РЖД"	080507(2)	Руководит ели и специалис ты предприят ий	повышение квалификации; удостоверени е о повышении квалификации	№1552 28/07/2011 -	Дополнительно е к высшему и среднему профессиональ ному	-	-	-	-	492	-	72	2011	
Технические аудиты в системе управления безопасностью ОАО "РЖД"	080507(2)	Руководит ели и специалис ты предприят ий	повышение квалификации; удостоверени е о повышении квалификации	№1552 28/07/2011 -	Дополнительно е к высшему и среднему профессиональ ному	45	-	-	-	-	-	72	2011	
Организация работы объектов спорта в современных условиях	080507(2)	Руководит ели	повышение квалификации; удостоверени е о повышении квалификации	№1552 28/07/2011 -	Дополнительно е к высшему и среднему профессиональ ному	-	-	19	-	-	-	72	2011	
"Mini-MBA - Управление проектами"-модуль1	080507(2)	Руководит ели и специалис ты предприят ий	повышение квалификации; удостоверени е о повышении квалификации	№1552 28/07/2011 -	Дополнительно е к высшему и среднему профессиональ ному	-	-	62	-	-	-	88	2011	
"Mini-MBA - Управление проектами"-модуль 2	080507(2)	Руководит ели и специалис ты предприят	повышение квалификации; удостоверени е о повышении квалификации	№1552 28/07/2011 -	Дополнительно е к высшему и среднему профессиональ ному	-	-	62	-	-	-	88	2011	

		ий												
Система отчетности по управлению трудовыми ресурсами "От учета к анализу"	080801(2)	Руководители и специалисты предприятий	повышение квалификации; удостоверение о повышении квалификации	№1552 28/07/2011 -	Дополнительно к высшему и среднему профессиональному	-	-	-	-	300	-	72	2008	
Управление штатным составом структурных подразделений ЕК АСУТР	080801(2)	Руководители и специалисты предприятий	повышение квалификации; удостоверение о повышении квалификации	№1552 28/07/2011 -	Дополнительно к высшему и среднему профессиональному	-	-	-	-	700	-	72	2008	
Общий курс "Кадровый учёт и делопроизводство" в системе ЕКАСУТР"	080801(2)	Руководители и специалисты предприятий	повышение квалификации; удостоверение о повышении квалификации	№1552 28/07/2011 -	Дополнительно к высшему и среднему профессиональному	-	-	-	-	410	-	72	2010	
Обеспечение режима коммерческой тайны и безопасности информации конфиденциального характера	080801(2)	Руководители и специалисты предприятий	повышение квалификации; удостоверение о повышении квалификации	№1552 28/07/2011 -	Дополнительно к высшему и среднему профессиональному	-	-	-	-	783	-	216	2006	
Обеспечение режима коммерческой тайны и безопасности информации конфиденциального характера	080801(2)	Руководители и специалисты предприятий	повышение квалификации; удостоверение о повышении квалификации	№1552 28/07/2011 -	Дополнительно к высшему и среднему профессиональному	-	-	-	-	97	-	144	2006	
Обеспечение режима коммерческой тайны и безопасности информации конфиденциального характера	080801(2)	Руководители и специалисты предприятий	повышение квалификации; удостоверение о повышении квалификации	№1552 28/07/2011 -	Дополнительно к высшему и среднему профессиональному	-	-	-	-	97	-	72	2006	

Защита персональных данных в ОАО "РЖД"	080801(2)	Руководители и специалисты предприятий	повышение квалификации; удостоверение о повышении квалификации	№1552 28/07/2011 -	Дополнительно к высшему и среднему профессиональному	-	-	-	-	150	-	72	2006
Современные методы защиты информации, составляющей коммерческую тайну	080801(2)	Руководители и специалисты предприятий	повышение квалификации; удостоверение о повышении квалификации	№1552 28/07/2011 -	Дополнительно к высшему и среднему профессиональному	-	-	-	-	56	-	72	2010
Организация технической защиты информации ограниченного доступа	090102(2)	Руководители и специалисты предприятий	повышение квалификации; удостоверение о повышении квалификации	№1552 28/07/2011 -	Дополнительно к высшему и среднему профессиональному	6	-	5	-	-	-	72	2010
Изучение новых форм, методов и практики хозяйствования в условиях реформирования железнодорожного транспорта	100103(2)	Специалисты	повышение квалификации; удостоверение о повышении квалификации	№1552 28/07/2011 -	Дополнительно к высшему и среднему профессиональному	20	-	-	-	-	-	72	2007
Изучение новых форм, методов и практики хозяйствования в условиях реформирования железнодорожного транспорта	100103(2)	Специалисты	повышение квалификации; свидетельство о повышении квалификации	№1552 28/07/2011 -	Дополнительно к высшему и среднему профессиональному	30	-	-	-	-	-	160	2007
Организация сервиса в вагонах-ресторанах поездов дальнего следования	100103(2)	Руководители	повышение квалификации; удостоверение о повышении квалификации	№1552 28/07/2011 -	Дополнительно к высшему и среднему профессиональному	25	-	-	-	-	-	72	2006

Повышение эффективности работы химико-технических лабораторий; физико-химические свойства топлива масел, воды и других материалов	140104(2)	Руководители и специалисты предприятий	повышение квалификации; удостоверение о повышении квалификации	№1552 28/07/2011 -	Дополнительно к высшему и среднему профессиональному	19	-	-	-	-	-	72	2008
Автоматизация систем теплоснабжения (котельные, тепловые сети). Проектирование и строительство	140104(2)	Руководители и специалисты предприятий	повышение квалификации; удостоверение о повышении квалификации	№1552 28/07/2011 -	Дополнительно к высшему и среднему профессиональному	-	-	15	-	-	-	72	2011
Особенности устройства и монтажа контактной сети на скоростных линиях	140212(2)	Руководители и специалисты предприятий	повышение квалификации; удостоверение о повышении квалификации	№1552 28/07/2011 -	Дополнительно к среднему профессиональному	26	-	-	-	-	-	90	2002
Электродуговая сварка и резка	150205(2)	Руководители и специалисты предприятий	повышение квалификации; удостоверение о повышении квалификации	№1552 28/07/2011 -	Дополнительно к высшему и среднему профессиональному	65	-	-	-	-	-	72	2007
Совершенствование организации ТО и текущего ремонта ТПС в локомотивных депо	151001(2)	Руководители и специалисты предприятий	повышение квалификации; удостоверение о повышении квалификации	№1552 28/07/2011 -	Дополнительно к высшему и среднему профессиональному	16	-	-	-	-	-	72	2010
Химический анализ топлива, масел и др. материалов в химико-технических лабораториях депо	151001(2)	Руководители и специалисты предприятий	повышение квалификации; удостоверение о повышении квалификации	№1552 28/07/2011 -	Дополнительно к высшему и среднему профессиональному	23	-	-	-	-	-	72	2011

		ий												
Сварочно-наплавочные технологии на железнодорожном транспорте	151001(2)	Руководители и специалисты предприятий	повышение квалификации; удостоверение о повышении квалификации	№1552 28/07/2011 -	Дополнительно к высшему и среднему профессиональному	15	-	-	-	-	-	72	2010	
Новые методы и технологии в системе ремонта ТПС	151001(2)	Руководители и специалисты предприятий	повышение квалификации; удостоверение о повышении квалификации	№1552 28/07/2011 -	Дополнительно к высшему и среднему профессиональному	13	-	-	-	-	-	72	2010	
Организация и эксплуатация путевых и погрузочно-разгрузочных машин на железнодорожном	190205(2)	Руководители и специалисты предприятий	повышение квалификации; удостоверение о повышении квалификации	№1552 28/07/2011 -	Дополнительно к высшему и среднему профессиональному	6	-	-	-	-	-	72	2011	
Диагностика оборудования тягового подвижного состава	190301(2)	Руководители и специалисты предприятий	повышение квалификации; удостоверение о повышении квалификации	№1552 28/07/2011 -	Дополнительно к высшему и среднему профессиональному	30	-	-	-	-	-	74	2010	
Изучение опыта железных дорог Испании по вопросам эксплуатации поезда ICE 3. Особенности конструкции. Обустройство оборотных депо и организация ТО скоростных поездов. Стратегия развития инфраструктуры	190301(2)	Руководители	повышение квалификации; удостоверение о повышении квалификации	№1552 28/07/2011 -	Дополнительно к высшему и среднему профессиональному	-	-	10	-	-	-	72	2010	



Изучение передового опыта по организации высокоскоростного движения на железных дорогах Испании	190301(2)	Руководители	повышение квалификации; удостоверение о повышении квалификации	№1552 28/07/2011 -	Дополнительно к высшему и среднему профессиональному	-	-	10	-	-	-	72	2010
Информационные технологии при организации ремонта тягового подвижного состава. АСУТ ТП	190301(2)	Руководители и специалисты предприятий	повышение квалификации; удостоверение о повышении квалификации	№1552 28/07/2011 -	Дополнительно к высшему и среднему профессиональному	23	-	-	-	-	-	78	2010
Методы и технологии неразрушающего контроля деталей подвижного состава	190301(2)	Руководители и специалисты предприятий	повышение квалификации; удостоверение о повышении квалификации	№1552 28/07/2011 -	Дополнительно к высшему и среднему профессиональному	1	-	-	-	-	-	78	2010
Методы и технологии неразрушающего контроля деталей подвижного состава - повышение квалификации с аттестацией на уровень квалификации по неразрушающему контролю	190301(2)	Специалисты	повышение квалификации; удостоверение о повышении квалификации	№1552 28/07/2011 -	Дополнительно к высшему и среднему профессиональному	2	-	-	-	-	-	98	2010
Новые методы и технологии в системе ремонта тягового подвижного состава	190301(2)	Специалисты	повышение квалификации; удостоверение о повышении квалификации	№1552 28/07/2011 -	Дополнительно к высшему и среднему профессиональному	19	-	-	-	-	-	72	2010
Новые технологии в системе ремонта и эксплуатации тягового подвижного состава	190301(2)	Руководители и специалисты предприятий	повышение квалификации; удостоверение о повышении квалификации	№1552 28/07/2011 -	Дополнительно к высшему и среднему профессиональному	39	-	-	-	-	-	74	2010

		ий											
Обеспечение качества ремонта тягового подвижного состава в локомотивном депо	190301(2)	Руководители и специалисты предприятий	повышение квалификации; удостоверение о повышении квалификации	№1552 28/07/2011 -	Дополнительно к высшему и среднему профессиональному	19	-	-	-	-	-	76	2010
Организация безопасной эксплуатации тягового подвижного состава	190301(2)	Руководители и специалисты предприятий	повышение квалификации; удостоверение о повышении квалификации	№1552 28/07/2011 -	Дополнительно к высшему и среднему профессиональному	62	-	-	-	-	-	72	2010
Организация и технология неразрушающего контроля деталей подвижного состава	190301(2)	Специалисты	повышение квалификации; удостоверение о повышении квалификации	№1552 28/07/2011 -	Дополнительно к высшему и среднему профессиональному	11	-	-	-	-	-	144	2010
Организация работы инженера цеха эксплуатации	190301(2)	Специалисты	повышение квалификации; удостоверение о повышении квалификации	№1552 28/07/2011 -	Дополнительно к высшему и среднему профессиональному	20	-	-	-	-	-	72	2010
Организация работы машиниста-инструктора	190301(2)	Руководители и специалисты предприятий	повышение квалификации; удостоверение о повышении квалификации	№1552 28/07/2011 -	Дополнительно к высшему и среднему профессиональному	19	-	-	-	-	-	78	2010
Организация работы машиниста-инструктора локомотивных бригад	190301(2)	Руководители и специалисты предприятий	повышение квалификации; удостоверение о повышении квалификации	№1552 28/07/2011 -	Дополнительно к высшему и среднему профессиональному	23	-	-	-	-	-	76	2010
Организация ремонта и	190301(	Руководит	повышение	№1552	Дополнительно	19	-	-	-	-	-	74	2010

технического обслуживания тягового подвижного состава в депо	2)	ели и специалисты предприятий	квалификации; удостоверение о повышении квалификации	28/07/2011 -	е к высшему и среднему профессиональному										
Организация ремонта тягового подвижного состава в депо	190301(2)	Руководители	повышение квалификации; удостоверение о повышении квалификации	№1552 28/07/2011 -	Дополнительно е к высшему и среднему профессиональному	13	-	-	-	-	-	76	2010		
Организация эксплуатационной работы в локомотивном хозяйстве	190301(2)	Руководители	повышение квалификации; удостоверение о повышении квалификации	№1552 28/07/2011 -	Дополнительно е к высшему и среднему профессиональному	31	-	-	-	-	-	76	2010		
Организация эксплуатационной работы в локомотивном хозяйстве на немецких железных дорогах	190301(2)	Руководители	повышение квалификации; удостоверение о повышении квалификации	№1552 28/07/2011 -	Дополнительно е к высшему и среднему профессиональному	-	-	4	-	-	-	72	2010		
Расшифровка параметров движения локомотивов	190301(2)	Специалисты	повышение квалификации; удостоверение о повышении квалификации	№1552 28/07/2011 -	Дополнительно е к высшему и среднему профессиональному	-	-	63	-	-	-	72	2010		
Современные приборы и технологии магнитопорошкового и вихретокового неразрушающего контроля деталей подвижного состава	190301(2)	Специалисты	повышение квалификации; удостоверение о повышении квалификации	№1552 28/07/2011 -	Дополнительно е к высшему и среднему профессиональному	25	-	-	-	-	-	78	2010		
Современные приборы и технологии магнитопорошкового и вихретокового	190301(2)	Специалисты	повышение квалификации; удостоверение о повышении	№1552 28/07/2011 -	Дополнительно е к высшему и среднему профессиональ	-	-	4	-	-	-	72	2010		

неразрушающего контроля деталей подвижного состава - аттестация на уровень квалификации по неразрушающему контролю			квалификации		ному									
Современные приборы и технологии магнитопорошкового и вихретокового неразрушающего контроля деталей подвижного состава - повышение квалификации и аттестация на уровень квалификации по неразрушающему контролю	190301(2)	Руководители и специалисты предприятий	повышение квалификации; удостоверение о повышении квалификации	№1552 28/07/2011 -	Дополнительно к высшему и среднему профессиональному	19	-	-	-	-	-	98	2010	
Современные приборы и технологии магнитопорошкового и вихретокового неразрушающего контроля деталей подвижного состава - повышение квалификации с аттестацией на уровень квалификации по неразрушающему контролю	190301(2)	Специалисты	повышение квалификации; удостоверение о повышении квалификации	№1552 28/07/2011 -	Дополнительно к высшему и среднему профессиональному	30	-	-	-	-	-	98	2010	
Современные технологии и приборы ультразвукового неразрушающего	190301(2)	Специалисты	повышение квалификации; удостоверение о повышении	№1552 28/07/2011 -	Дополнительно к высшему и среднему профессиональ	1	-	-	-	-	-	78	2010	

контроля деталей подвижного состава			квалификации		ному									
Современные технологии и приборы ультразвукового неразрушающего контроля деталей подвижного состава	190301(2)	Специалисты	повышение квалификации; удостоверение о повышении квалификации	№1552 28/07/2011 -	Дополнительно к высшему и среднему профессиональному	4	-	-	-	-	-	78	2010	
Современные технологии и приборы ультразвукового неразрушающего контроля деталей подвижного состава - повышение квалификации с аттестацией на уровень квалификации по неразрушающему контролю	190301(2)	Специалисты	повышение квалификации; удостоверение о повышении квалификации	№1552 28/07/2011 -	Дополнительно к высшему и среднему профессиональному	12	-	-	-	-	-	98	2010	
Современные технологии и приборы ультразвукового неразрушающего контроля деталей подвижного состава - повышение квалификации с аттестацией на уровень квалификации по неразрушающему контролю	190301(2)	Специалисты	повышение квалификации; удостоверение о повышении квалификации	№1552 28/07/2011 -	Дополнительно к высшему и среднему профессиональному	13	-	-	-	-	-	98	2010	
Современные технологии и приборы ультразвукового неразрушающего контроля деталей	190301(2)	Специалисты	повышение квалификации; удостоверение о повышении квалификации	№1552 28/07/2011 -	Дополнительно к высшему и среднему профессиональному	4	-	-	-	-	-	78	2010	

тягового подвижного состава													
Современные технологии и приборы ультразвукового неразрушающего контроля деталей тягового подвижного состава - аттестация на уровень квалификации по неразрушающему контролю	190301(2)	Специалисты	повышение квалификации; удостоверение о повышении квалификации	№1552 28/07/2011 -	Дополнительно к высшему и среднему профессиональному	-	-	1	-	-	-	72	2010
Современные технологии и приборы ультразвукового неразрушающего контроля деталей тягового подвижного состава - повышение квалификации с аттестацией на уровень квалификации по неразрушающему контролю	190301(2)	Специалисты	повышение квалификации; удостоверение о повышении квалификации	№1552 28/07/2011 -	Дополнительно к высшему и среднему профессиональному	34	-	-	-	-	-	98	2010
Современные технологии и приборы ультразвукового неразрушающего контроля деталей тягового подвижного состава-аттестация на уровень квалификации по неразрушающему контролю	190301(2)	Специалисты	повышение квалификации; удостоверение о повышении квалификации	№1552 28/07/2011 -	Дополнительно к высшему и среднему профессиональному	-	-	2	-	-	-	72	2010
Тяговый подвижной	190301(2)	Руководит	повышение	№1552	Дополнительно	-	-	10	-	-	-	72	2010

состав TGV компании Alstom. Основы технического обслуживания высокоскоростных поездов. Система управления движением TVM	2)	ели	квалификации; удостоверение о повышении квалификации	28/07/2011 -	е к высшему и среднему профессиональному										
Управление взаимодействием в системе <колесо - рельс>: опыт США	190301(2)	Руководители	повышение квалификации; удостоверение о повышении квалификации	№1552 28/07/2011 -	Дополнительно е к высшему и среднему профессиональному	-	-	16	-	-	-	72	2010		
Учёт, нормирование и анализ расхода ТЭР на тягу поездов	190301(2)	Руководители и специалисты предприятий	повышение квалификации; удостоверение о повышении квалификации	№1552 28/07/2011 -	Дополнительно е к высшему и среднему профессиональному	53	-	-	-	-	-	72	2010		
Повышение надежности изоляции силового электрооборудования электропоездов, тепловозов, электро- и дизель- поездов	190301(2)	Руководители и специалисты предприятий	повышение квалификации; удостоверение о повышении квалификации	№1552 28/07/2011 -	Дополнительно е к высшему и среднему профессиональному	17	-	-	-	-	-	72	2011		
Ремонт, разработка технологической документации на деповской и капитальный ремонт грузовых вагонов	190302(2)	Руководители и специалисты предприятий	повышение квалификации; удостоверение о повышении квалификации	№1552 28/07/2011 -	Дополнительно е к высшему и среднему профессиональному	16	-	-	-	-	-	72	2011		
Современные требования к разработке технологических процессов ремонта	190302(2)	Руководители и специалисты предприятий	повышение квалификации; удостоверение о повышении квалификации	№1552 28/07/2011 -	Дополнительно е к высшему и среднему профессиональному	9	-	-	-	-	-	72	2006		

вагонов		ий																
Технология ремонта колесных пар и буксовых узлов грузовых вагонов. Современное состояние	190302(2)	Руководители и специалисты предприятий	повышение квалификации; удостоверение о повышении квалификации	№1552 28/07/2011 -	Дополнительно к высшему и среднему профессиональному	14	-	-	-	-	-	-	-	-	72	2011		
Высокоскоростной подвижной состав и скоростные вагоны	190302(2)	Руководители и специалисты предприятий	повышение квалификации; удостоверение о повышении квалификации	№1552 28/07/2011 -	Дополнительно к высшему и среднему профессиональному	7	-	-	-	-	-	-	-	-	72	2009		
Тяговые электрические машины	190303(2)	Руководители	повышение квалификации; удостоверение о повышении квалификации	№1552 28/07/2011 -	Дополнительно к высшему и среднему профессиональному	24	-	-	-	-	-	-	-	-	72	2010		
Проектирование и расчеты элементов механической части подвижного состава с помощью программных пакетов SolidWorks и Patran-Nastran	190303(2)	Руководители и специалисты предприятий	повышение квалификации; удостоверение о повышении квалификации	№1552 28/07/2011 -	Дополнительно к высшему и среднему профессиональному	5	-	-	-	-	-	-	-	-	72	2009		
Эксплуатация и обслуживание вагонов нового поколения	190304(2)	Руководители и специалисты предприятий	повышение квалификации; свидетельство о повышении квалификации	№1552 28/07/2011 -	Дополнительно к среднему профессиональному	60	-	-	-	-	-	-	-	-	104	2005		
Современные приёмы в работе по организации движения поездов	190304(2)	Руководители и специалисты предприятий	повышение квалификации; удостоверение о повышении квалификации	№1552 28/07/2011 -	Дополнительно к среднему профессиональному	319	-	-	-	-	-	-	-	-	160	1995		



Совершенствование технического обслуживания новых систем и перспективные системы телемеханики	190401(2)	Руководители и специалисты предприятий	повышение квалификации; удостоверение о повышении квалификации	№1552 28/07/2011 -	Дополнительно к высшему и среднему профессиональному	29	-	-	-	-	-	72	2010
Эффективная термодиагностика оборудования электроснабжения	190401(2)	Руководители и специалисты предприятий	повышение квалификации; удостоверение о повышении квалификации	№1552 28/07/2011 -	Дополнительно к высшему и среднему профессиональному	10	-	-	-	-	-	72	2010
Внедрение на железных дорогах автоматизированной системы АСУ Э	190401(2)	Руководители и специалисты предприятий	повышение квалификации; удостоверение о повышении квалификации	№1552 28/07/2011 -	Дополнительно к высшему и среднему профессиональному	-	-	22	-	-	-	72	2010
Модернизация силового оборудования тяговых подстанций	190401(2)	Руководители и специалисты предприятий	повышение квалификации; удостоверение о повышении квалификации	№1552 28/07/2011 -	Дополнительно к высшему и среднему профессиональному	9	-	-	-	-	-	78	2010
Обновление, модернизация, ремонт контактной сети на основе перспективных конструктивных решений	190401(2)	Руководители и специалисты предприятий	повышение квалификации; удостоверение о повышении квалификации	№1552 28/07/2011 -	Дополнительно к высшему и среднему профессиональному	12	-	-	-	-	-	72	2010
Организация работы энергодиспетчерской группы	190401(2)	Руководители и специалисты предприятий	повышение квалификации; удостоверение о повышении квалификации	№1552 28/07/2011 -	Дополнительно к высшему и среднему профессиональному	66	-	-	-	-	-	72	2010

Ремонт, обновление и модернизация контактной сети на основе перспективных конструктивных решений	190401(2)	Руководители и специалисты предприятий	повышение квалификации; удостоверение о повышении квалификации	№1552 28/07/2011 -	Дополнительно к высшему и среднему профессиональному	7	-	-	-	-	-	78	2010
Современное оборудование и техническое обслуживание районов электроснабжения	190401(2)	Руководители и специалисты предприятий	повышение квалификации; удостоверение о повышении квалификации	№1552 28/07/2011 -	Дополнительно к высшему и среднему профессиональному	17	-	-	-	-	-	78	2010
Современные системы проектирования устройств тягового электроснабжения	190401(2)	Руководители и специалисты предприятий	повышение квалификации; удостоверение о повышении квалификации	№1552 28/07/2011 -	Дополнительно к высшему и среднему профессиональному	2	-	-	-	-	-	78	2010
Техническое обслуживание и диагностика опор контактной сети	190401(2)	Руководители и специалисты предприятий	повышение квалификации; удостоверение о повышении квалификации	№1552 28/07/2011 -	Дополнительно к высшему и среднему профессиональному	28	-	-	-	-	-	72	2010
Управление дистанцией электроснабжения в современных условиях	190401(2)	Руководители и специалисты предприятий	повышение квалификации; удостоверение о повышении квалификации	№1552 28/07/2011 -	Дополнительно к высшему и среднему профессиональному	6	-	-	-	-	-	78	2010
Управление дистанцией электроснабжения в современных условиях. Новые техника и технологии	190401(2)	Руководители и специалисты предприятий	повышение квалификации; удостоверение о повышении квалификации	№1552 28/07/2011 -	Дополнительно к высшему и среднему профессиональному	11	-	-	-	-	-	78	2010

Управление дистанцией электроснабжения в современных условиях. Новые техника и технологии	190401(2)	Руководители и специалисты предприятий	повышение квалификации; удостоверение о повышении квалификации	№1552 28/07/2011 -	Дополнительно к высшему и среднему профессиональному	4	-	-	-	-	-	78	2010
Цифровые защиты и автоматика фидеров контактной сети постоянного тока	190401(2)	Руководители и специалисты предприятий	повышение квалификации; удостоверение о повышении квалификации	№1552 28/07/2011 -	Дополнительно к высшему и среднему профессиональному	7	-	-	-	-	-	78	2010
Школа руководителя района контактной сети	190401(2)	Руководители и специалисты предприятий	повышение квалификации; удостоверение о повышении квалификации	№1552 28/07/2011 -	Дополнительно к высшему и среднему профессиональному	29	-	-	-	-	-	72	2010
Информационные технологии в хозяйстве "Э", современные системы телемеханики. Современное оборудование релейной защиты системы тягового электроснабжения	190401(2)	Руководители и специалисты предприятий	повышение квалификации; удостоверение о повышении квалификации	№1552 28/07/2011 -	Дополнительно к высшему и среднему профессиональному	-	-	8	-	-	-	72	2011
Скоростные электрифицированные линии, контактная сеть и высоковольтные линии, средства по обеспечению безопасности движения на электрифицированных линиях ж.д.	190401(2)	Руководители и специалисты предприятий	повышение квалификации; удостоверение о повышении квалификации	№1552 28/07/2011 -	Дополнительно к высшему и среднему профессиональному	-	-	16	-	-	-	72	2010

Тяговые подстанции, посты секционирования, пункты параллельного соединения и пункты группировки, электроснабжение железнодорожных потребителей	190401(2)	Руководители и специалисты предприятий	повышение квалификации; удостоверение о повышении квалификации	№1552 28/07/2011 -	Дополнительно к высшему и среднему профессиональному	-	-	10	-	-	-	72	2009
Анализ работ и техническое обслуживание устройств СЦБ	190402(2)	Руководители и специалисты предприятий	повышение квалификации; удостоверение о повышении квалификации	№1552 28/07/2011 -	Дополнительно к высшему и среднему профессиональному	22	-	-	-	-	-	72	2007
Механизация и автоматизация сортировочных горок	190402(2)	Руководители и специалисты предприятий	повышение квалификации; удостоверение о повышении квалификации	№1552 28/07/2011 -	Дополнительно к высшему и среднему профессиональному	39	-	-	-	-	-	72	2007
Технология обслуживания МПЦ Ebilok-950	190402(2)	Руководители и специалисты предприятий	повышение квалификации; удостоверение о повышении квалификации	№1552 28/07/2011 -	Дополнительно к высшему и среднему профессиональному	40	-	-	-	-	-	72	2007
Пуско-наладочные работы систем ЖАТ	190402(2)	Руководители и специалисты предприятий	повышение квалификации; удостоверение о повышении квалификации	№1552 28/07/2011 -	Дополнительно к высшему и среднему профессиональному	33	-	-	-	-	-	72	2007
Микропроцессорные устройства ЖАТ	190402(2)	Руководители и специалисты предприятий	повышение квалификации; удостоверение о повышении квалификации	№1552 28/07/2011 -	Дополнительно к высшему и среднему профессиональному	16	-	-	-	-	-	72	2007



Монтаж, программирование и эксплуатация телефонной станции МиниКом DX-500 С (версия 30xx)	190402(2)	Руководители и специалисты предприятий	повышение квалификации; удостоверение о повышении квалификации	№1552 28/07/2011 -	Дополнительно к высшему и среднему профессиональному	56	-	-	-	-	-	80	2010
Монтаж, программирование и эксплуатация телефонной станции МиниКом DX-500С (версия 203x)	190402(2)	Руководители и специалисты предприятий	повышение квалификации; удостоверение о повышении квалификации	№1552 28/07/2011 -	Дополнительно к высшему и среднему профессиональному	26	-	-	-	-	-	80	2010
Новые информационные технологии в системе радиосвязи	190402(2)	Руководители и специалисты предприятий	повышение квалификации; удостоверение о повышении квалификации	№1552 28/07/2011 -	Дополнительно к высшему и среднему профессиональному	-	-	14	-	-	-	72	2010
Оборудование направляющих линий ПРС и антенно-фидерных устройств	190402(2)	Руководители и специалисты предприятий	повышение квалификации; удостоверение о повышении квалификации	№1552 28/07/2011 -	Дополнительно к высшему и среднему профессиональному	-	-	35	-	-	-	72	2010
Оборудование цифровых и волоконно-оптических систем передачи информации и эксплуатации оборудования связи	190402(2)	Руководители и специалисты предприятий	повышение квалификации; удостоверение о повышении квалификации	№1552 28/07/2011 -	Дополнительно к высшему и среднему профессиональному	-	-	17	-	-	-	72	2010
Обслуживание линейно-кабельного хозяйства	190402(2)	Руководители и специалисты предприятий	повышение квалификации; удостоверение о повышении квалификации	№1552 28/07/2011 -	Дополнительно к высшему и среднему профессиональному	-	-	22	-	-	-	72	2010

Системы заземления и устройств защиты оборудования от перенапряжения и сверхтоков	190402(2)	Руководители и специалисты предприятий	повышение квалификации; удостоверение о повышении квалификации	№1552 28/07/2011 -	Дополнительно к высшему и среднему профессиональному	-	-	14	-	-	-	72	2010
Эксплуатация аппаратуры мультисервисного мультимплексора СМК-30. Система связи совещаний	190402(2)	Руководители и специалисты предприятий	повышение квалификации; удостоверение о повышении квалификации	№1552 28/07/2011 -	Дополнительно к высшему и среднему профессиональному	-	-	22	-	-	-	72	2010
Автоматизированные диспетчерские центры, расширение функций диспетчерской централизации и систем диспетчерского контроля	190402(2)	Руководители и специалисты предприятий	повышение квалификации; удостоверение о повышении квалификации	№1552 28/07/2011 -	Дополнительно к высшему и среднему профессиональному	-	-	10	-	-	-	72	2010
Малообслуживаемое напольное оборудование ж.д. автоматики и телемеханики. Современные напольные устройства для усиления скоростного движения	190402(2)	Руководители и специалисты предприятий	повышение квалификации; удостоверение о повышении квалификации	№1552 28/07/2011 -	Дополнительно к высшему и среднему профессиональному	-	-	18	-	-	-	72	2011
Пусконаладочные работы систем ЖАТ	190402(2)	Руководители и специалисты предприятий	повышение квалификации; удостоверение о повышении квалификации	№1552 28/07/2011 -	Дополнительно к высшему и среднему профессиональному	13	-	-	-	-	-	72	2011
Цифровые системы технологической радиосвязи ЦСТР	190402(2)	Руководители и специалисты	повышение квалификации; удостоверение о повышении	№1552 28/07/2011 -	Дополнительно к высшему и среднему профессиональному	20	-	-	-	-	-	72	2007

		предприят ий	квалификации		ному									
Единая система мониторинга и администрирования сетей связи ЕСМА	190402(2)	Руководители и специалисты предприятий	повышение квалификации; удостоверение о повышении квалификации	№1552 28/07/2011 -	Дополнительно к высшему и среднему профессиональному	20	-	-	-	-	-	72	2007	
Автоматика, телемеханика и связь на железно-дорожном транспорте. Современные системы и технические средства обеспечения безопасности движения	190402(2)	Руководители и специалисты предприятий	повышение квалификации; удостоверение о повышении квалификации	№1552 28/07/2011 -	Дополнительно к высшему и среднему профессиональному	8	-	-	-	-	-	72	2009	
Современные технологии управления автопредприятием. Безопасная эксплуатация автотранспорта	190500(2)	Руководители и специалисты предприятий	повышение квалификации; удостоверение о повышении квалификации	№1552 28/07/2011 -	Дополнительно к высшему и среднему профессиональному	-	-	52	-	-	-	72	2010	
Актуальные вопросы взаимодействия с владельцами путей необщего пользования, грузоотправителями и грузополучателями	190701(2)	Руководители и специалисты предприятий	повышение квалификации; удостоверение о повышении квалификации	№1552 28/07/2011 -	Дополнительно к высшему и среднему профессиональному	-	-	34	-	-	-	72	2010	
Актуальные вопросы коммерческой работы в сфере грузовых перевозок на железнодорожном транспорте	190701(2)	Руководители и специалисты предприятий	повышение квалификации; удостоверение о повышении квалификации	№1552 28/07/2011 -	Дополнительно к высшему и среднему профессиональному	-	-	9	-	-	-	72	2010	
Обеспечение доставки грузов к олимпийским объектам	190701(2)	Руководители и специалисты	повышение квалификации; удостоверение	№1552 28/07/2011 -	Дополнительно к высшему и среднему	-	-	8	-	-	-	72	2010	



		ты предприят ий	е о повышении квалификации		профессиональ ному									
Обеспечение правильности размещения и крепления грузов	190701(2)	Руководит ели и специалис ты предприят ий	повышение квалификации; удостоверени е о повышении квалификации	№1552 28/07/2011 -	Дополнительно е к высшему и среднему профессиональ ному	-	-	2	-	-	-	72	2010	
Оперативный учет наличия и работы ТПС	190701(2)	Руководит ели и специалис ты предприят ий	повышение квалификации; удостоверени е о повышении квалификации	№1552 28/07/2011 -	Дополнительно е к высшему и среднему профессиональ ному	-	-	71	-	-	-	72	2010	
Организация и планирование путевых работ в <окно>	190701(2)	Руководит ели и специалис ты предприят ий	повышение квалификации; удостоверени е о повышении квалификации	№1552 28/07/2011 -	Дополнительно е к высшему и среднему профессиональ ному	-	-	12	-	-	-	72	2010	
Организация погрузки, выгрузки и перевозки опасных грузов	190701(2)	Руководит ели и специалис ты предприят ий	повышение квалификации; удостоверени е о повышении квалификации	№1552 28/07/2011 -	Дополнительно е к высшему и среднему профессиональ ному	-	-	16	-	-	-	72	2010	
Организация работы групп учета и отчетности в современных условиях	190701(2)	Специалис ты	повышение квалификации; удостоверени е о повышении квалификации	№1552 28/07/2011 -	Дополнительно е к высшему и среднему профессиональ ному	-	-	17	-	-	-	72	2010	
Организация работы заведующих билетными кассами и начальников производственных участков	190701(2)	Руководит ели	повышение квалификации; удостоверени е о повышении квалификации	№1552 28/07/2011 -	Дополнительно е к высшему и среднему профессиональ ному	-	-	22	-	-	-	72	2010	

железнодорожных агентств														
Организация работы инструкторского состава в современных условиях	190701(2)	Руководители и специалисты предприятий	повышение квалификации; удостоверение о повышении квалификации	№1552 28/07/2011 -	Дополнительно к высшему и среднему профессиональному	-	-	29	-	-	-	72	2010	
Организация работы начальников пассажирских поездов	190701(2)	Руководители	повышение квалификации; удостоверение о повышении квалификации	№1552 28/07/2011 -	Дополнительно к высшему и среднему профессиональному	-	-	15	-	-	-	72	2010	
Организация работы начальников пассажирских поездов в современных условиях	190701(2)	Руководители	повышение квалификации; удостоверение о повышении квалификации	№1552 28/07/2011 -	Дополнительно к высшему и среднему профессиональному	-	-	19	-	-	-	72	2010	
Организация работы начальников резерва проводников в современных условиях	190701(2)	Руководители и специалисты предприятий	повышение квалификации; удостоверение о повышении квалификации	№1552 28/07/2011 -	Дополнительно к высшему и среднему профессиональному	16	-	-	-	-	-	76	2010	
Организация работы отделов (секторов) маркетинга и отделов инфраструктуры	190701(2)	Руководители и специалисты предприятий	повышение квалификации; удостоверение о повышении квалификации	№1552 28/07/2011 -	Дополнительно к высшему и среднему профессиональному	-	-	5	-	-	-	72	2010	
Организация работы ревизорского аппарата в современных условиях	190701(2)	Руководители и специалисты предприятий	повышение квалификации; удостоверение о повышении квалификации	№1552 28/07/2011 -	Дополнительно к высшему и среднему профессиональному	-	-	15	-	-	-	72	2010	

Организация работы с программными продуктами в современных условиях	190701(2)	Руководители и специалисты предприятий	повышение квалификации; удостоверение о повышении квалификации	№1552 28/07/2011 -	Дополнительно к высшему и среднему профессиональному	-	-	17	-	-	-	72	2010
Организация работы станций в современных условиях	190701(2)	Руководители	повышение квалификации; удостоверение о повышении квалификации	№1552 28/07/2011 -	Дополнительно к высшему и среднему профессиональному	30	-	-	-	-	-	72	2010
Повышение эффективности использования локомотивов и локомотивных бригад	190701(2)	Руководители и специалисты предприятий	повышение квалификации; удостоверение о повышении квалификации	№1552 28/07/2011 -	Дополнительно к высшему и среднему профессиональному	-	-	27	-	-	-	72	2010
Развитие инфраструктуры железных дорог Франции	190701(2)	Руководители	повышение квалификации; удостоверение о повышении квалификации	№1552 28/07/2011 -	Дополнительно к высшему и среднему профессиональному	-	-	19	-	-	-	72	2010
Совершенствование актов-претензионной работы	190701(2)	Руководители и специалисты предприятий	повышение квалификации; удостоверение о повышении квалификации	№1552 28/07/2011 -	Дополнительно к высшему и среднему профессиональному	-	-	6	-	-	-	72	2010
Совершенствование контрольно-ревизионной работы	190701(2)	Руководители и специалисты предприятий	повышение квалификации; удостоверение о повышении квалификации	№1552 28/07/2011 -	Дополнительно к высшему и среднему профессиональному	-	-	57	-	-	-	72	2010
Совершенствование технологии работы СТЦ	190701(2)	Руководители	повышение квалификации; удостоверение	№1552 28/07/2011 -	Дополнительно к высшему и среднему	2	-	-	-	-	-	72	2010

			е о повышении квалификации		профессиональному									
Современные методы управления вокзальным бизнесом	190701(2)	Руководители и специалисты предприятий	повышение квалификации; удостоверение о повышении квалификации	№1552 28/07/2011 -	Дополнительно к высшему и среднему профессиональному	30	-	-	-	-	-	72	2008	
Современные методы управления вокзальным бизнесом	190701(2)	Руководители и специалисты предприятий	повышение квалификации; удостоверение о повышении квалификации	№1552 28/07/2011 -	Дополнительно к высшему и среднему профессиональному	15	-	-	-	-	-	72	2008	
Методы управления вокзальной инфраструктурой	190701(2)	Руководители и специалисты предприятий	повышение квалификации; удостоверение о повышении квалификации	№1552 28/07/2011 -	Дополнительно к высшему и среднему профессиональному	20	-	-	-	-	-	72	2011	
Совершенствование управления перевозочным процессом	190701(2)	Руководители и специалисты предприятий	повышение квалификации; удостоверение о повышении квалификации	№1552 28/07/2011 -	Дополнительно к высшему и среднему профессиональному	17	-	-	-	-	-	72	2010	
Организация контроля пассажирских поездов и вокзалов дирекций по обслуживанию пассажиров в пригородном сообщении	190701(2)	Руководители и специалисты предприятий	повышение квалификации; удостоверение о повышении квалификации	№1552 28/07/2011 -	Дополнительно к высшему и среднему профессиональному	-	-	20	-	-	-	72	2011	
Организация работы старших билетных кассиров в пригородном сообщении в современных условиях	190701(2)	Руководители и специалисты предприятий	повышение квалификации; удостоверение о повышении квалификации	№1552 28/07/2011 -	Дополнительно к высшему и среднему профессиональному	-	-	28	-	-	-	72	2011	

		ий											
Организация работы в современных условиях	190701(2)	Руководители и специалисты предприятий	повышение квалификации; удостоверение о повышении квалификации	№1552 28/07/2011 -	Дополнительно к высшему и среднему профессиональному	-	-	23	-	-	-	72	2011
Организация работы багажных отделений в современных условиях	190701(2)	Руководители и специалисты предприятий	повышение квалификации; удостоверение о повышении квалификации	№1552 28/07/2011 -	Дополнительно к высшему и среднему профессиональному	-	-	14	-	-	-	72	2011
Функциональная стратегия обеспечения гарантированной безопасности и надежности перевозочного процесса	190701(2)	Руководители и специалисты предприятий	повышение квалификации; удостоверение о повышении квалификации	№1552 28/07/2011 -	Дополнительно к высшему и среднему профессиональному	-	-	6	-	-	-	72	2011
Автоматизированные системы, функционирующие в хозяйстве перевозок	190701(2)	Руководители и специалисты предприятий	повышение квалификации; удостоверение о повышении квалификации	№1552 28/07/2011 -	Дополнительно к высшему и среднему профессиональному	-	-	5	-	-	-	72	2011
Развитие профессиональных компетенций по обеспечению безопасности движения при эксплуатации железнодорожной инфраструктуры	190701(2)	Руководители и специалисты предприятий	повышение квалификации; удостоверение о повышении квалификации	№1552 28/07/2011 -	Дополнительно к высшему и среднему профессиональному	6	-	-	-	-	-	72	2011
Развитие профессиональных компетенций по организации	190701(2)	Руководители и специалисты	повышение квалификации; удостоверение о повышении	№1552 28/07/2011 -	Дополнительно к высшему и среднему профессиональному	-	-	69	-	-	-	72	2011

пассажирских перевозок		предприят ий	квалификации		ному									
Развитие профессиональных компетенций по совершенствованию работы и развитию железно-дорожной инфраструктуры	190701(2)	Руководители и специалисты предприятий	повышение квалификации; удостоверение о повышении квалификации	№1552 28/07/2011 -	Дополнительно к высшему и среднему профессиональному	5	-	-	-	-	-	72	2009	
Логистика как инструмент оптимизации управления цепями поставок товаров	190701(2)	Руководители и специалисты предприятий	повышение квалификации; удостоверение о повышении квалификации	№1552 28/07/2011 -	Дополнительно к высшему и среднему профессиональному	5	-	-	-	-	-	72	2009	
Современные приёмы в работе по организации движения поездов	190701(2)	Руководители и специалисты предприятий	повышение квалификации; свидетельство о повышении квалификации	№1552 28/07/2011 -	Дополнительно к среднему профессиональному	30	-	-	-	-	-	112	2005	
Механизация и автоматизация станционных технологических процессов	190701(2)	Руководители и специалисты предприятий	повышение квалификации; удостоверение о повышении квалификации	№1552 28/07/2011 -	Дополнительно к среднему профессиональному	29	-	-	-	-	-	90	2004	
Профессиональная деятельность дежурного железнодорожной станции по организации движения поездов	190701(2)	Руководители и специалисты предприятий	профессиональная переподготовка; диплом о профессиональной переподготовке	№1552 28/07/2011 -	Дополнительно к среднему профессиональному	63	-	-	-	-	-	878	2006	

Профессиональная деятельность дежурного железнодорожной станции по организации движения поездов	190701(2)	Руководители и специалисты предприятий	профессиональная переподготовка; диплом о профессиональной переподготовке	№1552 28/07/2011 -	Дополнительно к среднему профессиональному	164	-	-	-	-	-	578	2007
Формы и методы предупреждения чрезвычайных происшествий на железнодорожном транспорте	190701(2)	Руководители и специалисты предприятий	повышение квалификации; удостоверение о повышении квалификации	№1552 28/07/2011 -	Дополнительно к среднему профессиональному	85	-	11	-	-	-	88	2010
Современные приёмы в работе по организации движения поездов	190701(2)	Руководители и специалисты предприятий	повышение квалификации; свидетельство о повышении квалификации	№1552 28/07/2011 -	Дополнительно к среднему профессиональному	319	-	-	-	-	-	160	1995
О внесении изменений в Инструкцию по составлению техническо-распорядительных актов железнодорожных станций ОАО "РЖД"	190702(2)	Руководители и специалисты предприятий	повышение квалификации; удостоверение о повышении квалификации	№1552 28/07/2011 -	Дополнительно к высшему и среднему профессиональному	108	-	-	-	-	-	72	2010
Обеспечение безопасности движения в хозяйстве перевозок	190702(2)	Руководители и специалисты предприятий	повышение квалификации; удостоверение о повышении квалификации	№1552 28/07/2011 -	Дополнительно к высшему и среднему профессиональному	15	-	-	-	-	-	72	2010
Обеспечение безопасности движения	190702(2)	Руководители и	повышение квалификации;	№1552 28/07/2011	Дополнительно к высшему и	9	-	-	-	-	-	72	2010

при организации спецперевозок	2)	специалисты предприятий	удостоверение о повышении квалификации	-	среднему профессиональному									
Обеспечение безопасности движения при перевозке опасных грузов	190702(2)	Руководители и специалисты предприятий	повышение квалификации; удостоверение о повышении квалификации	№1552 28/07/2011 -	Дополнительно к высшему и среднему профессиональному	-	-	-	-	55	-	72	2010	
Организация и контроль обеспечения безопасности движения	190702(2)	Руководители и специалисты предприятий	повышение квалификации; удостоверение о повышении квалификации	№1552 28/07/2011 -	Дополнительно к высшему и среднему профессиональному	168	-	-	-	-	-	88	2010	
Перевозка, погрузка и выгрузка опасных грузов на железных дорогах	190702(2)	Руководители и специалисты предприятий	повышение квалификации; удостоверение о повышении квалификации	№1552 28/07/2011 -	Дополнительно к высшему и среднему профессиональному	-	-	-	-	4	-	72	2011	
Метрологическое обеспечение на железнодорожном транспорте	200501(2)	Руководители и специалисты предприятий	повышение квалификации; удостоверение о повышении квалификации	№1552 28/07/2011 -	Дополнительно к высшему и среднему профессиональному	-	-	60	-	-	-	72	2010	
Метрологическое обеспечение и контроль на предприятиях и организациях ОАО "РЖД"	200501(2)	Руководители и специалисты предприятий	повышение квалификации; удостоверение о повышении квалификации	№1552 28/07/2011 -	Дополнительно к высшему и среднему профессиональному	17	-	-	-	-	-	72	2010	
Начертательная геометрия, инженерная и компьютерная	200501(2)	Руководители и специалисты	повышение квалификации; удостоверение	№1552 28/07/2011 -	Дополнительно к высшему и среднему	9	-	-	-	-	-	72	2009	



графика		ты предприят ий	е о повышении квалификации		профессиональ ному									
Сертификация на железнодорожном транспорте	200503(2)	Руководит ели и специалис ты предприят ий	повышение квалификации; удостоверени е о повышении квалификации	№1552 28/07/2011 -	Дополнительно е к высшему и среднему профессиональ ному	-	-	8	-	-	-	72	2010	
Совершенствование технологии и организации обслуживания устройств связи	210407(2)	Руководит ели и специалис ты предприят ий	повышение квалификации; свидетельств о о повышении квалификации	№1552 28/07/2011 -	Дополнительно е к среднему профессиональ ному	148	-	-	-	-	-	106	2003	
Совершенствование технологии и организации обслуживания устройств сигнализации, централизации и блокировки	220204(2)	Руководит ели и специалис ты предприят ий	повышение квалификации; свидетельств о о повышении квалификации	№1552 28/07/2011 -	Дополнительно е к среднему профессиональ ному	100	-	73	-	-	-	190	1992	
Совершенствование технологии и организации обслуживания устройств на ремонтно- технологических участках дистанций сигнализации и связи	220204(2)	Руководит ели и специалис ты предприят ий	повышение квалификации; свидетельств о о повышении квалификации	№1552 28/07/2011 -	Дополнительно е к среднему профессиональ ному	22	-	-	-	-	-	106	2003	
Построение учебного процесса с применением интегрированной ГИС- САПР системы "ГЕОНИКС"	230100(2)	Руководит ели и специалис ты предприят ий	повышение квалификации; удостоверени е о повышении квалификации	№1552 28/07/2011 -	Дополнительно е к высшему и среднему профессиональ ному	10	-	-	-	-	-	72	2009	

		ий												
Сетевое оборудование Cisco в локальных сетях	230101(2)	Руководители и специалисты предприятий	повышение квалификации; удостоверение о повышении квалификации	№1552 28/07/2011 -	Дополнительно к высшему и среднему профессиональному	4	-	-	-	-	-	72	2009	
Основы операционной системы z/OS	230102(2)	Руководители и специалисты предприятий	повышение квалификации; удостоверение о повышении квалификации	№1552 28/07/2011 -	Дополнительно к высшему и среднему профессиональному	-	-	-	-	10	-	72	2008	
Работа в операционной среде Linux	230102(2)	Руководители и специалисты предприятий	повышение квалификации; удостоверение о повышении квалификации	№1552 28/07/2011 -	Дополнительно к высшему и среднему профессиональному	-	-	-	-	41	-	72	2008	
Эксплуатация объектно-ориентированных приложений на Java	230102(2)	Руководители и специалисты предприятий	повышение квалификации; удостоверение о повышении квалификации	№1552 28/07/2011 -	Дополнительно к высшему и среднему профессиональному	-	-	-	-	14	-	72	2007	
Сопровождение Java приложений для ПК	230102(2)	Руководители и специалисты предприятий	повышение квалификации; удостоверение о повышении квалификации	№1552 28/07/2011 -	Дополнительно к высшему и среднему профессиональному	-	-	-	-	15	-	72	2009	
Введение в СУБД ORACLE 9i	230102(2)	Руководители и специалисты предприятий	повышение квалификации; удостоверение о повышении квалификации	№1552 28/07/2011 -	Дополнительно к высшему и среднему профессиональному	-	-	-	-	15	-	72	2005	

Основы сетевых технологий CISCO	230102(2)	Руководители и специалисты предприятий	повышение квалификации; удостоверение о повышении квалификации	№1552 28/07/2011 -	Дополнительно к высшему и среднему профессиональному	-	-	-	-	62	-	72	2009
Программные средства и технологии IBM WebSphere MQ	230102(2)	Руководители и специалисты предприятий	повышение квалификации; удостоверение о повышении квалификации	№1552 28/07/2011 -	Дополнительно к высшему и среднему профессиональному	-	-	-	-	9	-	72	2005
Введение в ERP - систему SAP	230102(2)	Руководители и специалисты предприятий	повышение квалификации; удостоверение о повышении квалификации	№1552 28/07/2011 -	Дополнительно к высшему и среднему профессиональному	-	-	-	-	30	-	72	2006
Операционная система Windows	230102(2)	Руководители и специалисты предприятий	повышение квалификации; удостоверение о повышении квалификации	№1552 28/07/2011 -	Дополнительно к высшему и среднему профессиональному	-	-	-	-	26	-	72	2009
Работа с почтовой системой Microsoft Outlook	230102(2)	Руководители и специалисты предприятий	повышение квалификации; удостоверение о повышении квалификации	№1552 28/07/2011 -	Дополнительно к высшему и среднему профессиональному	-	-	-	-	24	-	72	2009
Администрирование DB2 v9 (для Linux, Unix и Windows)	230102(2)	Руководители и специалисты предприятий	повышение квалификации; удостоверение о повышении квалификации	№1552 28/07/2011 -	Дополнительно к высшему и среднему профессиональному	-	-	14	-	-	-	72	2007

Работа в операционной среде Linux	230102(2)	Руководители и специалисты предприятий	повышение квалификации; удостоверение о повышении квалификации	№1552 28/07/2011 -	Дополнительно к высшему и среднему профессиональному	-	-	-	-	39	-	72	2010
Управление данными в z/OS	230102(2)	Руководители и специалисты предприятий	повышение квалификации; удостоверение о повышении квалификации	№1552 28/07/2011 -	Дополнительно к высшему и среднему профессиональному	-	-	-	-	3	-	72	2008
Сопровождение серверных Java приложений	230102(2)	Руководители и специалисты предприятий	повышение квалификации; удостоверение о повышении квалификации	№1552 28/07/2011 -	Дополнительно к высшему и среднему профессиональному	-	-	-	-	39	-	72	2009
Основы администрирования СУБД ORACLE 9i (часть I)	230102(2)	Руководители и специалисты предприятий	повышение квалификации; удостоверение о повышении квалификации	№1552 28/07/2011 -	Дополнительно к высшему и среднему профессиональному	-	-	-	-	9	-	72	2005
СУБД Oracle: язык PL/SQL	230102(2)	Руководители и специалисты предприятий	повышение квалификации; удостоверение о повышении квалификации	№1552 28/07/2011 -	Дополнительно к высшему и среднему профессиональному	-	-	-	-	11	-	72	2006
Управление данными на основе СУБД IBM DB2 9.0	230102(2)	Руководители и специалисты предприятий	повышение квалификации; удостоверение о повышении квалификации	№1552 28/07/2011 -	Дополнительно к высшему и среднему профессиональному	-	-	-	-	11	-	72	2008

Администрирование WebSphere Application Server под Windows	230102(2)	Руководители и специалисты предприятий	повышение квалификации; удостоверение о повышении квалификации	№1552 28/07/2011 -	Дополнительно к высшему и среднему профессиональному	-	-	-	-	14	-	72	2006
Применение сетевого оборудования CISCO	230102(2)	Руководители и специалисты предприятий	повышение квалификации; удостоверение о повышении квалификации	№1552 28/07/2011 -	Дополнительно к высшему и среднему профессиональному	-	-	-	-	52	-	72	2009
Организация масштабируемых сетей CISCO	230102(2)	Руководители и специалисты предприятий	повышение квалификации; удостоверение о повышении квалификации	№1552 28/07/2011 -	Дополнительно к высшему и среднему профессиональному	-	-	-	-	33	-	72	2009
Сетевые операционные системы	230102(2)	Руководители и специалисты предприятий	повышение квалификации; удостоверение о повышении квалификации	№1552 28/07/2011 -	Дополнительно к высшему и среднему профессиональному								2008
Основы программирования на языке АВАР	230102(2)	Руководители и специалисты предприятий	повышение квалификации; удостоверение о повышении квалификации	№1552 28/07/2011 -	Дополнительно к высшему и среднему профессиональному	-	-	-	-	10	-	72	2006
Подготовка текстовой документации в редакторе Microsoft Word. Часть I (MS Office 2003)	230102(2)	Руководители и специалисты предприятий	повышение квалификации; удостоверение о повышении квалификации	№1552 28/07/2011 -	Дополнительно к высшему и среднему профессиональному	-	-	-	-	36	-	72	2009

Обработка числовых данных в электронных таблицах MS Excel. Часть I (MS Office 2003)	230102(2)	Руководители и специалисты предприятий	повышение квалификации; удостоверение о повышении квалификации	№1552 28/07/2011 -	Дополнительно к высшему и среднему профессиональному	-	-	-	-	56	-	72	2009
Введение в z/OS и работа пользователя	230102(2)	Руководители и специалисты предприятий	повышение квалификации; удостоверение о повышении квалификации	№1552 28/07/2011 -	Дополнительно к высшему и среднему профессиональному	-	-	12	-	-	-	72	2003
Архитектура, принципы и возможности z/OS	230102(2)	Руководители и специалисты предприятий	повышение квалификации; удостоверение о повышении квалификации	№1552 28/07/2011 -	Дополнительно к высшему и среднему профессиональному	-	-	11	-	-	-	72	2003
Архитектура, принципы и возможности z/OS (часть I)	230102(2)	Руководители и специалисты предприятий	повышение квалификации; удостоверение о повышении квалификации	№1552 28/07/2011 -	Дополнительно к высшему и среднему профессиональному	-	-	-	-	7	-	72	2009
Интеграционные возможности платформы Java	230102(2)	Руководители и специалисты предприятий	повышение квалификации; удостоверение о повышении квалификации	№1552 28/07/2011 -	Дополнительно к высшему и среднему профессиональному	-	-	-	-	7	-	72	2007
Администрирование внутренней структуры Java приложений	230102(2)	Руководители и специалисты предприятий	повышение квалификации; удостоверение о повышении квалификации	№1552 28/07/2011 -	Дополнительно к высшему и среднему профессиональному	-	-	-	-	5	-	72	2009

Основы администрирования СУБД ORACLE 9i (часть II)	230102(2)	Руководители и специалисты предприятий	повышение квалификации; удостоверение о повышении квалификации	№1552 28/07/2011 -	Дополнительно к высшему и среднему профессиональному	-	-	-	-	8	-	72	2006
Интеграция приложений на платформе IBM WebSphere MQ (часть 1)	230102(2)	Руководители и специалисты предприятий	повышение квалификации; удостоверение о повышении квалификации	№1552 28/07/2011 -	Дополнительно к высшему и среднему профессиональному	-	-	-	-	9	-	72	2009
Администрирование сетей: логическая организация и конфигурирование сетей	230102(2)	Руководители и специалисты предприятий	повышение квалификации; удостоверение о повышении квалификации	№1552 28/07/2011 -	Дополнительно к высшему и среднему профессиональному	-	-	-	-	25	-	72	2008
Безопасность в сетях CISCO	230102(2)	Руководители и специалисты предприятий	повышение квалификации; удостоверение о повышении квалификации	№1552 28/07/2011 -	Дополнительно к высшему и среднему профессиональному	-	-	-	-	30	-	72	2009
Поиск и устранение неисправностей в сетях, построенных на оборудовании Cisco	230102(2)	Руководители и специалисты предприятий	повышение квалификации; удостоверение о повышении квалификации	№1552 28/07/2011 -	Дополнительно к высшему и среднему профессиональному	-	-	-	-	34	-	72	2007
Использование оборудования Cisco в технологиях глобальных сетей	230102(2)	Руководители и специалисты предприятий	повышение квалификации; удостоверение о повышении квалификации	№1552 28/07/2011 -	Дополнительно к высшему и среднему профессиональному	-	-	-	-	18	-	72	2007

Инструментальная среда Workbench системы SAP. Словарь данных АВАР	230102(2)	Руководители и специалисты предприятий	повышение квалификации; удостоверение о повышении квалификации	№1552 28/07/2011 -	Дополнительно к высшему и среднему профессиональному	-	-	-	-	8	-	72	2006
Информационный менеджмент (вводный курс)	230102(2)	Руководители и специалисты предприятий	повышение квалификации; удостоверение о повышении квалификации	№1552 28/07/2011 -	Дополнительно к высшему и среднему профессиональному	-	-	-	-	30	-	72	2007
Подготовка текстовой документации в редакторе Microsoft Word. Часть II (MS Office 2003)	230102(2)	Руководители и специалисты предприятий	повышение квалификации; удостоверение о повышении квалификации	№1552 28/07/2011 -	Дополнительно к высшему и среднему профессиональному	-	-	-	-	37	-	72	2009
Обработка числовых данных в электронных таблицах Microsoft Excel. Часть II (MS Office 2003)	230102(2)	Руководители и специалисты предприятий	повышение квалификации; удостоверение о повышении квалификации	№1552 28/07/2011 -	Дополнительно к высшему и среднему профессиональному	-	-	-	-	50	-	72	2009
Администрирование WebSphere MQ	230102(2)	Руководители и специалисты предприятий	повышение квалификации; удостоверение о повышении квалификации	№1552 28/07/2011 -	Дополнительно к высшему и среднему профессиональному	-	-	13	-	-	-	72	2009
Архитектура, принципы и возможности z/OS (часть II)	230102(2)	Руководители и специалисты предприятий	повышение квалификации; удостоверение о повышении квалификации	№1552 28/07/2011 -	Дополнительно к высшему и среднему профессиональному	-	-	-	-	3	-	72	2010



Oracle 9i: настройка производительности SQL-операторов	230102(2)	Руководители и специалисты предприятий	повышение квалификации; удостоверение о повышении квалификации	№1552 28/07/2011 -	Дополнительно к высшему и среднему профессиональному	-	-	-	-	7	-	72	2007
Oracle 9i: настройка производительности	230102(2)	Руководители и специалисты предприятий	повышение квалификации; удостоверение о повышении квалификации	№1552 28/07/2011 -	Дополнительно к высшему и среднему профессиональному	-	-	-	-	6	-	72	2007
Постреляционные СУБД	230102(2)	Руководители и специалисты предприятий	повышение квалификации; удостоверение о повышении квалификации	№1552 28/07/2011 -	Дополнительно к высшему и среднему профессиональному	-	-	-	-	5	-	72	2008
Использование протокола BGP для маршрутизации в сетях Cisco	230102(2)	Руководители и специалисты предприятий	повышение квалификации; удостоверение о повышении квалификации	№1552 28/07/2011 -	Дополнительно к высшему и среднему профессиональному	-	-	-	-	14	-	72	2010
Использование коммутаторов и маршрутизаторов для обеспечения безопасности сетей Cisco	230102(2)	Руководители и специалисты предприятий	повышение квалификации; удостоверение о повышении квалификации	№1552 28/07/2011 -	Дополнительно к высшему и среднему профессиональному	-	-	-	-	10	-	72	2010
Использование многоуровневой коммутации в сетях Cisco	230102(2)	Руководители и специалисты предприятий	повышение квалификации; удостоверение о повышении квалификации	№1552 28/07/2011 -	Дополнительно к высшему и среднему профессиональному	-	-	-	-	7	-	72	2010

Моделирование бизнес-процессов в среде IBM Rational	230102(2)	Руководители и специалисты предприятий	повышение квалификации; удостоверение о повышении квалификации	№1552 28/07/2011 -	Дополнительно к высшему и среднему профессиональному	-	-	-	-	5	-	72	2008
Введение в SAP Netweaver	230102(2)	Руководители и специалисты предприятий	повышение квалификации; удостоверение о повышении квалификации	№1552 28/07/2011 -	Дополнительно к высшему и среднему профессиональному	-	-	-	-	10	-	72	2008
Введение в ITSM	230102(2)	Руководители и специалисты предприятий	повышение квалификации; удостоверение о повышении квалификации	№1552 28/07/2011 -	Дополнительно к высшему и среднему профессиональному	-	-	-	-	25	-	72	2007
Система управления базами данных Microsoft Access. Базовый курс.	230102(2)	Руководители и специалисты предприятий	повышение квалификации; удостоверение о повышении квалификации	№1552 28/07/2011 -	Дополнительно к высшему и среднему профессиональному	-	-	-	-	35	-	72	2008
Пакет презентационной графики Power Point	230102(2)	Руководители и специалисты предприятий	повышение квалификации; удостоверение о повышении квалификации	№1552 28/07/2011 -	Дополнительно к высшему и среднему профессиональному	-	-	-	-	50	-	72	2010
UNIX z/OS и поддержка TCP/IP	230102(2)	Руководители и специалисты предприятий	повышение квалификации; удостоверение о повышении квалификации	№1552 28/07/2011 -	Дополнительно к высшему и среднему профессиональному	-	-	7	-	-	-	72	2004

z/OS Unix	230102(2)	Руководители и специалисты предприятий	повышение квалификации; удостоверение о повышении квалификации	№1552 28/07/2011 -	Дополнительно к высшему и среднему профессиональному	-	-	-	-	3	-	72	2009
Администрирование DB2 v9	230102(2)	Руководители и специалисты предприятий	повышение квалификации; удостоверение о повышении квалификации	№1552 28/07/2011 -	Дополнительно к высшему и среднему профессиональному	-	-	-	-	6	-	72	2009
Интеграция приложений на базе IBM WebSphere MQ (часть 2)	230102(2)	Руководители и специалисты предприятий	повышение квалификации; удостоверение о повышении квалификации	№1552 28/07/2011 -	Дополнительно к высшему и среднему профессиональному	-	-	-	-	9	-	72	2010
Построение опорных сетей с использованием протоколов BGP, OSPF и технологии MPLS	230102(2)	Руководители и специалисты предприятий	повышение квалификации; удостоверение о повышении квалификации	№1552 28/07/2011 -	Дополнительно к высшему и среднему профессиональному	-	-	-	-	17	-	72	2008
Проектирование сетей Cisco	230102(2)	Руководители и специалисты предприятий	повышение квалификации; удостоверение о повышении квалификации	№1552 28/07/2011 -	Дополнительно к высшему и среднему профессиональному	-	-	-	-	23	-	72	2008
Администрирование сетей: защита ресурсов и мониторинг сетей	230102(2)	Руководители и специалисты предприятий	повышение квалификации; удостоверение о повышении квалификации	№1552 28/07/2011 -	Дополнительно к высшему и среднему профессиональному	-	-	-	-	23	-	72	2008

Создание отчетов в SAP с использованием SAP Query. Введение	230102(2)	Руководители и специалисты предприятий	повышение квалификации; удостоверение о повышении квалификации	№1552 28/07/2011 -	Дополнительно к высшему и среднему профессиональному	-	-	-	-	11	-	72	2008
Управление инцидентами, проблемами, изменениями	230102(2)	Руководители и специалисты предприятий	повышение квалификации; удостоверение о повышении квалификации	№1552 28/07/2011 -	Дополнительно к высшему и среднему профессиональному	-	-	-	-	27	-	72	2007
Управление проектами создания информационных систем	230102(2)	Руководители и специалисты предприятий	повышение квалификации; удостоверение о повышении квалификации	№1552 28/07/2011 -	Дополнительно к высшему и среднему профессиональному	-	-	-	-	27	-	72	2008
Подготовка текстовой документации в редакторе Microsoft Word. Часть I (MS Office 2010)	230102(2)	Руководители и специалисты предприятий	повышение квалификации; удостоверение о повышении квалификации	№1552 28/07/2011 -	Дополнительно к высшему и среднему профессиональному	-	-	-	-	41	-	72	2011
Обработка числовых данных в электронных таблицах MS Excel. Часть I (MS Office 2010)	230102(2)	Руководители и специалисты предприятий	повышение квалификации; удостоверение о повышении квалификации	№1552 28/07/2011 -	Дополнительно к высшему и среднему профессиональному	-	-	-	-	51	-	72	2011
Система управления базами данных Microsoft Access. Дополнительные возможности	230102(2)	Руководители и специалисты предприятий	повышение квалификации; удостоверение о повышении квалификации	№1552 28/07/2011 -	Дополнительно к высшему и среднему профессиональному	-	-	-	-	28	-	72	2010

Работа в z/OS с использованием консоли оператора	230102(2)	Руководители и специалисты предприятий	повышение квалификации; удостоверение о повышении квалификации	№1552 28/07/2011 -	Дополнительно к высшему и среднему профессиональному	-	-	10	-	-	-	72	2010
Дисковые структуры операционных систем	230102(2)	Руководители и специалисты предприятий	повышение квалификации; удостоверение о повышении квалификации	№1552 28/07/2011 -	Дополнительно к высшему и среднему профессиональному	-	-	-	-	10	-	72	2011
Организация файловых систем	230102(2)	Руководители и специалисты предприятий	повышение квалификации; удостоверение о повышении квалификации	№1552 28/07/2011 -	Дополнительно к высшему и среднему профессиональному	-	-	-	-	14	-	72	2011
Обеспечение информационной безопасности с использованием шифровальных (криптографических) средств	230102(2)	Руководители и специалисты предприятий	повышение квалификации; удостоверение о повышении квалификации	№1552 28/07/2011 -	Дополнительно к высшему и среднему профессиональному	-	-	-	-	8	-	72	2011
Подготовка текстовой документации в редакторе Microsoft Word. Часть II (MS Office 2010)	230102(2)	Руководители и специалисты предприятий	повышение квалификации; удостоверение о повышении квалификации	№1552 28/07/2011 -	Дополнительно к высшему и среднему профессиональному	-	-	-	-	44	-	72	2011
Обработка числовых данных в электронных таблицах Microsoft Excel. Часть II (MS Office 2010)	230102(2)	Руководители и специалисты предприятий	повышение квалификации; удостоверение о повышении квалификации	№1552 28/07/2011 -	Дополнительно к высшему и среднему профессиональному	-	-	-	-	49	-	72	2011

Графический редактор Corel Draw	230102(2)	Руководители и специалисты предприятий	повышение квалификации; удостоверение о повышении квалификации	№1552 28/07/2011 -	Дополнительно к высшему и среднему профессиональному	-	-	-	-	43	-	72	2010
Комплексная защита персональных данных в информационных системах персональных данных	230102(2)	Руководители и специалисты предприятий	повышение квалификации; удостоверение о повышении квалификации	№1552 28/07/2011 -	Дополнительно к высшему и среднему профессиональному	-	-	-	-	38	-	74	2011
Имитационное моделирование объектов железнодорожного транспорта	230102(2)	Руководители и специалисты предприятий	повышение квалификации; удостоверение о повышении квалификации	№1552 28/07/2011 -	Дополнительно к высшему и среднему профессиональному	10	-	-	-	-	-	72	2009
Использование Auto CAD в учебном процессе	230104(2)	Руководители и специалисты предприятий	повышение квалификации; удостоверение о повышении квалификации	№1552 28/07/2011 -	Дополнительно к высшему и среднему профессиональному	14	-	-	-	-	-	72	2009
Администрирование маршрутизаторов и коммутаторов Cisco	230201(2)	Руководители и специалисты предприятий	повышение квалификации; удостоверение о повышении квалификации	№1552 28/07/2011 -	Дополнительно к высшему и среднему профессиональному	-	-	275	-	-	-	72	2010
Корпоративная система НТИ. Применение современных технических и технологических средств в организации	230201(2)	Руководители и специалисты предприятий	повышение квалификации; удостоверение о повышении квалификации	№1552 28/07/2011 -	Дополнительно к высшему и среднему профессиональному	29	-	-	-	-	-	74	2010

информационной деятельности														
Поддержка баз данных в Microsoft SQL Server 2008	230201(2)	Руководители и специалисты предприятий	повышение квалификации; удостоверение о повышении квалификации	№1552 28/07/2011 -	Дополнительно к высшему и среднему профессиональному	-	-	10	-	-	-	72	2010	
Современные библиотечно-информационные технологии работы. Современное библиотековедение	230201(2)	Руководители и специалисты предприятий	повышение квалификации; удостоверение о повышении квалификации	№1552 28/07/2011 -	Дополнительно к высшему и среднему профессиональному	22	-	-	-	-	-	72	2010	
Установка и настройка операционной системы Microsoft Windows Vista. Поддержка операционной системы и приложений Microsoft Vista	230201(2)	Руководители и специалисты предприятий	повышение квалификации; удостоверение о повышении квалификации	№1552 28/07/2011 -	Дополнительно к высшему и среднему профессиональному	-	-	6	-	-	-	72	2010	
Исходно-разрешительная документация, порядок согласований проектирования, строительства и реконструкции объектов транспортной инфраструктуры	270100(2)	Руководители и специалисты предприятий	повышение квалификации; свидетельство о повышении квалификации	№1552 28/07/2011 -	Дополнительно к высшему и среднему профессиональному	33	-	-	-	-	-	102	2011	
Современные технологии строительства и капитального ремонта промышленных и гражданских	270100(2)	Руководители и специалисты предприятий	повышение квалификации; удостоверение о повышении квалификации	№1552 28/07/2011 -	Дополнительно к высшему и среднему профессиональному	44	-	-	-	-	-	72	2011	

сооружений														
Экологическая безопасность и строительный контроль	270100(2)	Руководители и специалисты предприятий	повышение квалификации; удостоверение о повышении квалификации	№1552 28/07/2011 -	Дополнительно к высшему и среднему профессиональному	13	-	-	-	-	-	72	2011	
Изыскания и проектирование особо опасных и ответственных сооружений в транспортном строительстве	270100(2)	Руководители и специалисты предприятий	повышение квалификации; удостоверение о повышении квалификации	№1552 28/07/2011 -	Дополнительно к высшему и среднему профессиональному	28	-	-	-	-	-	72	2011	
Проектирование и строительство зданий и сооружений	270100(2)	Руководители и специалисты предприятий	повышение квалификации; удостоверение о повышении квалификации	№1552 28/07/2011 -	Дополнительно к высшему и среднему профессиональному	15	-	-	-	-	-	72	2011	
Проектирование зданий и сооружений	270100(2)	Руководители и специалисты предприятий	повышение квалификации; удостоверение о повышении квалификации	№1552 28/07/2011 -	Дополнительно к высшему и среднему профессиональному	20	-	-	-	-	-	72	2011	
Проектирование зданий и сооружений	270100(2)	Руководители и специалисты предприятий	повышение квалификации; свидетельство о повышении квалификации	№1552 28/07/2011 -	Дополнительно к высшему и среднему профессиональному	21	-	-	-	-	-	102	2011	
Государственный строительный надзор и контроль качества строительных объектов	270100(2)	Руководители и специалисты предприятий	повышение квалификации; удостоверение о повышении квалификации	№1552 28/07/2011 -	Дополнительно к высшему и среднему профессиональному	38	-	-	-	-	-	72	2011	



		ий												
Контроль за техническим состоянием и качеством технической эксплуатации большепролетных зданий	270100(2)	Руководители и специалисты предприятий	повышение квалификации; удостоверение о повышении квалификации	№1552 28/07/2011 -	Дополнительно к высшему и среднему профессиональному	14	-	-	-	-	-	72	2011	
Автоматизация систем водоснабжения. Проектирование систем водоснабжения и водоотведения на ПЭВМ	270112(2)	Руководители и специалисты предприятий	повышение квалификации; удостоверение о повышении квалификации	№1552 28/07/2011 -	Дополнительно к высшему и среднему профессиональному	-	-	16	-	-	-	72	2011	
Автоматизация систем водо-снабжения. Проектирование систем водо-снабжения и водоотведения на ПЭВМ. Экономическое обоснование инвестиций в объекты водоснабжения	270112(2)	Руководители и специалисты предприятий	повышение квалификации; удостоверение о повышении квалификации	№1552 28/07/2011 -	Дополнительно к высшему и среднему профессиональному	9	-	-	-	-	-	72	2011	
Современные методы антикоррозийной защиты металлоконструкций мостов	270201(2)	Руководители и специалисты предприятий	повышение квалификации; удостоверение о повышении квалификации	№1552 28/07/2011 -	Дополнительно к высшему и среднему профессиональному	8	-	-	-	-	-	72	2011	
Современные конструкции стрелочных переводов, технологии их содержания и капитального ремонта	270204(2)	Руководители и специалисты предприятий	повышение квалификации; удостоверение о повышении квалификации	№1552 28/07/2011 -	Дополнительно к высшему и среднему профессиональному	11	-	-	-	-	-	72	2011	
Современные конструкции	270204(2)	Руководители и	повышение квалификации;	№1552 28/07/2011	Дополнительно к высшему и	26	-	-	-	-	-	72	2011	

стрелочных переводов, технологии их содержания и ремонта	2)	специалисты предприятий	удостоверение о повышении квалификации	-	среднему профессиональному									
Современные методы и технологии содержания, ремонта и эксплуатации пути	270204(2)	Руководители и специалисты предприятий	повышение квалификации; удостоверение о повышении квалификации	№1552 28/07/2011 -	Дополнительно к высшему и среднему профессиональному	20	-	-	-	-	-	72	2011	
Устройство, специфика работы конструкции, особенности укладки, ремонта и эксплуатации бесстыкового пути	270204(2)	Руководители и специалисты предприятий	повышение квалификации; удостоверение о повышении квалификации	№1552 28/07/2011 -	Дополнительно к высшему и среднему профессиональному	13	-	-	-	-	-	72	2011	
Современные методы управления производством, прогрессивные технологии содержания и капитального ремонта пути	270204(2)	Руководители и специалисты предприятий	повышение квалификации; удостоверение о повышении квалификации	№1552 28/07/2011 -	Дополнительно к высшему и среднему профессиональному	17	-	-	-	-	-	144	2011	
Современные методы управления производством, прогрессивные технологии содержания и текущего ремонта пути	270204(2)	Руководители и специалисты предприятий	повышение квалификации; удостоверение о повышении квалификации	№1552 28/07/2011 -	Дополнительно к высшему и среднему профессиональному	19	-	-	-	-	-	144	2011	
Современные методы и технологии различных видов ремонта пути, эксплуатации, технического обслуживания путевых машин и всех видов их	270204(2)	Руководители и специалисты предприятий	повышение квалификации; удостоверение о повышении квалификации	№1552 28/07/2011 -	Дополнительно к высшему и среднему профессиональному	18	-	-	-	-	-	72	2011	



Методы и средства ультразвуковой дефектоскопии стыков алюминотермитной сварки рельсов	270204(2)	Руководители и специалисты предприятий	повышение квалификации; удостоверение о повышении квалификации	№1552 28/07/2011 -	Дополнительно к высшему и среднему профессиональному	-	-	54	-	-	-	72	2011
Бесстыковой путь. Его устройство, эксплуатация и содержания	270204(2)	Руководители и специалисты предприятий	повышение квалификации; удостоверение о повышении квалификации	№1552 28/07/2011 -	Дополнительно к высшему и среднему профессиональному	-	-	18	-	-	-	72	2011
Современные методы и требования к проектированию железнодорожного пути	270204(2)	Руководители и специалисты предприятий	повышение квалификации; удостоверение о повышении квалификации	№1552 28/07/2011 -	Дополнительно к высшему и среднему профессиональному	28	-	-	-	-	-	72	2011
Современная методология организации контроля качества и приемки работ	270204(2)	Руководители и специалисты предприятий	повышение квалификации; удостоверение о повышении квалификации	№1552 28/07/2011 -	Дополнительно к высшему и среднему профессиональному	15	-	-	-	-	-	72	2011
Специфика работы конструкции, особенности укладки, ремонта и эксплуатации бесстыкового пути	270204(2)	Руководители и специалисты предприятий	повышение квалификации; удостоверение о повышении квалификации	№1552 28/07/2011 -	Дополнительно к высшему и среднему профессиональному	82	-	-	-	-	-	72	2011
Комплексное обучение современным методам и технологиям содержания и капитального ремонта пути	270204(2)	Руководители и специалисты предприятий	повышение квалификации; свидетельства о о повышении квалификации	№1552 28/07/2011 -	Дополнительно к высшему и среднему профессиональному	15	-	-	-	-	-	144	2011

Геодезическое обеспечение и мониторинг объектов путевого хозяйства и ремонтных работ	270204(2)	Руководители и специалисты предприятий	повышение квалификации; удостоверение о повышении квалификации	№1552 28/07/2011 -	Дополнительно к высшему и среднему профессиональному	<b>38</b>	-	-	-	-	-	<b>72</b>	<b>2011</b>
Информационные технологии в путевом хозяйстве	270204(2)	Руководители и специалисты предприятий	повышение квалификации; удостоверение о повышении квалификации	№1552 28/07/2011 -	Дополнительно к высшему и среднему профессиональному	<b>3</b>	-	-	-	-	-	<b>72</b>	<b>2010</b>
Обеспечение безопасности движения и техники безопасности при производстве путевых работ	270204(2)	Руководители и специалисты предприятий	повышение квалификации; удостоверение о повышении квалификации	№1552 28/07/2011 -	Дополнительно к высшему и среднему профессиональному	-	-	<b>13</b>	-	-	-	<b>72</b>	<b>2010</b>
Обеспечение безопасности движения и техники безопасности при производстве путевых работ на бесстыковом пути	270204(2)	Руководители и специалисты предприятий	повышение квалификации; удостоверение о повышении квалификации	№1552 28/07/2011 -	Дополнительно к высшему и среднему профессиональному	<b>5</b>	-	-	-	-	-	<b>72</b>	<b>2010</b>
Оператор по путевым измерениям с правом расшифровки путеизмерительных лент	270204(2)	Специалисты	повышение квалификации; удостоверение о повышении квалификации	№1552 28/07/2011 -	Дополнительно к высшему и среднему профессиональному	<b>80</b>	-	-	-	-	-	<b>84</b>	<b>2010</b>
Организация работы предприятий путевого хозяйства	270204(2)	Руководители и специалисты предприятий	повышение квалификации; удостоверение о повышении квалификации	№1552 28/07/2011 -	Дополнительно к высшему и среднему профессиональному	<b>19</b>	-	-	-	-	-	<b>72</b>	<b>2010</b>
Путевые машины для ремонта и содержания	270204(2)	Руководители и	повышение квалификации;	№1552 28/07/2011	Дополнительно к высшему и	<b>12</b>	-	-	-	-	-	<b>72</b>	<b>2010</b>

пути	2)	специалисты предприятий	удостоверение о повышении квалификации	-	среднему профессиональному									
Путевые машины железнодорожного транспорта	270204(2)	Руководители и специалисты предприятий	повышение квалификации; удостоверение о повышении квалификации	№1552 28/07/2011 -	Дополнительно к высшему и среднему профессиональному	21	-	-	-	-	-	72	2010	
Современные конструкции стрелочных переводов	270204(2)	Руководители и специалисты предприятий	повышение квалификации; удостоверение о повышении квалификации	№1552 28/07/2011 -	Дополнительно к высшему и среднему профессиональному	-	-	7	-	-	-	72	2010	
Современные методы оценки, содержания и ремонтов мостов	270204(2)	Руководители и специалисты предприятий	повышение квалификации; удостоверение о повышении квалификации	№1552 28/07/2011 -	Дополнительно к высшему и среднему профессиональному	-	-	15	-	-	-	72	2010	
Современные способы оценки пути и обеспечения безопасности движения поездов	270204(2)	Руководители и специалисты предприятий	повышение квалификации; удостоверение о повышении квалификации	№1552 28/07/2011 -	Дополнительно к высшему и среднему профессиональному	39	-	-	-	-	-	72	2010	
Современные способы оценки состояния пути	270204(2)	Руководители и специалисты предприятий	повышение квалификации; удостоверение о повышении квалификации	№1552 28/07/2011 -	Дополнительно к высшему и среднему профессиональному	23	-	-	-	-	-	72	2010	
Современные способы оценки состояния пути ВПС ЦНИИ-4	270204(2)	Руководители и специалисты	повышение квалификации; удостоверение	№1552 28/07/2011 -	Дополнительно к высшему и среднему	-	-	23	-	-	-	72	2010	

		ты предприят ий	е о повышении квалификации		профессиональ ному									
Современные способы содержания и ремонта земляного полотна	270204(2)	Руководит ели и специалис ты предприят ий	повышение квалификации; удостоверени е о повышении квалификации	№1552 28/07/2011 -	Дополнительно е к высшему и среднему профессиональ ному	8	-	-	-	-	-	72	2010	
Современные способы содержания пути и обеспечения безопасности движения поездов	270204(2)	Руководит ели и специалис ты предприят ий	повышение квалификации; удостоверени е о повышении квалификации	№1552 28/07/2011 -	Дополнительно е к высшему и среднему профессиональ ному	-	-	13	-	-	-	72	2010	
Современные технологии производства работ по лесозащите пути	270204(2)	Руководит ели и специалис ты предприят ий	повышение квалификации; удостоверени е о повышении квалификации	№1552 28/07/2011 -	Дополнительно е к высшему и среднему профессиональ ному	-	-	40	-	-	-	72	2010	
Современные технологии содержания пути	270204(2)	Руководит ели и специалис ты предприят ий	повышение квалификации; удостоверени е о повышении квалификации	№1552 28/07/2011 -	Дополнительно е к высшему и среднему профессиональ ному	5	-	-	-	-	-	72	2010	
Содержание и подготовка аварийно- восстановительных средств. Организация восстановительных работ	270204(2)	Руководит ели	повышение квалификации; удостоверени е о повышении квалификации	№1552 28/07/2011 -	Дополнительно е к высшему и среднему профессиональ ному	41	-	-	-	-	-	88	2010	
Устройство, содержание и ремонт бесстыкового пути	270204(2)	Руководит ели и специалис ты	повышение квалификации; удостоверени е о повышении	№1552 28/07/2011 -	Дополнительно е к высшему и среднему профессиональ	-	-	6	-	-	-	72	2010	

		предприят ий	квалификации		ному									
Устройство, содержание и ремонт инженерных сооружений	270204(2)	Руководит ели и специалис ты предприят ий	повышение квалификации; удостоверени е о повышении квалификации	№1552 28/07/2011 -	Дополнительно е к высшему и среднему профессиональ ному	8	-	-	-	-	-	72	2010	
Аттестация рабочих мест по условиям труда	270204(2)	Руководит ели и специалис ты предприят ий	повышение квалификации; удостоверени е о повышении квалификации	№1552 28/07/2011 -	Дополнительно е к высшему и среднему профессиональ ному	-	-	15	-	-	-	72	2010	
Сварочно-наплавочные технологии при ремонт подвижного состава и путевых машин	270204(2)	Руководит ели и специалис ты предприят ий	повышение квалификации; удостоверени е о повышении квалификации	№1552 28/07/2011 -	Дополнительно е к высшему и среднему профессиональ ному	-	-	14	-	-	-	72	2011	
Техническое обслуживание железнодорожного пути	270204(2)	Руководит ели и специалис ты предприят ий	повышение квалификации; удостоверени е о повышении квалификации	№1552 28/07/2011 -	Дополнительно е к высшему и среднему профессиональ ному	-	-	5	-	-	-	72	2011	
Современные конструкции и технологии ремонта железнодорожных путей	270204(2)	Руководит ели и специалис ты предприят ий	повышение квалификации; удостоверени е о повышении квалификации	№1552 28/07/2011 -	Дополнительно е к среднему профессиональ ному	20	-	-	-	-	-	90	2002	
Обучение по охране труда работников организаций железнодорожного транспорта	280101(2)	Руководит ели и специалис ты предприят	повышение квалификации; удостоверени е о повышении квалификации	№1552 28/07/2011 -	Дополнительно е к высшему и среднему профессиональ ному	-	-	-	-	561	-	72	2010	



		ий												
Организация охраны труда на немецких железных дорогах	280101(2)	Руководители	повышение квалификации; удостоверение о повышении квалификации	№1552 28/07/2011 -	Дополнительно к высшему и среднему профессиональному	-	-	10	-	-	-	72	2010	
Охрана труда на предприятиях	280101(2)	Руководители и специалисты предприятий	повышение квалификации; удостоверение о повышении квалификации	№1552 28/07/2011 -	Дополнительно к высшему и среднему профессиональному	-	-	284	-	-	-	72	2010	
Предупреждение и ликвидация чрезвычайных ситуаций и обеспечение пожарной безопасности на железнодорожном транспорте	280101(2)	Руководители и специалисты предприятий	повышение квалификации; удостоверение о повышении квалификации	№1552 28/07/2011 -	Дополнительно к высшему и среднему профессиональному	-	-	-	-	120	-	72	2010	
Промышленная безопасность	280101(2)	Руководители и специалисты предприятий	повышение квалификации; удостоверение о повышении квалификации	№1552 28/07/2011 -	Дополнительно к высшему и среднему профессиональному	-	-	24	-	-	-	72	2010	
Электробезопасность	280101(2)	Руководители и специалисты предприятий	повышение квалификации; удостоверение о повышении квалификации	№1552 28/07/2011 -	Дополнительно к высшему и среднему профессиональному	-	-	113	-	-	-	72	2010	
Обеспечение экологической безопасности при работах в области обращения с опасными отходами	280101(2)	Руководители и специалисты предприятий	повышение квалификации; свидетельство о повышении квалификации	№1552 28/07/2011 -	Дополнительно к высшему и среднему профессиональному	47	-	-	-	-	-	112	2008	

Охрана труда	280101(2)	Руководители и специалисты предприятий	повышение квалификации; удостоверение о повышении квалификации	№1552 28/07/2011 -	Дополнительно к высшему и среднему профессиональному	1117	-	-	-	-	-	72	1993
Обеспечение экологической безопасности руководителями и специалистами общехозяйственных систем управления	280200(2)	Руководители и специалисты предприятий	повышение квалификации; удостоверение о повышении квалификации	№1552 28/07/2011 -	Дополнительно к высшему и среднему профессиональному	22	-	-	-	-	-	72	2010
Ликвидация последствий аварийного разлива нефтепродуктов	280202(2)	Руководители и специалисты предприятий	повышение квалификации; удостоверение о повышении квалификации	№1552 28/07/2011 -	Дополнительно к высшему и среднему профессиональному	18	-	-	-	-	-	72	2011
Обеспечение экологической безопасности руководителями и специалистами общехозяйственных систем управления	280202(2)	Руководители и специалисты предприятий	повышение квалификации; удостоверение о повышении квалификации	№1552 28/07/2011 -	Дополнительно к высшему и среднему профессиональному	55	-	-	-	-	-	72	2008
Внешний и внутренний экологический аудит. Внутренний аудит системы экологического менеджмента	280202(2)	Руководители и специалисты предприятий	повышение квалификации; удостоверение о повышении квалификации	№1552 28/07/2011 -	Дополнительно к высшему и среднему профессиональному	22	-	-	-	-	-	72	2009

## Часть III-06. Социальная структура и поддержка студентов

### Обеспеченность общежитиями:

- число студентов, нуждающихся в общежитии (из числа обучающихся по очной форме): *5564 чел.*
- из них обеспечено общежитиями: *5359 чел.*
- в том числе на коммерческой основе: *1378 чел.*

### Предприятия общественного питания (ПОП):

- Число посадочных мест в ПОП образовательного учреждения: *1274*  
из них, сдано в аренду: *228*
- Число посадочных мест в ПОП при общежитиях: *130*  
из них, сдано в аренду: *130*

Наличие пунктов медицинского обслуживания в образовательном учреждении (да/нет): *да*

### Часть III-07. Сведения по научно-исследовательским работам, выполненным за последние 5 лет

№	Год	Руководитель	Название темы	Вид исслед-й	Источник финан.	Объем финан. (тыс.р.)	Научно-исслед. программа, в рамках которой выполняется тема
1	2	3	4	5	6	7	8
1	2007	Круглов В.М., Соловьёв В.П.	Оказание услуг (научно-техническая продукция) в рамках проекта EURNEX согласно "Joint Programme of Activies".	Прикладные	Средства зарубежных контрактов и грантов	244	-
2	2007	Духно Н.А.	Научное обеспечение разработки проекта Правил перевозок смерзающихся грузов	Прикладные	Средства других министерств	400	-
3	2007	Волков Б.А.	Разработка порядка проектирования и строительства ж.д. путей общего пользования	Прикладные	Средства других министерств	400	-
4	2007	Духно Н.А.	Разработка программы по реализации проекта ЦИМ\СМГС	Прикладные	Средства других министерств	1500	-
5	2007	Кирьянов П.Ю.	Выполнение комплекса работ по диагностике мостов на автодорогах Тульской области	Прикладные	Средства субъектов Российской Федерации, местных бюджетов	640.38	-
6	2007	Матвеев В.К.	Наблюдение за опорными частями и опорами моста через р. Оку в г. Коломне	Прикладные	Средства субъектов Российской Федерации	249	-

№	Год	Руководитель	Название темы	Вид исслед- й	Источник финан.	Объем финан. (тыс.р.)	Научно-исслед. программа, в рамках которой выполняется тема
1	2	3	4	5	6	7	8
					Федерации, местных бюджетов		
7	200 7	Шейкин А.А.	Обследование искусственных сооружений на региональных автомобильных дорогах Ленинградской области	Прикладные	Средства субъектов Российской Федерации, местных бюджетов	742.67	-
8	200 7	Кирьянов П.Ю.	Проведение обследований искусственных сооружений, расположенных в городских и сельских поселениях Московской области	Прикладные	Средства субъектов Российской Федерации, местных бюджетов	901	-
9	200 7	Матвеев В.К.	Специальное обследование пешеходного моста через реку Песочная на Волоколамском ш. км. 35.5-95.4	Прикладные	Средства субъектов Российской Федерации, местных бюджетов	273.47	-
10	200 7	Матвеев В.К.	Специальное обследование пролетного строения длиной 28 м автодорожного путепровода через железную дорогу на 9,725 км автомобильной дороги "Москва-Егорьевск-Тума-Касимов" с оценкой его грузоподъемности и долговечности	Прикладные	Средства субъектов Российской Федерации, местных бюджетов	176.98	-
11	200 7	Матвеев В.К.	Специальное обследование пролетных строений наплавного разводного моста через реку Оку на км 82+490 автодороги Егорьевск-Коломна-Кашира-Ненашево у г. Озёры Московской области с оценкой его долговечности	Прикладные	Средства субъектов Российской Федерации,	313.88	-

№	Год	Руководитель	Название темы	Вид исслед- й	Источник финан.	Объем финан. (тыс.р.)	Научно-исслед. программа, в рамках которой выполняется тема
1	2	3	4	5	6	7	8
					местных бюджетов		
12	200 7	Матвеев В.К.	Специальное обследование путепровода через автодорогу "Москва-Минск"	Прикла дные	Средства субъектов Российской Федерации, местных бюджетов	309.62	-
13	200 7	Матвеев В.К.	Специальное обследование путепровода через автодорогу "Москва-Рига"	Прикла дные	Средства субъектов Российской Федерации, местных бюджетов	596.68	-
14	200 7	Людоговский А.В.	Восстановление и упрочнение деталей путевых, строительных и дорожных машин	Прикла дные	Средства учредителей	31.2	Проблемы безопасного функционирования транспортного комплекса
15	200 7	Рамлов В.А.	Выбор оптимального по долговечности профиля бандажа при заданных условиях эксплуатации ЭПС	Прикла дные	Средства учредителей	15.6	Совершенствование устройств энергоснабжения, систем технического обслуживания и ремонта подвижного состава
16	200 7	Силина Е.К.	Геологический мониторинг устойчивости территорий предприятий ж.д. транспорта	Прикла дные	Средства учредителей	109.5	Вопросы экологии и охраны окружающей среды
17	200 7	Климов С.Н.	Гуманитарный аспект подготовки специалистов железнодорожного транспорта	Прикла дные	Средства учредителей	150.1	Современные концепции общества как организационной формы

№	Год	Руководитель	Название темы	Вид исслед- й	Источник финан.	Объем финан. (тыс.р.)	Научно-исслед. программа, в рамках которой выполняется тема
1	2	3	4	5	6	7	8
							<i>социума и отдельной личности.</i>
18	2007	Кузьмин Л.Ю.	<i>Задачи прочности, жесткости, устойчивости и надежности инженерных конструкций и сооружений на железнодорожном транспорте</i>	Прикладные	Средства учредителей	68.8	<i>Разработка методов оценки надежности строительных конструкций и сооружений на транспорте.</i>
19	2007	Ротанов Н.А.	<i>Исследование системы управления электровоза двойного питания с асинхронным тяговым приводом</i>	Прикладные	Средства учредителей	101.1	<i>Совершенствование устройств энергоснабжения, систем технического обслуживания и ремонта подвижного состава.</i>
20	2007	Купаев В.И.	<i>Исследование условий безопасности жизнедеятельности на ж.д. транспорте</i>	Прикладные	Средства учредителей	110	<i>Проблемы безопасного функционирования транспортного комплекса. Вопросы экологии и охраны окружающей среды</i>
21	2007	Зубрев Н.И.	<i>Исследования распределения загрязняющих веществ в полосе отвода ж.д. и на территориях предприятий ж.д. транспорта</i>	Прикладные	Средства учредителей	47.8	<i>Вопросы экологии и охраны окружающей среды</i>
22	2007	Бугреев В.А.	<i>Компьютерные технологии в заочном образовании</i>	Прикладные	Средства учредителей	108.4	<i>Совершенствование систем ж.д. автоматики, телемеханики, связи, их обслуживание; разработка АСУ и информационных</i>

№	Год	Руководитель	Название темы	Вид исслед- й	Источник финан.	Объем финан. (тыс.р.)	Научно-исслед. программа, в рамках которой выполняется тема
1	2	3	4	5	6	7	8
							систем.
23	200 7	Дианов Х.А.	Обеспечение надежности гидравлического привода путевых, строительных и подъемно-транспортных машин	Прикла дные	Средства учредителей	42.1	Проблемы безопасного функционирования транспортного комплекса
24	200 7	Ананьев В.П.	Предупреждение и ликвидация последствий чрезвычайных ситуаций на железнодорожном транспорте	Прикла дные	Средства учредителей	43	Проблемы безопасного функционирования транспортного комплекса
25	200 7	Демченко А.Т.	Применение вычислительной и микропроцессорной техники в устройствах электроснабжения	Прикла дные	Средства учредителей	44.5	Совершенствование устройств энергоснабжения, систем технического обслуживания и ремонта подвижного состава.
26	200 7	Демченко А.Т.	Применение вычислительной техники в учебном процессе	Прикла дные	Средства учредителей	19.5	Совершенствование систем ж.д. автоматики, телемеханики, связи, их обслуживание; разработка АСУ и информационных систем.
27	200 7	Горелик А.В.	Разработка и совершенствование связи и информатики, обеспечивающих движение поездов	Прикла дные	Средства учредителей	71.45	Совершенствование систем ж.д. автоматики, телемеханики, связи, их обслуживание; разработка АСУ и информационных



№	Год	Руководитель	Название темы	Вид исслед- й	Источник финан.	Объем финан. (тыс.р.)	Научно-исслед. программа, в рамках которой выполняется тема
1	2	3	4	5	6	7	8
							систем.
28	2007	Космодамианский А.С.	Разработка предложений по модернизации тепловозов с целью повышения их надежности и экономичности	Прикладные	Средства учредителей	176.5	Совершенствование устройств энергоснабжения, систем технического обслуживания и ремонта подвижного состава.
29	2007	Шкурина Л.В.	Разработка рекомендаций по формированию конкурентной стратегии ж.д. транспорта на рынке транспортных услуг	Прикладные	Средства учредителей	221.8	Совершенствование экономической и финансовой деятельности предприятий ж.д. транспорта.
30	2007	Синицын С.А.	Разработка учебной организационно-методической системы дистанционного обучения - "Начертательная геометрия, инженерная графика"	Прикладные	Средства учредителей	29.9	Совершенствование систем ж.д. автоматики, телемеханики, связи, их обслуживание; разработка АСУ и информационных систем.
31	2007	Аглицкий И.С.	Разработка элементов информационного обеспечения обучающих систем по специальностям: 060500 "Бухгалтерский учет, анализ и аудит" и 351400 "Прикладная информатика (в экономике)"	Прикладные	Средства учредителей	81.6	Совершенствование систем ж.д. автоматики, телемеханики, связи, их обслуживание; разработка АСУ и информационных систем.
32	200	Фисун В.А.	Реконструкция транспортных объектов		Средства	89.2	Разработка методов

№	Год	Руководитель	Название темы	Вид исслед- й	Источник финан.	Объем финан. (тыс.р.)	Научно-исслед. программа, в рамках которой выполняется тема
1	2	3	4	5	6	7	8
	7			Прикладные	учредителей		оценки надежности строительных конструкций и сооружений на транспорте.
33	2007	Козлов В.Е.	Ресурсосберегающие технологии в перевозочном процессе	Прикладные	Средства учредителей	271.9	Оптимизация эксплуатационной работы железных дорог; разработка современных технологий перевозочного процесса; оптимизация технологии работы и технического оснащения станций и узлов.
34	2007	Сычев В.П.	Совершенствование системы технического обслуживания, реконструкции и строительства ж.д. пути	Прикладные	Средства учредителей	122.5	Проблемы безопасного функционирования транспортного комплекса
35	2007	Сергеев К.А.	Совершенствование технического обслуживания и ремонта вагонов в депо и на ПТО	Прикладные	Средства учредителей	138.4	Совершенствование систем ж.д. автоматики, телемеханики, виазы, их обслуживание; разработка АСУ и информационных систем.
36	2007	Степанян Т.М.	Совершенствование управления персоналом на железнодорожном транспорте: социально-экономические императивы и базовые цели кадровой политики	Прикладные	Средства учредителей	376.4	Современные концепции общества как организационной формы социума и отдельной личности.

№	Год	Руководитель	Название темы	Вид исслед- й	Источник финан.	Объем финан. (тыс.р.)	Научно-исслед. программа, в рамках которой выполняется тема
1	2	3	4	5	6	7	8
37	200 7	Горелик А.В.	<i>Совершенствование устройств железнодорожной автоматики и метрологическое обеспечение дистанций сигнализации и связи</i>	Прикладные	Средства учреждений	4.4	<i>Совершенствование систем ж.д. автоматики, телемеханики, связи, их обслуживание; разработка АСУ и информационных систем.</i>
38	200 7	Горелик В.Ю.	<i>Современные информационные технологии в учебном процессе и дистанционное образование</i>	Прикладные	Средства учреждений	608.7	<i>Совершенствование систем ж.д. автоматики, телемеханики, связи, их обслуживание; разработка АСУ и информационных систем.</i>
39	200 7	Капитонова И.В.	<i>Современные информационные технологии и проблемы преподавания иностранного языка в техническом вузе</i>	Прикладные	Средства учреждений	107.3	<i>Совершенствование систем ж.д. автоматики, телемеханики, связи, их обслуживание; разработка АСУ и информационных систем.</i>
40	200 7	Зыков А.П.	<i>Энергосбережение при водоснабжении предприятий ж.д. транспорта</i>	Прикладные	Средства учреждений	104.85	<i>Оптимизация эксплуатационной работы железных дорог; разработка современных технологий перевозочного процесса; и оптимизация технологии работы и</i>

№	Год	Руководитель	Название темы	Вид исслед- й	Источник финан.	Объем финан. (тыс.р.)	Научно-исслед. программа, в рамках которой выполняется тема
1	2	3	4	5	6	7	8
							технического оснащения станций узлов.
41	200 7	Фроловский Ю.К.	Автоматизированная система расчетов армогрунтовых сооружений для усиления земляного полотна	Прикладные	Средства хоздоговоров	300	-
42	200 7	Воронов П.В.	Аттестация рабочих мест по условиям труда	Прикладные	Средства хоздоговоров	1834	-
43	200 7	Попов В.Г.	Внедрение Системы экологического менеджмента (СЭМ), соответствующее стандарту ГОСТ Р ИСО 14001:2004 в локомотивном депо Ярославль-Главный Ярославского отделения Северной железной дороги	Прикладные	Средства хоздоговоров	1500	План НТР ОАО <РЖД> 2007 год
44	200 7	Беньяш Ю.Л.	Выполнение планов контактной сети станции Бекасово Внуковской дистанции электроснабжения	Прикладные	Средства хоздоговоров	170.04	-
45	200 7	Шапошников Н.Н.	Выполнение расчёта м/к покрытия АВК "Внуково-1" в осях 4а-21а\А-Э на стадии проект	Прикладные	Средства хоздоговоров	590	-
46	200 7	Киселев С.Н., Саврухин А.В.	ГОСТ Р "Вагон пассажирский с купе для инвалидов. Требования к оснащению оборудованием"	Прикладные	Средства хоздоговоров	850	План НТР ОАО <РЖД> 2007 год
47	200 7	Киселев С.Н., Саврухин А.В.	ГОСТ Р Подъемник для инвалидов в коляске пассажирского подвижного состава. Технические требования	Прикладные	Средства хоздоговоров	850	План НТР ОАО <РЖД> 2007 год
48	200 7	Матвеев В.К.	Диагностика левого путепровода на км 118 автодороги М-9 "Балтия" от Москвы через Волоколамск до границы с Латвийской республикой (на Ригу) перед вводом в эксплуатацию	Прикладные	Средства хоздоговоров	197.5	-
49	200 7	Будицкий Е.Г.	Защита прав ОАО "РЖД" на товарные знаки и другие элементы фирменного стиля с последующим их введением	Прикладные	Средства хоздоговоров	177	-

№	Год	Руководитель	Название темы	Вид исслед-й	Источник финан.	Объем финан. (тыс.р.)	Научно-исслед. программа, в рамках которой выполняется тема
1	2	3	4	5	6	7	8
			<i>в хозяйственный оборот</i>	дные	в		
50	2007	Косарев Б.И.	<i>Импульсные (грозовые) внутренние коммутационные перенапряжения в системе тягового и нетягового электроснабжения</i>	Прикладные	Средства хоздоговоров	450	-
51	2007	Круглов В.М.	<i>Инженерное сопровождение реконструкции Коршуновского тоннеля на участке Вихоревка-Коршуниха Восточно-Сибирской ж.д.</i>	Прикладные	Средства хоздоговоров	1908.06	-
52	2007	Круглов В.М.	<i>Инженерное сопровождение реконструкции Крольского тоннеля на участке Абакан- Тайшет Красноярской ж.д.</i>	Прикладные	Средства хоздоговоров	2168.65	-
53	2007	Круглов В.М.	<i>Инженерное сопровождение реконструкции Манского тоннеля на участке Абакан- Тайшет Красноярской ж.д.</i>	Прикладные	Средства хоздоговоров	2985.69	-
54	2007	Токарев П.М.	<i>Инструментальный обмер выполненных строительно-монтажных работ по объекту "Переустройство участка ж.д. линии Известковая-Чегдомын, попадающего в зону влияния водохранилища Бурейской ГЭС</i>	Прикладные	Средства хоздоговоров	12000	-
55	2007	Шамаков А.Н.	<i>Исследование возможности несущих элементов нефтебензиновых цистерн в реальных условиях эксплуатации</i>	Прикладные	Средства хоздоговоров	300	-
56	2007	Петров Г.И., Шамаков А.Н.	<i>Исследование возможности схода порожней цистерны в составе грузового поезда в условиях Вологодского отделения Северной железной дороги</i>	Прикладные	Средства хоздоговоров	300	-
57	2007	Ковальский В.Ф.	<i>Исследование и разработка технических предложений по корректировке параметров гидроприводов путевой машины-автомата ПМА-1</i>	Прикладные	Средства хоздоговоров	1500	-
58	2007	Филиппов В.Н.	<i>Исследование по созданию перспективных длиннобазных вагонов и их систем на ОАО "Алтайвагон"</i>	Прикладные	Средства хоздоговоров	1700	-
59	200	Добшиц Л.М.	<i>Исследование причин разрушения железобетонных шпал</i>		Средства	700	-

№	Год	Руководитель	Название темы	Вид исслед- й	Источник финан.	Объем финан. (тыс.р.)	Научно-исслед. программа, в рамках которой выполняется тема
1	2	3	4	5	6	7	8
	7		<i>ИЗ производства Кавказского завода железобетонных шпал</i>	Прикладные	хоздоговоров		
60	2007	Фимкин А.И.	<i>Исследование прочностных свойств георешетки БЕЛГЕОСОТ с целью определения возможности использования ее для укрепления поверхностных откосов земляного полотна ж.д.</i>	Прикладные	Средства хоздоговоров	89.7	-
61	2007	Ашпиз Е.С.	<i>Исследование свойств геосетки марки ПС 100\100-50 (540) производства ООО "Стеклонит", для возможности применения при усилении ж.д. пути</i>	Прикладные	Средства хоздоговоров	289.1	-
62	2007	Ашпиз Е.С.	<i>Исследование свойств одноосных георешеток марок Tensar 40RE, 55 RE, 80 RE, 120 RE для возможности применения при усилении ж.д. пути</i>	Прикладные	Средства хоздоговоров	997.1	-
63	2007	Круглов В.М.	<i>Исследование состояния и классификация по грузоподъемности пролетных строений мостов на Северо-Кавказской ж.д.-ПЧ12</i>	Прикладные	Средства хоздоговоров	608.8	-
64	2007	Круглов В.М.	<i>Исследование состояния и классификация по грузоподъемности пролетных строений мостов на Северо-Кавказской ж.д.-ПЧ20</i>	Прикладные	Средства хоздоговоров	608.8	-
65	2007	Круглов В.М.	<i>Исследование состояния и классификация по грузоподъемности пролетных строений мостов на Северо-Кавказской ж.д.-ПЧ22</i>	Прикладные	Средства хоздоговоров	473.6	-
66	2007	Круглов В.М.	<i>Исследование состояния и классификация по грузоподъемности пролетных строений мостов на Северо-Кавказской ж.д.-ПЧ24</i>	Прикладные	Средства хоздоговоров	608.8	-
67	2007	Токарев П.М.	<i>Исследование стабильности качества плит их экструзионного пенополистирола марки ТЕХНОПЛЭКС 45 с целью определения возможности применения их при усилении ж.д. пути</i>	Прикладные	Средства хоздоговоров	400	-
68	2007	Ашпиз Е.С.	<i>Исследование стабильности качества экструдированного пенополистирола марки ПЕНОПЛЭКС, поставляемого в</i>	Прикладные	Средства хоздоговоров	215.11	-

№	Год	Руководитель	Название темы	Вид исслед- й	Источник финан.	Объем финан. (тыс.р.)	Научно-исслед. программа, в рамках которой выполняется тема
1	2	3	4	5	6	7	8
			2006 г. для применения при усилении ж.д. пути	дные	в		
69	2007	Ашпиз Е.С.	Исследование стабильности качества экструдированного пенополистирола марки ПЕНОПЛЭКС, поставляемого в 2007 г. для применения при усилении ж.д. пути	Прикладные	Средства хоздоговоров	277.3	-
70	2007	Кирьянов П.Ю.	Исследование технического состояния столбов опор моста через р. Пекша на 136 км а/д М-7	Прикладные	Средства хоздоговоров	67.7	-
71	2007	Курбацкий Е.Н.	Исследование уровней вибраций в элементах конструкций строящегося здания гостинично-делового центра по адресу ул. В. Кожухиной, вл. 1 и разработке виброзащитных мероприятий для обеспечения санитарных норм	Прикладные	Средства хоздоговоров	795.69	-
72	2007	Мирошников А.И.	Исследование эффективности применения, разработка метрологического и инженерных путей повышения энергосберегающих и светотехнических характеристик СВЧ светоизлучателей для освещения железнодорожных вокзалов и станций и технологических объектов ОАО <РЖД>	Прикладные	Средства хоздоговоров	500	План НТР ОАО <РЖД> 2007 год
73	2007	Хованский В.Н.	Исследования электрофрикционного взаимодействия трибосистем	Прикладные	Средства хоздоговоров	70	-
74	2007	Пономарев В.М.	Классификатор нормативных документов для аттестации рабочих мест в структурных подразделениях и филиалах ОАО <РЖД>	Прикладные	Средства хоздоговоров	3000	План НТР ОАО <РЖД> 2007 год
75	2007	Пономарев В.М.	Классификатор травмоопасных рабочих мест при обслуживании электроустановок	Прикладные	Средства хоздоговоров	1500	План НТР ОАО <РЖД> 2007 год
76	2007	Шаврин Л.А.	Лабораторные анализы грунтов для инженерно-геологических изысканий по объекту "ст. Локоть" (шифр 6816)	Прикладные	Средства хоздоговоров	375.83	-

№	Год	Руководитель	Название темы	Вид исслед-й	Источник финан.	Объем финан. (тыс.р.)	Научно-исслед. программа, в рамках которой выполняется тема
1	2	3	4	5	6	7	8
77	2007	Карпов Л.А.	Мероприятия по защите интеллектуальной собственности	Прикладные	Средства хоздоговоров	9000	План НТР ОАО <РЖД> 2007 год
78	2007	Евсеев Д.Г.	Методика и проведение испытаний твердосплавного инструмента фирмы "TaeqiTec" при механической обработке деталей ж.д. подвижного состава	Прикладные	Средства хоздоговоров	80	-
79	2007	Николашин В.М.	Методика оптимизации технической оснащенности существующих терминально-складских комплексов (ТСК) железных дорог	Прикладные	Средства хоздоговоров	550	-
80	2007	Казанский Н.А.	Методика прогнозирования качества передачи информации в оптических каналах системы DWDM ЗАО "Компания Транстелеком"	Прикладные	Средства хоздоговоров	1000	-
81	2007	Шестопёров Г.С.	Методические рекомендации по сейсмическому микрорайонированию участков строительства транспортных сооружений	Прикладные	Средства хоздоговоров	13.05	-
82	2007	Ронин В.З.	Методическое и техническое обеспечение инспекционного контроля за сертифицированными работами ОАО "УСК Мост"	Прикладные	Средства хоздоговоров	220.11	-
83	2007	Будицкий Е.Г.	Мониторинг патентной информации по техническим решениям в области подвижного состава и объектов ж.д. инфраструктуры для обеспечения высокоскоростного движения	Прикладные	Средства хоздоговоров	500	-
84	2007	Ашпиз Е.С.	Научное сопровождение к разделу "Анализ опыта применения шумозащитных экранов и барьерных ограждений на ж.д. транспорте"	Прикладные	Средства хоздоговоров	625.16	-
85	2007	Ашпиз Е.С.	Научное сопровождение рабочего проектирования реконструкции земляного полотна на участках на линии Маленга-Обозерская Северной ж.д.	Прикладные	Средства хоздоговоров	835.56	-
86	2007	Круглов В.М.	Научно-исследовательское сопровождение проектирования ж.д. моста через канал им. Москвы в г.	Прикладные	Средства хоздоговоров	1000	-



№	Год	Руководитель	Название темы	Вид исслед- й	Источник финан.	Объем финан. (тыс.р.)	Научно-исслед. программа, в рамках которой выполняется тема
1	2	3	4	5	6	7	8
			<i>Химки</i>	<i>дные</i>	<i>в</i>		
87	200 7	Крутиков О.В.	<i>Непрерывный мониторинг моста ч/р Мацесту на км 1+685 автодороги Джубга-Сочи (обход г. Сочи) в 2007 г.</i>	<i>Прикладные</i>	<i>Средства хоздоговоров</i>	503.71	-
88	200 7	Заречкин Е.Ю.	<i>Нормативно-правовое обеспечение деятельности системы управления персоналом ОАО "РЖД" в условиях третьего этапа реформирования ж.д. транспорта</i>	<i>Прикладные</i>	<i>Средства хоздоговоров</i>	2450	-
89	200 7	Карпов Л.А.	<i>Обеспечение конкурентных позиций ОАО &lt;РЖД&gt; в сфере грузовых перевозок на основе исключительных прав на технологии грузовой работы</i>	<i>Прикладные</i>	<i>Средства хоздоговоров</i>	4000	<i>План НТР ОАО &lt;РЖД&gt; 2007 год</i>
90	200 7	Матвеев В.К.	<i>Обследование двух автодорожных мостов на ПК 13-46,5 и на ПК 21-26 с определением грузоподъемности пролетных строений и составлением технических паспортов сооружений</i>	<i>Прикладные</i>	<i>Средства хоздоговоров</i>	178.31	-
91	200 7	Курбацкий Е.Н.	<i>Обследование деривационного тоннеля Кашхатау (Советская) ГЭС</i>	<i>Прикладные</i>	<i>Средства хоздоговоров</i>	1580	-
92	200 7	Миленин В.А.	<i>Обследование и испытание балок щитового отделения верхнего бьефа</i>	<i>Прикладные</i>	<i>Средства хоздоговоров</i>	590	-
93	200 7	Матвеев В.К.	<i>Обследование и испытания путепровода через ж.д. пути станции Орджоникидзеград по ул. Литейной в г. Брянске при вооде в эксплуатацию</i>	<i>Прикладные</i>	<i>Средства хоздоговоров</i>	625.21	-
94	200 7	Курбацкий Е.Н.	<i>Обследование объектов метрополитена для разработки предпроектного предложения перспективного развития части квартала № 625 ЦАО г. Москвы по адресу: ул. Пресненский вал, д.14, в составе следующих работ: 1. Замеры и оценка вибрации и шума от движущихся поездов</i>	<i>Прикладные</i>	<i>Средства хоздоговоров</i>	820	-
95	200 7	Дегтярёв И.М.	<i>Обследование покрытий зданий-объектов ООО "СЭЦ "Спецтеплохимзащита"</i>	<i>Прикладные</i>	<i>Средства хоздоговоров</i>	9.49	-

№	Год	Руководитель	Название темы	Вид исслед- й	Источник финан.	Объем финан. (тыс.р.)	Научно-исслед. программа, в рамках которой выполняется тема
1	2	3	4	5	6	7	8
				дные	в		
96	200 7	Матвеев В.К.	Обследование правого путепровода на км 62+623 автодороги М-9 "Балтия" от Москвы через Волоколамск до границы с Латвийской республикой (на Ригу)	Прикладные	Средства хоздоговоров	330	-
97	200 7	Матвеев В.К.	Обследование строящегося моста через реку Суда на км 148+300 автомобильной дороги А-114 Вологда-Новая Ладога до магистрали "Кола" (через Тихвин)	Прикладные	Средства хоздоговоров	430.59	-
98	200 7	Матвеев В.К.	Обследование строящегося моста через реку Сухона на км 495+590 автомобильной дороги М-8 "Холмогоры" от Москвы через Ярославль, Вологду до Архангельска	Прикладные	Средства хоздоговоров	584.42	-
99	200 7	Меднов Е.Г.	Обследование технического состояния несущих конструкций перекрытия в осях 8а-9а/22-23	Прикладные	Средства хоздоговоров	68.44	-
100	200 7	Фёдоров В.С.	Обследование технического состояния несущих конструкций перекрытия над подвалом в части здания по адресу: г. Москва, Якиманская набережная д. 4/4, стр. 1	Прикладные	Средства хоздоговоров	59	-
101	200 7	Ашпиз Е.С.	Обследовательские работы, разработка программы по организации сети мониторинга на скально-обвальном участке Черусти-Дружинино Горьковской железной дороги; расчётное обоснование технических решений по защите земляного полотна экспериментальными сетчатыми	Прикладные	Средства хоздоговоров	950	-
102	200 7	Терешина Н.П.	Оптимизация бизнес-процесса управления денежными потоками организации (на примере Федеральной пассажирской дирекции-филиала ОАО "РЖД")	Прикладные	Средства хоздоговоров	2500	-
103	200 7	Хохлов А.А.	Оптимизация ширины рельсовой колеи	Прикладные	Средства хоздоговоров	3550	-
104	200 7	Степанов И.Е.	Освидетельствование состояния узлов подвески осветительных приборов (люстр) на станциях	Прикладные	Средства хоздоговоров	250	-

№	Год	Руководитель	Название темы	Вид исслед- й	Источник финан.	Объем финан. (тыс.р.)	Научно-исслед. программа, в рамках которой выполняется тема
1	2	3	4	5	6	7	8
			Московского метрополитена Белорусская-радиальная и Маяковская	дные	в		
105	2007	Матвеев В.К.	Осмотр и оценка качества антикоррозионного лакокрасочного покрытия металлических пролетных строений трех ж.д. мостов и трех баз запаса Приволжской железной дороги	Прикладные	Средства хоздоговоров	329.19	-
106	2007	Матвеев В.К.	Осмотр и оценка качества антикоррозионного цинкового покрытия металлических опор электроосвещения на автомобильной дороге М-5 "Урал" на участках км 59+952-61+721 и км 67+939-70+137	Прикладные	Средства хоздоговоров	50.77	-
107	2007	Кондращенко В.И.	Оценка качества геотекстильного полотна "Геоком" с целью определения возможности его применения в железнодорожном пути	Прикладные	Средства хоздоговоров	89.7	-
108	2007	Кондращенко В.И.	Оценка качества полимерной двуосноориентированной геосетки "Славрос СД" с целью определения возможностей её применения в качестве армирующей прослойки при усилении ж.д. пути	Прикладные	Средства хоздоговоров	134.7	-
109	2007	Фроловский Ю.К.	Оценка качества уплотнения грунтов при строительстве армогрунтовой стены системы Террамеш на ПК8-ПК10 участка от о.п. Шереметьево-2	Прикладные	Средства хоздоговоров	500	-
110	2007	Зайцев А.А.	Оценка качества уплотнения земляного полотна при строительстве железнодорожных 3-го главного пути Москва-Курская пасс.-Кусково	Прикладные	Средства хоздоговоров	120	-
111	2007	Зайцев А.А.	Оценка качества уплотнения земляного полотна при строительстве железнодорожных путей для движения поездов от станции Шереметьевская к аэропорту	Прикладные	Средства хоздоговоров	50	-
112	2007	Виноградов В.В.	Оценка эксплуатационной надёжности проектных решений усиления объектов земляного полотна габрионными конструкциями на базе центробежной установки МИИТа	Прикладные	Средства хоздоговоров	3800	-

№	Год	Руководитель	Название темы	Вид исслед- й	Источник финан.	Объем финан. (тыс.р.)	Научно-исслед. программа, в рамках которой выполняется тема
1	2	3	4	5	6	7	8
113	200 7	Торопов М.Н.	Очистка и защита от коррозии и отложений системы водотеплоснабжения 100 (ста) пассажирских вагонов Московской региональной дирекции по обслуживанию пассажиров с применением комплексного подхода к проблеме водотеплоснабжения пассажирских вагонов	Прикладные	Средства хоздоговоров	3500	-
114	200 7	Торопов М.Н.	Очистка от коррозии и отложений системы теплоснабжения в зданиях Павелецкого и Рижского вокзалов с применением комплексного подхода	Прикладные	Средства хоздоговоров	2900	-
115	200 7	Козлов И.В.	Переоборудование платформы-лесовоза под перевозку контейнеров	Прикладные	Средства хоздоговоров	180	-
116	200 7	Евсеев Д.Г.	Повышение эффективности процесса шлифования рельсов на основе совершенствования характеристик шлифовальных кругов	Прикладные	Средства хоздоговоров	500	-
117	200 7	Бабошин Е.Б.	Подготовка методики инновационных проектов в области информатизации	Прикладные	Средства хоздоговоров	2596	-
118	200 7	Чуприков В.П.	Подготовка научно-методических, информационно-практических материалов по актуальным проблемам корпоративных финансов и финансового менеджмента на ж.д. транспорте в форме консалтинговых сборников "Корпоративные финансы"; обеспечению ими руководителей, спе	Прикладные	Средства хоздоговоров	10909.8	-
119	200 7	Будицкий Е.Г.	Подготовка нормативных документов по метрологическому обеспечению ОАО <РЖД>	Прикладные	Средства хоздоговоров	4500	План НТР ОАО <РЖД> 2007 год
120	200 7	Будицкий Е.Г.	Подготовка отечественных и зарубежных обзорно-аналитических материалов по проблемам менеджмента качества	Прикладные	Средства хоздоговоров	990	План НТР ОАО <РЖД> 2007 год
121	200	Ашпиз Е.С.	Подготовка технических указаний по усилению пути на		Средства	1000	План НТР ОАО <РЖД>

№	Год	Руководитель	Название темы	Вид исслед- й	Источник финан.	Объем финан. (тыс.р.)	Научно-исслед. программа, в рамках которой выполняется тема
1	2	3	4	5	6	7	8
	7		скально-обвальных участках	Прикладные	хоздоговоров		2007 год
122	2007	Пазойский Ю.О.	Положение об организации эвакуационных мероприятий и подготовке эвакуационных органов на объектах ОАО <РЖД>	Прикладные	Средства хоздоговоров	830	План НТР ОАО <РЖД> 2007 год
123	2007	Бычков А.Н.	Правила и инструкция безопасности при эксплуатации контактной сети и устройств электроснабжения автоблокировки железных дорог ОАО <РЖД>	Прикладные	Средства хоздоговоров	980	План НТР ОАО <РЖД> 2007 год
124	2007	Пазойский Ю.О.	Правила оформления и информационное обеспечение документов на специальные перевозки	Прикладные	Средства хоздоговоров	760	План НТР ОАО <РЖД> 2007 год
125	2007	Пономарев В.М.	Правила по безопасности при обслуживании электроустановок и оборудования структурных подразделений ОАО <РЖД>	Прикладные	Средства хоздоговоров	850	План НТР ОАО <РЖД> 2007 год
126	2007	Круглов В.М.	Предварительная проработка возможных вариантов исполнения Приполярной железнодорожной магистрали Восток-Запад	Прикладные	Средства хоздоговоров	2000	План НТР ОАО <РЖД> 2007 год
127	2007	Матвеев В.К.	Предпроектное обследование моста через р. Дон на км 1061+570 (левый, правый) автомагистрали М-4 "Дон" от Москвы через Воронеж, Ростов на Дону, Краснодар до Новороссийска и разработка технологического регламента лакокрасочного покрытия металлоконструкций	Прикладные	Средства хоздоговоров	2475.76	-
128	2007	Круглов В.М.	Проведение Восьмой научно-праактической конференции "Безопасность движения поездов"	Прикладные	Средства хоздоговоров	2425	-
129	2007	Воронов П.В.	Проведение измерений производственных факторов и обследование "ООО КБ "Гранд Инвест Банк" для аттестации 10 рабочих мест	Прикладные	Средства хоздоговоров	27.72	-
130	200	Воронов П.В.	Проведение измерений производственных факторов и		Средства	23.36	-

№	Год	Руководитель	Название темы	Вид исслед- й	Источник финан.	Объем финан. (тыс.р.)	Научно-исслед. программа, в рамках которой выполняется тема
1	2	3	4	5	6	7	8
	7		<i>обследование рабочих мест Белорусского вокзала Московской региональной дирекции ж.д. вокзалов-структурного подразделения Дирекции ж.д. вокзалов-филиала ОАО "РЖД" на 8 рабочих мест</i>	Прикладные	хоздоговоров		
131	2007	Воронов П.В.	<i>Проведение измерений производственных факторов и обследование рабочих мест ЗАО "Кронид-Эл" на 3 рабочих местах</i>	Прикладные	Средства хоздоговоров	8.85	-
132	2007	Воронов П.В.	<i>Проведение измерений производственных факторов и обследование рабочих мест Московской дирекции по ремонту грузовых вагонов -структурного подразделения Центральной дирекции по ремонту грузовых вагонов-филиала ОАО "РЖД" на 174 рабочих местах</i>	Прикладные	Средства хоздоговоров	539.4	-
133	2007	Воронов П.В.	<i>Проведение измерений производственных факторов и обследование рабочих мест Проектно-технологическо-конструкторского бюро по пути и путевым машинам-филиала ОАО "РЖД" на 16 рабочих местах</i>	Прикладные	Средства хоздоговоров	50	-
134	2007	Воронов П.В.	<i>Проведение измерений производственных факторов и обследование рабочих мест Проектно-технологическо-конструкторского бюро по пути и путевым машинам-филиала ОАО "РЖД" на 40 рабочих местах</i>	Прикладные	Средства хоздоговоров	120	-
135	2007	Воронов П.В.	<i>Проведение измерений производственных факторов и обследование рабочих мест Проектно-технологическо-конструкторского бюро по пути и путевым машинам-филиала ОАО "РЖД" на 47 рабочих местах</i>	Прикладные	Средства хоздоговоров	150	-
136	2007	Воронов П.В.	<i>Проведение измерений производственных факторов и обследование рабочих мест структурных подразделений Московской ж.д.-филиала ОАО "РЖД" -на 528 рабочих местах</i>	Прикладные	Средства хоздоговоров	1541.76	-
137	2007	Кашаев С.К.	<i>Проведение инспекционного контроля за сертифицированными работами ОАО "Мостотрест"</i>	Прикладные	Средства хоздоговоров	135	-

№	Год	Руководитель	Название темы	Вид исслед- й	Источник финан.	Объем финан. (тыс.р.)	Научно-исслед. программа, в рамках которой выполняется тема
1	2	3	4	5	6	7	8
138	2007	Ронин В.З.	Проведение инспекционного контроля за сертифицированными работами ОАО "УСК Мост"	Прикладные	Средства хоздоговоров	56.64	-
139	2007	Щербина Е.Г.	Проведение испытаний изделия Центральная приемопередающая станция "SMART-FEP" на соответствие требованиям ГСТ Р МЭК 870-4, п.5.1.1, п. 5.1.2	Прикладные	Средства хоздоговоров	49.9	-
140	2007	Щербина Е.Г.	Проведение испытаний изделия Центральная приемопередающая станция "SMART-FEP" на соответствие требованиям ГСТ Р МЭК 870-4, п.5.1.1, п. 5.1.2	Прикладные	Средства хоздоговоров	50.1	-
141	2007	Токарев П.М.	Проведение испытаний пластиковой георешетки "Славрос-жд" высотой ребра 100 мм с перфорацией с целью определения возможности её применения при укреплении поверхностей откосов земляного полотна железных дорог	Прикладные	Средства хоздоговоров	89.7	-
142	2007	Степанов И.Е.	Проведение испытаний узла крепления и элементов подвески осветительных приборов (люстр) на станции Московского метрополитена <Проспект Мира (кольцевая)>	Прикладные	Средства хоздоговоров	200	-
143	2007	Степанов И.Е.	Проведение испытаний узла крепления и элементов подвески осветительных приборов (люстр) на станции Московского метрополитена Белорусская - радиальная	Прикладные	Средства хоздоговоров	200	-
144	2007	Степанов И.Е.	Проведение испытаний, образцов резины, предназначенной в качестве протектора ж.д. шпал, и фрагментов шпал с нанесенным резиновым покрытием	Прикладные	Средства хоздоговоров	150	-
145	2007	Кирьянов П.Ю.	Проведение мониторинга путепровода над а\д Москва-Малоярославец-Рославль-гр. С Беларусью на км 20+475	Прикладные	Средства хоздоговоров	106.83	-
146	2007	Степанов И.Е.	Проведение обследований и испытаний узлов крепления и элементов подвески осветительных приборов (люстр) на станциях Московского метрополитена	Прикладные	Средства хоздоговоров	200	-

№	Год	Руководитель	Название темы	Вид исследования	Источник финанс.	Объем финанс. (тыс.р.)	Научно-исслед. программа, в рамках которой выполняется тема
1	2	3	4	5	6	7	8
			<Электрозаводская> и <Проспект Мира (кольцевая)>				
147	2007	Какоткин В.З.	Проведение обследования автомотрис АЧ2, выработавших нормативный срок службы. Разработка технологической инструкции на обыкновенное освидетельствование колесных пар автомотрис АЧ2	Прикладные	Средства хоздоговоров	2914.6	План НТР ОАО <РЖД> 2007 год
148	2007	Зайцев А.А.	Проведение работ по оценке качества грунта основания трамвайного пути и его уплотнения	Прикладные	Средства хоздоговоров	175	-
149	2007	Зайцев А.А.	Проведение работ по оценке качества уплотнения грунтовой подушки под водопропускную трубу на 143 км перегона Пятовская-Копытцево Московской ж.д.	Прикладные	Средства хоздоговоров	55	-
150	2007	Зайцев А.А.	Проведение работ по оценке качества уплотнения земляного полотна при строительстве вторых путей с электрификацией под скоростное движение поездов от станции Шереметьевская к аэропорту	Прикладные	Средства хоздоговоров	510	-
151	2007	Зайцев А.А.	Проведение работ по оценке состояния ж.д. пути вблизи площадки строительства (устройства котлована) офисно-спортивного центра по адресу ул. В.Кожсиной вл.13	Прикладные	Средства хоздоговоров	100	-
152	2007	Кондращенко В.И.	Проведение сертификационных испытаний плит из экструзионного пенополистирола марки ПЕНОПЛЭКС 45 с целью определения возможности применения их при усилении ж.д. пути	Прикладные	Средства хоздоговоров	450	-
153	2007	Вакуленко С.П.	Проект расчета пропускной способности горловин станции Забайкальск Забайкальской ж.д.	Прикладные	Средства хоздоговоров	100	-
154	2007	Шейкин А.А.	Проектные работы по капитальному ремонту моста ч/р Любовша на 118 км линии Орел-Елец	Прикладные	Средства хоздоговоров	226.32	-
155	200	Шейкин А.А.	Проектные работы по капитальному ремонту моста ч/р		Средства	7536.4	-



№	Год	Руководитель	Название темы	Вид исслед- й	Источник финан.	Объем финан. (тыс.р.)	Научно-исслед. программа, в рамках которой выполняется тема
1	2	3	4	5	6	7	8
	7		<i>Пахра по III, IV пути на 41 км ПК4 линии Москва-Курск Московской ж.д., моста ч/р Клязьма по I,II пути на 100 км ПК( Линии Москва-Н.Новгород Московской ж.д., Варшавского путепровода на 31 км ПК6 МОК Моско</i>	Прикладные	хоздоговоров		
156	2007	Ашпиз Е.С.	<i>Рабочий проект капитального ремонта земляного полотна на 23 км ПК 2-24 км ПК 5 линии Чум-Лабытнанги Северной ж.д. Проведение теплотехнических расчетов и разработка рекомендаций по противодеформационным мероприятиям</i>	Прикладные	Средства хоздоговоров	2360	-
157	2007	Ашпиз Е.С.	<i>Рабочий проект капитального ремонта земляного полотна на 410 км ПК 8-411 км Пк 5+50 карстоопасного участка линии Владимир-Горький Горьковской ж.д. Разработка методики расчетов противокарстовых мероприятий с применением геосинтетиков.</i>	Прикладные	Средства хоздоговоров	1180	-
158	2007	Ашпиз Е.С.	<i>Рабочий проект капитального ремонта земляного полотна на перегоне Елецкая-Хорота 55 км-69 км линии Лабытнанги Северной ж.д. Проведение теплотехнических расчетов и разработка рекомендаций по противодеформационным мероприятиям</i>	Прикладные	Средства хоздоговоров	2360	-
159	2007	Будицкий Е.Г.	<i>Разработка автоматизированной системы управления интеллектуальной собственностью (АСУ ИС) 1 очереди. Наполнение электронной библиотеки справочных материалов</i>	Прикладные	Средства хоздоговоров	400	-
160	2007	Волков Б.А.	<i>Разработка бизнес-плана реконструкции пансионата "Березовая роща"</i>	Прикладные	Средства хоздоговоров	480	-
161	2007	Вакуленко С.П.	<i>Разработка бизнес-планов создания пригородной пассажирской компании Калужской области</i>	Прикладные	Средства хоздоговоров	450	-
162	2007	Вакуленко С.П.	<i>Разработка бизнес-планов создания пригородных пассажирских компаний в Курской и Орловской областях</i>	Прикладные	Средства хоздоговоров	900	-

№	Год	Руководитель	Название темы	Вид исслед- й	Источник финан.	Объем финан. (тыс.р.)	Научно-исслед. программа, в рамках которой выполняется тема
1	2	3	4	5	6	7	8
				дные	в		
163	2007	Журавлев Н.П.	Разработка дополнений к Правилам технической эксплуатации ж.д. транспорта РФ в части требований к участкам обращения пассажирских поездов со скоростями более 141 км/ч и Инструкции по техническому обслуживанию и эксплуатации сооружений, устройств, подвижно	Прикладные	Средства хоздоговоров	1892	План НТР ОАО <РЖД> 2007 год
164	2007	Карпов Л.А.	Разработка и апробация методики интегрированного анализа потребностей персонала ОАО "РЖД" в дополнительном профессиональном образовании с целью формирования ежегодных планов и программ развития персонала	Прикладные	Средства хоздоговоров	2500	-
165	2007	Нутович В.Е.	Разработка и внедрение Автоматизированной системы формирования тарифной политики ОАО "ТрансКонтейнер" очередь 1 (АС ФТП 1)	Прикладные	Средства хоздоговоров	2578.3	-
166	2007	Бирюков И.В.	Разработка и исследование способов крепления элементов конструкций подвижного состава хук-болтами	Прикладные	Средства хоздоговоров	950	-
167	2007	Ашпиз Е.С.	Разработка и обоснование конструктивных решений и технологических регламентов сооружения ж.д. насыпей на многолетнемерзлых основаниях	Прикладные	Средства хоздоговоров	900	-
168	2007	Доенин В.В.	Разработка и реализация научной методики подготовки тестируемых программных средств	Прикладные	Средства хоздоговоров	700	-
169	2007	Алаев М.М.	Разработка инструкции по охране труда для регулировщика скорости движения вагонов	Прикладные	Средства хоздоговоров	470	План НТР ОАО <РЖД> 2007 год
170	2007	Жуков В.И.	Разработка инструкции по охране труда для электромеханика и электромонтера в хозяйстве связи ОАО "РЖД"	Прикладные	Средства хоздоговоров	500	План НТР ОАО <РЖД> 2007 год

№	Год	Руководитель	Название темы	Вид исслед- й	Источник финан.	Объем финан. (тыс.р.)	Научно-исслед. программа, в рамках которой выполняется тема
1	2	3	4	5	6	7	8
171	200 7	Жуков В.И.	Разработка инструкции по охране труда при обслуживании и ремонте кабельных сооружений и кабельной сигнализации ОАО "РЖД"	Прикладные	Средства хоздоговоров	500	План НТР ОАО <РЖД> 2007 год
172	200 7	Волков А.В.	Разработка инструкции по охране труда при обслуживании и ремонте устройств электропитания аппаратуры связи ОАО "РЖД"	Прикладные	Средства хоздоговоров	500	План НТР ОАО <РЖД> 2007 год
173	200 7	Ефимова О.В.	Разработка информационно-методического обеспечения программы развития кадрового потенциала вертикально-интегрированной структуры управления информатизацией ОАО "РЖД" для Департамента корпоративной информатизации ОАО "РЖД"	Прикладные	Средства хоздоговоров	9221.7	-
174	200 7	Фёдоров В.С.	Разработка конструктивной части проекта пристройки к действующему цеху завода мостовых конструкций в г. Люберцы МО	Прикладные	Средства хоздоговоров	159.3	-
175	200 7	Косарев Б.И.	Разработка мероприятий по рациональному энергопользованию и энергосбережению для Энергетического паспорта Службы электроснабжения ГУП "Московский метрополитен"	Прикладные	Средства хоздоговоров	400	-
176	200 7	Будицкий Е.Г.	Разработка методики определения нормативов затрат на метрологическое обеспечение в ОАО <РЖД> и его филиалах на основе технико-экономического обследования и расчет нормативов	Прикладные	Средства хоздоговоров	1800	План НТР ОАО <РЖД> 2007 год
177	200 7	Ашпиз Е.С.	Разработка методики паспортизации и мониторинга состояния земляного полотна ж.д. пути в неблагоприятных инженерно-геологических условиях	Прикладные	Средства хоздоговоров	2300	План НТР ОАО <РЖД> 2007 год
178	200 7	Какоткин В.З.	Разработка методики по безразборной обработке механического оборудования МВПС с целью повышения его надежности, ресурса и эффективности работы	Прикладные	Средства хоздоговоров	985.3	План НТР ОАО <РЖД> 2007 год
179	200 7	Воробьев А.А.	Разработка методических пособий для повышения квалификации специалистов по неразрушающему	Прикладные	Средства хоздоговоров	200	-

№	Год	Руководитель	Название темы	Вид исслед- й	Источник финан.	Объем финан. (тыс.р.)	Научно-исслед. программа, в рамках которой выполняется тема
1	2	3	4	5	6	7	8
			контролю	дные	в		
180	2007	Ефимова О.В.	Разработка методического обеспечения моделирования бизнес-процессов разработки порталных решений для Департамента информатизации и корпоративных процессов управления ОАО "РЖД"	Прикладные	Средства хоздоговоров	1299.77	-
181	2007	Тарасова В.Н., Лукашев В.И.	Разработка механизмов реализации сторонним предприятиям завершенных НИОКР ОАО "РЖД"	Прикладные	Средства хоздоговоров	3000	План научно-технического развития ОАО "РЖД" 19. Программа создания перспективных технических средств и технологий
182	2007	Тарасова В.Н.	Разработка механизмов реализации сторонним предприятиям завершенных НИОКР ОАО <РЖД>	Прикладные	Средства хоздоговоров	3000	План НТР ОАО <РЖД> 2007 год
183	2007	Косарев Б.И.	Разработка недостающих норм и правил по обеспечению электромагнитной совместимости и безопасности электроустановок надпутевого пространства Киевского направления Московской железной дороги с системой электроснабжения постоянного тока	Прикладные	Средства хоздоговоров	850	-
184	2007	Бадёр М.П.	Разработка основных направлений технического развития хозяйства электрификации и электроснабжения	Прикладные	Средства хоздоговоров	500	-
185	2007	Бестемьянов П.Ф.	Разработка основных принципов применения внутрисистемных и внешних интерфейсов микропроцессорных систем автоматики и телемеханики	Прикладные	Средства хоздоговоров	250	-
186	2007	Волков Б.А.	Разработка отраслевого сборника элементных сметных норм и отраслевых единичных расценок на капитальный ремонт мостов и тоннелей железнодорожных для базового территориального района	Прикладные	Средства хоздоговоров	7000	-

№	Год	Руководитель	Название темы	Вид исслед- й	Источник финан.	Объем финан. (тыс.р.)	Научно-исслед. программа, в рамках которой выполняется тема
1	2	3	4	5	6	7	8
187	200 7	Баранов Л.А., Ерофеев Е.В.	Разработка программного обеспечения "Автоматизированная система выбора энергооптимальных режимов управления электроподвижным составом метрополитена"	Прикладные	Средства хоздоговоров	5000	-
188	200 7	Новиков А.И.	Разработка программного обеспечения для подготовки и ввода информации для автоматизированной регистрации длительных предупреждений, выдаваемых по приказам "СК" в системе ПТК ПРО	Прикладные	Средства хоздоговоров	277.94	-
189	200 7	Кондращенко В.И.	Разработка проекта положения по эксплуатации зданий и сооружений на ж.д. транспорте	Прикладные	Средства хоздоговоров	3240	-
190	200 7	Мирошников А.И.	Разработка рабочей документации на стадии РД проекта по оснащению звукоусилительным оборудованием ак	Прикладные	Средства хоздоговоров	584.47	-
191	200 7	Панферов В.Н.	Разработка рациональной стратегии ОАО "ТрансКонтейнер" по освоению рынка перевозок скоропортящихся грузов в изотермических контейнерах	Прикладные	Средства хоздоговоров	1534	-
192	200 7	Замуховский А.В.	Разработка рекомендаций по конструктивному исполнению контррельса в кривых малого радиуса на ж.д. пути необщего пользования к Многофункциональному логистическому комплексу класса "А" по адресу: Ленинградская обл., п. Новосаратовка-центр, Уткина заводь	Прикладные	Средства хоздоговоров	25	-
193	200 7	Карпычев В.А.	Разработка руководства по техническому обслуживанию тормозного оборудованию грузовых вагонов в эксплуатации	Прикладные	Средства хоздоговоров	200	-
194	200 7	Вакуленко С.П.	Разработка системы мониторинга и анализа технической вооруженности структурных подразделений пригородного комплекса	Прикладные	Средства хоздоговоров	2000	-
195	200	Пересветов	Разработка стандарта СТО РЖД "Система		Средства	2000	План НТР ОАО <РЖД>

№	Год	Руководитель	Название темы	Вид исслед- й	Источник финан.	Объем финан. (тыс.р.)	Научно-исслед. программа, в рамках которой выполняется тема
1	2	3	4	5	6	7	8
	7	Ю.В.	<i>материально-технического обеспечения ОАО &lt;РЖД&gt;. Общие положения".</i>	Прикладные	хоздоговоров		2007 год
196	2007	Литовченко В.В.	<i>Разработка технических требований и решений, обеспечивающих электромагнитную совместимость устройств СЦБ, связи, энергоснабжения и тягового подвижного состава</i>	Прикладные	Средства хоздоговоров	1350	-
197	2007	Косарев Б.И.	<i>Разработка технических требований на устройства нетягового электроснабжения и инструкции по их эксплуатации в галерее на пересечении Кутузовского проспекта и ул. Кульнева в г. Москве</i>	Прикладные	Средства хоздоговоров	400	-
198	2007	Круглов В.М.	<i>Разработка технических указаний по оценке и повышению остаточного усталостного ресурса пролетных строений Гипротранса</i>	Прикладные	Средства хоздоговоров	750	План НТР ОАО <РЖД> 2007 год
199	2007	Круглов В.М.	<i>Разработка технического регламента на выполнение экспериментальных работ при строительстве новой ж.д. линии Обская-Бованенково на участке раз. Хралов-ст. Сохонто и взаимодействие с органами исполнительной власти в процессе строительства</i>	Прикладные	Средства хоздоговоров	4500	-
200	2007	Чуприков В.П.	<i>Разработка технологии и инструментальных средств для централизованных расчетов начислений и отчислений, связанных с заработной платой</i>	Прикладные	Средства хоздоговоров	5900	-
201	2007	Призмазонов А.М.	<i>Разработка технологических карт по устройству конструкций для защиты земляного полотна от теплового воздействия, осадков и снежного покрова на участке ж.д. линии Томмот-Кердем, Пк 6698+50-ПК 6714+50, по объекту "Строительство ж.д. участка Томмот-Якутск</i>	Прикладные	Средства хоздоговоров	270	-
202	2007	Нагинаев В.Н.	<i>Разработка требований к сервисному оборудованию для автоматизированного тестирования бортовых устройств обеспечения безопасности</i>	Прикладные	Средства хоздоговоров	1180	-

№	Год	Руководитель	Название темы	Вид исслед- й	Источник финан.	Объем финан. (тыс.р.)	Научно-исслед. программа, в рамках которой выполняется тема
1	2	3	4	5	6	7	8
203	2007	Волков Б.А.	Разработка укрупненных показателей базисной стоимости отдельных видов работ при строительстве искусственных сооружений железных дорог	Прикладные	Средства хоздоговоров	3000	-
204	2007	Горелов Г.В.	Разработка упрощенной методики расчета тепловой нагрузки на систему кондиционирования в технических помещениях и стойках/шкафах аппаратных ЗАО "Компания ТрансТелеКом"	Прикладные	Средства хоздоговоров	1000	-
205	2007	Попов В.Г.	Разработка экологической политики ОАО "РЖД"	Прикладные	Средства хоздоговоров	1000	План НТР ОАО <РЖД> 2007 год
206	2007	Аксенов Ю.Н.	Разработка экономических моделей прогнозирования объемов перевозок грузов в рамках методики прогнозирования объемов перевозок и размеров грузопотоков на сети железных дорог	Прикладные	Средства хоздоговоров	1000	-
207	2007	Косарев Б.И.	Разработка электротехнических требований к комплектam специальной одежды, защищающим работников, занятых ремонтом и и техниче5ским обслуживанием контактной сети от термического воздействия электродуги и наведенного напряжения	Прикладные	Средства хоздоговоров	175	-
208	2007	Чирков А.Г.	Разработка, апробация и издание методики "Устройство, техническое обслуживание и ремонт электровозов"	Прикладные	Средства хоздоговоров	45	-
209	2007	Волков Б.А.	Расчет экономической эффективности эксплуатационной работы малоделятельных участков Московской ж.д. и формирование предложений по дальнейшему их функционированию.	Прикладные	Средства хоздоговоров	1000	-
210	2007	Волков Б.А.	Расчет оценки работы Московской железной дороги по количественным и качественным показателям использования подвижного состава на основе укрупненных расходных ставок.	Прикладные	Средства хоздоговоров	1000	-

№	Год	Руководитель	Название темы	Вид исследования	Источник финанс.	Объем финанс. (тыс.р.)	Научно-исслед. программа, в рамках которой выполняется тема
1	2	3	4	5	6	7	8
211	2007	Косарев Б.И.	Расчёт потерь электроэнергии в контактной сети Московского метрополитена и разработка предложений к Программе повышения эффективности работы системы электроснабжения ГУП "Московский метрополитен"	Прикладные	Средства хоздоговоров	400	-
212	2007	Волков Б.А.	Расчет результатов работы Московской железной дороги по поездам повышенной комфортности, концептуальным и <Спутникам>	Прикладные	Средства хоздоговоров	800	-
213	2007	Курбацкий Е.Н.	Расчёт сейсмических воздействий на пролетные строения и опорные устройства и разработка антисейсмических мероприятий при реконструкции моста через реку Селенга на 124 км автомобильной дороги Улан-Удэ-Кяхта	Прикладные	Средства хоздоговоров	400	-
214	2007	Кожевников Ю.Н.	Расчет удельных затрат на перевозки грузов в условиях реформирования ОАО "РЖД"	Прикладные	Средства хоздоговоров	2700	-
215	2007	Замуховский А.В.	Расчеты элементов верхнего строения и земляного полотна специального ж.д. пути перекатки трансформаторов Костромской ГРЭС	Прикладные	Средства хоздоговоров	150	-
216	2007	Ашпиз Е.С.	Рекомендации по усилению основной площадки и слабых оснований земляного полотна на участке В.Черкасово-Лужайки для рабочего проекта по титулу: "Организация скоростного движения пассажирских поездов на участке Санкт-Петербург-Бусловская Октябрьской ж.д."	Прикладные	Средства хоздоговоров	708	-
217	2007	Беляков И.В.	РП "Микропроцессорная унифицированная автоматическая блокировка АБ-УЕ на перегоне Реутово-Железнодорожная III главный путь Московской ж.д.", (4-х значная АБ)	Прикладные	Средства хоздоговоров	5287.51	-
218	2007	Замуховский А.В.	Согласование "Временной инструкции по текущему содержанию опытной виброзащитной конструкции пути от ПК015+15 до ПК017+12 по 1 и 2 пути Сокольнической	Прикладные	Средства хоздоговоров	15	-



№	Год	Руководитель	Название темы	Вид исслед- й	Источник финан.	Объем финан. (тыс.р.)	Научно-исслед. программа, в рамках которой выполняется тема
1	2	3	4	5	6	7	8
			<i>линии Московского метрополитена</i>				
219	200 7	Беряков Н.И.	<i>Согласование Сводного сметного расчета строительства "Модернизация учебно-методического центра связи ОАО "РЖД"</i>	Прикладные	Средства хоздоговоров	149	-
220	200 7	Матвеев С.И.	<i>Создание опорной геодезической сети цифровой модели путевого развития станции Солнечная МЖД</i>	Прикладные	Средства хоздоговоров	500	-
221	200 7	Пономарев В.М.	<i>СТО РЖД &lt;Методика аттестации рабочих мест на травмобезопасность в вагонном хозяйстве филиалов ОАО &lt;РЖД&gt;</i>	Прикладные	Средства хоздоговоров	1800	План НТР ОАО <РЖД> 2007 год
222	200 7	Вакуленко С.П.	<i>СТО РЖД &lt;Типовой технологический процесс работы пассажирской станции&gt;</i>	Прикладные	Средства хоздоговоров	2000	План НТР ОАО <РЖД> 2007 год
223	200 7	Пономарев В.М.	<i>СТО РЖД. Объекты инфраструктуры железных дорог. Требования по обеспечению пожарной безопасности</i>	Прикладные	Средства хоздоговоров	1500	План НТР ОАО <РЖД> 2007 год
224	200 7	Пономарев В.М.	<i>СТО РЖД. Средства защиты при обслуживании электроустановок. Технические требования</i>	Прикладные	Средства хоздоговоров	1500	План НТР ОАО <РЖД> 2007 год
225	200 7	Пономарев В.М.	<i>СТО РЖД. Объекты инфраструктуры железных дорог. Требования по обеспечению антитеррористической защищенности и предупреждения чрезвычайных ситуаций</i>	Прикладные	Средства хоздоговоров	1500	План НТР ОАО <РЖД> 2007 год
226	200 7	Круглов В.М.	<i>Технико-экономическое обоснование инвестиционного проекта "Программа оснащения подразделений метрологической службы ОАО "РЖД" (дорожных центров стандартизации и метрологии, узловых и опорных метрологических лабораторий) современным лабораторным оборудованием</i>	Прикладные	Средства хоздоговоров	2714	План НТР ОАО <РЖД> 2007 год
227	200 7	Косарев Б.И.	<i>Технические решения по повышению грозоустойчивости устройств</i>	Прикладные	Средства хоздоговоров	300	-

№	Год	Руководитель	Название темы	Вид исслед- й	Источник финан.	Объем финан. (тыс.р.)	Научно-исслед. программа, в рамках которой выполняется тема
1	2	3	4	5	6	7	8
				дные	в		
228	200 7	Спивак Ю.Г.	Техническое сопровождение и совершенствование выпускаемых систем телемеханики и автоматики	Прикладные	Средства хоздоговоров	1942.28	-
229	200 7	Воробьев А.А.	Технологическая инструкция по ультразвуковому контролю деталей электровозов ЭП1	Прикладные	Средства хоздоговоров	2100	План НТР ОАО <РЖД> 2007 год
230	200 7	Алаев М.М.	Технология работы логистического центра ОАО "РЖД"	Прикладные	Средства хоздоговоров	1000	-
231	200 7	Емельянова Р.А.	Установление рациональных параметров управляемости и критериев формирования штатных расписаний с использованием современных методов	Прикладные	Средства хоздоговоров	3400	-
232	200 7	Косарев Б.И.	Участие в разработке технических решений по использованию ЭУП на участках переменного тока с отсоединенными от рельса опорами. Участие в разработке технических решений на систему "два провода-земля" (ДПЗ) на участках переменного тока для питания нетяговы	Прикладные	Средства хоздоговоров	933	-
233	200 7	Шамров М.И.	Участие в разработке технического задания и ПО на автономный модуль проверки комплексной системы управления и обеспечения безопасности для ЭП Сименс	Прикладные	Средства хоздоговоров	826	-
234	200 7	Попов В.Г.	Эколого-экономическая оценка риска при перевозке нефти и нефтепродуктов	Прикладные	Средства хоздоговоров	1300	План НТР ОАО <РЖД> 2007 год
235	200 7	Попов В.Г.	Эколого-экономическая оценка риска при перевозке пылящих материалов	Прикладные	Средства хоздоговоров	1000	План НТР ОАО <РЖД> 2007 год
236	200 7	Терешина Н.П.	Экономическая оценка влияния качества транспортного обслуживания на конъюнктуру транспортного рынка и	Прикладные	Средства хоздоговоров	1560	-

№	Год	Руководитель	Название темы	Вид исслед- й	Источник финан.	Объем финан. (тыс.р.)	Научно-исслед. программа, в рамках которой выполняется тема
1	2	3	4	5	6	7	8
			конкурентоспособность ОАО "РЖД"	данные	в		
237	2007	Шамаков А.Н.	Экспертиза причин схода вагона цистерны на участке Ушумун-Чалганы Забайкальской ж.д. в 2006 году	Прикладные	Средства хоздоговоров	354	-
238	2007	Круглов В.М.	Экспертиза проекта и организации производства работ Крольского тоннеля	Прикладные	Средства хоздоговоров	115.24	-
239	2007	Круглов В.М.	Экспертиза проектной документации, научно-исследовательское сопровождение строительства ж.д. участка Обская-Бованенково	Прикладные	Средства хоздоговоров	10766	-
240	2007	Круглов В.М.	Экспертиза проектной документации, экологический мониторинг, научно-исследовательское сопровождение строительства ж.д. участка Томмот -Кердем	Прикладные	Средства хоздоговоров	27250	-
241	2007	Круглов В.М.	Экспертиза проектной документации, экологический мониторинг, научно-техническое сопровождение строительства совмещенного моста через реку Лена в районе города Якутск	Прикладные	Средства хоздоговоров	4000	-
242	2007	Беряков Н.И.	Экспертиза проектно-сметной документации рабочих проектов по титулу "Антикоррозионная защита металлических пролетных строений ж.д. мостов" на железных дорогах: -Забайкальской, Западно-Сибирской, Красноярской, Сахалинской, Восточно-Сибирской, Дальневосточн	Прикладные	Средства хоздоговоров	236	-
243	2007	Беряков Н.И.	Экспертиза проектно-сметной документации рабочих проектов по титулу "Капитальный ремонт земляного полотна Восточно-Сибирской железной дороги" по следующим объектам:- капитальный ремонт земляного полотна Восточно-Сибирской железной дороги на 5313 км ПК9-	Прикладные	Средства хоздоговоров	144.08	-
244	200	Беряков Н.И.	Экспертиза проектно-сметной документации рабочих		Средства	262.96	-

№	Год	Руководитель	Название темы	Вид исслед- й	Источник финан.	Объем финан. (тыс.р.)	Научно-исслед. программа, в рамках которой выполняется тема
1	2	3	4	5	6	7	8
	7		<i>проектов по титулу "Капитальный ремонт земляного полотна Восточно-Сибирской железной дороги" по следующим объектам:- капитальный ремонт земляного полотна Восточно-Сибирской железной дороги на 5324 км ПК7+8</i>	<i>Прикладные</i>	<i>хоздоговоров</i>		
245	2007	Беряков Н.И.	<i>Экспертиза проектно-сметной документации рабочих проектов по титулу "Капитальный ремонт земляного полотна Восточно-Сибирской железной дороги" по следующим объектам:- капитальный ремонт земляного полотна Восточно-Сибирской железной дороги на 5330 км ПК0-</i>	<i>Прикладные</i>	<i>Средства хоздоговоров</i>	423.35	-
246	2007	Беряков Н.И.	<i>Экспертиза проектно-сметной документации рабочих проектов по титулу "Капитальный ремонт земляного полотна габрионными конструкциями Горьковской ж.д." по следующим объектам:-345 км ПК9 1,2 путь участка Чулково-Гороховец.</i>	<i>Прикладные</i>	<i>Средства хоздоговоров</i>	171.65	-
247	2007	Беряков Н.И.	<i>Экспертиза проектно-сметной документации рабочих проектов по титулу "Капитальный ремонт земляного полотна габрионными конструкциями Свердловской ж.д." по следующим объектам:-1551 км ПК0-2 1 путь участка Чикали-Кишереть</i>	<i>Прикладные</i>	<i>Средства хоздоговоров</i>	176.95	-
248	2007	Беряков Н.И.	<i>Экспертиза проектно-сметной документации рабочих проектов по титулу "Капитальный ремонт земляного полотна Горьковской железной дороги" по следующим объектам:- капитальный ремонт земляного полотна Горьковской железной дороги на 307 км ПК8 участка Вязники</i>	<i>Прикладные</i>	<i>Средства хоздоговоров</i>	201.71	-
249	2007	Беряков Н.И.	<i>Экспертиза проектно-сметной документации рабочих проектов по титулу "Капитальный ремонт земляного полотна Забайкальской железной дороги" по следующим объектам:- капитальный ремонт земляного полотна</i>	<i>Прикладные</i>	<i>Средства хоздоговоров</i>	196.33	-

№	Год	Руководитель	Название темы	Вид исслед- й	Источник финан.	Объем финан. (тыс.р.)	Научно-исслед. программа, в рамках которой выполняется тема
1	2	3	4	5	6	7	8
			<i>Забайкальской железной дороги на 5931 км ПК7-ПК9 участка</i>				
250	2007	Беряков Н.И.	<i>Экспертиза проектно-сметной документации рабочих проектов по титулу "Капитальный ремонт земляного полотна Западно-Сибирской железной дороге" по следующим объектам:- Капитальный ремонт земляного полотна на Западно-Сибирской железной дороге на 747 км учас</i>	Прикладные	Средства хоздоговоров	171.77	-
251	2007	Беряков Н.И.	<i>Экспертиза проектно-сметной документации рабочих проектов по титулу "Капитальный ремонт земляного полотна Красноярской железной дороги" по следующим объектам:- Капитальный ремонт земляного полотна на Красноярской железной дороге 4039 км участка Новосибир</i>	Прикладные	Средства хоздоговоров	131.22	-
252	2007	Беряков Н.И.	<i>Экспертиза проектно-сметной документации рабочих проектов по титулу "Капитальный ремонт земляного полотна на Восточно-Сибирской железной дороге" по следующим объектам:- Капитальный ремонт земляного полотна на Восточно-Сибирской железной дороге 5282 км ПК</i>	Прикладные	Средства хоздоговоров	139.37	-
253	2007	Беряков Н.И.	<i>Экспертиза проектно-сметной документации рабочих проектов по титулу "Капитальный ремонт земляного полотна на Восточно-Сибирской железной дороге" по следующим объектам:- Капитальный ремонт земляного полотна на Восточно-Сибирской железной дороге 5282 км ПК</i>	Прикладные	Средства хоздоговоров	348.34	-
254	2007	Беряков Н.И.	<i>Экспертиза проектно-сметной документации рабочих проектов по титулу "Капитальный ремонт земляного полотна Приволжской железной дороги" по следующим объектам:- капитальный ремонт земляного полотна Приволжской железной дороги на 281-282 км участка</i>	Прикладные	Средства хоздоговоров	168.3	-

№	Год	Руководитель	Название темы	Вид исслед- й	Источник финан.	Объем финан. (тыс.р.)	Научно-исслед. программа, в рамках которой выполняется тема
1	2	3	4	5	6	7	8
			<i>Чир-Ложк</i>				
255	2007	Беряков Н.И.	<i>Экспертиза проектно-сметной документации рабочих проектов по титулу "Капитальный ремонт земляного полотна Северной железной дороги" по следующим объектам:- капитальный ремонт водопропускной трубы на Северной железной дороге на 1947 км ПК1 участка Сосного</i>	Прикладные	Средства хоздоговоров	35.4	-
256	2007	Беряков Н.И.	<i>Экспертиза проектно-сметной документации рабочих проектов по титулу "Капитальный ремонт земляного полотна Северной железной дороги" по следующим объектам:- капитальный ремонт земляного полотна Северной железной дороги на 2256 км участка Котлас-Воркута</i>	Прикладные	Средства хоздоговоров	146.98	-
257	2007	Беряков Н.И.	<i>Экспертиза проектно-сметной документации рабочих проектов по титулу "Капитальный ремонт земляного полотна Юго-Восточной железной дороги" по следующим объектам:- капитальный ремонт земляного полотна Юго-Восточной железной дороги на 366-367 км ст. Богоявл</i>	Прикладные	Средства хоздоговоров	125.55	-
258	2007	Беряков Н.И.	<i>Экспертиза проектно-сметной документации рабочих проектов по титулу "Мост через реку Карбыкан на 546 км ж.д. участка Томмот-Якутск</i>	Прикладные	Средства хоздоговоров	92.39	-
259	2007	Беряков Н.И.	<i>Экспертиза проектно-сметной документации рабочих проектов по титулу "Реконструкция земляного полотна Восточно-Сибирской железной дороги" по следующим объектам:- реконструкция земляного полотна Восточно-Сибирской железной дороги на 1589 км участка Севе</i>	Прикладные	Средства хоздоговоров	162.61	-
260	2007	Беряков Н.И.	<i>Экспертиза проектно-сметной документации рабочих проектов по титулу "Реконструкция земляного полотна Горьковской железной дороги" по следующим объектам:- реконструкция земляного полотна Горьковской железной</i>	Прикладные	Средства хоздоговоров	266.09	-

№	Год	Руководитель	Название темы	Вид исслед- й	Источник финан.	Объем финан. (тыс.р.)	Научно-исслед. программа, в рамках которой выполняется тема
1	2	3	4	5	6	7	8
			дороги на 25 км ПК 241+50-ПК 246+50 участка Ом				
261	2007	Беряков Н.И.	Экспертиза проектно-сметной документации рабочих проектов по титулу "Реконструкция земляного полотна Горьковской железной дороги" по следующим объектам:- реконструкция земляного полотна Горьковской железной дороги на 291 км ПК7 участка Муром-Арзамас.	Прикладные	Средства хоздоговоров	182.45	-
262	2007	Беряков Н.И.	Экспертиза проектно-сметной документации рабочих проектов по титулу "Реконструкция земляного полотна Горьковской железной дороги" по следующим объектам:- Реконструкция земляного полотна на Горьковской железной дороге на 730 км ПК10-731 км ПК1 участка Кан	Прикладные	Средства хоздоговоров	227.91	-
263	2007	Беряков Н.И.	Экспертиза проектно-сметной документации рабочих проектов по титулу "Реконструкция земляного полотна Дальневосточной железной дороги" по следующим объектам:- реконструкция земляного полотна Дальневосточной железной дороги на 1894 км участка Хани-Тында;	Прикладные	Средства хоздоговоров	176.49	-
264	2007	Беряков Н.И.	Экспертиза проектно-сметной документации рабочих проектов по титулу "Реконструкция земляного полотна Дальневосточной железной дороги" по следующим объектам:- реконструкция земляного полотна Дальневосточной железной дороги на 180 км км участка Известкова	Прикладные	Средства хоздоговоров	343.47	-
265	2007	Беряков Н.И.	Экспертиза проектно-сметной документации рабочих проектов по титулу "Реконструкция земляного полотна Дальневосточной железной дороги" по следующим объектам:- реконструкция земляного полотна Дальневосточной железной дороги на 186 км ПК 7- 186 км ПК 8 уч	Прикладные	Средства хоздоговоров	283.2	-
266	2007	Беряков Н.И.	Экспертиза проектно-сметной документации рабочих проектов по титулу "Реконструкция земляного полотна	Прикладные	Средства хоздоговоров	285.93	-

№	Год	Руководитель	Название темы	Вид исслед-й	Источник финан.	Объем финан. (тыс.р.)	Научно-исслед. программа, в рамках которой выполняется тема
1	2	3	4	5	6	7	8
			<i>Дальневосточной железной дороги" по следующим объектам:- реконструкция земляного полотна Дальневосточной железной дороги на 2844-2845 км участка Тында-К</i>	дные	в		
267	2007	Беряков Н.И.	<i>Экспертиза проектно-сметной документации рабочих проектов по титулу "Реконструкция земляного полотна Дальневосточной железной дороги" по следующим объектам:- реконструкция земляного полотна Дальневосточной железной дороги на 8246 км ПК 1- 8246 км ПК 2 уч</i>	Прикладные	Средства хоздоговоров	283.2	-
268	2007	Беряков Н.И.	<i>Экспертиза проектно-сметной документации рабочих проектов по титулу "Реконструкция земляного полотна Забайкальской железной дороги" по следующим объектам:- реконструкция земляного полотна Забайкальской железной дороги на 6267 км участка Дарасун-Туринск</i>	Прикладные	Средства хоздоговоров	252.57	-
269	2007	Беряков Н.И.	<i>Экспертиза проектно-сметной документации рабочих проектов по титулу "Реконструкция земляного полотна Забайкальской железной дороги" по следующим объектам:- реконструкция земляного полотна Забайкальской железной дороги на 6652 -6653км участка Мацевская-</i>	Прикладные	Средства хоздоговоров	273.9	-
270	2007	Беряков Н.И.	<i>Экспертиза проектно-сметной документации рабочих проектов по титулу "Реконструкция земляного полотна Забайкальской железной дороги" по следующим объектам:- реконструкция земляного полотна Забайкальской железной дороги на 6352 км участка Урульга-Савинска</i>	Прикладные	Средства хоздоговоров	298.47	-
271	2007	Беряков Н.И.	<i>Экспертиза проектно-сметной документации рабочих проектов по титулу "Реконструкция земляного полотна Забайкальской железной дороги" по следующим</i>	Прикладные	Средства хоздоговоров	92.17	-



№	Год	Руководитель	Название темы	Вид исслед- й	Источник финан.	Объем финан. (тыс.р.)	Научно-исслед. программа, в рамках которой выполняется тема
1	2	3	4	5	6	7	8
			<i>объектам:- реконструкция земляного полотна Забайкальской железной дороги на станции Новосибирск;-реконструкци</i>				
272	200 7	Беряков Н.И.	<i>Экспертиза проектно-сметной документации рабочих проектов по титулу "Реконструкция земляного полотна Забайкальской железной дороги. 6320 км ПКЗ-ПК9.</i>	Прикла дные	Средства хоздоговоро в	421.42	-
273	200 7	Беряков Н.И.	<i>Экспертиза проектно-сметной документации рабочих проектов по титулу "Реконструкция земляного полотна Западно-Сибирской железной дороги" по следующим объектам:- реконструкция земляного полотна Западно- Сибирской железной дороги на 148 км участка Алтайская</i>	Прикла дные	Средства хоздоговоро в	227.64	-
274	200 7	Беряков Н.И.	<i>Экспертиза проектно-сметной документации рабочих проектов по титулу "Реконструкция земляного полотна Западно-Сибирской железной дороги" по следующим объектам:- реконструкция земляного полотна Западно- Сибирской железной дороги на 1560 км участка Котлас- И</i>	Прикла дные	Средства хоздоговоро в	182.52	-
275	200 7	Беряков Н.И.	<i>Экспертиза проектно-сметной документации рабочих проектов по титулу "Реконструкция земляного полотна Западно-Сибирской железной дороги" по следующим объектам:- реконструкция земляного полотна Западно- Сибирской железной дороги на 394 км участка Юрга- Ташт</i>	Прикла дные	Средства хоздоговоро в	189.79	-
276	200 7	Беряков Н.И.	<i>Экспертиза проектно-сметной документации рабочих проектов по титулу "Реконструкция земляного полотна Западно-Сибирской железной дороги" по следующим объектам:- реконструкция земляного полотна Западно- Сибирской железной дороги на станции Новосибирск;- рекон</i>	Прикла дные	Средства хоздоговоро в	305.34	-
277	200 7	Беряков Н.И.	<i>Экспертиза проектно-сметной документации рабочих проектов по титулу "Реконструкция земляного полотна</i>	Прикла	Средства хоздоговоро	254.5	-

№	Год	Руководитель	Название темы	Вид исслед-й	Источник финан.	Объем финан. (тыс.р.)	Научно-исслед. программа, в рамках которой выполняется тема
1	2	3	4	5	6	7	8
			<i>Западно-Сибирской железной дороги" по следующим объектам:- Реконструкция земляного полотна на Западно-Сибирской железной дороге 226-227 км участка Новоси</i>	дные	в		
278	2007	Беряков Н.И.	<i>Экспертиза проектно-сметной документации рабочих проектов по титулу "Реконструкция земляного полотна Западно-Сибирской железной дороги" по следующим объектам:- Реконструкция земляного полотна на Западно-Сибирской железной дороге 747 км участка Омск-Средн</i>	Прикладные	Средства хоздоговоров	229.76	-
279	2007	Беряков Н.И.	<i>Экспертиза проектно-сметной документации рабочих проектов по титулу "Реконструкция земляного полотна Западно-Сибирской железной дороги" по следующим объектам:- реконструкция земляного полотна с использованием габионных конструкций Западно-Сибирской желез</i>	Прикладные	Средства хоздоговоров	198.08	-
280	2007	Беряков Н.И.	<i>Экспертиза проектно-сметной документации рабочих проектов по титулу "Реконструкция земляного полотна Калининградской железной дороги" по следующим объектам:- реконструкция земляного полотна Калининградской железной дороги на 12 км участка Кутузово-Ново</i>	Прикладные	Средства хоздоговоров	180.72	-
281	2007	Беряков Н.И.	<i>Экспертиза проектно-сметной документации рабочих проектов по титулу "Реконструкция земляного полотна Калининградской железной дороги" по следующим объектам:- реконструкция земляного полотна Калининградской железной дороги на 1206 км участка Черняховск-К</i>	Прикладные	Средства хоздоговоров	226.52	-
282	2007	Беряков Н.И.	<i>Экспертиза проектно-сметной документации рабочих проектов по титулу "Реконструкция земляного полотна Калининградской железной дороги" по следующим</i>	Прикладные	Средства хоздоговоров	223.32	-

№	Год	Руководитель	Название темы	Вид исслед- й	Источник финан.	Объем финан. (тыс.р.)	Научно-исслед. программа, в рамках которой выполняется тема
1	2	3	4	5	6	7	8
			<i>объектам:- реконструкция земляного полотна Калининградской железной дороги на 16-17 км участка Калининград</i>				
283	2007	Беряков Н.И.	<i>Экспертиза проектно-сметной документации рабочих проектов по титулу "Реконструкция земляного полотна Калининградской железной дороги" по следующим объектам:- Реконструкция земляного полотна на Калининградской железной дороге 49 км участка Пионерский Куро</i>	Прикладные	Средства хоздоговоров	216.49	-
284	2007	Беряков Н.И.	<i>Экспертиза проектно-сметной документации рабочих проектов по титулу "Реконструкция земляного полотна Красноярской железной дороги" по следующим объектам:- реконструкция земляного полотна Красноярской железной дороги на 85 км ПК5ПК10 участка Чульжан-Бельсу</i>	Прикладные	Средства хоздоговоров	93.77	-
285	2007	Беряков Н.И.	<i>Экспертиза проектно-сметной документации рабочих проектов по титулу "Реконструкция земляного полотна Красноярской железной дороги" по следующим объектам:- реконструкция земляного полотна Красноярской железной дороги на 114 км ПК 9 участка Теба-Лужба; ре</i>	Прикладные	Средства хоздоговоров	320.62	-
286	2007	Беряков Н.И.	<i>Экспертиза проектно-сметной документации рабочих проектов по титулу "Реконструкция земляного полотна Красноярской железной дороги" по следующим объектам:- реконструкция земляного полотна Красноярской железной дороги на 68 км участка Чульжан-Бельсу</i>	Прикладные	Средства хоздоговоров	188.82	-
287	2007	Беряков Н.И.	<i>Экспертиза проектно-сметной документации рабочих проектов по титулу "Реконструкция земляного полотна Красноярской железной дороги" по следующим объектам:- реконструкция земляного полотна</i>	Прикладные	Средства хоздоговоров	243.1	-

№	Год	Руководитель	Название темы	Вид исслед- й	Источник финан.	Объем финан. (тыс.р.)	Научно-исслед. программа, в рамках которой выполняется тема
1	2	3	4	5	6	7	8
			<i>Красноярской железной дороги на 9-11 км участка Енисей-Дивногорск</i>				
288	2007	Беряков Н.И.	<i>Экспертиза проектно-сметной документации рабочих проектов по титулу "Реконструкция земляного полотна Красноярской железной дороги" по следующим объектам:- Реконструкция земляного полотна Красноярской железной дороги на 98 км участка Бельсу-Теба</i>	Прикладные	Средства хоздоговоров	175.56	-
289	2007	Беряков Н.И.	<i>Экспертиза проектно-сметной документации рабочих проектов по титулу "Реконструкция земляного полотна Куйбышевской железной дороги" по следующим объектам:- реконструкция земляного полотна Куйбышевской железной дороги на 1384-1385 км участка Кинель-Чишмы</i>	Прикладные	Средства хоздоговоров	116.29	-
290	2007	Беряков Н.И.	<i>Экспертиза проектно-сметной документации рабочих проектов по титулу "Реконструкция земляного полотна Куйбышевской железной дороги" по следующим объектам:- реконструкция земляного полотна Куйбышевской железной дороги на 894-895 км участка Ульяновск-Ц.-А</i>	Прикладные	Средства хоздоговоров	332.94	-
291	2007	Беряков Н.И.	<i>Экспертиза проектно-сметной документации рабочих проектов по титулу "Реконструкция земляного полотна Куйбышевской железной дороги" по следующим объектам:- реконструкция земляного полотна Куйбышевской железной дороги на 893-895 км участка Ульяновск-Ц.-А</i>	Прикладные	Средства хоздоговоров	241.02	-
292	2007	Беряков Н.И.	<i>Экспертиза проектно-сметной документации рабочих проектов по титулу "Реконструкция земляного полотна Куйбышевской железной дороги" по следующим объектам:- реконструкция земляного полотна Куйбышевской железной дороги на 967-970 км участка</i>	Прикладные	Средства хоздоговоров	232.05	-

№	Год	Руководитель	Название темы	Вид исслед- й	Источник финан.	Объем финан. (тыс.р.)	Научно-исслед. программа, в рамках которой выполняется тема
1	2	3	4	5	6	7	8
			Самара-Сызрань				
293	2007	Беряков Н.И.	Экспертиза проектно-сметной документации рабочих проектов по титулу "Реконструкция земляного полотна Куйбышевской железной дороги" по следующим объектам:- реконструкция земляного полотна Куйбышевской железной дороги на 981-982 км участка Самара-Сызрань	Прикладные	Средства хоздоговоров	116.29	-
294	2007	Беряков Н.И.	Экспертиза проектно-сметной документации рабочих проектов по титулу "Реконструкция земляного полотна Московской железной дороги" по следующим объектам:- реконструкция земляного полотна Московской железной дороги на 240 км участка Тула-Горбачево	Прикладные	Средства хоздоговоров	187.07	-
295	2007	Беряков Н.И.	Экспертиза проектно-сметной документации рабочих проектов по титулу "Реконструкция земляного полотна Московской железной дороги" по следующим объектам:- реконструкция земляного полотна Московской железной дороги на 59 км участка Орел-Брянск	Прикладные	Средства хоздоговоров	135.57	-
296	2007	Беряков Н.И.	Экспертиза проектно-сметной документации рабочих проектов по титулу "Реконструкция земляного полотна Московской железной дороги" по следующим объектам:- реконструкция земляного полотна Московской железной дороги на 164-165 1,2 пути участка Москва-Рязань	Прикладные	Средства хоздоговоров	211.2	-
297	2007	Беряков Н.И.	Экспертиза проектно-сметной документации рабочих проектов по титулу "Реконструкция земляного полотна Московской железной дороги" по следующим объектам:- реконструкция земляного полотна Московской железной дороги на 26-27 км км 1,2 путь участка Москва-Кур	Прикладные	Средства хоздоговоров	249.89	-
298	2007	Беряков Н.И.	Экспертиза проектно-сметной документации рабочих проектов по титулу "Реконструкция земляного полотна Московской железной дороги" по следующим объектам:- реконструкция земляного полотна Московской железной	Прикладные	Средства хоздоговоров	218.73	-

№	Год	Руководитель	Название темы	Вид исслед- й	Источник финан.	Объем финан. (тыс.р.)	Научно-исслед. программа, в рамках которой выполняется тема
1	2	3	4	5	6	7	8
			дороги на 54-55 км участка Москва-Курск				
299	2007	Беряков Н.И.	Экспертиза проектно-сметной документации рабочих проектов по титулу "Реконструкция земляного полотна Московской железной дороги" по следующим объектам:- реконструкция земляного полотна Московской железной дороги на 61 км участка Москва-Тула.	Прикладные	Средства хоздоговоров	204.77	-
300	2007	Беряков Н.И.	Экспертиза проектно-сметной документации рабочих проектов по титулу "Реконструкция земляного полотна Московской железной дороги" по следующим объектам:- Реконструкция земляного полотна на Московской железной дороге 204 км участка Рязань-Кустаревка	Прикладные	Средства хоздоговоров	200.48	-
301	2007	Беряков Н.И.	Экспертиза проектно-сметной документации рабочих проектов по титулу "Реконструкция земляного полотна Октябрьской железной дороги" по следующим объектам:- Реконструкция земляного полотна на Октябрьской железной дороге на 266 км участка Сонково-Бологое	Прикладные	Средства хоздоговоров	134.42	-
302	2007	Беряков Н.И.	Экспертиза проектно-сметной документации рабочих проектов по титулу "Реконструкция земляного полотна Октябрьской железной дороги" по следующим объектам:- реконструкция земляного полотна Октябрьской железной дороги на 22 км участка Санкт-Петербург-Гатчина	Прикладные	Средства хоздоговоров	119.71	-
303	2007	Беряков Н.И.	Экспертиза проектно-сметной документации рабочих проектов по титулу "Реконструкция земляного полотна Октябрьской железной дороги" по следующим объектам:- реконструкция земляного полотна Октябрьской железной дороги на 234-235 км участка Волховстрой-Череп	Прикладные	Средства хоздоговоров	176.13	-
304	2007	Беряков Н.И.	Экспертиза проектно-сметной документации рабочих проектов по титулу "Реконструкция земляного полотна Октябрьской железной дороги" по следующим объектам:- реконструкция земляного полотна Октябрьской железной дороги на 457 км участка Москва-Рига	Прикладные	Средства хоздоговоров	149.87	-

№	Год	Руководитель	Название темы	Вид исслед- й	Источник финан.	Объем финан. (тыс.р.)	Научно-исслед. программа, в рамках которой выполняется тема
1	2	3	4	5	6	7	8
305	2007	Беряков Н.И.	Экспертиза проектно-сметной документации рабочих проектов по титулу "Реконструкция земляного полотна Октябрьской железной дороги" по следующим объектам:- реконструкция земляного полотна Октябрьской железной дороги на 497 км ПК8-9 участка Москва-Рига	Прикладные	Средства хоздоговоров	181.38	-
306	2007	Беряков Н.И.	Экспертиза проектно-сметной документации рабочих проектов по титулу "Реконструкция земляного полотна Октябрьской железной дороги" по следующим объектам:- реконструкция земляного полотна Октябрьской железной дороги на 499 км участка Москва-Рига	Прикладные	Средства хоздоговоров	272.53	-
307	2007	Беряков Н.И.	Экспертиза проектно-сметной документации рабочих проектов по титулу "Реконструкция земляного полотна Октябрьской железной дороги" по следующим объектам:- реконструкция земляного полотна Октябрьской железной дороги на 56 км участка Лихославль-Соблаго; -р	Прикладные	Средства хоздоговоров	398.09	-
308	2007	Беряков Н.И.	Экспертиза проектно-сметной документации рабочих проектов по титулу "Реконструкция земляного полотна Октябрьской железной дороги" по следующим объектам:- реконструкция земляного полотна Октябрьской железной дороги на 58 км участка Лихославль-Соблаго	Прикладные	Средства хоздоговоров	187.21	-
309	2007	Беряков Н.И.	Экспертиза проектно-сметной документации рабочих проектов по титулу "Реконструкция земляного полотна Приволжской железной дороги" по следующим объектам:- реконструкция земляного полотна Приволжской железной дороги на 1179 км ПК-7 участка Урбах-Баскунчак	Прикладные	Средства хоздоговоров	215.23	-
310	2007	Беряков Н.И.	Экспертиза проектно-сметной документации рабочих проектов по титулу "Реконструкция земляного полотна Приволжской железной дороги" по следующим объектам:- реконструкция земляного полотна Приволжской железной дороги на 275 км участка Лихая-	Прикладные	Средства хоздоговоров	301.55	-

№	Год	Руководитель	Название темы	Вид исслед- й	Источник финан.	Объем финан. (тыс.р.)	Научно-исслед. программа, в рамках которой выполняется тема
1	2	3	4	5	6	7	8
			<i>Волгоград</i>				
311	2007	Беряков Н.И.	<i>Экспертиза проектно-сметной документации рабочих проектов по титулу "Реконструкция земляного полотна Приволжской железной дороги" по следующим объектам:- реконструкция земляного полотна Приволжской железной дороги на 278-281 км участка Лихая-Волгоград</i>	Прикладные	Средства хоздоговоров	301.55	-
312	2007	Беряков Н.И.	<i>Экспертиза проектно-сметной документации рабочих проектов по титулу "Реконструкция земляного полотна с применением габионных конструкций на Восточно-Сибирской железной дороге" по следующим объектам:- Реконструкция земляного полотна с применением габионны</i>	Прикладные	Средства хоздоговоров	156.96	-
313	2007	Беряков Н.И.	<i>Экспертиза проектно-сметной документации рабочих проектов по титулу "Реконструкция земляного полотна Свердловской железной дороги" по следующим объектам:- реконструкция земляного полотна Красноярской железной дороги на 99 км ПК2-6 участка Бельсу-Теба</i>	Прикладные	Средства хоздоговоров	199.8	-
314	2007	Беряков Н.И.	<i>Экспертиза проектно-сметной документации рабочих проектов по титулу "Реконструкция земляного полотна Свердловской железной дороги" по следующим объектам:- реконструкция земляного полотна Свердловской железной дороги на 1618 км участка Ревда-Решеты</i>	Прикладные	Средства хоздоговоров	298.72	-
315	2007	Беряков Н.И.	<i>Экспертиза проектно-сметной документации рабочих проектов по титулу "Реконструкция земляного полотна Свердловской железной дороги" по следующим объектам:- Реконструкция земляного полотна Свердловской железной дороги на 1760 км ПК3 участка Кузино-Свердлов</i>	Прикладные	Средства хоздоговоров	229.81	-



№	Год	Руководитель	Название темы	Вид исслед- й	Источник финан.	Объем финан. (тыс.р.)	Научно-исслед. программа, в рамках которой выполняется тема
1	2	3	4	5	6	7	8
316	2007	Беряков Н.И.	Экспертиза проектно-сметной документации рабочих проектов по титулу "Реконструкция земляного полотна Свердловской железной дороги" по следующим объектам:- Реконструкция земляного полотна Свердловской железной дороги на 18 км участка Керамик-Сысерть	Прикладные	Средства хоздоговоров	176	-
317	2007	Беряков Н.И.	Экспертиза проектно-сметной документации рабочих проектов по титулу "Реконструкция земляного полотна Свердловской железной дороги" по следующим объектам:- реконструкция земляного полотна Свердловской железной дороги на 1958 км нечет.путь участка Дружинин	Прикладные	Средства хоздоговоров	243.26	-
318	2007	Беряков Н.И.	Экспертиза проектно-сметной документации рабочих проектов по титулу "Реконструкция земляного полотна Свердловской железной дороги" по следующим объектам:- реконструкция земляного полотна Свердловской железной дороги на 216 км участка Тюмень-Сургут	Прикладные	Средства хоздоговоров	192.81	-
319	2007	Беряков Н.И.	Экспертиза проектно-сметной документации рабочих проектов по титулу "Реконструкция земляного полотна Северной железной дороги" по следующим объектам:- реконструкция земляного полотна Северной железной дороги на 1080 км участка Коноша-Воркута	Прикладные	Средства хоздоговоров	156.5	-
320	2007	Беряков Н.И.	Экспертиза проектно-сметной документации рабочих проектов по титулу "Реконструкция земляного полотна Северной железной дороги" по следующим объектам:- реконструкция земляного полотна Северной железной дороги на 1562-1563 км участка Котлас-Инта	Прикладные	Средства хоздоговоров	254.97	-
321	2007	Беряков Н.И.	Экспертиза проектно-сметной документации рабочих проектов по титулу "Реконструкция земляного полотна Северной железной дороги" по следующим объектам:-	Прикладные	Средства хоздоговоров	271.9	-

№	Год	Руководитель	Название темы	Вид исслед- й	Источник финан.	Объем финан. (тыс.р.)	Научно-исслед. программа, в рамках которой выполняется тема
1	2	3	4	5	6	7	8
			<i>Реконструкция земляного полотна на Северной железной дороге 1828 км ПК8 линии Сосногорск-Воркута</i>				
322	2007	Беряков Н.И.	<i>Экспертиза проектно-сметной документации рабочих проектов по титулу "Реконструкция земляного полотна Северной железной дороги" по следующим объектам:- реконструкция земляного полотна Северной железной дороги на 141 км участка Александр-Ярославль</i>	Прикладные	Средства хоздоговоров	202.7	-
323	2007	Беряков Н.И.	<i>Экспертиза проектно-сметной документации рабочих проектов по титулу "Реконструкция земляного полотна Северной железной дороги" по следующим объектам:- Реконструкция земляного полотна Северной железной дороги на 1551 км ПК5 участка Котлас-Инта</i>	Прикладные	Средства хоздоговоров	246.33	-
324	2007	Беряков Н.И.	<i>Экспертиза проектно-сметной документации рабочих проектов по титулу "Реконструкция земляного полотна Северной железной дороги" по следующим объектам:- реконструкция земляного полотна Северной железной дороги на 1560 км участка Котлас-Инта</i>	Прикладные	Средства хоздоговоров	245.19	-
325	2007	Беряков Н.И.	<i>Экспертиза проектно-сметной документации рабочих проектов по титулу "Реконструкция земляного полотна Северо-Кавказской железной дороги" по следующим объектам:- реконструкция земляного полотна Северо-Кавказской железной дороги на 62 км участка Лесостепь-</i>	Прикладные	Средства хоздоговоров	199.54	-
326	2007	Беряков Н.И.	<i>Экспертиза проектно-сметной документации рабочих проектов по титулу "Реконструкция земляного полотна Северо-Кавказской железной дороги" по следующим объектам:- реконструкция земляного полотна Северо-Кавказской железной дороги на 107-108 км участка Светл</i>	Прикладные	Средства хоздоговоров	185.86	-
327	2007	Беряков Н.И.	<i>Экспертиза проектно-сметной документации рабочих проектов по титулу "Реконструкция земляного полотна Северо-Кавказской железной дороги" по следующим</i>	Прикладные	Средства хоздоговоров	195.05	-

№	Год	Руководитель	Название темы	Вид исслед- й	Источник финан.	Объем финан. (тыс.р.)	Научно-исслед. программа, в рамках которой выполняется тема
1	2	3	4	5	6	7	8
			<i>объектам:- Реконструкция земляного полотна Северо-Кавказской железной дороги на 2 км участка Дарг-Кох-Ард</i>				
328	2007	Беряков Н.И.	<i>Экспертиза проектно-сметной документации рабочих проектов по титулу "Реконструкция земляного полотна Северо-Кавказской железной дороги" по следующим объектам:- реконструкция земляного полотна Северо-Кавказской железной дороги на 204-205 км участка Кугут</i>	Прикладные	Средства хоздоговоров	304.91	-
329	2007	Беряков Н.И.	<i>Экспертиза проектно-сметной документации рабочих проектов по титулу "Реконструкция земляного полотна Северо-Кавказской железной дороги" по следующим объектам:- реконструкция земляного полотна Северо-Кавказской железной дороги на 2368 км участка Махачкала</i>	Прикладные	Средства хоздоговоров	199.54	-
330	2007	Беряков Н.И.	<i>Экспертиза проектно-сметной документации рабочих проектов по титулу "Реконструкция земляного полотна Северо-Кавказской железной дороги" по следующим объектам:- Реконструкция земляного полотна Северо-Кавказской железной дороги на 57 км участка Лихая-Мороз</i>	Прикладные	Средства хоздоговоров	202.9	-
331	2007	Беряков Н.И.	<i>Экспертиза проектно-сметной документации рабочих проектов по титулу "Реконструкция земляного полотна Юго-Восточной железной дороги" по следующим объектам:- реконструкция земляного полотна Юго-Восточной железной дороги на 642 км участка Ряжск-Чертково</i>	Прикладные	Средства хоздоговоров	171.51	-
332	2007	Беряков Н.И.	<i>Экспертиза проектно-сметной документации рабочих проектов по титулу "Реконструкция земляного полотна Юго-Восточной железной дороги" по следующим объектам:- Реконструкция земляного полотна Юго-Восточной железной дороги на 36 км участка Таловая-</i>	Прикладные	Средства хоздоговоров	225.32	-

№	Год	Руководитель	Название темы	Вид исслед- й	Источник финан.	Объем финан. (тыс.р.)	Научно-исслед. программа, в рамках которой выполняется тема
1	2	3	4	5	6	7	8
			<i>Бутурлиновк</i>				
333	2007	Беряков Н.И.	<i>Экспертиза проектно-сметной документации рабочих проектов по титулу "Реконструкция земляного полотна Юго-Восточной железной дороги" по следующим объектам:- реконструкция земляного полотна Юго-Восточной железной дороги на 51 км участка Бирюч-Хлевище</i>	Прикладные	Средства хоздоговоров	195.05	-
334	2007	Беряков Н.И.	<i>Экспертиза проектно-сметной документации рабочих проектов по титулу "Реконструкция земляного полотна Юго-Восточной железной дороги" по следующим объектам:- реконструкция земляного полотна Юго-Восточной железной дороги на 53 км участка Бирюч-Хлевище</i>	Прикладные	Средства хоздоговоров	221.96	-
335	2007	Беряков Н.И.	<i>Экспертиза проектно-сметной документации рабочих проектов по титулу "Реконструкция земляного полотна Юго-Восточной железной дороги" по следующим объектам:- Реконструкция земляного полотна Юго-Восточной железной дороги на 670 км ПК5-9 участка Грязи-Повори</i>	Прикладные	Средства хоздоговоров	195.05	-
336	2007	Беряков Н.И.	<i>Экспертиза проектно-сметной документации рабочих проектов по титулу "Реконструкция земляного полотна Юго-Восточной железной дороги" по следующим объектам:- реконструкция земляного полотна Юго-Восточной железной дороги на 696 км участка Ст. Оскол-Валуик</i>	Прикладные	Средства хоздоговоров	228.68	-
337	2007	Беряков Н.И.	<i>Экспертиза проектно-сметной документации рабочих проектов по титулу "Реконструкция земляного полотна Южно-Уральской железной дороги" по следующим объектам:- реконструкция земляного полотна Южно-Уральской железной дороги на 1922 км ПК 7- 1923 ПК 1, 2 путь</i>	Прикладные	Средства хоздоговоров	232.05	-

№	Год	Руководитель	Название темы	Вид исслед- й	Источник финан.	Объем финан. (тыс.р.)	Научно-исслед. программа, в рамках которой выполняется тема
1	2	3	4	5	6	7	8
338	2007	Беряков Н.И.	Экспертиза проектно-сметной документации рабочих проектов по титулу "Реконструкция земляного полотна Южно-Уральской железной дороги" по следующим объектам:- Реконструкция земляного полотна Южно-Уральской железной дороги на 231 км участка Сакмарская-Орск	Прикладные	Средства хоздоговоров	230.93	-
339	2007	Беряков Н.И.	Экспертиза проектно-сметной документации рабочих проектов по титулу "Реконструкция земляного полотна Южно-Уральской железной дороги" по следующим объектам:- реконструкция земляного полотна Южно-Уральской железной дороги на 232 км ПК8-9 участка Сакмарская	Прикладные	Средства хоздоговоров	191.69	-
340	2007	Беряков Н.И.	Экспертиза проектно-сметной документации рабочих проектов по титулу "Реконструкция земляного полотна Южно-Уральской железной дороги" по следующим объектам:- реконструкция земляного полотна Южно-Уральской железной дороги на 482 км ПК-5-6 участка Бердяуш-М	Прикладные	Средства хоздоговоров	218.6	-
341	2007	Беряков Н.И.	Экспертиза проектно-сметной документации рабочих проектов по титулу "Реконструкция земляного полотна. Противодеформационные мероприятия на Дальневосточной железной дороге на 2631-2632 км ПК участка Тында-Комсомольск	Прикладные	Средства хоздоговоров	131.57	-
342	2007	Беряков Н.И.	Экспертиза проектно-сметной документации рабочих проектов по титулу "Реконструкция искусственных сооружений. Малые и средние мосты Восточно-Сибирской ж.д. "по следующим объектам:- мост 2 пути на 99 км ПК 10 линии Тайшет-Лена	Прикладные	Средства хоздоговоров	218.87	-
343	2007	Беряков Н.И.	Экспертиза проектно-сметной документации рабочих проектов по титулу "Реконструкция искусственных сооружений. Малые и средние мосты Восточно-	Прикладные	Средства хоздоговоров	239.36	-

№	Год	Руководитель	Название темы	Вид исслед- й	Источник финан.	Объем финан. (тыс.р.)	Научно-исслед. программа, в рамках которой выполняется тема
1	2	3	4	5	6	7	8
			<i>Сибирской ж.д. "по следующим объектам:- мосты 1 и 2 пути на 5646 км ПК1</i>				
344	2007	Беряков Н.И.	<i>Экспертиза проектно-сметной документации рабочих проектов по титулу "Реконструкция искусственных сооружений. Малые и средние мосты Восточно-Сибирской ж.д." по следующим объектам:- мост 1 пути на 158 км ПК 2 линии Тайшет-Лена</i>	Прикладные	Средства хоздоговоров	236.09	-
345	2007	Беряков Н.И.	<i>Экспертиза проектно-сметной документации рабочих проектов по титулу "Реконструкция искусственных сооружений. Малые и средние мосты Восточно-Сибирской ж.д." по следующим объектам:-мост на 5251 км ПК6</i>	Прикладные	Средства хоздоговоров	281.48	-
346	2007	Беряков Н.И.	<i>Экспертиза проектно-сметной документации рабочих проектов по титулу "Реконструкция искусственных сооружений. Малые и средние мосты Восточно-Сибирской ж.д. "по следующим объектам:- Мосты 1 и 2 пути на 5484 км ПК2</i>	Прикладные	Средства хоздоговоров	303.79	-
347	2007	Беряков Н.И.	<i>Экспертиза проектно-сметной документации рабочих проектов по титулу "Реконструкция искусственных сооружений. Малые и средние мосты Восточно-Сибирской ж.д. "по следующим объектам:- Мосты 1 и 2 пути на 5510 км ПК7</i>	Прикладные	Средства хоздоговоров	311.31	-
348	2007	Беряков Н.И.	<i>Экспертиза проектно-сметной документации рабочих проектов по титулу "Реконструкция искусственных сооружений. Малые и средние мосты Восточно-Сибирской ж.д. "по следующим объектам:- Мосты 1 и 2 пути на 5512 км ПК2</i>	Прикладные	Средства хоздоговоров	318.4	-
349	2007	Беряков Н.И.	<i>Экспертиза проектно-сметной документации рабочих проектов по титулу "Реконструкция искусственных сооружений. Малые и средние мосты Горьковской ж.д. (по отдельному перечню)" по следующим объектам.</i>	Прикладные	Средства хоздоговоров	171.16	-

№	Год	Руководитель	Название темы	Вид исслед- й	Источник финан.	Объем финан. (тыс.р.)	Научно-исслед. программа, в рамках которой выполняется тема
1	2	3	4	5	6	7	8
			<i>Переустройство моста на трубу км 1036 ПК3 (6) на участке К</i>				
350	200 7	Беряков Н.И.	<i>Экспертиза проектно-сметной документации рабочих проектов по титулу "Реконструкция искусственных сооружений. Малые и средние мосты Горьковской ж.д. (по отдельному перечню)" по следующим объектам: - ж.б. труба 1113 км ПК0, участок Агрыз-Дружинино</i>	Прикла дные	Средства хоздоговоро в	195.9	-
351	200 7	Беряков Н.И.	<i>Экспертиза проектно-сметной документации рабочих проектов по титулу "Реконструкция искусственных сооружений. Малые и средние мосты Горьковской ж.д. (по отдельному перечню)" по следующим объектам: - ж.б. труба 1117 км ПК8, участок Агрыз-Дружинино</i>	Прикла дные	Средства хоздоговоро в	221.16	-
352	200 7	Беряков Н.И.	<i>Экспертиза проектно-сметной документации рабочих проектов по титулу "Реконструкция искусственных сооружений. Малые и средние мосты Горьковской ж.д. (по отдельному перечню)" по следующим объектам: - реконструкция трубы 1111 км ПК5, участок Агрыз- Дружинино</i>	Прикла дные	Средства хоздоговоро в	213.33	-
353	200 7	Беряков Н.И.	<i>Экспертиза проектно-сметной документации рабочих проектов по титулу "Реконструкция искусственных сооружений. Малые и средние мосты Горьковской ж.д." по следующим объектам:- ж.б. мост 182 км ПК 7</i>	Прикла дные	Средства хоздоговоро в	377.01	-
354	200 7	Беряков Н.И.	<i>Экспертиза проектно-сметной документации рабочих проектов по титулу "Реконструкция искусственных сооружений. Малые и средние мосты Горьковской ж.д." по следующим объектам:- мост 151 км ПК 4 (I-II) на участке Владимир- Горький</i>	Прикла дные	Средства хоздоговоро в	253.34	-
355	200 7	Беряков Н.И.	<i>Экспертиза проектно-сметной документации рабочих проектов по титулу "Реконструкция искусственных сооружений. Малые и средние мосты Горьковской ж.д." по следующим объектам:- мост 322 км ПК 5 (I-II) на</i>	Прикла дные	Средства хоздоговоро в	260.32	-

№	Год	Руководитель	Название темы	Вид исслед- й	Источник финан.	Объем финан. (тыс.р.)	Научно-исслед. программа, в рамках которой выполняется тема
1	2	3	4	5	6	7	8
			<i>участке Владимир- Горький</i>				
356	200 7	Беряков Н.И.	<i>Экспертиза проектно-сметной документации рабочих проектов по титулу "Реконструкция искусственных сооружений. Малые и средние мосты Горьковской ж.д." по следующим объектам:- пешеходный мост на ст. Зеленый Дол на 759 км</i>	Прикладные	Средства хоздоговоров	281.52	-
357	200 7	Беряков Н.И.	<i>Экспертиза проектно-сметной документации рабочих проектов по титулу "Реконструкция искусственных сооружений. Малые и средние мосты Горьковской ж.д." по следующим объектам:- пешеходный мост на ст. Красноуфимск на 1434 км</i>	Прикладные	Средства хоздоговоров	402.63	-
358	200 7	Беряков Н.И.	<i>Экспертиза проектно-сметной документации рабочих проектов по титулу "Реконструкция искусственных сооружений. Малые и средние мосты Горьковской ж.д." по следующим объектам:- пешеходный мост на ст. Шахунья на 680 км</i>	Прикладные	Средства хоздоговоров	280.57	-
359	200 7	Беряков Н.И.	<i>Экспертиза проектно-сметной документации рабочих проектов по титулу "Реконструкция искусственных сооружений. Малые и средние мосты Горьковской ж.д." по следующим объектам:- реконструкция трубы на 334 км ПК7 (6) участка Владимир-Горький</i>	Прикладные	Средства хоздоговоров	255.99	-
360	200 7	Беряков Н.И.	<i>Экспертиза проектно-сметной документации рабочих проектов по титулу "Реконструкция искусственных сооружений. Малые и средние мосты Горьковской ж.д." по следующим объектам:- участок Владимир-Горький км 328 ПК7(6), реконструкция трубы, удлинение каменной т</i>	Прикладные	Средства хоздоговоров	376.96	-
361	200 7	Беряков Н.И.	<i>Экспертиза проектно-сметной документации рабочих проектов по титулу "Реконструкция искусственных сооружений. Малые и средние мосты Горьковской ж.д." по следующим объектам:- участок Владимир-Горький км 375 ПК5(6), реконструкция трубы, прямоугольная бетонн</i>	Прикладные	Средства хоздоговоров	381.6	-



№	Год	Руководитель	Название темы	Вид исслед- й	Источник финан.	Объем финан. (тыс.р.)	Научно-исслед. программа, в рамках которой выполняется тема
1	2	3	4	5	6	7	8
362	2007	Беряков Н.И.	Экспертиза проектно-сметной документации рабочих проектов по титулу "Реконструкция искусственных сооружений. Малые и средние мосты Горьковской ж.д." по следующим объектам:- участок Горький-Киров км 655 ПКЗ, удлинение овоидальной трубы отв. 3,65 м металл	Прикладные	Средства хоздоговоров	409.37	-
363	2007	Беряков Н.И.	Экспертиза проектно-сметной документации рабочих проектов по титулу "Реконструкция искусственных сооружений. Малые и средние мосты Горьковской ж.д." по следующим объектам:- участок Петушки-Владимир-Горький км 174 ПКВ, реконструкция трубы, прямоугольная б	Прикладные	Средства хоздоговоров	383.51	-
364	2007	Беряков Н.И.	Экспертиза проектно-сметной документации рабочих проектов по титулу "Реконструкция искусственных сооружений. Малые и средние мосты Горьковской ж.д." по следующим объектам:- участок Петушки-Владимир-Горький км 379 ПКВ, реконструкция трубы, прямоугольная ж	Прикладные	Средства хоздоговоров	474.08	-
365	2007	Беряков Н.И.	Экспертиза проектно-сметной документации рабочих проектов по титулу "Реконструкция искусственных сооружений. Малые и средние мосты Горьковской ж.д. (по отдельному перечню)" по следующим объектам. Переустройство моста на трубу км 1032 ПК9 на участке Киров-	Прикладные	Средства хоздоговоров	180.77	-
366	2007	Беряков Н.И.	Экспертиза проектно-сметной документации рабочих проектов по титулу "Реконструкция искусственных сооружений. Малые и средние мосты Горьковской ж.д. (по отдельному перечню)" по следующим объектам. Переустройство моста на трубу км 1033 ПК1 на участке Киров-	Прикладные	Средства хоздоговоров	184.4	-
367	2007	Беряков Н.И.	Экспертиза проектно-сметной документации рабочих проектов по титулу "Реконструкция искусственных	Прикладные	Средства хоздоговоров	303.48	-

№	Год	Руководитель	Название темы	Вид исслед-й	Источник финан.	Объем финан. (тыс.р.)	Научно-исслед. программа, в рамках которой выполняется тема
1	2	3	4	5	6	7	8
			сооружений. Малые и средние мосты Забайкальской ж.д. "по следующим объектам:- мост 1 и 2 пути на 5881 км ПК4	дные	в		
368	2007	Беряков Н.И.	Экспертиза проектно-сметной документации рабочих проектов по титулу "Реконструкция искусственных сооружений. Малые и средние мосты Забайкальской ж.д. "по следующим объектам:- мост 1 и 2 пути на 5884 км ПК1	Прикладные	Средства хоздоговоров	335.78	-
369	2007	Беряков Н.И.	Экспертиза проектно-сметной документации рабочих проектов по титулу "Реконструкция искусственных сооружений. Малые и средние мосты Забайкальской ж.д. "по следующим объектам:- мост 1 и 2 пути на 6005 км ПК10.	Прикладные	Средства хоздоговоров	269.94	-
370	2007	Беряков Н.И.	Экспертиза проектно-сметной документации рабочих проектов по титулу "Реконструкция искусственных сооружений. Малые и средние мосты Забайкальской ж.д. "по следующим объектам:- мост 1 и 2 пути на 6009 км ПК5	Прикладные	Средства хоздоговоров	271.74	-
371	2007	Беряков Н.И.	Экспертиза проектно-сметной документации рабочих проектов по титулу "Реконструкция искусственных сооружений. Малые и средние мосты Забайкальской ж.д. "по следующим объектам:- мост 1 и 2 пути на 6016 км ПК6.	Прикладные	Средства хоздоговоров	269.23	-
372	2007	Беряков Н.И.	Экспертиза проектно-сметной документации рабочих проектов по титулу "Реконструкция искусственных сооружений. Малые и средние мосты Забайкальской ж.д. "по следующим объектам:- мост 1 и 2 пути на 6018 км ПК10.	Прикладные	Средства хоздоговоров	276.49	-
373	2007	Беряков Н.И.	Экспертиза проектно-сметной документации рабочих проектов по титулу "Реконструкция искусственных сооружений. Малые и средние мосты Забайкальской ж.д.	Прикладные	Средства хоздоговоров	271.93	-

№	Год	Руководитель	Название темы	Вид исслед- й	Источник финан.	Объем финан. (тыс.р.)	Научно-исслед. программа, в рамках которой выполняется тема
1	2	3	4	5	6	7	8
			"по следующим объектам:- мост 1 и 2 пути на 6020 км ПК8.				
374	200 7	Беряков Н.И.	Экспертиза проектно-сметной документации рабочих проектов по титулу "Реконструкция искусственных сооружений. Малые и средние мосты Забайкальской ж.д. "по следующим объектам:- мост 1 и 2 пути на 7244 км ПК4	Прикладные	Средства хоздоговоров	144.62	-
375	200 7	Беряков Н.И.	Экспертиза проектно-сметной документации рабочих проектов по титулу "Реконструкция искусственных сооружений. Малые и средние мосты Забайкальской ж.д. "по следующим объектам:- мост 1 и 2 пути на 5886 км ПК7	Прикладные	Средства хоздоговоров	304.24	-
376	200 7	Беряков Н.И.	Экспертиза проектно-сметной документации рабочих проектов по титулу "Реконструкция искусственных сооружений. Малые и средние мосты Забайкальской ж.д. "по следующим объектам:- мост 1 и 2 пути на 5889 км ПК9	Прикладные	Средства хоздоговоров	304.47	-
377	200 7	Беряков Н.И.	Экспертиза проектно-сметной документации рабочих проектов по титулу "Реконструкция искусственных сооружений. Малые и средние мосты Забайкальской ж.д. "по следующим объектам:- мост 1 и 2 пути на 5891 км ПК6	Прикладные	Средства хоздоговоров	303.18	-
378	200 7	Беряков Н.И.	Экспертиза проектно-сметной документации рабочих проектов по титулу "Реконструкция искусственных сооружений. Малые и средние мосты Забайкальской ж.д. "по следующим объектам:- мост 1 и 2 пути на 6023 км ПК5	Прикладные	Средства хоздоговоров	283.28	-
379	200 7	Беряков Н.И.	Экспертиза проектно-сметной документации рабочих проектов по титулу "Реконструкция искусственных сооружений. Малые и средние мосты Забайкальской ж.д. "по следующим объектам:- мост 1 и 2 пути на 6040 км	Прикладные	Средства хоздоговоров	328.5	-

№	Год	Руководитель	Название темы	Вид исслед- й	Источник финан.	Объем финан. (тыс.р.)	Научно-исслед. программа, в рамках которой выполняется тема
1	2	3	4	5	6	7	8
			ПК4				
380	2007	Беряков Н.И.	Экспертиза проектно-сметной документации рабочих проектов по титулу "Реконструкция искусственных сооружений. Малые и средние мосты Забайкальской ж.д. "по следующим объектам:- мост 1 и 2 пути на 6055 км ПК3	Прикладные	Средства хоздоговоров	295.91	-
381	2007	Беряков Н.И.	Экспертиза проектно-сметной документации рабочих проектов по титулу "Реконструкция искусственных сооружений. Малые и средние мосты Забайкальской ж.д. "по следующим объектам:- мост 1 и 2 пути на 6130 км ПК4	Прикладные	Средства хоздоговоров	300.4	-
382	2007	Беряков Н.И.	Экспертиза проектно-сметной документации рабочих проектов по титулу "Реконструкция искусственных сооружений. Малые и средние мосты Забайкальской ж.д. "по следующим объектам:- мост 1 и 2 пути на 6140 км ПК9	Прикладные	Средства хоздоговоров	304.9	-
383	2007	Беряков Н.И.	Экспертиза проектно-сметной документации рабочих проектов по титулу "Реконструкция искусственных сооружений. Малые и средние мосты Забайкальской ж.д. "по следующим объектам:- мост 1 и 2 пути на 7039 км ПК9	Прикладные	Средства хоздоговоров	173.17	-
384	2007	Беряков Н.И.	Экспертиза проектно-сметной документации рабочих проектов по титулу "Реконструкция искусственных сооружений. Малые и средние мосты Забайкальской ж.д. "по следующим объектам:- мост 1 пути на 6948 км ПК10;- труба на 6807 км ПК6	Прикладные	Средства хоздоговоров	315.63	-
385	2007	Беряков Н.И.	Экспертиза проектно-сметной документации рабочих проектов по титулу "Реконструкция искусственных сооружений. Малые и средние мосты Забайкальской ж.д. "по следующим объектам:- мост 1,2,3,4 путим ea 7807 км ПК9	Прикладные	Средства хоздоговоров	473.55	-

№	Год	Руководитель	Название темы	Вид исслед- й	Источник финан.	Объем финан. (тыс.р.)	Научно-исслед. программа, в рамках которой выполняется тема
1	2	3	4	5	6	7	8
386	200 7	Беряков Н.И.	Экспертиза проектно-сметной документации рабочих проектов по титулу "Реконструкция искусственных сооружений. Малые и средние мосты Забайкальской ж.д. "по следующим объектам:- труба на 6828 км ПК 5	Прикладные	Средства хоздоговоров	313.27	-
387	200 7	Беряков Н.И.	Экспертиза проектно-сметной документации рабочих проектов по титулу "Реконструкция искусственных сооружений. Малые и средние мосты Забайкальской ж.д. "по следующим объектам:- труба на 6917 км ПК 3	Прикладные	Средства хоздоговоров	306.37	-
388	200 7	Беряков Н.И.	Экспертиза проектно-сметной документации рабочих проектов по титулу "Реконструкция искусственных сооружений. Малые и средние мосты Забайкальской ж.д. "по следующим объектам:- участок Ерофей Павлович-Уруша, железобетонный мост сх. 1х11,5 м по 1 пути км 7	Прикладные	Средства хоздоговоров	276.89	-
389	200 7	Беряков Н.И.	Экспертиза проектно-сметной документации рабочих проектов по титулу "Реконструкция искусственных сооружений. Малые и средние мосты Забайкальской ж.д. "по следующим объектам:- участок Могоча-Амазар, железобетонный мост сх. 2х11,5 м по 2 пути на 6948 км ПК	Прикладные	Средства хоздоговоров	272.11	-
390	200 7	Беряков Н.И.	Экспертиза проектно-сметной документации рабочих проектов по титулу "Реконструкция искусственных сооружений. Малые и средние мосты Забайкальской ж.д. "по следующим объектам:- участок Улягир-Мадалан, переустройство железобетонных мостов сх. 1х2,5 м по 1 п	Прикладные	Средства хоздоговоров	290.68	-
391	200 7	Беряков Н.И.	Экспертиза проектно-сметной документации рабочих проектов по титулу "Реконструкция искусственных сооружений. Малые и средние мосты Забайкальской ж.д." по следующим объектам:- мост 1 и 2 пути на 5870 км ПК1;- мост 1 и 2 пути на 5874 км ПК6	Прикладные	Средства хоздоговоров	459.45	-
392	200	Беряков Н.И.	Экспертиза проектно-сметной документации рабочих		Средства	678.44	-

№	Год	Руководитель	Название темы	Вид исслед-й	Источник финан.	Объем финан. (тыс.р.)	Научно-исслед. программа, в рамках которой выполняется тема
1	2	3	4	5	6	7	8
	7		<i>проектов по титулу "Реконструкция искусственных сооружений. Малые и средние мосты Забайкальской ж.д." по следующим объектам:- мост 1 и 2 пути на 5891 км ПК3;-мост 1 и 2 пути на 5897 км ПК2;-мост 1 и 2 пути</i>	<i>Прикладные</i>	<i>хоздоговоров</i>		
393	2007	Беряков Н.И.	<i>Экспертиза проектно-сметной документации рабочих проектов по титулу "Реконструкция искусственных сооружений. Малые и средние мосты Забайкальской ж.д." по следующим объектам:- мост 1 и 2 пути на 5934 км ПК7;-мост 1 и 2 пути на 7827 км ПК1</i>	<i>Прикладные</i>	<i>Средства хоздоговоров</i>	463.78	-
394	2007	Беряков Н.И.	<i>Экспертиза проектно-сметной документации рабочих проектов по титулу "Реконструкция искусственных сооружений. Малые и средние мосты Забайкальской ж.д." по следующим объектам:- Мост 1 и 2 пути на 5946 км ПК6</i>	<i>Прикладные</i>	<i>Средства хоздоговоров</i>	276.73	-
395	2007	Беряков Н.И.	<i>Экспертиза проектно-сметной документации рабочих проектов по титулу "Реконструкция искусственных сооружений. Малые и средние мосты Забайкальской ж.д." по следующим объектам:- Мост 1 и 2 пути на 5990 км ПК5</i>	<i>Прикладные</i>	<i>Средства хоздоговоров</i>	302.91	-
396	2007	Беряков Н.И.	<i>Экспертиза проектно-сметной документации рабочих проектов по титулу "Реконструкция искусственных сооружений. Малые и средние мосты Забайкальской ж.д." по следующим объектам:- мост 1 и 2 пути на 5997 км ПК9;- мост 1 и 2 пути на 5993 км ПК9</i>	<i>Прикладные</i>	<i>Средства хоздоговоров</i>	404.21	-
397	2007	Беряков Н.И.	<i>Экспертиза проектно-сметной документации рабочих проектов по титулу "Реконструкция искусственных сооружений. Малые и средние мосты Забайкальской ж.д." по следующим объектам:- мост 1 и 2 пути на 6025 км ПК1</i>	<i>Прикладные</i>	<i>Средства хоздоговоров</i>	293.73	-
398	200	Беряков Н.И.	<i>Экспертиза проектно-сметной документации рабочих</i>		<i>Средства</i>	236.45	-

№	Год	Руководитель	Название темы	Вид исслед- й	Источник финан.	Объем финан. (тыс.р.)	Научно-исслед. программа, в рамках которой выполняется тема
1	2	3	4	5	6	7	8
	7		<i>проектов по титулу "Реконструкция искусственных сооружений. Малые и средние мосты Забайкальской ж.д." по следующим объектам:- мост 1 и 2 пути на 6048 км ПК 10</i>	Прикладные	хоздоговоров		
399	2007	Беряков Н.И.	<i>Экспертиза проектно-сметной документации рабочих проектов по титулу "Реконструкция искусственных сооружений. Малые и средние мосты Забайкальской ж.д." по следующим объектам:- мост 1 и 2 пути на 6050 км ПК 7</i>	Прикладные	Средства хоздоговоров	239.58	-
400	2007	Беряков Н.И.	<i>Экспертиза проектно-сметной документации рабочих проектов по титулу "Реконструкция искусственных сооружений. Малые и средние мосты Забайкальской ж.д." по следующим объектам:- мост 1 и 2 пути на 6052 км ПК 3</i>	Прикладные	Средства хоздоговоров	228.59	-
401	2007	Беряков Н.И.	<i>Экспертиза проектно-сметной документации рабочих проектов по титулу "Реконструкция искусственных сооружений. Малые и средние мосты Забайкальской ж.д." по следующим объектам:- мост 1 и 2 пути на 6053 км ПК 4</i>	Прикладные	Средства хоздоговоров	233.07	-
402	2007	Беряков Н.И.	<i>Экспертиза проектно-сметной документации рабочих проектов по титулу "Реконструкция искусственных сооружений. Малые и средние мосты Забайкальской ж.д." по следующим объектам:- мост 1 и 2 пути на 6074 км ПК 9</i>	Прикладные	Средства хоздоговоров	251.25	-
403	2007	Беряков Н.И.	<i>Экспертиза проектно-сметной документации рабочих проектов по титулу "Реконструкция искусственных сооружений. Малые и средние мосты Забайкальской ж.д." по следующим объектам:- мост 1 и 2 пути на 6140 км ПК 5</i>	Прикладные	Средства хоздоговоров	283.14	-
404	2007	Беряков Н.И.	<i>Экспертиза проектно-сметной документации рабочих проектов по титулу "Реконструкция искусственных</i>	Прикладные	Средства хоздоговоров	272.26	-

№	Год	Руководитель	Название темы	Вид исслед- й	Источник финан.	Объем финан. (тыс.р.)	Научно-исслед. программа, в рамках которой выполняется тема
1	2	3	4	5	6	7	8
			<i>сооружений. Малые и средние мосты Забайкальской ж.д." по следующим объектам:- мост 2 пути на 6954 км ПК 2</i>	дные	в		
405	200 7	Беряков Н.И.	<i>Экспертиза проектно-сметной документации рабочих проектов по титулу "Реконструкция искусственных сооружений. Малые и средние мосты Забайкальской ж.д." по следующим объектам:- мост на 6065 км ПК 9</i>	Прикладные	Средства хоздоговоров	240.65	-
406	200 7	Беряков Н.И.	<i>Экспертиза проектно-сметной документации рабочих проектов по титулу "Реконструкция искусственных сооружений. Малые и средние мосты Забайкальской ж.д." по следующим объектам:- пешеходный мост на ст. Петровский завод;- участок Мало-Ковали-Ушумун, ж.б. мост</i>	Прикладные	Средства хоздоговоров	425.89	-
407	200 7	Беряков Н.И.	<i>Экспертиза проектно-сметной документации рабочих проектов по титулу "Реконструкция искусственных сооружений. Малые и средние мосты Забайкальской ж.д." по следующим объектам:- пешеходный мост на ст. Уруша</i>	Прикладные	Средства хоздоговоров	494.62	-
408	200 7	Беряков Н.И.	<i>Экспертиза проектно-сметной документации рабочих проектов по титулу "Реконструкция искусственных сооружений. Малые и средние мосты Забайкальской ж.д." по следующим объектам:- труба на 7344 км ПК 4</i>	Прикладные	Средства хоздоговоров	264.85	-
409	200 7	Беряков Н.И.	<i>Экспертиза проектно-сметной документации рабочих проектов по титулу "Реконструкция искусственных сооружений. Малые и средние мосты Забайкальской ж.д." по следующим объектам:- труба на 7350 км ПК 6</i>	Прикладные	Средства хоздоговоров	278.23	-
410	200 7	Беряков Н.И.	<i>Экспертиза проектно-сметной документации рабочих проектов по титулу "Реконструкция искусственных сооружений. Малые и средние мосты Забайкальской ж.д." по следующим объектам:-мост 7351 км ПК6</i>	Прикладные	Средства хоздоговоров	292.17	-
411	200	Беряков Н.И.	<i>Экспертиза проектно-сметной документации рабочих</i>		Средства	241.49	-



№	Год	Руководитель	Название темы	Вид исслед- й	Источник финан.	Объем финан. (тыс.р.)	Научно-исслед. программа, в рамках которой выполняется тема
1	2	3	4	5	6	7	8
	7		<i>проектов по титулу "Реконструкция искусственных сооружений. Малые и средние мосты Забайкальской ж.д." по следующим объектам:-мост на 6217 км ПК 4 (1 и 2 пути)</i>	Прикладные	хоздоговоров		
412	2007	Беряков Н.И.	<i>Экспертиза проектно-сметной документации рабочих проектов по титулу "Реконструкция искусственных сооружений. Малые и средние мосты Забайкальской ж.д." по следующим объектам:-мост 2 пути на 6000 км ПК7</i>	Прикладные	Средства хоздоговоров	267.57	-
413	2007	Беряков Н.И.	<i>Экспертиза проектно-сметной документации рабочих проектов по титулу "Реконструкция искусственных сооружений. Малые и средние мосты Забайкальской ж.д." по следующим объектам:-мост 2 пути на 6161 км ПК1</i>	Прикладные	Средства хоздоговоров	311	-
414	2007	Беряков Н.И.	<i>Экспертиза проектно-сметной документации рабочих проектов по титулу "Реконструкция искусственных сооружений. Малые и средние мосты Забайкальской ж.д." по следующим объектам:-труба на 6216 км ПК3 (1,2 и 3 пути)</i>	Прикладные	Средства хоздоговоров	279.14	-
415	2007	Беряков Н.И.	<i>Экспертиза проектно-сметной документации рабочих проектов по титулу "Реконструкция искусственных сооружений. Малые и средние мосты Западно-Сибирской ж.д." по следующим объектам:- мост 1 пути через р.Горевка на 350 км ПК3 линии Барнаул-Локоть;-мост 1 пути</i>	Прикладные	Средства хоздоговоров	370.37	-
416	2007	Беряков Н.И.	<i>Экспертиза проектно-сметной документации рабочих проектов по титулу "Реконструкция искусственных сооружений. Малые и средние мосты Калининградской ж.д. "по следующим объектам:- мост на 1251 км ПК2 участка Калининград-Черняховск</i>	Прикладные	Средства хоздоговоров	285.67	-
417	200	Беряков Н.И.	<i>Экспертиза проектно-сметной документации рабочих</i>		Средства	251.85	-

№	Год	Руководитель	Название темы	Вид исслед- й	Источник финан.	Объем финан. (тыс.р.)	Научно-исслед. программа, в рамках которой выполняется тема
1	2	3	4	5	6	7	8
	7		<i>проектов по титулу "Реконструкция искусственных сооружений. Малые и средние мосты Калининградской ж.д. "по следующим объектам:- реконструкция трубы на км 1325+727 участка Калининград-Мамоново</i>	Прикладные	хоздоговоров		
418	2007	Беряков Н.И.	<i>Экспертиза проектно-сметной документации рабочих проектов по титулу "Реконструкция искусственных сооружений. Малые и средние мосты Калининградской ж.д. "по следующим объектам:- труба на км 1325+1347 участка Калининград-Мамоново</i>	Прикладные	Средства хоздоговоров	184.07	-
419	2007	Беряков Н.И.	<i>Экспертиза проектно-сметной документации рабочих проектов по титулу "Реконструкция искусственных сооружений. Малые и средние мосты Калининградской ж.д." по следующим объектам:- ж.б. мост на 1248 км ПК 0 участка Калининград-Черняховск</i>	Прикладные	Средства хоздоговоров	258.46	-
420	2007	Беряков Н.И.	<i>Экспертиза проектно-сметной документации рабочих проектов по титулу "Реконструкция искусственных сооружений. Малые и средние мосты Калининградской ж.д." по следующим объектам:- каменная арочная труба на 1268 ПК2</i>	Прикладные	Средства хоздоговоров	355.61	-
421	2007	Беряков Н.И.	<i>Экспертиза проектно-сметной документации рабочих проектов по титулу "Реконструкция искусственных сооружений. Малые и средние мосты Калининградской ж.д." по следующим объектам:- мост на 1241 км ПК 9</i>	Прикладные	Средства хоздоговоров	240.64	-
422	2007	Беряков Н.И.	<i>Экспертиза проектно-сметной документации рабочих проектов по титулу "Реконструкция искусственных сооружений. Малые и средние мосты Калининградской ж.д." по следующим объектам:- пешеходный мост на 10 км ПК 3</i>	Прикладные	Средства хоздоговоров	301.6	-
423	2007	Беряков Н.И.	<i>Экспертиза проектно-сметной документации рабочих проектов по титулу "Реконструкция искусственных сооружений. Малые и средние мосты Калининградской</i>	Прикладные	Средства хоздоговоров	743.16	-

№	Год	Руководитель	Название темы	Вид исслед-й	Источник финан.	Объем финан. (тыс.р.)	Научно-исслед. программа, в рамках которой выполняется тема
1	2	3	4	5	6	7	8
			<i>ж.д." по следующим объектам:- реконструкция путепровода на км 8 ПК 8 участка Калининград-Советск;- реконстр</i>				
424	2007	Беряков Н.И.	<i>Экспертиза проектно-сметной документации рабочих проектов по титулу "Реконструкция искусственных сооружений. Малые и средние мосты Московской ж.д." по следующим объектам:- труба на 142 км ПКЗ</i>	Прикладные	Средства хоздоговоров	250.66	-
425	2007	Беряков Н.И.	<i>Экспертиза проектно-сметной документации рабочих проектов по титулу "Реконструкция искусственных сооружений. Малые и средние мосты Московской ж.д." по следующим объектам:- труба на 290 км</i>	Прикладные	Средства хоздоговоров	250.66	-
426	2007	Беряков Н.И.	<i>Экспертиза проектно-сметной документации рабочих проектов по титулу "Реконструкция искусственных сооружений. Малые и средние мосты Московской ж.д." по следующим объектам:- труба на 3 км ПК10 ветка 2а</i>	Прикладные	Средства хоздоговоров	284.48	-
427	2007	Беряков Н.И.	<i>Экспертиза проектно-сметной документации рабочих проектов по титулу "Реконструкция искусственных сооружений. Малые и средние мосты Московской ж.д." по следующим объектам:- труба на 314 км ПК10</i>	Прикладные	Средства хоздоговоров	250.66	-
428	2007	Беряков Н.И.	<i>Экспертиза проектно-сметной документации рабочих проектов по титулу "Реконструкция искусственных сооружений. Малые и средние мосты Московской ж.д." по следующим объектам:- труба на 339 км</i>	Прикладные	Средства хоздоговоров	250.66	-
429	2007	Беряков Н.И.	<i>Экспертиза проектно-сметной документации рабочих проектов по титулу "Реконструкция искусственных сооружений. Малые и средние мосты Московской ж.д." по следующим объектам:- труба на 7 км ПК10</i>	Прикладные	Средства хоздоговоров	250.66	-
430	2007	Беряков Н.И.	<i>Экспертиза проектно-сметной документации рабочих проектов по титулу "Реконструкция искусственных сооружений. Малые и средние мосты Свердловской ж.д. (по отдельному перечню)" по следующим объектам.</i>	Прикладные	Средства хоздоговоров	175.41	-

№	Год	Руководитель	Название темы	Вид исслед- й	Источник финан.	Объем финан. (тыс.р.)	Научно-исслед. программа, в рамках которой выполняется тема
1	2	3	4	5	6	7	8
			<i>Реконструкция трубы км 86 ПК2 на участке Чусовская-Няр</i>				
431	2007	Беряков Н.И.	<i>Экспертиза проектно-сметной документации рабочих проектов по титулу "Реконструкция искусственных сооружений. Малые и средние мосты Свердловской ж.д. (по отдельному перечню)" по следующим объектам. Реконструкция трубы км 86 ПК4 на участке Чусовская-Няр</i>	Прикладные	Средства хоздоговоров	174.7	-
432	2007	Беряков Н.И.	<i>Экспертиза проектно-сметной документации рабочих проектов по титулу "Реконструкция искусственных сооружений. Малые и средние мосты Свердловской ж.д." по следующим объектам:-мост 1547 км ПК9</i>	Прикладные	Средства хоздоговоров	323.58	-
433	2007	Беряков Н.И.	<i>Экспертиза проектно-сметной документации рабочих проектов по титулу "Реконструкция искусственных сооружений. Малые и средние мосты Свердловской ж.д." по следующим объектам:-мост 1546 км ПК 2</i>	Прикладные	Средства хоздоговоров	317.98	-
434	2007	Беряков Н.И.	<i>Экспертиза проектно-сметной документации рабочих проектов по титулу "Реконструкция искусственных сооружений. Малые и средние мосты Северной ж.д." по следующим объектам:- пешеходный мост на ст. Вологда - 1 495 км</i>	Прикладные	Средства хоздоговоров	638.79	-
435	2007	Беряков Н.И.	<i>Экспертиза проектно-сметной документации рабочих проектов по титулу "Реконструкция искусственных сооружений. Малые и средние мосты Северной ж.д." по следующим объектам:-участок Буй-Свеча км 533 ПК4. Удлинение прямоугольной трубы отв. 2,0 м; -участок Буй-</i>	Прикладные	Средства хоздоговоров	392.85	-
436	2007	Беряков Н.И.	<i>Экспертиза проектно-сметной документации рабочих проектов по титулу "Реконструкция искусственных сооружений. Малые и средние мосты Северной ж.д." по следующим объектам:-участок Буй-Свеча км 578 ПК9 реконструкция моста, сталежелезобетонный мост сх.</i>	Прикладные	Средства хоздоговоров	456.6	-

№	Год	Руководитель	Название темы	Вид исслед- й	Источник финан.	Объем финан. (тыс.р.)	Научно-исслед. программа, в рамках которой выполняется тема
1	2	3	4	5	6	7	8
			1x45,				
437	2007	Беряков Н.И.	Экспертиза проектно-сметной документации рабочих проектов по титулу "Реконструкция искусственных сооружений. Малые и средние мосты Северной ж.д." по следующим объектам:-участок Буй-Свеча км 645 ПК10 реконструкция металлического моста сх. 1x55,0 м;- участ	Прикладные	Средства хоздоговоров	240.34	-
438	2007	Беряков Н.И.	Экспертиза проектно-сметной документации рабочих проектов по титулу "Реконструкция искусственных сооружений. Малые и средние мосты Северной ж.д." по следующим объектам:-участок Буй-Свеча км 666 ПК8 реконструкция моста ЖБМ сх. 1x4,8 м по 1 пути;- участок Б	Прикладные	Средства хоздоговоров	422.8	-
439	2007	Беряков Н.И.	Экспертиза проектно-сметной документации рабочих проектов по титулу "Реконструкция искусственных сооружений. Малые и средние мосты Северной ж.д." по следующим объектам:-участок Буй-Свеча км 722 ПК4. Переустройство ЖБМ сх. 1x4,8 м по 1 пути на прямоугольн	Прикладные	Средства хоздоговоров	373.43	-
440	2007	Беряков Н.И.	Экспертиза проектно-сметной документации рабочих проектов по титулу "Реконструкция искусственных сооружений. Малые и средние мосты Северной ж.д." по следующим объектам:-участок Кошта-Вологда км 526 ПК2, реконструкция трубы , удлинение овоидальной трубы о	Прикладные	Средства хоздоговоров	348.22	-
441	2007	Беряков Н.И.	Экспертиза проектно-сметной документации рабочих проектов по титулу "Реконструкция искусственных сооружений. Малые и средние мосты Северной ж.д." по следующим объектам:-участок Кошта-Вологда км 531 ПК7, реконструкция трубы , удлинение трубы отв. 1,25 м п	Прикладные	Средства хоздоговоров	449.67	-

№	Год	Руководитель	Название темы	Вид исслед- й	Источник финан.	Объем финан. (тыс.р.)	Научно-исслед. программа, в рамках которой выполняется тема
1	2	3	4	5	6	7	8
442	2007	Беряков Н.И.	Экспертиза проектно-сметной документации рабочих проектов по титулу "Реконструкция искусственных сооружений. Малые и средние мосты Северо-Кавказской ж.д. (по отдельному перечню)" по следующим объектам. Ж.б. труба 5 км ПК4. участок Минеральные Воды-Кисловодск	Прикладные	Средства хоздоговоров	145.06	-
443	2007	Беряков Н.И.	Экспертиза проектно-сметной документации рабочих проектов по титулу "Реконструкция искусственных сооружений. Малые и средние мосты Юго-Восточной ж.д. (по отдельному перечню)" по следующим объектам. Пешеходный мост на ст. Алексеевка 78 км	Прикладные	Средства хоздоговоров	267.62	-
444	2007	Беряков Н.И.	Экспертиза проектно-сметной документации рабочих проектов по титулу "Реконструкция искусственных сооружений. Малые и средние мосты Юго-Восточной ж.д. (по отдельному перечню)" по следующим объектам. Пешеходный мост на ст. Поворино 386 км	Прикладные	Средства хоздоговоров	184.28	-
445	2007	Беряков Н.И.	Экспертиза проектно-сметной документации рабочих проектов по титулу "Реконструкция искусственных сооружений. Малые и средние мосты Юго-Восточной ж.д. (по отдельному перечню)" по следующим объектам. Пешеходный мост на ст. Ртищево 665 км	Прикладные	Средства хоздоговоров	151.31	-
446	2007	Беряков Н.И.	Экспертиза проектно-сметной документации рабочих проектов по титулу "Реконструкция искусственных сооружений. Малые и средние мосты Юго-Восточной ж.д. по отдельному перечню)" по следующим объектам: - Реконструкция мостов сх. 1х6,80 м по II пути, сх.1х7,10	Прикладные	Средства хоздоговоров	356.99	-
447	2007	Беряков Н.И.	Экспертиза проектно-сметной документации рабочих проектов по титулу "Реконструкция искусственных сооружений. Малые и средние мосты Южно-Уральской ж.д. "по следующим объектам:- 2-х путный железобетонный мост на 1857 км ПК5 участка Кропачево-Челябинск	Прикладные	Средства хоздоговоров	267.46	-

№	Год	Руководитель	Название темы	Вид исслед- й	Источник финан.	Объем финан. (тыс.р.)	Научно-исслед. программа, в рамках которой выполняется тема
1	2	3	4	5	6	7	8
448	2007	Беряков Н.И.	Экспертиза проектно-сметной документации рабочих проектов по титулу "Реконструкция искусственных сооружений. Малые и средние мосты Южно-Уральской ж.д. "по следующим объектам:- 2-х путный железобетонный мост на 402 км ПК6 участка Оренбург-Айдырля	Прикладные	Средства хоздоговоров	257.48	-
449	2007	Беряков Н.И.	Экспертиза проектно-сметной документации рабочих проектов по титулу "Реконструкция искусственных сооружений. Малые и средние мосты Южно-Уральской ж.д. "по следующим объектам:- железобетонный мост на 79 км ПК7 участка Нижняя-Челябинск	Прикладные	Средства хоздоговоров	261.21	-
450	2007	Беряков Н.И.	Экспертиза проектно-сметной документации рабочих проектов по титулу "Реконструкция искусственных сооружений. Малые и средние мосты Южно-Уральской ж.д. "по следующим объектам:- пешеходный мост на ст. Чуриково участка Челябинск-Карбышево	Прикладные	Средства хоздоговоров	288.41	-
451	2007	Беряков Н.И.	Экспертиза проектно-сметной документации рабочих проектов по титулу "Реконструкция искусственных сооружений. Малые и средние мосты Южно-Уральской ж.д. "по следующим объектам:- труба на 160 км ПК7 участка Орск-Оренбург	Прикладные	Средства хоздоговоров	303.87	-
452	2007	Беряков Н.И.	Экспертиза проектно-сметной документации рабочих проектов по титулу "Реконструкция искусственных сооружений. Малые и средние мосты Южно-Уральской ж.д. "по следующим объектам:- труба на 162 км ПК4 участка Орск-Оренбург	Прикладные	Средства хоздоговоров	295.87	-
453	2007	Беряков Н.И.	Экспертиза проектно-сметной документации рабочих проектов по титулу "Реконструкция искусственных сооружений. Малые и средние мосты Южно-Уральской ж.д. "по следующим объектам:- труба на 177 км ПК4 участка Орск-Оренбург	Прикладные	Средства хоздоговоров	320.05	-

№	Год	Руководитель	Название темы	Вид исслед- й	Источник финан.	Объем финан. (тыс.р.)	Научно-исслед. программа, в рамках которой выполняется тема
1	2	3	4	5	6	7	8
454	2007	Беряков Н.И.	Экспертиза проектно-сметной документации рабочих проектов по титулу "Реконструкция искусственных сооружений. Малые и средние мосты Южно-Уральской ж.д. "по следующим объектам:- труба на 184 км участка Орск-Рудный клад	Прикладные	Средства хоздоговоров	294.58	-
455	2007	Беряков Н.И.	Экспертиза проектно-сметной документации рабочих проектов по титулу "Реконструкция искусственных сооружений. Малые и средние мосты Южно-Уральской ж.д. "по следующим объектам:- труба на 206 км ПК7 участка Орск-Оренбург	Прикладные	Средства хоздоговоров	292.88	-
456	2007	Беряков Н.И.	Экспертиза проектно-сметной документации рабочих проектов по титулу "Реконструкция искусственных сооружений. Малые и средние мосты Южно-Уральской ж.д. "по следующим объектам:- труба на 211 км ПК8 участка Орск-Оренбург	Прикладные	Средства хоздоговоров	319.74	-
457	2007	Беряков Н.И.	Экспертиза проектно-сметной документации рабочих проектов по титулу "Реконструкция искусственных сооружений. Малые и средние мосты Южно-Уральской ж.д. "по следующим объектам:- труба на 279 км ПК 1 участка Орск-Оренбург	Прикладные	Средства хоздоговоров	332.89	-
458	2007	Беряков Н.И.	Экспертиза проектно-сметной документации рабочих проектов по титулу "Реконструкция искусственных сооружений. Малые и средние мосты Южно-Уральской ж.д." по следующим объектам:- 2-х путный ж.б. мост на 131 км ПК8 участка Нижняя-Челябинск	Прикладные	Средства хоздоговоров	234.82	-
459	2007	Беряков Н.И.	Экспертиза проектно-сметной документации рабочих проектов по титулу "Реконструкция искусственных сооружений. Малые и средние мосты Южно-Уральской ж.д." по следующим объектам:- 2-х путный ж.б. мост на 1807 км ПК 10 участка Кропачево-Челябинск	Прикладные	Средства хоздоговоров	260.92	-
460	200	Беряков Н.И.	Экспертиза проектно-сметной документации рабочих		Средства	251.27	-



№	Год	Руководитель	Название темы	Вид исслед- й	Источник финан.	Объем финан. (тыс.р.)	Научно-исслед. программа, в рамках которой выполняется тема
1	2	3	4	5	6	7	8
	7		<i>проектов по титулу "Реконструкция искусственных сооружений. Малые и средние мосты Южно-Уральской ж.д." по следующим объектам:- 2-х путный ж.б. мост на 1849 км ПК 4 участка Кропачево-Челябинск</i>	Прикладные	хоздоговоров		
461	2007	Беряков Н.И.	<i>Экспертиза проектно-сметной документации рабочих проектов по титулу "Реконструкция искусственных сооружений. Малые и средние мосты Южно-Уральской ж.д." по следующим объектам:- 2-х путный ж.б. мост на 1860 км ПК 1 участка Кропачево-Челябинск</i>	Прикладные	Средства хоздоговоров	310.34	-
462	2007	Беряков Н.И.	<i>Экспертиза проектно-сметной документации рабочих проектов по титулу "Реконструкция искусственных сооружений. Малые и средние мосты Южно-Уральской ж.д." по следующим объектам:- 2-х путный ж.б. мост на 413 км ПК2 участка Оренбург-Айдырля</i>	Прикладные	Средства хоздоговоров	238.9	-
463	2007	Беряков Н.И.	<i>Экспертиза проектно-сметной документации рабочих проектов по титулу "Реконструкция искусственных сооружений. Малые и средние мосты Южно-Уральской ж.д." по следующим объектам:- ж.б. мост на 1802 км ПК 4</i>	Прикладные	Средства хоздоговоров	246.35	-
464	2007	Беряков Н.И.	<i>Экспертиза проектно-сметной документации рабочих проектов по титулу "Реконструкция искусственных сооружений. Малые и средние мосты Южно-Уральской ж.д." по следующим объектам:- ж.б. мост на 1816 км ПК 9</i>	Прикладные	Средства хоздоговоров	244.5	-
465	2007	Беряков Н.И.	<i>Экспертиза проектно-сметной документации рабочих проектов по титулу "Реконструкция искусственных сооружений. Малые и средние мосты Южно-Уральской ж.д." по следующим объектам:- ж.б. труба на 2 км ПК 5</i>	Прикладные	Средства хоздоговоров	272.19	-
466	2007	Беряков Н.И.	<i>Экспертиза проектно-сметной документации рабочих проектов по титулу "Реконструкция искусственных сооружений. Малые и средние мосты Южно-Уральской</i>	Прикладные	Средства хоздоговоров	263.15	-

№	Год	Руководитель	Название темы	Вид исслед- й	Источник финан.	Объем финан. (тыс.р.)	Научно-исслед. программа, в рамках которой выполняется тема
1	2	3	4	5	6	7	8
			<i>ж.д." по следующим объектам:- ж.б. труба на 7 км ПК 7</i>				
467	2007	Беряков Н.И.	<i>Экспертиза проектно-сметной документации рабочих проектов по титулу "Реконструкция искусственных сооружений. Малые и средние мосты Южно-Уральской ж.д." по следующим объектам:- ж.б.мост на 1539 км ПК 2</i>	Прикладные	Средства хоздоговоров	250.79	-
468	2007	Беряков Н.И.	<i>Экспертиза проектно-сметной документации рабочих проектов по титулу "Реконструкция искусственных сооружений. Малые и средние мосты Южно-Уральской ж.д." по следующим объектам:- ж.б.путепровод на 127 км ПК 4</i>	Прикладные	Средства хоздоговоров	372.1	-
469	2007	Беряков Н.И.	<i>Экспертиза проектно-сметной документации рабочих проектов по титулу "Реконструкция искусственных сооружений. Малые и средние мосты Южно-Уральской ж.д." по следующим объектам:- каменная труба на 385 км ПК 1</i>	Прикладные	Средства хоздоговоров	257.98	-
470	2007	Беряков Н.И.	<i>Экспертиза проектно-сметной документации рабочих проектов по титулу "Реконструкция искусственных сооружений. Малые и средние мосты Южно-Уральской ж.д." по следующим объектам:- каменная труба на 390 км ПК 5</i>	Прикладные	Средства хоздоговоров	259.27	-
471	2007	Беряков Н.И.	<i>Экспертиза проектно-сметной документации рабочих проектов по титулу "Реконструкция искусственных сооружений. Малые и средние мосты Южно-Уральской ж.д." по следующим объектам:- каменная труба на 1969 км ПК2 участка Кропачево-Челябинск</i>	Прикладные	Средства хоздоговоров	230.55	-
472	2007	Беряков Н.И.	<i>Экспертиза проектно-сметной документации рабочих проектов по титулу "Реконструкция искусственных сооружений. Малые и средние мосты Южно-Уральской ж.д." по следующим объектам:- мост на 38 км ПК9 участка Орск-Рудный клад.</i>	Прикладные	Средства хоздоговоров	222.6	-

№	Год	Руководитель	Название темы	Вид исслед- й	Источник финан.	Объем финан. (тыс.р.)	Научно-исслед. программа, в рамках которой выполняется тема
1	2	3	4	5	6	7	8
473	2007	Беряков Н.И.	Экспертиза проектно-сметной документации рабочих проектов по титулу "Реконструкция искусственных сооружений. Малые и средние мосты Южно-Уральской ж.д." по следующим объектам:- Мост через реку Гать на 1275 участка Кинель-Оренбург	Прикладные	Средства хоздоговоров	217.51	-
474	2007	Беряков Н.И.	Экспертиза проектно-сметной документации рабочих проектов по титулу "Реконструкция искусственных сооружений. Малые и средние мосты Южно-Уральской ж.д." по следующим объектам:- мост через реку Гумбейка на 353 км участка Карталы-Магнитогорск	Прикладные	Средства хоздоговоров	270.66	-
475	2007	Беряков Н.И.	Экспертиза проектно-сметной документации рабочих проектов по титулу "Реконструкция искусственных сооружений. Малые и средние мосты Южно-Уральской ж.д." по следующим объектам:- пешеходный мост на ст. Никель 321 км	Прикладные	Средства хоздоговоров	322.74	-
476	2007	Беряков Н.И.	Экспертиза проектно-сметной документации рабочих проектов по титулу "Реконструкция искусственных сооружений. Малые и средние мосты Южно-Уральской ж.д." по следующим объектам:- труба на 275 км ПК 8 участка Орск-Оренбург	Прикладные	Средства хоздоговоров	302.69	-
477	2007	Беряков Н.И.	Экспертиза проектно-сметной документации рабочих проектов по титулу "Реконструкция искусственных сооружений. Малые и средние мосты Южно-Уральской ж.д." по следующим объектам:-ж.б. труба на 9 км ПК 8	Прикладные	Средства хоздоговоров	268.33	-
478	2007	Беряков Н.И.	Экспертиза проектно-сметной документации рабочих проектов по титулу "Реконструкция искусственных сооружений. Малые и средние мосты Южно-Уральской ж.д." по следующим объектам:-каменная труба на 343 км ПК4	Прикладные	Средства хоздоговоров	258.57	-
479	2007	Беряков Н.И.	Экспертиза проектно-сметной документации рабочих проектов по титулу "Реконструкция искусственных	Прикладные	Средства хоздоговоров	257.38	-

№	Год	Руководитель	Название темы	Вид исслед-й	Источник финан.	Объем финан. (тыс.р.)	Научно-исслед. программа, в рамках которой выполняется тема
1	2	3	4	5	6	7	8
			<i>сооружений. Малые и средние мосты Южно-Уральской ж.д." по следующим объектам:-каменная труба на 3551 км ПКЗ</i>	дные	в		
480	2007	Беряков Н.И.	<i>Экспертиза проектно-сметной документации рабочих проектов по титулу "Реконструкция искусственных сооружений. Малые и средние мосты Южно-Уральской ж.д." по следующим объектам:-каменная труба на329 км ПК10</i>	Прикладные	Средства хоздоговоров	270.87	-
481	2007	Беряков Н.И.	<i>Экспертиза проектно-сметной документации рабочих проектов по титулу "Реконструкция искусственных сооружений. Малые и средние мосты Южно-Уральской ж.д." по следующим объектам:-пешеходный мост на ст. Орск 327 км</i>	Прикладные	Средства хоздоговоров	284.07	-
482	2007	Беряков Н.И.	<i>Экспертиза проектно-сметной документации рабочих проектов по титулу "Реконструкция пешеходных мостов Московской ж.д.(пл. Дено, ст. Москва-пасс. Киевская, ст. Перово-4, ст. Фокино, ст. Голутвин) " по следующим объектам:- пл. Дено</i>	Прикладные	Средства хоздоговоров	342.84	-
483	2007	Беряков Н.И.	<i>Экспертиза проектно-сметной документации рабочих проектов по титулу "Реконструкция станции Антропов Северной железной дороги"</i>	Прикладные	Средства хоздоговоров	451.47	-
484	2007	Беряков Н.И.	<i>Экспертиза проектно-сметной документации рабочих проектов по титулу "Строительство 3-го главного пути на перегоне Лихай-Замчалово Северо-Кавказской ж.д. II очередь строительства" по следующим объектам:- 1 и 2 пусковые комплексы</i>	Прикладные	Средства хоздоговоров	732.15	-
485	2007	Беряков Н.И.	<i>Экспертиза проектно-сметной документации рабочих проектов по титулу "Техническое перевооружение четной сортировочной горки станции Пермь-Сортировочная Свердловской ж.д."</i>	Прикладные	Средства хоздоговоров	487.22	-
486	200	Беряков Н.И.	<i>Экспертиза проектно-сметной документации рабочих</i>		Средства	405.05	-

№	Год	Руководитель	Название темы	Вид исслед-й	Источник финан.	Объем финан. (тыс.р.)	Научно-исслед. программа, в рамках которой выполняется тема
1	2	3	4	5	6	7	8
	7		проектов по титулу "Удлинение путей ст. Баженово Свердловской ж.д."	Прикладные	хоздоговоров		
487	2007	Беряков Н.И.	Экспертиза проектно-сметной документации рабочих проектов по титулу "Усиление земляного полотна на слабом основании по разрядно-импульсной технологии на Северо-Кавказской ж.д., 1673 км участка Краснодар-Горячий Ключ"	Прикладные	Средства хоздоговоров	167.95	-
488	2007	Беряков Н.И.	Экспертиза проектно-сметной документации рабочих проектов по титулу "Централизованное выполнение окрасочных работ на металлических ж.д. мостах" на железных дорогах: -Северной, Калининградской	Прикладные	Средства хоздоговоров	80	-
489	2007	Беряков Н.И.	Экспертиза проектно-сметной документации рабочих проектов по титулу "Централизованное выполнение окрасочных работ на металлических ж.д. мостах" на железных дорогах: -Северо-Кавказской, -Октябрьской, -Куйбышевской, -Московской, -Горьковской, -Калининградской	Прикладные	Средства хоздоговоров	236	-
490	2007	Беряков Н.И.	Экспертиза проектно-сметной документации рабочих проектов по титулу "Централизованное выполнение окрасочных работ на металлических ж.д. мостах" на железных дорогах: -Южно-Уральской, -Юго-Восточной, -Приволжской, -Свердловской, -Северной	Прикладные	Средства хоздоговоров	236	-
491	2007	Круглов В.М.	Экспертиза проектов нормативных документов железнодорожного транспорта в области технического регулирования и научно-консультационное сопровождение в процессе их разработки	Прикладные	Средства хоздоговоров	4200	План НТР ОАО <РЖД> 2007 год
492	2007	Воробьев А.А.	Экспертиза стандартов и технической документации	Прикладные	Средства хоздоговоров	4000	План НТР ОАО <РЖД> 2007 год
493	2007	Матвеев В.К.	Выполнение предремонтного обследования путепровода через автомобильную дорогу на км 50+434	Прикладные	Средства федеральны	50	-

№	Год	Руководитель	Название темы	Вид исслед- й	Источник финан.	Объем финан. (тыс.р.)	Научно-исслед. программа, в рамках которой выполняется тема
1	2	3	4	5	6	7	8
			<i>автомобильной дороги М-8 " Холмогоры" от Москвы через Ярославль, Вологду до Архангельска, Московская область</i>	<i>дные</i>	<i>х целевых программ</i>		
494	2007	Матвеев В.К.	<i>Выполнение предремонтного обследования путепровода через автомобильную дорогу на км 94+837 автомобильной дороги М-8 " Холмогоры" от Москвы через Ярославль, Вологду до Архангельска, Московская область</i>	<i>Прикладные</i>	<i>Средства федеральных целевых программ</i>	50	-
495	2007	Матвеев В.К.	<i>Выполнение предремонтного обследования путепровода через ж.д. на км 11+600 автомобильной дороги А-108 Московское большое кольцо через Дмитров, Сергиев Посад, Орехово-Зуево, Воскресенск, Михнево, Балабаново, Рузу, Клин, (БМК Горьковско-Егорьевское шоссе),</i>	<i>Прикладные</i>	<i>Средства федеральных целевых программ</i>	50	-
496	2007	Матвеев В.К.	<i>Выполнение предремонтного обследования путепровода через ж.д. на км 151+967 автомобильной дороги М-8 " Холмогоры" от Москвы через Ярославль, Вологду до Архангельска, Московская область</i>	<i>Прикладные</i>	<i>Средства федеральных целевых программ</i>	50	-
497	2007	Круглов В.М.	<i>Диагностика и обследование мостовых сооружений на федеральных автомобильных дорогах, в Московской и Тверской областях</i>	<i>Прикладные</i>	<i>Средства федеральных целевых программ</i>	2235.35	-
498	2007	Круглов В.М.	<i>Диагностика и обследование мостовых сооружений на федеральных автомобильных дорогах, в Московской, Калужской и Ярославской областях</i>	<i>Прикладные</i>	<i>Средства федеральных целевых программ</i>	6330.51	-
499	2007	Матвеев В.К.	<i>Проведение обследование искусственных сооружений. Мост через реку Северный Донец на км 303+850 автодороги М-21 Волгоград-Каменец-Шахтинский (до границы с Украиной на Днепропетровск, Кишинев).</i>	<i>Прикладные</i>	<i>Средства федеральных целевых программ</i>	200	-
500	2007	Горелов Г.В.	<i>Разработка Единой государственной информационной системы обеспечения транспортной безопасности</i>	<i>Прикладные</i>	<i>Средства федеральных</i>	200	-

№	Год	Руководитель	Название темы	Вид исслед- й	Источник финан.	Объем финан. (тыс.р.)	Научно-исслед. программа, в рамках которой выполняется тема
1	2	3	4	5	6	7	8
				дные	х целевых программ		
501	200 7	Баринов А.А.	Разработка инструкции по организации и проведению контроля радиационной и химической обстановки в районах перевода ж.д. транспорта общего пользования РФ на работу в условиях военного времени	Прикладные	Средства федеральных целевых программ	700	-
502	200 7	Духно Н.А.	Разработка Концепции по совершенствованию системы безопасности на ж.д. транспорте в новых условиях работы с учетом реализации третьего этапа структурной реформы ж.д. транспорта Российской Федерации	Прикладные	Средства федеральных целевых программ	1100	-
503	200 7	Матвеев В.К.	Разработка ОДМ. Рекомендации по защите от коррозии конструкций эксплуатируемых на автомобильных дорогах Российской Федерации мостовых сооружений, ограждений и дорожных знаков	Прикладные	Средства федеральных целевых программ	900	-
504	200 7	Баринов А.А.	Разработка порядка перевода ж.д. транспорта общего пользования РФ на работу в условиях военного времени	Прикладные	Средства федеральных целевых программ	1100	-
505	200 7	Баринов А.А.	Разработка программно-информационных средств по управлению воинскими, эвакуационными и другими перевозками на ж.д. транспорте общего пользования РФ на работу в условиях военного времени	Прикладные	Средства федеральных целевых программ	1700	-
506	200 7	Муравьев В.В.	Автоматизированные диагностические стенды акустико-эмиссионного контроля колесных пар и автосцепных пар вагонов	Разработки	Средства из других источников	7700	План НТР ОАО <РЖД> 2007 год
507	200 7	Аксенов Ю.Н.	Аудиторский контроль за качеством изготовления анкеров скрепления АРС	Разработки	Средства из других источников	179142.3	-
508	200	Аксенов Ю.Н.	Аудиторский контроль за качеством изготовления и		Средства из	1039.32	-

№	Год	Руководитель	Название темы	Вид исследования	Источник финанс.	Объем финан. (тыс.р.)	Научно-исслед. программа, в рамках которой выполняется тема
1	2	3	4	5	6	7	8
	7		эксплуатации элементов скрепления АРС	Разработки	других источников		
509	2007	Аксенов Ю.Н.	Аудиторский контроль за качеством изготовления клемм и подклеммников скрепления АРС	Разработки	Средства из других источников	78711.23	-
510	2007	Аксенов Ю.Н.	Аудиторский контроль за качеством изготовления клемм и подклеммников скрепления АРС	Разработки	Средства из других источников	98437	-
511	2007	Аксенов Ю.Н.	Аудиторский контроль за качеством изготовления прокладок амортизаторов скрепления АРС	Разработки	Средства из других источников	244628.7	-
512	2007	Алексеев В.М.	Автоматизированная система контроля электронной аппаратуры СЦБ в РТУ (модули стенда типа СКА-2)	Разработки	Средства хоздоговоров	5030	План НТР-2006 ОАО "РЖД"
513	2007	Минаков Е.Ю.	Авторское сопровождение конструкторской документации на выпускаемую ОАО "ЭЛТЕЗА" аппаратуру железнодорожной автоматики и телемеханики	Разработки	Средства хоздоговоров	1180	План НТР Заказчика
514	2007	Нутович В.Е.	Единая автоматизированная система актово-претензионной работы хозяйства коммерческой работы в сфере грузовых перевозок (ЕАСАПР М 2006 Сетевая) для ЦМ в сфере грузовых перевозок ОАО "РЖД"	Разработки	Средства хоздоговоров	4999.96	-
515	2007	Эйгель Ф.И.	Изготовление и техническое обслуживание зарядно-разрядных преобразователей с компьютерным управлением	Разработки	Средства хоздоговоров	195.44	-
516	2007	Алексеев В.М.	Комплекс стандартов СТО РЖД, регламентирующий порядок проведения технической учебы специалистов филиалов ОАО "РЖД" (11 стандартов по хозяйствам)	Разработки	Средства хоздоговоров	2000	План НТР-2006 ОАО "РЖД"
517	2007	Бычков А.Н.	Конструкторская документация УЗС для нескольких секций фидерной зоны	Разработки	Средства хоздоговоров	1121	-



№	Год	Руководитель	Название темы	Вид исслед- й	Источник финан.	Объем финан. (тыс.р.)	Научно-исслед. программа, в рамках которой выполняется тема
1	2	3	4	5	6	7	8
				тки	в		
518	200 7	Комлева Е.А.	Методические указания по подготовке к сертификации работ по охране труда в филиалах и структурных подразделениях ОАО "РЖД"	Разрабо тки	Средства хоздоговоро в	500	План НТР-2006 ОАО "РЖД"
519	200 7	Чуприков В.П.	Модификация и оказание услуг по сопровождению программного комплекса АРМ обработки маршрутов машинистов для локомотивных депо Московской железной дороги	Разрабо тки	Средства хоздоговоро в	9499	-
520	200 7	Кузина Л.Г.	Нормативы численности специалистов по охране труда в филиалах и структурных подразделениях ОАО "РЖД"	Разрабо тки	Средства хоздоговоро в	500	План НТР-2006 ОАО "РЖД"
521	200 7	Кузина Л.Г.	Положение об использовании дистанционных образовательных технологий в обучении и проверке знаний по охране труда работников ОАО "РЖД"	Разрабо тки	Средства хоздоговоро в	400	План НТР-2006 ОАО "РЖД"
522	200 7	Баранов Л.А., Ерофеев Е.В.	Программное и информационное обеспечение тренажера поедного диспетчера Бутовской линии	Разрабо тки	Средства хоздоговоро в	800	-
523	200 7	Баранов Л.А., Ерофеев Е.В.	Программное и информационное обеспечение тренажера поедного диспетчера Люблинской линии	Разрабо тки	Средства хоздоговоро в	1500	-
524	200 7	Лецкий Э.К.	Развитие функциональности СДО для ЦКИ	Разрабо тки	Средства хоздоговоро в	7280	-
525	200 7	Нутович В.Е.	Разработка программного обеспечения контроля и анализа нарушений таможенных правил с использованием баз данных системы ЕАСАПР М (НТП Анализ) для Управления по таможенно-брокерской деятельности ОАО "РЖД"	Разрабо тки	Средства хоздоговоро в	1750	-
526	200 7	Миноков Е.Ю.	Разработка внешнего замыкателя и гарнитуры для стрелочного перевода Р65, М 1/18	Разрабо	Средства хоздоговоро	500	План НТР-2006 ОАО "РЖД"

№	Год	Руководитель	Название темы	Вид исслед- й	Источник финан.	Объем финан. (тыс.р.)	Научно-исслед. программа, в рамках которой выполняется тема
1	2	3	4	5	6	7	8
				тки	в		
527	200 7	Минаков Е.Ю.	Разработка внешнего замыкателя и гарнитуры для стрелочного перевода Р65, М 1/18	Разрабо тки	Средства хоздоговоро в	100	План НТР-2006 ОАО "РЖД"
528	200 7	Лецкий Э.К.	Разработка дистанционных курсов для обучения пользователей Единой автоматизированной системы документооборота (ЕАСД) для Департамента Управления делами ОАО "РЖД"	Разрабо тки	Средства хоздоговоро в	2360	-
529	200 7	Чуприков В.П.	Разработка и внедрение комплекса программ для реализации учёта и распределения работ, выполняемых депо Центральной дирекции по обслуживанию пассажиров в пригородном сообщении Московской ж.д.- филиала ОАО "РЖД" на направлениях, принадлежащим частным компан	Разрабо тки	Средства хоздоговоро в	590	-
530	200 7	Нутович В.Е.	Разработка и внедрение программного обеспечения Автоматизированной системы оперативного контроля и анализа качества коммерческой работы и безопасности грузовых перевозок очереди 2007 года (АСКМ 2007) для ЦМ в сфере грузовых перевозок ОАО "РЖД"	Разрабо тки	Средства хоздоговоро в	14520	-
531	200 7	Нутович В.Е.	Разработка и внедрение программного обеспечения Автоматизированной системы претензионной работы системы фирменного транспортного обслуживания очереди 2007 года (ЕАСАПР СФТО 2007)" для Центра фирменного транспортного обслуживания ОАО "РЖД"	Разрабо тки	Средства хоздоговоро в	3750	-
532	200 7	Нутович В.Е.	Разработка и внедрение программного обеспечения в составе Единой автоматизированной системы актов-претензионной работы хозяйства коммерческой работы в сфере грузовых перевозок очереди 2007 года для ЦМ в сфере грузовых перевозок ОАО "РЖД"	Разрабо тки	Средства хоздоговоро в	13160	-
533	200 7	Ридэль Э.Д.	Разработка карт обнаружения неисправностей оборудования моторвагонного подвижного состава в	Разрабо	Средства хоздоговоро	2000	План НТР ОАО <РЖД> 2007 год

№	Год	Руководитель	Название темы	Вид исследования	Источник финанс.	Объем финанс. (тыс.р.)	Научно-исслед. программа, в рамках которой выполняется тема
1	2	3	4	5	6	7	8
			<i>процессе эксплуатации и ремонта</i>	<i>тки</i>	<i>в</i>		
534	2007	Чуприков В.П.	<i>Разработка методов и средств подготовки данных для АСУФР и АСУТР на предприятиях Московской железной дороги</i>	<i>Разработка</i>	<i>Средства хоздоговоров</i>	10513.8	-
535	2007	Ашпиз Е.С.	<i>Разработка прогноза состояния и деформаций земляного полотна, расположенного на многолетнемерзлых основаниях с учетом возможных изменений климатических условий и оптимизации способов его стабилизации</i>	<i>Разработка</i>	<i>Средства хоздоговоров</i>	1000	<i>План НТР ОАО &lt;РЖД&gt; 2007 год</i>
536	2007	Нутович В.Е.	<i>Разработка программного обеспечения Автоматизированной системы управления терминально-складской деятельностью очереди 2007 года (АС ТЕСКАД 2007)" для ЦМ в сфере грузовых перевозок ОАО "РЖД"</i>	<i>Разработка</i>	<i>Средства хоздоговоров</i>	11000	-
537	2007	Бирюков И.В.	<i>Разработка резинометаллических опорных элементов тележки электропоезда ЭДб</i>	<i>Разработка</i>	<i>Средства хоздоговоров</i>	120	-
538	2007	Минаков Е.Ю.	<i>Разработка стрелочного электропривода горочной централизации на новых конструктивных принципах</i>	<i>Разработка</i>	<i>Средства хоздоговоров</i>	100	<i>План НТР-2006 ОАО "РЖД"</i>
539	2007	Минаков Е.Ю.	<i>Разработка электропривода ЭП-УЗ к устройствам заградительным переездным на новых конструктивных принципах</i>	<i>Разработка</i>	<i>Средства хоздоговоров</i>	23.6	<i>План НТР Заказчика</i>
540	2007	Чуприков В.П.	<i>Разработка, внедрение и сопровождение программного комплекса по управлению персоналом локомотивных бригад электродепо Метрополитена</i>	<i>Разработка</i>	<i>Средства хоздоговоров</i>	5192	-
541	2007	Сычев В.П.	<i>Руководство для определения остаточного ресурса и положение о порядке продления срока эксплуатации путевых машин</i>	<i>Разработка</i>	<i>Средства хоздоговоров</i>	2300	<i>План НТР-2006 ОАО "РЖД"</i>
542	2007	Баранов Л.А., Ерофеев Е.В.	<i>Система автоматизированной проверки знаний поездных диспетчеров по организации движения вспомогательных</i>	<i>Разработка</i>	<i>Средства хоздоговоров</i>	1200	-

№	Год	Руководитель	Название темы	Вид исследования	Источник финанс.	Объем финанс. (тыс.р.)	Научно-исслед. программа, в рамках которой выполняется тема
1	2	3	4	5	6	7	8
			<i>поездов</i>	<i>тки</i>	<i>в</i>		
543	2007	Кузина Л.Г.	<i>Система анализа показателей и оценки условий труда работников ОАО "РЖД"</i>	<i>Разработка</i>	<i>Средства хоздоговоров</i>	600	<i>План НТР-2006 ОАО "РЖД"</i>
544	2007	Лецкий Э.К.	<i>Создание дистанционных курсов для обучения персонала ИТ-подразделений для ЦКИ</i>	<i>Разработка</i>	<i>Средства хоздоговоров</i>	15600	-
545	2007	Шкурина Л.В.	<i>Создание нормативно-методологической базы обоснования ущерба при нарушении безопасности перевозок в условиях функционирования дочерних обществ</i>	<i>Разработка</i>	<i>Средства хоздоговоров</i>	3000	<i>План НТР-2006 ОАО "РЖД"</i>
546	2007	Чуприков В.П.	<i>Сопровождение комплексов программ "Электронная бухгалтерия линейного предприятия" в части расчёта заработной платы", "Автоматизация расчётов и начислений пенсионных взносов и формирование отчётности ОАО "РЖД" с НПФ "Благосостояние", включая авторскую под</i>	<i>Разработка</i>	<i>Средства хоздоговоров</i>	17000	-
547	2007	Баранов Л.А., Ерофеев Е.В.	<i>Сопровождение программного обеспечения автоматизированной системы построения плановых графиков движения поездов</i>	<i>Разработка</i>	<i>Средства хоздоговоров</i>	720	-
548	2007	Нутович В.Е.	<i>Сопровождение программного обеспечения автоматизированных систем, разработанных НИЛ ГКР МИИТа для ОАО "РЖД", включая авторскую поддержку и корректировку ПО без изменения функциональности в соответствии с нормативно-распорядительными документами ОАО "РЖД"</i>	<i>Разработка</i>	<i>Средства хоздоговоров</i>	10000	-
549	2007	Баранов Л.А., Ерофеев Е.В.	<i>Сопровождение программного обеспечения тренажёров поездного диспетчера Серпуховско-Тимирязевской, Таганско-Краснопресненской, Сокольнической, Калужско-Рижской и Калининской линий</i>	<i>Разработка</i>	<i>Средства хоздоговоров</i>	840	-
550	200	Чуприков В.П.	<i>Сопровождение программных средств автоматизации</i>		<i>Средства</i>	5429.18	-

№	Год	Руководитель	Название темы	Вид исследования	Источник финанс.	Объем финанс. (тыс.р.)	Научно-исслед. программа, в рамках которой выполняется тема
1	2	3	4	5	6	7	8
	7		<i>управленческого учёта и экономического анализа на предприятиях Московской железной дороги-филиала ОАО "РЖД"</i>	Разработка	хоздоговоров		
551	2007	Лецкий Э.К.	<i>Сопровождение системы дистанционного обучения (1-ая очередь СДОП, ОПОРТ), включая авторскую поддержку и корректировку ПО без изменения функциональности в соответствии с нормативно-распорядительными документами ОАО "РЖД" для ГВЦ ОАО "РЖД"</i>	Разработка	Средства хоздоговоров	4500	-
552	2007	Алексеев В.М.	<i>СТО РЖД. Организация технической учебы специалистов ОАО "РЖД". Общие положения</i>	Разработка	Средства хоздоговоров	1000	План НТР-2006 ОАО "РЖД"
553	2007	Эйгель Ф.И.	<i>Текущий ремонт программируемых зарядно-разрядных преобразователей для аккумуляторных батарей метрополитена</i>	Разработка	Средства хоздоговоров	220.1	-
554	2007	Эйгель Ф.И.	<i>Текущий ремонт программируемых зарядно-разрядных преобразователей для аккумуляторных батарей метрополитена</i>	Разработка	Средства хоздоговоров	220	-
555	2007	Эйгель Ф.И.	<i>Текущий ремонт программируемых зарядно-разрядных преобразователей для аккумуляторных батарей метрополитена</i>	Разработка	Средства хоздоговоров	219.9	-
556	2007	Торопов М.Н.	<i>Технологические работы по очистке от коррозии и отложений поверхностей теплообменников системы теплоснабжения с применением технологии термодинамической активации воды в структурном подразделении Заказчика в Пассажи́рском вагонном депо Москва-3</i>	Разработка	Средства хоздоговоров	490	-
557	2007	Капранов И.В.	<i>Актуальные задачи механики на ж.д. транспорте</i>	Фундаментальное	Средства учредителей	71	Фундаментальные исследования
558	200	Карпунин Л.Ю.	<i>Математические методы прогнозирования технического</i>		Средства	44	Фундаментальные

№	Год	Руководитель	Название темы	Вид исслед-й	Источник финан.	Объем финан. (тыс.р.)	Научно-исслед. программа, в рамках которой выполняется тема
1	2	3	4	5	6	7	8
	7		<i>состояния элементов и систем железнодорожного транспорта</i>	Фундам-е	<i>учредителей</i>		<i>исследования</i>
559	2007	Зыков А.П.	<i>Методика расчета конвективной камерной сушилки для древесных пиломатериалов</i>	Фундам-е	<i>Средства учредителей</i>	35.6	<i>Фундаментальные исследования</i>
560	2007	Дружинина О.В.	<i>Устойчивоподобные свойства траекторий динамических систем. Приложения к изучению математических моделей транспортных динамических процессов</i>	Фундам-е	<i>Средства учредителей</i>	53.1	<i>Фундаментальные исследования</i>
561	2007	Мышкис А.Д.	<i>Комплекс работ, выполняемых при поддержке РФФИ</i>	Фундам-е	<i>Средства различных российских научных фондов (РФФИ, РГНФ и др.)</i>	250	-
562	2007	Братусь А.С.	<i>Комплекс работ, выполняемых при поддержке РФФИ</i>	Фундам-е	<i>Средства различных российских научных фондов (РФФИ, РГНФ и др.)</i>	180	-
563	2007	Потапов В.Д.	<i>Комплекс работ, выполняемых при поддержке РФФИ</i>	Фундам-е	<i>Средства различных российских научных фондов (РФФИ, РГНФ и др.)</i>	243	-
564	2007	Потапов В.Д.	<i>Комплекс работ, выполняемых при поддержке РФФИ</i>	Фундам	<i>Средства различных</i>	15.3	-

№	Год	Руководитель	Название темы	Вид исслед- й	Источник финан.	Объем финан. (тыс.р.)	Научно-исслед. программа, в рамках которой выполняется тема
1	2	3	4	5	6	7	8
				-е	российских научных фондов (РФФИ, РГНФ и др.)		
565	2008	Загорский Г.С.	Оказание услуг (научно-техническая продукция) в рамках проекта "TRIMOTRANS" согласно "Joint Programme of Activies".	Прикладные	Средства зарубежных контрактов и грантов	3273.11	-
566	2008	Кирьянов П.Ю.	Выполнение комплекса работ по Диагностике мостов на автодорогах Тульской области	Прикладные	Средства субъектов Российской Федерации, местных бюджетов	1689.1	План Министерства дорожного хозяйства Тульской области на 2008 год
567	2008	Кирьянов П.Ю.	Выполнение обследования моста через реку Колокша на км 165+840 автомобильной дороги М-7 "Волга" от Москвы через Владимир, Нижний Новгород, Казань до Уфы	Прикладные	Средства субъектов Российской Федерации, местных бюджетов	197.5	ФЦП "Модернизация транспортной системы России (2002-2010 г.г.), подпрограмма "Автомобильные дороги"
568	2008	Кирьянов П.Ю.	Диагностика и обследование моста через реку Изверь на автомобильной дороге Кондрово-Галкино-Острожное-Барсуки в Дзержинском районе Калужской области	Прикладные	Средства субъектов Российской Федерации, местных бюджетов	89.78	План Министерства дорожного хозяйства Калужской области на 2008 год
569	2008	Кирьянов П.Ю.	Диагностика и обследование мостовых сооружений на автомобильных жорогах общего пользования, являющихся собственностью Калужской области	Прикладные	Средства субъектов Российской Федерации,	827.76	План Министерства дорожного хозяйства Калужской области на 2008 год

№	Год	Руководитель	Название темы	Вид исслед- й	Источник финан.	Объем финан. (тыс.р.)	Научно-исслед. программа, в рамках которой выполняется тема
1	2	3	4	5	6	7	8
					местных бюджетов		
570	2008	Кирьянов П.Ю.	Диагностика и обследование мостовых сооружений на автомобильных жорогах общего пользования, являющихся собственностью Калужской области	Прикладные	Средства субъектов Российской Федерации, местных бюджетов	1178.7	План Министерства дорожного хозяйства Калужской области на 2008 год
571	2008	Кирьянов П.Ю.	Диагностика и обследование мостовых сооружений на автомобильных жорогах общего пользования, являющихся собственностью Калужской области	Прикладные	Средства субъектов Российской Федерации, местных бюджетов	886.35	План Министерства дорожного хозяйства Калужской области на 2008 год
572	2008	Кирьянов П.Ю.	Диагностика и составление паспорта законченного ремонтом объекта "Мост через реку Контрандья на км 1291+764 федеральной автодороги "Калыма" - строящаяся дорога от Якутска до Магадана	Прикладные	Средства субъектов Российской Федерации, местных бюджетов	338.81	ФЦП "Модернизация транспортной системы России (2002-2010 г.г.), подпрограмма "Автомобильные дороги"
573	2008	Кирьянов П.Ю.	Облеснование с испытаниями моста через реку Красивая Меча на км 157+420 автодороги Орел-Ефремов в Ефремовском районе Тульской области	Прикладные	Средства субъектов Российской Федерации, местных бюджетов	300.02	План Министерства дорожного хозяйства Тульской области на 2008 год
574	2008	Кирьянов П.Ю.	Обследование моста через реку Пальма на км 15+030 автомобильной дороги Становое-Троекурово-Лебедянь в Лебедянском районе Липецкой области	Прикладные	Средства субъектов Российской Федерации, местных	98.46	План Управления дорог и транспорта Липецкой области на 2008 год



№	Год	Руководитель	Название темы	Вид исслед- й	Источник финан.	Объем финан. (тыс.р.)	Научно-исслед. программа, в рамках которой выполняется тема
1	2	3	4	5	6	7	8
					бюджетов		
575	2008	Матвеев В.К.	Осмотр и оценка технического состояния автодорожных мостовых сооружений на территории Химкинского района МО	Прикладные	Средства субъектов Российской Федерации, местных бюджетов	453.25	Целевая Программа М.О. "Дороги Подмосковья на 2004-2008 годы"
576	2008	Матвеев В.К.	Осмотр и оценка технического состояния пешеходных мостовых сооружений на территории Химкинского района МО	Прикладные	Средства субъектов Российской Федерации, местных бюджетов	230.35	Целевая Программа М.О. "Дороги Подмосковья на 2004-2008 годы"
577	2008	Матвеев В.К.	Периодический контроль за техническим состоянием пролетных строений наплавного разводного моста через реку Оку на км 82+490 автодороги Егорьевск-Коломна-Кашира-Ненашево у г. Озёры Московской области	Прикладные	Средства субъектов Российской Федерации, местных бюджетов	651.39	Целевая Программа М.О. "Дороги Подмосковья на 2004-2008 годы"
578	2008	Зенин А.В.	Проведение обследования искусственных сооружений на автомобильных дорогах общего пользования Самарской области в Алексеевском, Богатовском, Большеглушицком, Большечерниговском, Нефтегорском и Похвистневском районах	Прикладные	Средства субъектов Российской Федерации, местных бюджетов	305	Закон Самарской области "Областной бюджет на 2008 год"
579	2008	Зенин А.В.	Проведение обследования искусственных сооружений на автомобильных дорогах общего пользования Самарской области в Елховском, Камышлинском, Клявлинском и Челно-Вершинском районах	Прикладные	Средства субъектов Российской Федерации, местных бюджетов	266.5	Закон Самарской области "Областной бюджет на 2008 год"

№	Год	Руководитель	Название темы	Вид исслед- й	Источник финан.	Объем финан. (тыс.р.)	Научно-исслед. программа, в рамках которой выполняется тема
1	2	3	4	5	6	7	8
580	2008	Зенин А.В.	Проведение обследования искусственных сооружений на автомобильных дорогах общего пользования Самарской области в Елховском, Камышлинском, Клявлинском и Челно-Вершинском районах	Прикладные	Средства субъектов Российской Федерации, местных бюджетов	298	Закон Самарской области "Областной бюджет на 2008 год"
581	2008	Зенин А.В.	Проведение обследования искусственных сооружений на автомобильных дорогах общего пользования Самарской области в Кинель-Черкасском, Ставропольском и Сызранском районах	Прикладные	Средства субъектов Российской Федерации, местных бюджетов	233	Закон Самарской области "Областной бюджет на 2008 год"
582	2008	Матвеев В.К.	Специальное обследование Лыткаринского путепровода на 1 км автомобильной дороги Лыткаринское шоссе в Люберецком районе МО	Прикладные	Средства субъектов Российской Федерации, местных бюджетов	443.67	Целевая Программа М.О. "Дороги Подмосковья на 2004-2008 годы"
583	2008	Матвеев В.К.	Специальное обследование моста через реку Москву в п.Поречье Рузского района МО	Прикладные	Средства субъектов Российской Федерации, местных бюджетов	594.02	Целевая Программа М.О. "Дороги Подмосковья на 2004-2008 годы"
584	2008	Матвеев В.К.	Специальное обследование моста через реку Рузу в г.Руза по ул.Ярославский проезд в г.Рузе МО	Прикладные	Средства субъектов Российской Федерации, местных бюджетов	448.02	Целевая Программа М.О. "Дороги Подмосковья на 2004-2008 годы"
585	200	Матвеев В.К.	Специальное обследование моста через реку Хрипань в		Средства	339.88	Целевая Программа

№	Год	Руководитель	Название темы	Вид исслед- й	Источник финан.	Объем финан. (тыс.р.)	Научно-исслед. программа, в рамках которой выполняется тема
1	2	3	4	5	6	7	8
	8		<i>п.Кратово Раменского района МО</i>	<i>Прикладные</i>	<i>субъектов Российской Федерации, местных бюджетов</i>		<i>М.О. "Дороги Подмосковья на 2004-2008 годы"</i>
586	2008	<i>Капранов И.В.</i>	<i>Актуальные задачи механики на железнодорожном транспорте</i>	<i>Прикладные</i>	<i>Средства учредителей</i>	79	<i>Совершенствование системы безопасности</i>
587	2008	<i>Людаговский А.В.</i>	<i>Восстановление и упрочнение деталей путевых, строительных и дорожных машин</i>	<i>Прикладные</i>	<i>Средства учредителей</i>	18.75	<i>Проблема безопасного функционирования транспортного комплекса</i>
588	2008	<i>Силина Е.К.</i>	<i>Геологический мониторинг устойчивости территорий предприятий ж.д. транспорта</i>	<i>Прикладные</i>	<i>Средства учредителей</i>	30	<i>Вопросы экологии и охраны окружающей среды</i>
589	2008	<i>Климов С.Н.</i>	<i>Гуманитарный аспект подготовки специалистов железнодорожного транспорта</i>	<i>Прикладные</i>	<i>Средства учредителей</i>	107.7	<i>Современные концепции обществ как организационной формы социума и отдельной личности</i>
590	2008	<i>Кузьмин Л.Ю.</i>	<i>Задачи прочности, жесткости, устойчивости и надежности инженерных конструкций и сооружений на железнодорожном транспорте</i>	<i>Прикладные</i>	<i>Средства учредителей</i>	55	<i>Разработка методов оценки надежности строительных конструкций и сооружений на транспорте</i>
591	2008	<i>Зубрев Н.И.</i>	<i>Исследование распределения загрязняющих веществ в полосе отвода ж.д. и на территориях предприятий ж.д. транспорта</i>	<i>Прикладные</i>	<i>Средства учредителей</i>	29.6	<i>Вопросы экологии и охраны окружающей среды</i>
592	2008	<i>Ротанов Н.А.</i>	<i>Исследование системы управления электровоза двойного питания с асинхронным тяговым приводом</i>	<i>Прикладные</i>	<i>Средства учредителей</i>	82.8	<i>Проблема безопасного функционирования</i>

№	Год	Руководитель	Название темы	Вид исслед- й	Источник финан.	Объем финан. (тыс.р.)	Научно-исслед. программа, в рамках которой выполняется тема
1	2	3	4	5	6	7	8
				дные			транспортного комплекса
593	200 8	Купаев В.И.	Исследование условий безопасности жизнедеятельности на железнодорожном транспорте	Прикладные	Средства учреждений	102	Совершенствование системы безопасности
594	200 8	Бугреев В.А.	Компьютерные технологии в заочном образовании	Прикладные	Средства учреждений	93.8	Совершенствование систем ж/д автоматики, телемеханики, связи, их обслуживание; разработка АСУ и ИС
595	200 8	Карпунин В.В.	Математические методы прогнозирования технического состояния элементов и систем железнодорожного транспорта	Прикладные	Средства учреждений	37.45	Совершенствование систем ж/д автоматики, телемеханики, связи, их обслуживание; разработка АСУ и ИС
596	200 8	Дианов Х.А.	Обеспечение надежности гидравлического привода путевых, строительных и дорожных машин	Прикладные	Средства учреждений	32.8	Проблема безопасного функционирования транспортного комплекса
597	200 8	Ананьев В.П.	Предупреждение и ликвидация последствий чрезвычайных ситуаций на железнодорожном транспорте	Прикладные	Средства учреждений	45	Проблема безопасного функционирования транспортного комплекса
598	200 8	Бугреев В.А.	Применение вычислительной и микропроцессорной техники в устройствах электроснабжения	Прикладные	Средства учреждений	39.2	Совершенствование систем ж/д автоматики, телемеханики, связи, их обслуживание; разработка АСУ и ИС

№	Год	Руководитель	Название темы	Вид исслед- й	Источник финан.	Объем финан. (тыс.р.)	Научно-исслед. программа, в рамках которой выполняется тема
1	2	3	4	5	6	7	8
599	2008	Горелик А.В.	Разработка и совершенствование связи и информатики, обеспечивающих движение поездов	Прикладные	Средства учреждений	22.5	Совершенствование систем ж/д автоматики, телемеханики, связи, их обслуживание; разработка АСУ и ИС
600	2008	Космодамианский А.С.	Разработка предложений по модернизации тепловозов с целью повышения их надежности и экономичности	Прикладные	Средства учреждений	205	Проблема безопасного функционирования транспортного комплекса
601	2008	Шкурина Л.В.	Разработка рекомендаций по формированию конкурентной стратегии железнодорожного транспорта на рынке транспортных услуг	Прикладные	Средства учреждений	191	Совершенствование экономической и финансовой деятельности ж/д транспорта
602	2008	Синицын С.А.	Разработка учебной организационно-методической системы дистанционного обучения - "Начертательная геометрия. Инженерная графика"	Прикладные	Средства учреждений	7.5	Совершенствование систем ж/д автоматики, телемеханики, связи, их обслуживание; разработка АСУ и ИС
603	2008	Демихов В.Ю.	Разработка элементов информационного обеспечения обучающих систем по специальностям: "Бухгалтерский учет, анализ и аудит" и "Прикладная информатика (в экономике)"	Прикладные	Средства учреждений	133.6	Совершенствование систем ж/д автоматики, телемеханики, связи, их обслуживание; разработка АСУ и ИС
604	2008	Фисун В.А.	Реконструкция транспортных объектов	Прикладные	Средства учреждений	116	Проблема безопасного функционирования транспортного комплекса

№	Год	Руководитель	Название темы	Вид исслед- й	Источник финан.	Объем финан. (тыс.р.)	Научно-исслед. программа, в рамках которой выполняется тема
1	2	3	4	5	6	7	8
605	2008	Козлов В.Е.	Ресурсосберегающие технологии в перевозочном процессе	Прикладные	Средства учреждений	262.4	Оптимизация эксплуатационной работы ж/д, разработка современных технологий перевозочного процесса и оптимизация технологии работы и технического оснащения станций и узлов
606	2008	Сычев В.П.	Совершенствование системы технического обслуживания, реконструкции и строительства железнодорожного пути	Прикладные	Средства учреждений	112.75	Проблема безопасного функционирования транспортного комплекса
607	2008	Сергеев К.А.	Совершенствование технического обслуживания и ремонта вагонов в депо и на ПТО	Прикладные	Средства учреждений	156.9	Совершенствование систем ж/д автоматики, телемеханики, связи, их обслуживание; разработка АСУ и ИС
608	2008	Степанян Т.М.	Совершенствование управления персоналом на железнодорожном транспорте	Прикладные	Средства учреждений	316	Современные концепции обществ как организационной формы социума и отдельной личности
609	2008	Горелик А.В.	Совершенствование устройств железнодорожной автоматики и метрологического обеспечения дистанций сигнализации и связи	Прикладные	Средства учреждений	8.85	Совершенствование систем ж/д автоматики, телемеханики, связи, их обслуживание; разработка АСУ и ИС

№	Год	Руководитель	Название темы	Вид исслед- й	Источник финан.	Объем финан. (тыс.р.)	Научно-исслед. программа, в рамках которой выполняется тема
1	2	3	4	5	6	7	8
610	2008	Ридель В.В.	Современные информационные технологии в учебном процессе и дистанционное образование	Прикладные	Средства учреждений	34	Совершенствование систем ж/д автоматики, телемеханики, связи, их обслуживание; разработка АСУ и ИС
611	2008	Горелик В.Ю.	Современные информационные технологии в учебном процессе и дистанционное образование	Прикладные	Средства учреждений	155.6	Совершенствование систем ж/д автоматики, телемеханики, связи, их обслуживание; разработка АСУ и ИС
612	2008	Космодамианский А.С.	Современные информационные технологии в учебном процессе и дистанционное образование	Прикладные	Средства учреждений	23.4	Совершенствование систем ж/д автоматики, телемеханики, связи, их обслуживание; разработка АСУ и ИС
613	2008	Степанян Т.М.	Современные информационные технологии в учебном процессе и дистанционное образование	Прикладные	Средства учреждений	30	Совершенствование систем ж/д автоматики, телемеханики, связи, их обслуживание; разработка АСУ и ИС
614	2008	Шулиманова З.Л.	Современные информационные технологии в учебном процессе и дистанционное образование	Прикладные	Средства учреждений	42.4	Совершенствование систем ж/д автоматики, телемеханики, связи, их обслуживание; разработка АСУ и ИС
615	200	Капитонова	Современные информационные технологии и проблемы		Средства	67.2	Совершенствование

№	Год	Руководитель	Название темы	Вид исслед- й	Источник финан.	Объем финан. (тыс.р.)	Научно-исслед. программа, в рамках которой выполняется тема
1	2	3	4	5	6	7	8
	8	И.В.	преподавания иностранного языка в техническом вузе	Прикладные	учредителей		систем ж/д автоматики, телемеханики, связи, их обслуживание; разработка АСУ и ИС
616	2008	Зыков А.П.	Энергосбережение при водоснабжении предприятий ж.д. транспорта	Прикладные	Средства учредителей	117.7	Оптимизация эксплуатационной работы ж/д, разработка современных технологий перевозочного процесса и оптимизация технологии работы и технического оснащения станций и узлов
617	2008	Бадер М.П., Косарев Б.И.	19.5.009.Р "Разработка технических требований и решений, обеспечивающих электромагнитную совместимость устройств СЦБ, связи, энергоснабжения и тягового подвижного состава"	Прикладные	Средства хоздоговоров	2006	-
618	2008	Фроловский Ю.К.	Автоматизированная система расчетов армогрунтовых сооружений для усиления земляного полотна	Прикладные	Средства хоздоговоров	1100	-
619	2008	Лецкий Э.К.	Авторская поддержка дистанционного обучения (СДО) для ГВЦ ОАО "РЖД"	Прикладные	Средства хоздоговоров	1000	План НТР ОАО "РЖД" на 2008 год
620	2008	Левицкая Л.П.	Анализ и оценка конкурентоспособности международных грузовых перевозок на основе маркетинговых методов	Прикладные	Средства хоздоговоров	1000	План ОХР ОАО "РЖД" на 2008 год
621	2008	Бирюков И.В.	Анализ особенностей электромеханических процессов в тяговом приводе электровозов двойного питания по результатам их опытной эксплуатации и разработка	Прикладные	Средства хоздоговоров	1700	План НТР ОАО "РЖД" на 2008 год



№	Год	Руководитель	Название темы	Вид исслед-й	Источник финан.	Объем финан. (тыс.р.)	Научно-исслед. программа, в рамках которой выполняется тема
1	2	3	4	5	6	7	8
			<i>рекомендаций по исключению ослабления креплений в тяговом приводе на перспективных электровозов ЭП20</i>				
622	2008	Воронов П.В.	<i>Аттестация рабочих мест по условиям труда в Архангельском региональном центре связи</i>	Прикладные	Средства хоздоговоров	193.92	-
623	2008	Беньяш Ю.Л.	<i>Выполнение планов контактной сети ЭЧ-2, ЭЧ-9, ЭЧ-10, ЭЧ-15, ЭЧ-19, ЭЧ-21</i>	Прикладные	Средства хоздоговоров	1244.9	-
624	2008	Баринов А.А.	<i>Выполнение работ по теме "Система управления мобилизационной подготовкой и гражданской оборонной в интеграции с проектом "Построение системы управления ОАО "РЖД" в условиях реформирования"</i>	Прикладные	Средства хоздоговоров	2000	-
625	2008	Ашпиз Е.С.	<i>Геотехнический мониторинг земляного полотна в части геокриологии на новой ж.д. линии Обская-Бованенково (участок 267-330 км, 346-404 км)</i>	Прикладные	Средства хоздоговоров	2000	-
626	2008	Киселев С.Н., Саврухин А.В.	<i>ГОСТ Р "Вагон пассажирский с купе для инвалидов. Требования к оснащению оборудованием"</i>	Прикладные	Средства хоздоговоров	650	План НТР ОАО "РЖД" на 2008 год
627	2008	Киселев С.Н., Саврухин А.В.	<i>ГОСТ Р Подъемник для инвалидов в коляске пассажирского подвижного состава. Технические требования</i>	Прикладные	Средства хоздоговоров	650	План НТР ОАО "РЖД" на 2008 год
628	2008	Матвеев В.К.	<i>Диагностика и составление технического паспорта левого путепровода на строительстве автодороги М-9 "Балтия" от Москвы через Волоколамск до границы с Латвийской республикой (на Ригу), транспортная развязка на 27 км.</i>	Прикладные	Средства хоздоговоров	133.32	-
629	2008	Матвеев В.К.	<i>Диагностика и составление технического паспорта моста через реку Нара на км 4+455 автомобильной дороги А-108 Симферопольско-Брестское шоссе МБК</i>	Прикладные	Средства хоздоговоров	102.68	-
630	2008	Матвеев В.К.	<i>Диагностика и составление технического паспорта</i>		Средства	99.99	-

№	Год	Руководитель	Название темы	Вид исслед- й	Источник финан.	Объем финан. (тыс.р.)	Научно-исслед. программа, в рамках которой выполняется тема
1	2	3	4	5	6	7	8
	8		<i>правого путепровода на строительстве автодороги М-9 "Балтия" от Москвы через Волоколамск до границы с Латвийской республикой (на Ригу), транспортная развязка на 27 км.</i>	Прикладные	хоздоговоров		
631	2008	Матвеев В.К.	<i>Диагностика правого путепровода на км 118 автодороги М-9 "Балтия" от Москвы через Волоколамск до границы с Латвийской республикой (на Ригу) перед вводом в эксплуатацию</i>	Прикладные	Средства хоздоговоров	197.5	-
632	2008	Петров С.Ю.	<i>Диагностика установки для реализации электроконтактных технологий упрочнения и восстановления деталей</i>	Прикладные	Средства хоздоговоров	96.64	-
633	2008	Баринов А.А.	<i>Закрытая тематика</i>	Прикладные	Средства хоздоговоров	2500	<i>План ОХР ОАО "РЖД" на 2008 год</i>
634	2008	Петров С.Ю.	<i>Изготовление, доставка и ввод в эксплуатацию в структурных подразделениях железных дорог - филиалов ОАО "РЖД" оборудования и оснастки для упрочнения и восстановления деталей подвижного состава и путевой техники с использованием электроконтактной технолог</i>	Прикладные	Средства хоздоговоров	19080.6	-
635	2008	Курбацкий Е.Н.	<i>Измерение и прогнозирование уровня вибрации от тоннелей метро ст. метро "Белорусская-радиальная" на сооружение торгово-офисного комплекса по адресам: Ленинградский проспект, вл. 8, 1-я ул. Ямского Поля, вл. 10, стр. 1, 1-я ул. Ямского Поля, вл. 8 и разра</i>	Прикладные	Средства хоздоговоров	102.26	-
636	2008	Круглов В.М.	<i>Инженерное сопровождение реконструкции Коршуновского тоннеля на участке Вихоревка-Коршуниха Восточно-Сибирской ж.д.(завершение строительства нового тоннеля и реконструкции действующего тоннеля в 2008 г.</i>	Прикладные	Средства хоздоговоров	2137.37	-
637	2008	Круглов В.М.	<i>Инженерное сопровождение реконструкции Крольского тоннеля на участке Абакан- Тайшет Красноярской ж.д.в</i>	Прикладные	Средства хоздоговоров	2433.87	-

№	Год	Руководитель	Название темы	Вид исслед- й	Источник финан.	Объем финан. (тыс.р.)	Научно-исслед. программа, в рамках которой выполняется тема
1	2	3	4	5	6	7	8
			2008 г.	дние	в		
638	2008	Круглов В.М.	Инженерное сопровождение реконструкции Манского тоннеля на участке Абакан- Тайшет Красноярской ж.д.в 2008 г.	Прикладные	Средства хоздоговоров	2549.56	-
639	2008	Курбацкий Е.Н.	Инструментальное обследование колебаний грунта и прогноз уровня вибрации в проектируемом административном и гостиничном комплексе по адресу: г. Москва, Бумажный проезд, вл. 2\2, стр. 1, 5 при движении ж.д. составов	Прикладные	Средства хоздоговоров	183.27	-
640	2008	Курбацкий Е.Н.	Инструментальное обследование колебаний грунта и прогноз уровня вибрации в проектируемом многофункциональном центре "Ростокино" по адресу: г. Москва, СВАО, проспект Мира, вл.211 при движении железнодорожных составов с разработкой конструктивных решений п	Прикладные	Средства хоздоговоров	900	-
641	2008	Ашпиз Е.С.	Испытания водоотводных полимерных лотков марки ВПЛ производства ООО "ДорСервис"	Прикладные	Средства хоздоговоров	250	-
642	2008	Ашпиз Е.С.	Испытания водоотводных полимерных лотков производства ООО "СПК"	Прикладные	Средства хоздоговоров	100	-
643	2008	Миленин В.А.	Испытания и диагностика моста (" очередь) на объекте "Реконструкция мостового перехода через р.Оку с транспортной развязкой по ул.Гагарина в г.Калуге"	Прикладные	Средства хоздоговоров	1391.64	-
644	2008	Петров Г.И.	Исследование возможности схода порожней цистерны в составе грузового поезда в условиях Ровенского отделения Львовской ж.д.	Прикладные	Средства хоздоговоров	500	-
645	2008	Ашпиз Е.С.	Исследование динамических характеристик плит из экструзионного пенополистирола марки "ПЕНОПЛЭКС 45"	Прикладные	Средства хоздоговоров	218.3	-

№	Год	Руководитель	Название темы	Вид исслед- й	Источник финан.	Объем финан. (тыс.р.)	Научно-исслед. программа, в рамках которой выполняется тема
1	2	3	4	5	6	7	8
646	2008	Мамошин Р.Р.	Исследование и анализ показателей качества электроэнергии на тяговой подстанции "Кадниковский"	Прикладные	Средства хоздоговоров	800	План НТР ОАО "РЖД" на 2008 год
647	2008	Ковальский В.Ф.	Исследование и разработка методик расчета параметров гидроприводов путевых машин нового поколения	Прикладные	Средства хоздоговоров	2000	-
648	2008	Филиппов В.Н.	Исследование по созданию перспективных длиннобазных вагонов и их систем на ОАО "Алтайвагон"	Прикладные	Средства хоздоговоров	300	-
649	2008	Ашпиз Е.С.	Исследование стабильности качества геотекстиля Геоком, поставляемого фирмой ОАО "КОМИТЕКС" в 2008 г. для применения при усилении железнодорожного пути	Прикладные	Средства хоздоговоров	200.6	-
650	2008	Ефимова О.В.	Консалтинговые услуги в разработке и сопровождении проектов в области информационных технологий управления на транспорте в Центре развития компетенций на базе Института управления и информационных технологий	Прикладные	Средства хоздоговоров	6139.77	План ОХР ОАО "РЖД" на 2008 год
651	2008	Матвеев В.К.	Корректировка рабочей документации и разработка ППР по титулу "Капитальный ремонт моста через реку Нара на км 4+445 автомобильной дороги А-108"	Прикладные	Средства хоздоговоров	30	-
652	2008	Зенин А.В.	Лабораторные работы по контролю качества строительно-монтажных работ по восстановлению и реконструкции комплекса "Останкинская телевизионная башня"	Прикладные	Средства хоздоговоров	4269.21	-
653	2008	Карпов Л.А.	Мероприятия по защите интеллектуальной собственности	Прикладные	Средства хоздоговоров	7229	План НТР ОАО "РЖД" на 2008 год
654	2008	Батурин А.П.	Мероприятия по оптимизации работы станций Валуyki и Стойленская на основе технического оснащения	Прикладные	Средства хоздоговоров	2000	План НТР ОАО "РЖД" на 2008 год

№	Год	Руководитель	Название темы	Вид исслед- й	Источник финан.	Объем финан. (тыс.р.)	Научно-исслед. программа, в рамках которой выполняется тема
1	2	3	4	5	6	7	8
				дные	в		
655	2008	Евсеев Д.Г.	Методика и проведение испытаний твердосплавного инструмента фирмы "ТаегиТес" при механической обработке деталей ж.д. подвижного состава	Прикладные	Средства хоздоговоров	35	-
656	2008	Заречкин Е.Ю.	Методика оценки эффективности деятельности служб управления персоналом филиалов и отдельных структурных подразделений ОАО "РЖД"	Прикладные	Средства хоздоговоров	1250	План ОХР ОАО "РЖД" на 2008 год
657	2008	Чуприков В.П.	Модификация АРМ расчета заработной платы локомотивным бригадам Московской ж.д.-филиала ОАО "РЖД" и конвертации данных в условиях применения АС ИОММ Кбш.	Прикладные	Средства хоздоговоров	9860.08	-
658	2008	Тарасова В.Н.	Научная и научно-техническая экспертиза результатов выполненных НИОКР ОАО "РЖД"	Прикладные	Средства хоздоговоров	5000	План научно-технического развития ОАО "РЖД" 19. Программа создания перспективных технических средств и технологий
659	2008	Тарасова В.Н.	Научная и научно-техническая экспертиза результатов выполненных НИОКР ОАО "РЖД"	Прикладные	Средства хоздоговоров	3000	План НТР ОАО "РЖД" на 2008 год
660	2008	Ашпиз Е.С.	Научное сопровождение рабочего проектирования реконструкции земляного полотна на участках 154-162 км, 163-175 км, 176-186 км линии Маленга-Обозерская Северной ж.д.	Прикладные	Средства хоздоговоров	762.87	-
661	2008	Матвеев С.И.	Научно-методическое сопровождение создания опорной геодезической сети специальной реперной системы на участке Сызрань-Сенная с применением спутниковых радионавигационных систем ГЛОНАСС/GPS	Прикладные	Средства хоздоговоров	1000	-
662	2008	Горбунов А.А.	Научно-техническая конференция		Средства	5000	-

№	Год	Руководитель	Название темы	Вид исслед- й	Источник финан.	Объем финан. (тыс.р.)	Научно-исслед. программа, в рамках которой выполняется тема
1	2	3	4	5	6	7	8
	8			Прикладные	хоздоговоров		
663	2008	Емельянова Р.А.	Обоснование оптимальной структуры органов управления территориальными филиалами с использованием современных методов построения штатных расписаний	Прикладные	Средства хоздоговоров	2550	План ОХР ОАО "РЖД" на 2008 год
664	2008	Матвеев В.К.	Обследование моста через реку Веля на км 21+91 автомобильной дороги А-108 БМК (Дмитровско-Ярославское шоссе)	Прикладные	Средства хоздоговоров	70	-
665	2008	Матвеев В.К.	Обследование моста через реку Нара на км 4+455 автомобильной дороги А-108 Симферопольско-Брестское шоссе МБК	Прикладные	Средства хоздоговоров	400.72	-
666	2008	Меднов А.Е.	Обследование несущей конструкции здания по адресу: г.Москва, ул.Вагоноремонтная д.10	Прикладные	Средства хоздоговоров	50	-
667	2008	Меднов А.Е.	Обследование технического состояния несущих и ограждающих конструкций здания по адресу: г.Москва, ул.Енисейская д.7, стр.4	Прикладные	Средства хоздоговоров	40	-
668	2008	Меднов А.Е.	Обследование технического состояния несущих и ограждающих конструкций части подвала и части 1-го этажа здания по адресу: г.Москва, ул Костякова, д.9 с общей площадью 2-х этажей 800 кв.м.	Прикладные	Средства хоздоговоров	29.97	-
669	2008	Меднов А.Е.	Обследование технического состояния несущих конструкций здания общей площадью 482 кв.м. по адресу: г.Москва, Архангельский пер., д.15, стр.3	Прикладные	Средства хоздоговоров	139.24	-
670	2008	Меднов А.Е.	Обследование технического состояния несущих конструкций пристройки к зданию по адресу: г.Москва, ул.Перовское шоссе, д.1., стр 3.	Прикладные	Средства хоздоговоров	70	-
671	2008	Ашпиз Е.С.	Определение мест, требующих усиления основной площадки и рабочей зоны земляного полотна по титулу: "Организация высокоскоростного пассажирского	Прикладные	Средства хоздоговоров	1180	-

№	Год	Руководитель	Название темы	Вид исслед- й	Источник финан.	Объем финан. (тыс.р.)	Научно-исслед. программа, в рамках которой выполняется тема
1	2	3	4	5	6	7	8
			<i>движения на участке Москва-Санкт-Петербург"</i>				
672	2008	Ашпиз Е.С.	<i>Определение сертификационных показателей к нетканому геотекстилю марки "ТронТ" Магистраль для получения сертификата соответствия в системе добровольной сертификации в целях поставки и использования на железных дорогах ОАО "РЖД"</i>	Прикладные	Средства хоздоговоров	480	-
673	2008	Герман Л.А.	<i>Оптимальное размещение установок поперечной емкостной компенсации в тяговых сетях переменного тока Горьковской ж.д.</i>	Прикладные	Средства хоздоговоров	1770	<i>План научно-технического развития железных дорог (программа №27 ОАО "РЖД")</i>
674	2008	Чирков А.Г.	<i>Организация и проведение научно-практической конференции "Безопасность движения поездов"</i>	Прикладные	Средства хоздоговоров	2425	-
675	2008	Кондращенко В.И.	<i>Организация и проведение сертификационных испытаний брусьев железобетонных предварительно напряженных для стрелочных переводов на соответствие требованиям НБ ЖТ ЦП 071-2001 (таблицы 1, п.п. 1-3. 5. 6)</i>	Прикладные	Средства хоздоговоров	361.08	-
676	2008	Кондращенко В.И.	<i>Организация и проведение сертификационных испытаний железобетонных предварительно напряженных шпал анкерного типа ШС-АРС для железных дорог колеи 1520 мм на соответствие требованиям НБ ЖТ ЦП 017-99 и ТУ У 3185-010-01115863-2004</i>	Прикладные	Средства хоздоговоров	180.54	-
677	2008	Кондращенко В.И.	<i>Организация и проведение сертификационных испытаний железобетонных предварительно напряженных шпал типа СБЗ-0 на соответствие требованиям НБ ЖТ ЦП 017-99 (таблицы 1, п.п. 1.2, 1.3, 1.5, 1.7, 1.8) и ТУ У 26.6-30268559-174:2006 (таблицы 1,2 (п.п. 3-7),</i>	Прикладные	Средства хоздоговоров	180.539	-
678	2008	Кондращенко В.И.	<i>Организация и проведение сертификационных испытаний железобетонных предварительно напряженных шпал</i>	Прикладные	Средства хоздоговоров	180.541	-

№	Год	Руководитель	Название темы	Вид исследования	Источник финанс.	Объем финан. (тыс.р.)	Научно-исслед. программа, в рамках которой выполняется тема
1	2	3	4	5	6	7	8
			<i>типа СБЗ-0 на соответствие требованиям НБ ЖТ ЦП 017-99 (таблицы 1, п.п. 1.2, 1.3, 1.5, 1.7, 1.8) и ТУ У 26.6-30268559-174:2006 (таблицы 1,2 (п.п. 3-7),</i>	<i>дные</i>	<i>в</i>		
679	2008	Кондращенко В.И.	<i>Организация и проведение сертификационных испытаний железобетонных предварительно напряженных шпал типа Ш1 на соответствие требованиям НБ ЖТ ЦП 017-99 (разд.1 таблицы 1)</i>	<i>Прикладные</i>	<i>Средства хоздоговоров</i>	180.54	-
680	2008	Кондращенко В.И.	<i>Организация и проведение сертификационных испытаний железобетонных предварительно напряженных шпал типа Ш1 на соответствие требованиям НБ ЖТ ЦП 017-99 (таблицы 1 п.п. 1.1-1.5, 1.7, 1.8)</i>	<i>Прикладные</i>	<i>Средства хоздоговоров</i>	180.54	-
681	2008	Кондращенко В.И.	<i>Организация и проведение сертификационных испытаний железобетонных предварительно напряженных шпал типа Ш1 на соответствие требованиям НБ ЖТ ЦП 017-99 (таблицы 1, раздел 1, п.п. 1.1.1; 1.1.2; 1.1.4; 1.2, 1.4, 1.5) и ТУ 5864-002-01124323-2000 (таблица</i>	<i>Прикладные</i>	<i>Средства хоздоговоров</i>	180.54	-
682	2008	Кондращенко В.И.	<i>Организация и проведение сертификационных испытаний железобетонных предварительно напряженных шпал типа Ш1 на соответствие требованиям НБ ЖТ ЦП 017-99 (таблицы 1, раздел 1, п.п. 1.1-1.5, 1.7, 1.8)</i>	<i>Прикладные</i>	<i>Средства хоздоговоров</i>	180.54	-
683	2008	Кондращенко В.И.	<i>Организация и проведение сертификационных испытаний железобетонных предварительно напряженных шпал типа Ш1 на соответствие требованиям НБ ЖТ ЦП 017-99 (таблицы 1, раздел 1, п.п. 1.1-1.5, 1.7, 1.8) и ТУ 5864-002-01124323-2000 (таблица 1 (Нр, Нс); п.п.</i>	<i>Прикладные</i>	<i>Средства хоздоговоров</i>	180.54	-
684	2008	Кондращенко В.И.	<i>Организация и проведение сертификационных испытаний железобетонных предварительно напряженных шпал типа Ш3 на соответствие требованиям НБ ЖТ ЦП 017-99 (таблицы 1, раздел 2, п.п. 2.1-2.5, 2.7-2.9)</i>	<i>Прикладные</i>	<i>Средства хоздоговоров</i>	180.54	-
685	2008	Кондращенко В.И.	<i>Организация и проведение сертификационных испытаний железобетонных предварительно напряженных шпал</i>	<i>Прикла</i>	<i>хоздоговоров</i>	180.54	-



№	Год	Руководитель	Название темы	Вид исслед- й	Источник финан.	Объем финан. (тыс.р.)	Научно-исслед. программа, в рамках которой выполняется тема
1	2	3	4	5	6	7	8
			<i>типа ШЗ-Д (44х3) на соответствие требованиям НБ ЖТ ЦП 017-99 (п.2 таблицы 1)</i>	дные	в		
686	2008	Кондращенко В.И.	<i>Организация и проведение сертификационных испытаний колесных пар с буксами для специального подвижного состава (чертеж № АДМ1.3-02.00.100) на соответствие требованиям НБ ЖТ ЦП 064-2003</i>	Прикладные	Средства хоздоговоров	448.4	-
687	2008	Кондращенко В.И.	<i>Организация и проведение сертификационных испытаний колесных пар с буксами для специального подвижного состава (чертеж № АЛ-12.02.000; АЛ-12.01.000) на соответствие требованиям НБ ЖТ ЦП 064-2003</i>	Прикладные	Средства хоздоговоров	448.4	-
688	2008	Кондращенко В.И.	<i>Организация и проведение сертификационных испытаний колесных пар с буксами для специального подвижного состава на соответствие требованиям НБ ЖТ ЦП 064-2003</i>	Прикладные	Средства хоздоговоров	448.4	-
689	2008	Кондращенко В.И.	<i>Организация и проведение сертификационных испытаний колесных пар с буксами для специального подвижного состава на соответствие требованиям НБ ЖТ ЦП 064-2004</i>	Прикладные	Средства хоздоговоров	448.4	-
690	2008	Кондращенко В.И.	<i>Организация и проведение сертификационных испытаний рельсосмазывателя СПР-02 на соответствие требованиям РДНК.663324.002.00.000 ТУ</i>	Прикладные	Средства хоздоговоров	350.46	-
691	2008	Кондращенко В.И.	<i>Организация и проведение сертификационных испытаний шпал железобетонных предварительно напряженных типа ШЗ-Д (44х3) на соответствие требованиям НБ ЖТ ЦП 017-99 (раздел 2, пп.2.1-2.5, 2.7-2.9)</i>	Прикладные	Средства хоздоговоров	165.2	-
692	2008	Беряков Н.И.	<i>Организация скоростного пассажирского движения на линии Москва-с.Петербург. Реконструкция центра управления перевозками Октябрьской ж.д.</i>	Прикладные	Средства хоздоговоров	378.25	-
693	2008	Курбацкий Е.Н.	<i>Оценка уровней вибраций и структурного шума в проектируемом административно-гостиничном здании с</i>	Прикладные	Средства хоздоговоров	309.4	-

№	Год	Руководитель	Название темы	Вид исслед- й	Источник финан.	Объем финан. (тыс.р.)	Научно-исслед. программа, в рамках которой выполняется тема
1	2	3	4	5	6	7	8
			<i>подземным гаражом по адресу: Москва, САО, ул. Беговая, вл. 36, возникающих при движении поездов метрополитена</i>	<i>дные</i>	<i>в</i>		
694	2008	Виноградов В.В.	<i>Оценка эксплуатационной надёжности проектных решений усиления объектов земляного полотна габионными конструкциями на базе центробежной установки МИИТа</i>	<i>Прикладные</i>	<i>Средства хоздоговоров</i>	5420	-
695	2008	Попов В.Г.	<i>Оценка эмиссии парниковых газов на железнодорожном транспорте</i>	<i>Прикладные</i>	<i>Средства хоздоговоров</i>	1000	<i>План ОХР ОАО "РЖД" на 2008 год</i>
696	2008	Вакуленко С.П.	<i>Переработка типового технологического процесса работы вокзала</i>	<i>Прикладные</i>	<i>Средства хоздоговоров</i>	1000	<i>План ОХР ОАО "РЖД" на 2008 год</i>
697	2008	Беряков Н.И.	<i>Повторная экспертиза проектной документации и результатов инженерных изысканий по титулу "Усиление земляного полотна на слабом основании по разрядно-импульсной технологии на Октябрьской ж.д. 112 км линии Беломорск - Маленга</i>	<i>Прикладные</i>	<i>Средства хоздоговоров</i>	61.23	-
698	2008	Беряков Н.И.	<i>Повторная экспертиза проектной документации и результатов инженерных изысканий по титулу "Усиление земляного полотна на слабом основании по разрядно-импульсной технологии на Октябрьской ж.д. 113 км линии Беломорск - Маленга</i>	<i>Прикладные</i>	<i>Средства хоздоговоров</i>	93.46	-
699	2008	Беряков Н.И.	<i>Повторная экспертиза проектной документации и результатов инженерных изысканий по титулу "Усиление земляного полотна на слабом основании по разрядно-импульсной технологии на Октябрьской ж.д. 81 км линии Беломорск - Маленга</i>	<i>Прикладные</i>	<i>Средства хоздоговоров</i>	69.99	-
700	2008	Беряков Н.И.	<i>Повторная экспертиза проектной документации и результатов инженерных изысканий по титулу "Реконструкция искусственных сооружений. Малые и</i>	<i>Прикладные</i>	<i>Средства хоздоговоров</i>	416.81	-

№	Год	Руководитель	Название темы	Вид исслед- й	Источник финан.	Объем финан. (тыс.р.)	Научно-исслед. программа, в рамках которой выполняется тема
1	2	3	4	5	6	7	8
			<i>средние мосты Свердловской ж.д. Труба каменная на 1683 км ПК2 и путепровод на 1651 км ПК1"</i>				
701	2008	Беряков Н.И.	<i>Повторная экспертиза проектной документации и результатов инженерных изысканий по титулу "Реконструкция искусственных сооружений. Малые и средние мосты Северной ж.д. Пешеходный мост на ст.Вологда - 1 495 км"</i>	Прикладные	Средства хоздоговоров	230.1	-
702	2008	Беряков Н.И.	<i>Повторная экспертиза проектной документации и результатов инженерных изысканий по титулу "Реконструкция искусственных сооружений. Малые и средние мосты Северной. Переустройство моста на трубу на 308 км ПК3 и 351 км ПК10"</i>	Прикладные	Средства хоздоговоров	384.67	-
703	2008	Беряков Н.И.	<i>Повторная экспертиза проектной документации и результатов инженерных изысканий по титулу: "Организация скоростного пассажирского движения на направлении Москва-С.Петербург. Реконструкция центра управления перевозками Октябрьской ж.д."</i>	Прикладные	Средства хоздоговоров	115.92	-
704	2008	Беряков Н.И.	<i>Повторная экспертиза проектной документации и результатов инженерных изысканий: -1546 км линии Черусти-Дружинино по титулу: "Усиление земляного полотна на слабом основании по разрядно-импульсной технологии на Горьковской ж.д."</i>	Прикладные	Средства хоздоговоров	152.03	-
705	2008	Беряков Н.И.	<i>Повторная экспертиза проектной документации и результатов инженерных изысканий: -299 км ПК0-ПК4 линии Маленка-Обозерская по титулу: "Усиление земляного полотна на слабом основании по разрядно-импульсной технологии на Северной ж.д."</i>	Прикладные	Средства хоздоговоров	166.64	-
706	2008	Беряков Н.И.	<i>Повторная экспертиза проектной документации и результатов инженерных изысканий: -реконструкция поездной УКВ радиосвязи на участке Москва-Нижний</i>	Прикладные	Средства хоздоговоров	334.27	-

№	Год	Руководитель	Название темы	Вид исслед- й	Источник финан.	Объем финан. (тыс.р.)	Научно-исслед. программа, в рамках которой выполняется тема
1	2	3	4	5	6	7	8
			<i>Новгород по титулу "Реконструкция ж.д.участка Москва-Нижний Новгород"</i>				
707	2008	Беряков Н.И.	<i>Повторная экспертиза проектно-сметной документации рабочих проектов по титулу "Реконструкция теплового пункта в ОК "Рублево"</i>	Прикладные	Средства хоздоговоров	806.1	-
708	2008	Беряков Н.И.	<i>Повторная экспертиза проектно-сметной документации рабочих проектов по титулу "Благоустройство набережной с устройством детского пляжа в ОК "Рублево"</i>	Прикладные	Средства хоздоговоров	464.14	-
709	2008	Беряков Н.И.	<i>Повторная экспертиза проектно-сметной документации рабочих проектов по титулу "Блочно-модульная котельная НУЗ "Отделенческая больница на ст.Лиски ОАО "РЖД"</i>	Прикладные	Средства хоздоговоров	207.43	-
710	2008	Беряков Н.И.	<i>Повторная экспертиза проектно-сметной документации рабочих проектов по титулу "Реконструкция теннисного корта стр.43 в ОК "Рублево"</i>	Прикладные	Средства хоздоговоров	62.49	-
711	2008	Беряков Н.И.	<i>Повторная экспертиза проектно-сметной документации рабочих проектов по титулу "Реконструкция искусственных сооружений. Малые и средние мосты Горьковской ж.д. км 1491 ПК4; 1480 ПК 4 ; 440 ПК2"</i>	Прикладные	Средства хоздоговоров	577.62	-
712	2008	Беряков Н.И.	<i>Повторная экспертиза проектно-сметной документации рабочих проектов по титулу "Реконструкция искусственных сооружений. Малые и средние мосты Горьковской ж.д. км 449 ПК4; 444 ПК 10"</i>	Прикладные	Средства хоздоговоров	401.4	-
713	2008	Беряков Н.И.	<i>Повторная экспертиза проектно-сметной документации рабочих проектов по титулу "Реконструкция искусственных сооружений. Малые и средние мосты Забайкальской ж.д. 7 мостов"</i>	Прикладные	Средства хоздоговоров	433.05	-
714	2008	Беряков Н.И.	<i>повторная экспертиза проектно-сметной документации рабочих проектов по титулу "Реконструкция"</i>	Прикладные	Средства хоздоговоров	128.17	-

№	Год	Руководитель	Название темы	Вид исслед- й	Источник финан.	Объем финан. (тыс.р.)	Научно-исслед. программа, в рамках которой выполняется тема
1	2	3	4	5	6	7	8
			<i>искусственных сооружений. Малые и средние мосты Забайкальской ж.д. км 6005 ПК3 мост 1 и 2 пути, 5870 ПК1 мост 1 и 2 пути</i>	<i>дные</i>	<i>в</i>		
715	2008	Беряков Н.И.	<i>Повторная экспертиза проектно-сметной документации рабочих проектов по титулу "Реконструкция искусственных сооружений. Малые и средние мосты Забайкальской ж.д. Мост 1 и 2 пути на 5891 км ПК3.</i>	<i>Прикладные</i>	<i>Средства хоздоговоров</i>	65.13	-
716	2008	Беряков Н.И.	<i>Повторная экспертиза проектно-сметной документации рабочих проектов по титулу "Реконструкция искусственных сооружений. Малые и средние мосты Забайкальской ж.д. Мосты 786 км ПК8 и 798 км ПК9.</i>	<i>Прикладные</i>	<i>Средства хоздоговоров</i>	91.95	-
717	2008	Беряков Н.И.	<i>Повторная экспертиза проектно-сметной документации рабочих проектов по титулу "Реконструкция искусственных сооружений. Малые и средние мосты Забайкальской ж.д. Труба на км 6828 ПК5 и труба на км 6917 ПК3</i>	<i>Прикладные</i>	<i>Средства хоздоговоров</i>	137.69	-
718	2008	Беряков Н.И.	<i>Повторная экспертиза проектно-сметной документации рабочих проектов по титулу "Реконструкция искусственных сооружений. Малые и средние мосты Калининградской ж.д. Мосты на 1338+858, 12+634, 16+488.</i>	<i>Прикладные</i>	<i>Средства хоздоговоров</i>	182.73	-
719	2008	Беряков Н.И.	<i>Повторная экспертиза проектно-сметной документации рабочих проектов по титулу "Реконструкция искусственных сооружений. Малые и средние мосты Московской ж.д. 7 мостов</i>	<i>Прикладные</i>	<i>Средства хоздоговоров</i>	356.69	-
720	2008	Беряков Н.И.	<i>Повторная экспертиза проектно-сметной документации рабочих проектов по титулу "Реконструкция искусственных сооружений. Малые и средние мосты Московской ж.д. 7 мостов</i>	<i>Прикладные</i>	<i>Средства хоздоговоров</i>	387.59	-
721	2008	Беряков Н.И.	<i>Повторная экспертиза проектно-сметной документации рабочих проектов по титулу "Реконструкция</i>	<i>Прикладные</i>	<i>Средства хоздоговоров</i>	277.68	-

№	Год	Руководитель	Название темы	Вид исслед-й	Источник финан.	Объем финан. (тыс.р.)	Научно-исслед. программа, в рамках которой выполняется тема
1	2	3	4	5	6	7	8
			<i>искусственных сооружений. Малые и средние мосты Северной ж.д. 319 ПК4, 360 ПК9, 360 ПК 4, 776 ПК 6, 308 ПК3.</i>	дные	в		
722	2008	Беряков Н.И.	<i>Повторная экспертиза проектно-сметной документации рабочих проектов по титулу "Реконструкция искусственных сооружений. Малые и средние мосты Северной ж.д. Мосты 704 км ПК6 и 814 км ПК7.</i>	Прикладные	Средства хоздоговоров	92.63	-
723	2008	Беряков Н.И.	<i>Повторная экспертиза проектно-сметной документации рабочих проектов по титулу "Реконструкция искусственных сооружений. Малые и средние мосты Северной ж.д. Мосты 796 км ПК7 и 799 км ПК10.</i>	Прикладные	Средства хоздоговоров	101.69	-
724	2008	Беряков Н.И.	<i>Повторная экспертиза проектно-сметной документации рабочих проектов по титулу "Реконструкция искусственных сооружений. Малые и средние мосты Северной ж.д. Мосты на 751 км ПК8 и 759 км ПК8 участка Ярославль-Данилов.</i>	Прикладные	Средства хоздоговоров	91.66	-
725	2008	Беряков Н.И.	<i>Повторная экспертиза проектно-сметной документации рабочих проектов по титулу "Реконструкция искусственных сооружений. Малые и средние мосты Горьковской ж.д. Км 343 ПК5, 530 ПК10, 482 ПК5, 482 ПК9</i>	Прикладные	Средства хоздоговоров	304.28	-
726	2008	Беряков Н.И.	<i>Повторная экспертиза проектно-сметной документации рабочих проектов по титулу "Реконструкция искусственных сооружений. Малые и средние мосты Горьковской ж.д. Трубы на км 334 ПК7, км 199 ПК7, км 255 ПК3</i>	Прикладные	Средства хоздоговоров	182.97	-
727	2008	Беряков Н.И.	<i>Повторная экспертиза проектно-сметной документации рабочих проектов по титулу "Реконструкция искусственных сооружений. Малые и средние мосты Северной ж.д. Км 326 ПК5</i>	Прикладные	Средства хоздоговоров	56.63	-
728	200	Беряков Н.И.	<i>Повторная экспертиза проектно-сметной документации</i>		Средства	214.95	-

№	Год	Руководитель	Название темы	Вид исслед- й	Источник финан.	Объем финан. (тыс.р.)	Научно-исслед. программа, в рамках которой выполняется тема
1	2	3	4	5	6	7	8
	8		<i>рабочих проектов по титулу "Реконструкция искусственных сооружений. Малые и средние мосты Северной ж.д. 350 км ПК5, 346 км ПК4, 335 км ПК8, 351 км ПК 10</i>	Прикладные	хоздоговоров		
729	2008	Беряков Н.И.	<i>Повторная экспертиза проектно-сметной документации рабочих проектов по титулу "Реконструкция искусственных сооружений. Малые и средние мосты Ю-У ж.д. Трубы на км 7 ПК3, км 2 ПК5, км 2182 ПК8</i>	Прикладные	Средства хоздоговоров	167.74	-
730	2008	Беряков Н.И.	<i>Повторная экспертиза проектно-сметной документации рабочих проектов по титулу "Реконструкция пешеходных мостов Горьковской ж.д."</i>	Прикладные	Средства хоздоговоров	124.95	-
731	2008	Беряков Н.И.	<i>Повторная экспертиза проектно-сметной документации рабочих проектов по титулу "Реконструкция станции Мисяш Ю-У ж.д."</i>	Прикладные	Средства хоздоговоров	195.61	-
732	2008	Беряков Н.И.	<i>Повторная экспертиза проектно-сметной документации рабочих проектов по титулу "Реонструкция системы отопления и горячего водоснабжения ОК "Рублево"</i>	Прикладные	Средства хоздоговоров	214.21	-
733	2008	Беряков Н.И.	<i>Повторная экспертиза проектно-сметной документации рабочих проектов по титулу "Строительство гаража стр. За ОК "Рублево"</i>	Прикладные	Средства хоздоговоров	27.22	-
734	2008	Беряков Н.И.	<i>Повторная экспертиза проектно-сметной документации рабочих проектов по титулу "Строительство и реконструкция объектов ФК "Локомотив". Замена травяного покрытия на центральном стадионе "Локомотив".</i>	Прикладные	Средства хоздоговоров	213.03	-
735	2008	Беряков Н.И.	<i>Повторная экспертиза проектно-сметной документации рабочих проектов по титулу "Строительство и реконструкция объектов ФК "Локомотив". Системы кондиционирования, вентиляции, дымоудаления спортивного центра ФК "Локомотив". Система охранно-пожарной сигнализации</i>	Прикладные	Средства хоздоговоров	112.13	-

№	Год	Руководитель	Название темы	Вид исслед- й	Источник финан.	Объем финан. (тыс.р.)	Научно-исслед. программа, в рамках которой выполняется тема
1	2	3	4	5	6	7	8
736	2008	Беряков Н.И.	Повторная экспертиза проектно-сметной документации рабочих проектов по титулу "Строительство и реконструкция объектов ФК "Локомотив". Спортивные школы "Перово" ФК "Локомотив".	Прикладные	Средства хоздоговоров	196.56	-
737	2008	Беряков Н.И.	Повторная экспертиза проектно-сметной документации рабочих проектов по титулу "Строительство и реконструкция объектов ФК "Локомотив". Освещение тренировочных полей спортивного центра ФК "Локомотив". Реконструкция тренировочного футбольного поля спортивн	Прикладные	Средства хоздоговоров	170.03	-
738	2008	Беряков Н.И.	Повторная экспертиза проектно-сметной документации рабочих проектов по титулу "Строительство многофункционального здания в ОК "Рублево".	Прикладные	Средства хоздоговоров	170.02	-
739	2008	Беряков Н.И.	Повторная экспертиза проектно-сметной документации рабочих проектов по титулу "Строительство подъемно-спускных конструкций для водного транспорта в ОК "Рублево"	Прикладные	Средства хоздоговоров	213.41	-
740	2008	Беряков Н.И.	Повторная экспертиза проектно-сметной документации рабочих проектов по титулу "Строительство теннисного корта в ОК "Рублево"	Прикладные	Средства хоздоговоров	45.23	-
741	2008	Беряков Н.И.	Повторная экспертиза проектно-сметной документации рабочих проектов по титулу "Централизованное выполнение окрасочных работ на металлических железнодорожных мостах Горьковской ж.д."	Прикладные	Средства хоздоговоров	23.56	-
742	2008	Беряков Н.И.	Повторная экспертиза проектно-сметной документации рабочих проектов по титулу "Централизованное выполнение окрасочных работ на металлических железнодорожных мостах Калининградской ж.д."	Прикладные	Средства хоздоговоров	7.61	-
743	2008	Беряков Н.И.	Повторная экспертиза проектно-сметной документации рабочих проектов по титулу "Централизованное выполнение окрасочных работ на металлических	Прикладные	Средства хоздоговоров	25.18	-



№	Год	Руководитель	Название темы	Вид исслед- й	Источник финан.	Объем финан. (тыс.р.)	Научно-исслед. программа, в рамках которой выполняется тема
1	2	3	4	5	6	7	8
			<i>железнодорожных мостах Московской ж.д."</i>				
744	2008	Беряков Н.И.	<i>Повторная экспертиза проектно-сметной документации рабочих проектов по титулу "Централизованное выполнение окрасочных работ на металлических железнодорожных мостах Северной ж.д."</i>	Прикладные	Средства хоздоговоров	25.59	-
745	2008	Беряков Н.И.	<i>Повторная экспертиза проектно-сметной документации рабочих проектов по титулу "Централизованное выполнение окрасочных работ на металлических железнодорожных мостах Южно-Уральской ж.д."</i>	Прикладные	Средства хоздоговоров	10.76	-
746	2008	Евсеев Д.Г.	<i>Повышение эффективности работы рельсошлифовального поезда на основе совершенствования его рабочих органов</i>	Прикладные	Средства хоздоговоров	800	-
747	2008	Саврухин А.В.	<i>Подготовка методических рекомендаций по входному контролю партий технических изделий со сложной геометрией</i>	Прикладные	Средства хоздоговоров	1200	План НТР ОАО "РЖД" на 2008 год
748	2008	Будицкий Е.Г.	<i>Подготовка нормативных документов по метрологическому обеспечению ОАО &lt;РЖД&gt; (5 документов)</i>	Прикладные	Средства хоздоговоров	4700	План НТР ОАО "РЖД" на 2008 год
749	2008	Шобанов А.В.	<i>Подготовка основных положений комплексной системы углубленной специализированной подготовки специалистов с высшим образованием для подразделений финансово-экономического блока ОАО "РЖД" на основе инновационных образовательных технологий</i>	Прикладные	Средства хоздоговоров	11000	План ОХР ОАО "РЖД" на 2008 год
750	2008	Круглов В.М.	<i>Подготовка предложений по совершенствованию структуры метрологической службы ОАО "РЖД" с оценкой целесообразности создания региональных метрологических центров"</i>	Прикладные	Средства хоздоговоров	5033	План НТР ОАО "РЖД" на 2008 год
751	2008	Кравцов Ю.А.	<i>Подготовка проекта дополнения к нормам рельсовых цепей автоматической блокировки с централизованным управлением путевыми светофорами АБЦМ РЦ 25-АТ-</i>	Прикладные	Средства хоздоговоров	100	-

№	Год	Руководитель	Название темы	Вид исслед- й	Источник финан.	Объем финан. (тыс.р.)	Научно-исслед. программа, в рамках которой выполняется тема
1	2	3	4	5	6	7	8
			АБЦМ-04				
752	2008	Пономарев В.М.	Положение о подготовке и аттестации руководителей и специалистов по проверке знаний требований к порядку работы в электроустановках потребителей	Прикладные	Средства хоздоговоров	2500	План ОХР ОАО "РЖД" на 2008 год
753	2008	Пономарев В.М.	Правила по безопасности при обслуживании электроустановок и оборудования структурных подразделений ОАО <РЖД>	Прикладные	Средства хоздоговоров	850	План НТР ОАО "РЖД" на 2008 год
754	2008	Замуховский А.В.	Предпроектное обследование с разработкой ТЗ на реконструкцию 1 и 2 главных путей перегона "Текстильщики" - "Волгоградский проспект" с устройством водоотводящих сооружений	Прикладные	Средства хоздоговоров	798.56	-
755	2008	Шейкин А.А.	Приемочное обследование и испытание моста через реку Яуза на км 1 ПК10 участка Москва-Пассажирская Курская - Кусково Московской ж.д.	Прикладные	Средства хоздоговоров	1029.9	-
756	2008	Шейкин А.А.	Приемочное обследование и испытание Плющевских путепроводов через Горьковского направления Московской ж.д.	Прикладные	Средства хоздоговоров	2003.52	-
757	2008	Шейкин А.А.	Приемочное обследование и испытание путепровода на км 5 ПК10 верви Бойня-Перово Московской ж.д.	Прикладные	Средства хоздоговоров	695.96	-
758	2008	Воронов П.В.	Проведение аттестации рабочих мест по условиям труда на 46 рабочих местах и разработка программы производственного контроля	Прикладные	Средства хоздоговоров	141.5	-
759	2008	Воронов П.В.	Проведение Заказчиком аттестации рабочих мест по условиям труда	Прикладные	Средства хоздоговоров	1974.47	-
760	2008	Воронов П.В.	Проведение измерений производственных факторов и обследование "ООО КБ "Гранд Инвест Банк" для аттестации 10 рабочих мест	Прикладные	Средства хоздоговоров	36.59	-
761	200	Воронов П.В.	Проведение измерений производственных факторов и		Средства	1618.2	-

№	Год	Руководитель	Название темы	Вид исслед-й	Источник финан.	Объем финан. (тыс.р.)	Научно-исслед. программа, в рамках которой выполняется тема
1	2	3	4	5	6	7	8
	8		<i>обследование рабочих мест Московской дирекции по ремонту грузовых вагонов - структурного подразделения Центральной дирекции по ремонту грузовых вагонов - филиала ОАО "РЖД" на 527 рабочих мест</i>	Прикладные	хоздоговоров		
762	2008	Воронов П.В.	<i>Проведение измерений производственных факторов и обследование рабочих мест Московской региональной дирекции ж.д. вокзалов-структурного подразделения Дирекции ж.д. вокзалов-филиала ОАО "РЖД" на 132 рабочих места</i>	Прикладные	Средства хоздоговоров	385.44	-
763	2008	Воронов П.В.	<i>Проведение измерений производственных факторов и обследование рабочих мест Московской региональной дирекции ж.д. вокзалов-структурного подразделения Дирекции ж.д. вокзалов-филиала ОАО "РЖД" на 161 рабочем месте</i>	Прикладные	Средства хоздоговоров	470.12	-
764	2008	Воронов П.В.	<i>Проведение измерений производственных факторов и обследование рабочих мест ООО Транспортная Компания "ВИПТРАНС" на 24 рабочих местах</i>	Прикладные	Средства хоздоговоров	115.5	-
765	2008	Воронов П.В.	<i>Проведение измерений производственных факторов и обследование рабочих мест ООО Транспортная Компания "РелКомТранс" на 21 рабочем месте</i>	Прикладные	Средства хоздоговоров	73.5	-
766	2008	Воронов П.В.	<i>Проведение инструментальных и лабораторных исследований производственных факторов в структурных подразделениях Московской ж.д.-филиала ОАО "РЖД" -на 1532 рабочих местах</i>	Прикладные	Средства хоздоговоров	4464	-
767	2008	Ашпиз Е.С.	<i>Проведение испытаний гоерешётки полимерной "Славрос ЖД-П" с целью определения возможности применения её в качестве армирующей прослойки при усилении ж.д. пути</i>	Прикладные	Средства хоздоговоров	97.94	-
768	2008	айцев А.А.	<i>Проведение комплекса определений физико-механических свойств грунта</i>	Прикладные	Средства хоздоговоров	50	-

№	Год	Руководитель	Название темы	Вид исслед- й	Источник финан.	Объем финан. (тыс.р.)	Научно-исслед. программа, в рамках которой выполняется тема
1	2	3	4	5	6	7	8
769	2008	Зайцев А.А.	Проведение комплекса определений физико-механических свойств грунта	Прикладные	Средства хоздоговоров	50	-
770	2008	Зайцев А.А.	Проведение комплекса определений физико-механических свойств доменного металлургического шлака для определения возможности его применения при отсыпке земляного полотна	Прикладные	Средства хоздоговоров	220	-
771	2008	Зайцев А.А.	Проведение комплекса определений физико-механических свойств отсева щебня сухой магнитной сепарации для оценки возможной степени его уплотнения	Прикладные	Средства хоздоговоров	160	-
772	2008	Круглов В.М.	Проведение лабораторных, расчётных и натурных исследований мостового перехода через реку Москва в районе Серебряного бора с целью проверки соответствия конструкций проекту	Прикладные	Средства хоздоговоров	16200	-
773	2008	Кирьянов П.Ю.	Проведение мониторинга путепровода над а\д Москва-Малоярославец-Рославль-гр. С Беларусью на км 20+475	Прикладные	Средства хоздоговоров	640.97	-
774	2008	Степанов И.Е.	Проведение обследований и испытаний узлов крепления и элементов подвески осветительных приборов (люстр) на станции Московского метрополитена <Комсомольская (кольцевая)>, составление программы мониторинга надежности	Прикладные	Средства хоздоговоров	400	-
775	2008	Степанов И.Е.	Проведение обследований и испытаний узлов крепления и элементов подвески осветительных приборов (люстр) на станции Московского метрополитена <Проспект Мира (кольцевая)>, составление программы мониторинга надежности	Прикладные	Средства хоздоговоров	200	-
776	2008	Круглов В.М.	Проведение обследований строительных конструкций Большого Устьинского моста, попадающих в зону влияния строительства по адресу г.Москва, ул.Садовническая, вл.31	Прикладные	Средства хоздоговоров	358.17	-

№	Год	Руководитель	Название темы	Вид исслед-й	Источник финан.	Объем финан. (тыс.р.)	Научно-исслед. программа, в рамках которой выполняется тема
1	2	3	4	5	6	7	8
777	2008	Зайцев А.А.	Проведение работ по контролю за состоянием земляного полотна (ж.д. путь III-главный и подъездной V) в связи со строительством офисно-спортивного центра по адресу ул. В.Кожжиной вл.13 (нулевой цикл)	Прикладные	Средства хоздоговоров	720	-
778	2008	Зайцев А.А.	Проведение работ по оценке качества уплотнения земляного полотна при строительстве вторых путей с электрификацией под скоростное движение поездов от станции Шереметьевская к аэропорту	Прикладные	Средства хоздоговоров	130	-
779	2008	Зайцев А.А.	Проведение работ по оценке уплотнения грунта основания трамвайного пути	Прикладные	Средства хоздоговоров	70	-
780	2008	Кондращенко В.И.	Проведение сертификационных испытаний плит из экструзионного пенополистирола марки ПЕНОПЛЭКС 45 с целью определения возможности применения их при усилении ж.д. пути	Прикладные	Средства хоздоговоров	798.4	-
781	2008	Беряков Н.И.	Проверка правильности применения нормативно-сметной документации по титулу "Ремонт помещений, расположенных на объекте Заказчика, находящемся по адресу: г.Москва, ул.Старая Басманная д.12, стр.1"	Прикладные	Средства хоздоговоров	2619.34	-
782	2008	Ашпиз Е.С.	Проектирование обратной засыпки, армированной геосетками, для волноотбойной стенки из композитных материалов. Испытания материала геосетки.	Прикладные	Средства хоздоговоров	501.5	-
783	2008	Бадер М.П.	Рабочая документация учебно-тренировочного полигона "Район контактной сети и применяемые при работах электрозащитные средства	Прикладные	Средства хоздоговоров	944	-
784	2008	Пономарев В.М.	Разработка инструкций по безопасному ведению работ для машинистов (крановщиков) кранов на железнодорожном ходу и консольных крановых установок специального самоходного подвижного состава	Прикладные	Средства хоздоговоров	3000	План ОХР ОАО "РЖД" на 2008 год
785	2008	Вакуленко С.П.	Развитие мощностей инфраструктуры пассажирского		Средства	1595.15	-

№	Год	Руководитель	Название темы	Вид исслед- й	Источник финан.	Объем финан. (тыс.р.)	Научно-исслед. программа, в рамках которой выполняется тема
1	2	3	4	5	6	7	8
	8		комплекса	Прикладные	хоздоговоров		
786	2008	Ашпиз Е.С.	Разработка Временных технических условий по применению геоматов при укреплении откосов земляного полотна железных дорог	Прикладные	Средства хоздоговоров	660.8	-
787	2008	Курбацкий Е.Н.	Разработка документации по титулу "Тоннель №4 на участке Туапсе-Адлер Северо-Кавказской ж.д." в части разработки конструкции шумо-виброзащитного ж.д. пути в тоннеле и на открытых участках	Прикладные	Средства хоздоговоров	468.46	-
788	2008	Журавлев Н.П.	Разработка дополнений к Правилам технической эксплуатации ж.д. транспорта РФ в части требований к участкам обращения пассажирских поездов со скоростями более 141 км/ч и Инструкции по техническому обслуживанию и эксплуатации сооружений, устройств, подвижно	Прикладные	Средства хоздоговоров	1892	План НТР ОАО "РЖД" на 2008 год
789	2008	Доенин В.В.	Разработка и реализация научной методике ускорения подготовки студентов МИИТа для участия в работах ООО "НетКрэкер"	Прикладные	Средства хоздоговоров	1180	-
790	2008	Матвеев В.К.	Разработка и сдача в ФГУП РОСДОРНИИ паспортов мостов (после ремонта) через реку Москва на км 35+390 автомобильной дороги М-5 "Урал" от Москвы через Рязань, Пензу, Самару, Уфу до Челябинска и через реку Москва на км 23+890 автомобильной дороги А-108 Моско	Прикладные	Средства хоздоговоров	300.31	-
791	2008	Новиков А.И.	Разработка и сопровождение информационно-справочных систем для Московской ж.д.	Прикладные	Средства хоздоговоров	391.62	-
792	2008	Карпов Л.А.	Разработка и сопровождение корпоративной системы непрерывного развития персонала ОАО "РЖД" в условиях реформы ж.д.тр-та	Прикладные	Средства хоздоговоров	2300	План ОХР ОАО "РЖД" на 2008 год
793	200	Пономарев В.М.	Разработка инструкции об организации расследования и		Средства	1500	План ОХР ОАО "РЖД"

№	Год	Руководитель	Название темы	Вид исслед-й	Источник финан.	Объем финан. (тыс.р.)	Научно-исслед. программа, в рамках которой выполняется тема
1	2	3	4	5	6	7	8
	8		<i>учета несчастных случаев с людьми, не связанных с производством, произошедших в зоне движения поездов</i>	Прикладные	хоздоговоров		на 2008 год
794	2008	Бычков А.Н.	<i>Разработка инструкции по ограждению изолирующих съёмных вышек при производстве работ на контактной сети железных дорог ОАО "РЖД"</i>	Прикладные	Средства хоздоговоров	861.4	План ОХР ОАО "РЖД" на 2008 год
795	2008	Алаев М.М.	<i>Разработка инструкции по охране труда для дежурного стрелочного поста ОАО "РЖД"</i>	Прикладные	Средства хоздоговоров	570	План ОХР ОАО "РЖД" на 2008 год
796	2008	Алаев М.М.	<i>Разработка инструкции по охране труда для сигналиста хозяйства перевозок ОАО "РЖД"</i>	Прикладные	Средства хоздоговоров	640	План ОХР ОАО "РЖД" на 2008 год
797	2008	Пономарев В.М.	<i>Разработка инструкций об организации расследования и учета несчастных случаев на производстве, произошедших с работниками ОАО "РЖД"</i>	Прикладные	Средства хоздоговоров	1500	План ОХР ОАО "РЖД" на 2008 год
798	2008	Меднов А.Е.	<i>Разработка конструктивной части проекта (стадия П) реконструкции с надстройкой административного здания по адресу: г.Москва, ул.Енисейская, вл.7, стр.4</i>	Прикладные	Средства хоздоговоров	100	-
799	2008	Курбацкий Е.Н.	<i>Разработка конструктивных решений по виброзащите многофункционального комплекса с офисными помещениями и апартаментами, располагаемыми по адресу: ул. Заречная, вл. 4А, ;Б, стр. 1,2,3</i>	Прикладные	Средства хоздоговоров	638.14	-
800	2008	Курбацкий Е.Н.	<i>Разработка концепции шумо и виброзащиты проектируемых жилых, гостиничных, торговых и выставочно-развлекательных центров для обеспечения требований санитарных норм по шуму и вибрациям в комплексе зданий, входящих в экспериментальный проект застройки террит</i>	Прикладные	Средства хоздоговоров	700	-
801	2008	Ашпиз Е.С.	<i>Разработка методики паспортизации и мониторинга состояния земляного полотна ж.д. пути в неблагоприятных инженерно-геологических условиях</i>	Прикладные	Средства хоздоговоров	2300	План НТР ОАО "РЖД" на 2008 год

№	Год	Руководитель	Название темы	Вид исследования	Источник финанс.	Объем финанс. (тыс.р.)	Научно-исслед. программа, в рамках которой выполняется тема
1	2	3	4	5	6	7	8
802	2008	Ефимова О.В.	Разработка методического обеспечения моделирования бизнес-процессов разработки порталных решений для Департамента информатизации и корпоративных процессов управления ОАО "РЖД"	Прикладные	Средства хоздоговоров	1299.77	Программа информатизации ОАО "РЖД" на 2008 год
803	2008	Терёшина Н.П.	Разработка методического обеспечения регламентации деятельности работников экономического блока структурных подразделений Московской ж.д.	Прикладные	Средства хоздоговоров	1500	-
804	2008	Резер С.А.	Разработка методов и моделей организации и управления контейнерными перевозками грузов, как транспортной логистической и провайдерской системы, интегрированной в международную цепь поставок товарной продукции на период до 2030 г.	Прикладные	Средства хоздоговоров	4500	-
805	2008	Чуприков В.П.	Разработка методов и средств подготовки данных для АСУФР и АСУТР на предприятиях Московской железной дороги	Прикладные	Средства хоздоговоров	10513.8	-
806	2008	Вакуленко С.П.	Разработка плана маркетинговых действий по пригородным ж.д. перевозкам на Горьковской ж.д.	Прикладные	Средства хоздоговоров	5000	-
807	2008	Бугреев В.А.	Разработка ПО для учебно-методического и учебно-программного сопровождения аттестации и повышения квалификации работников, производственная деятельность которых непосредственно связана с движением поездов, а также ведение реестра учебных заведений, осущ	Прикладные	Средства хоздоговоров	500	ФАЖТ "Прикладные научные исследования и разработка"
808	2008	Пономарев В.М.	Разработка положения о взаимодействии между ОАО "РЖД" и подрядными организациями в сфере охраны труда	Прикладные	Средства хоздоговоров	4000	План ОХР ОАО "РЖД" на 2008 год
809	2008	Ковальский В.Ф.	Разработка положения о системе ведения путевого хозяйства	Прикладные	Средства хоздоговоров	3500	-



№	Год	Руководитель	Название темы	Вид исследования	Источник финанс.	Объем финанс. (тыс.р.)	Научно-исслед. программа, в рамках которой выполняется тема
1	2	3	4	5	6	7	8
810	2008	Воробьев А.А.	Разработка программы автоматизированных тяговых расчетов для подъездной работы локомотивов по перегонам и участкам обслуживания эксплуатационных локомотивных депо	Прикладные	Средства хоздоговоров	13700	-
811	2008	Замуховский А.В.	Разработка рабочей документации дополнительных шумо-виброзащитных мероприятий в конструкции ВСП на участке от ст.Крылатское до ст.Троице-Лыково от (ПК179+55 до ПК183+05 1 и 2 пути) на объекте "Митинско_Строгинская линия от ст. "Парк Победы до ст. "Митино	Прикладные	Средства хоздоговоров	1206.26	-
812	2008	Панферов В.Н.	Разработка рациональной стратегии ОАО "ТрансКонтейнер" по освоению рынка перевозок скоропортящихся грузов в изотермических контейнерах	Прикладные	Средства хоздоговоров	1416	-
813	2008	Казанский Н.А.	Разработка рекомендаций по оптимизации технологических процессов эксплуатации сети связи ЗАО "Компания ТрансТелеКом" как составной части системы управления издержками (Часть 1. Анализ опыта организации технологических процессов эксплуатации)	Прикладные	Средства хоздоговоров	1000	-
814	2008	Ашпиз Е.С.	Разработка рекомендаций по усилению земляного полотна при организации высокоскоростного пассажирского движения на участке Москва-Санкт-Петербург. Переустройство кривых на участке Редкино-Завидово ПК5250-ПК5298	Прикладные	Средства хоздоговоров	595.31	-
815	2008	Волков Б.А.	Разработка сборников укрупненных показателей базисной стоимости на виды работ при строительстве объектов железнодорожного транспорта по регионам РФ и по направлениям железнодорожного строительства	Прикладные	Средства хоздоговоров	4000	-
816	2008	Волков Б.А.	Разработка сборников элементных сметных норм и единичных расценок на капитальный ремонт объектов ж.д. транспорта	Прикладные	Средства хоздоговоров	500	-
817	200	Косарев Б.И.	Разработка технических решений по обеспечению		Средства	885	-

№	Год	Руководитель	Название темы	Вид исслед- й	Источник финан.	Объем финан. (тыс.р.)	Научно-исслед. программа, в рамках которой выполняется тема
1	2	3	4	5	6	7	8
	8		<i>электромагнитной совместимости ВЛ-10 кВ при ее сооружении на опорах контактной сети с системой тягового электроснабжения 2х25 кВ</i>	<i>Прикладные</i>	<i>хоздоговоров</i>		
818	2008	Кравцов Ю.А.	<i>Разработка технических требований и решений, обеспечивающих электромагнитную совместимость устройств СЦБ, связи, энергоснабжения и тягового подвижного состава"</i>	<i>Прикладные</i>	<i>Средства хоздоговоров</i>	350	-
819	2008	Добшиц Л.М.	<i>Разработка технических условий на блоки обделки для тоннелепроходческого комплекса (ПТК) "Lovt" RME 238"</i>	<i>Прикладные</i>	<i>Средства хоздоговоров</i>	250	-
820	2008	Добшиц Л.М.	<i>Разработка технологического регламента на изготовление блоков обделки для тоннелепроходческого комплекса (ПТК) "Lovt" RME 238"</i>	<i>Прикладные</i>	<i>Средства хоздоговоров</i>	250	-
821	2008	Круглов В.М.	<i>Разработка технологического регламента на сооружение экспериментальных участков и проведение геотехнического мониторинга при строительстве новой ж.д. линии Обская-Бованенково</i>	<i>Прикладные</i>	<i>Средства хоздоговоров</i>	5000	-
822	2008	Вакуленко С.П.	<i>Разработка типовой технологии пропуска и обработки пассажирских поездов на пограничных переходах</i>	<i>Прикладные</i>	<i>Средства хоздоговоров</i>	700	<i>План ОХР ОАО "РЖД" на 2008 год</i>
823	2008	Зайцев А.А.	<i>Разработка установочного пакета программного обеспечения по расчету устойчивости откосов, стабильности основания насыпей</i>	<i>Прикладные</i>	<i>Средства хоздоговоров</i>	55	-
824	2008	Токарев П.М.	<i>Разработка учебного пособия "Организация и технология транспортного строительства (в транспортной инфраструктуре газовой промышленности)"</i>	<i>Прикладные</i>	<i>Средства хоздоговоров</i>	365	-
825	2008	Лецкий Э.К.	<i>Разработка электронных курсов для экзаменационной проверки знаний и готовности работников хозяйства перевозок (в рамках СДО)"; наименование работ "Разработка программных средств поддержки схем</i>	<i>Прикладные</i>	<i>Средства хоздоговоров</i>	500	-

№	Год	Руководитель	Название темы	Вид исслед- й	Источник финан.	Объем финан. (тыс.р.)	Научно-исслед. программа, в рамках которой выполняется тема
1	2	3	4	5	6	7	8
			<i>формирования и назначения экзаменационных билетов, автоматизир</i>				
826	2008	Чирков А.Г.	<i>Разработка, апробация и издание методики "Современные телекоммуникационные технологии. Моделирование"</i>	Прикладные	Средства хоздоговоров	43	-
827	2008	Ковальский В.Ф.	<i>Расчетное определение влияния осевых нагрузок 25, 27 и 30 т/ось на напряженно-деформированное состояние пути и ресурс его элементов</i>	Прикладные	Средства хоздоговоров	1500	-
828	2008	Шамров М.И.	<i>Расширение функций средств диагностики для обеспечения комплексной автоматизированной проверки КЛУБ-У в пунктах контроля и ремонта аппаратуры (КП, КРП) с учетом расширения возможностей КЛУБ-У. Участие в разработке системы комплексного автоматизированного</i>	Прикладные	Средства хоздоговоров	2950	-
829	2008	Беряков Н.И.	<i>Реконструкция земляного полотна на Октябрьской железной дороге. 334 км</i>	Прикладные	Средства хоздоговоров	200.2	-
830	2008	Какоткин В.З.	<i>Рельсовый автобус РА-1. Руководство по техническому обслуживанию и текущему ремонту</i>	Прикладные	Средства хоздоговоров	2500	План НТР ОАО "РЖД" на 2008 год
831	2008	Круглов В.М.	<i>Рецензирование Стандарта организации по изготовлению стальных конструкций пролетных строений мостов</i>	Прикладные	Средства хоздоговоров	23.6	-
832	2008	Нагинаев В.Н.	<i>Создание современных систем управления движением поездов и обеспечения безопасности движения (КНП-5</i>	Прикладные	Средства хоздоговоров	2006	-
833	2008	Матвеев В.К.	<i>Специальное обследование сталежелезобетонного пролетного строения путепровода через ж.д. на 382 км автодороги М4 "Дон" в г. Елец</i>	Прикладные	Средства хоздоговоров	503.11	-
834	200	Пономарев В.М.	<i>СТО РЖД "Требования к структуре и содержанию планов</i>		Средства	2000	План НТР ОАО "РЖД"

№	Год	Руководитель	Название темы	Вид исслед-й	Источник финан.	Объем финан. (тыс.р.)	Научно-исслед. программа, в рамках которой выполняется тема
1	2	3	4	5	6	7	8
	8		<i>по предупреждению и ликвидации чрезвычайных ситуаций филиалов и других структурных подразделений ОАО "РЖД"</i>	Прикладные	хоздоговоров		на 2008 год
835	2008	Рахманов Б.Н.	СТО РЖД Система обучения по ОТ с использованием современных средств и методов обучения	Прикладные	Средства хоздоговоров	3000	План НТР ОАО "РЖД" на 2008 год
836	2008	Токарев П.М.	Строительство совмещенной (автомобильной и железной) дороги Адлер - нижняя станция горнолыжного курорта "Роза Хутор" с электроснабжением линии железнодорожного сообщения (включая проектно-изыскательские работы) Обоснование сопряжений элементов профиля и в	Прикладные	Средства хоздоговоров	1805.88	-
837	2008	Эйгель Ф.И.	Текущее обслуживание программируемых зарядно-разрядных преобразователей и электронных стенов в электродепо Московского метрополитена	Прикладные	Средства хоздоговоров	885	-
838	2008	Эйгель Ф.И.	Текущий ремонт программируемых зарядно-разрядных преобразователей для аккумуляторных батарей метрополитена	Прикладные	Средства хоздоговоров	220	-
839	2008	Петров Г.И.	Теоретические исследования факторов, влияющих на характеристики износов в системе колесо-рельс. Моделирование влияния дополнительных факторов при расчетных неровностях пути	Прикладные	Средства хоздоговоров	800	-
840	2008	Панферов В.Н.	Технологическая инструкция по перевозке скоропортящихся грузов с использованием ингибиторов этилена	Прикладные	Средства хоздоговоров	2200	План ОХР ОАО "РЖД" на 2008 год
841	2008	Заречкин Е.Ю.	Унификация корпоративных нормативных документов, регламентов, стандартов деятельности, приведение их в соответствие с действующим федеральным законодательством	Прикладные	Средства хоздоговоров	4500	План ОХР ОАО "РЖД" на 2008 год
842	200	Беряков Н.И.	Усиление земляного полотна на слабом основании по		Средства	506.77	-

№	Год	Руководитель	Название темы	Вид исслед-й	Источник финан.	Объем финан. (тыс.р.)	Научно-исслед. программа, в рамках которой выполняется тема
1	2	3	4	5	6	7	8
	8		<i>разрядно-импульсной технологии на Горьковской железной дороге</i>	Прикладные	хоздоговоров		
843	2008	Беряков Н.И.	<i>Усиление земляного полотна на слабом основании по разрядно-импульсной технологии на Северо-Кавказской железной дороге 1632 км линии Краснодар-Туапсе</i>	Прикладные	Средства хоздоговоров	272.6	-
844	2008	Зенин А.В.	<i>Услуги по авторскому надзору за строительством мостового перехода "Кировский" через реку Самара</i>	Прикладные	Средства хоздоговоров	1180	-
845	2008	Сычев В.П.	<i>Участие в проведении эксплуатационных испытаний скреплений АРС и ЖБР</i>	Прикладные	Средства хоздоговоров	700	Программа путевого хозяйства
846	2008	Шамров М.И.	<i>Участие в разработке технического задания и доработке ПО на автономный модуль проверки комплексной системы управления и обеспечения безопасности для ЭП Сименс</i>	Прикладные	Средства хоздоговоров	500	-
847	2008	Волков Б.А.	<i>Экспертиза бизнес-плана и Обоснования инвестиций оснащения пассажирских вагонов Федеральной пассажирской дирекции системами внутреннего кондиционирования</i>	Прикладные	Средства хоздоговоров	150	-
848	2008	Токарев П.М.	<i>Экспертиза проектной документации для строительства новой железной дороги Нарын-Лугокан</i>	Прикладные	Средства хоздоговоров	2026.13	-
849	2008	Круглов В.М.	<i>Экспертиза проектной документации (на стадии Проект) для строительства новой железной дороги Нарын-Лугокан</i>	Прикладные	Средства хоздоговоров	5000	-
850	2008	Беряков Н.И.	<i>Экспертиза проектной документации и результатов инженерных изысканий по титулу "Реконструкция ж.д. участка Москва-Нижний Новгород"</i>	Прикладные	Средства хоздоговоров	1090.51	-
851	2008	Беряков Н.И.	<i>Экспертиза проектной документации и результатов инженерных изысканий по титулу "Усление земляного</i>	Прикла	Средства хоздоговоров	311.52	-

№	Год	Руководитель	Название темы	Вид исслед- й	Источник финан.	Объем финан. (тыс.р.)	Научно-исслед. программа, в рамках которой выполняется тема
1	2	3	4	5	6	7	8
			<i>полотна на слабом основании по разрядно-импульсной технологии на Октябрьской ж.д.</i>	дные	в		
852	2008	Беряков Н.И.	<i>Экспертиза проектной документации и результатов инженерных изысканий по титулу "Усление земляного полотна на слабом основании по разрядно-импульсной технологии на Октябрьской ж.д. 112 км линии Беломорск - Маленга</i>	Прикладные	Средства хоздоговоров	204.12	-
853	2008	Беряков Н.И.	<i>Экспертиза проектной документации и результатов инженерных изысканий по титулу "Усление земляного полотна на слабом основании по разрядно-импульсной технологии на Октябрьской ж.д. 81 км линии Беломорск - Маленга</i>	Прикладные	Средства хоздоговоров	233.31	-
854	2008	Беряков Н.И.	<i>Экспертиза проектной документации и результатов инженерных изысканий по титулу "Реконструкция теннисного корта стр.43 в ОК "Рублево"</i>	Прикладные	Средства хоздоговоров	208.31	-
855	2008	Беряков Н.И.	<i>Экспертиза проектной документации и результатов инженерных изысканий по титулу "Реконструкция земляного полотна Северной ж.д."</i>	Прикладные	Средства хоздоговоров	492.04	-
856	2008	Беряков Н.И.	<i>Экспертиза проектной документации и результатов инженерных изысканий по титулу "Реконструкция искусственных сооружений. Малые и средние мосты Северной ж.д. Переустройство моста на трубу на 786 км ПК8 участка Буй-Свеча"</i>	Прикладные	Средства хоздоговоров	153.68	-
857	2008	Беряков Н.И.	<i>Экспертиза проектной документации и результатов инженерных изысканий по титулу "Реконструкция искусственных сооружений. Малые и средние мосты Северной ж.д. Переустройство моста на трубу на 799 км ПК10 и 798 км ПК9 участка Буй-Свеча"</i>	Прикладные	Средства хоздоговоров	305.62	-
858	2008	Беряков Н.И.	<i>Экспертиза проектной документации и результатов инженерных изысканий по титулу "Реконструкция пешеходных мостов Горьковской ж.д. Реконструкция</i>	Прикладные	Средства хоздоговоров	416.51	-

№	Год	Руководитель	Название темы	Вид исслед- й	Источник финан.	Объем финан. (тыс.р.)	Научно-исслед. программа, в рамках которой выполняется тема
1	2	3	4	5	6	7	8
			<i>пешеходного моста на 1028 км ПК6 на ст.Можга и на 1043 км ПК7 ст.Сарапул"</i>				
859	2008	Беряков Н.И.	<i>Экспертиза проектной документации и результатов инженерных изысканий по титулу "Реконструкция системы отопления и горячего водоснабжения ОК "Рублево"</i>	Прикладные	Средства хоздоговоров	842.57	-
860	2008	Беряков Н.И.	<i>Экспертиза проектной документации и результатов инженерных изысканий по титулу "Строительство гаража стр. За ОК "Рублево"</i>	Прикладные	Средства хоздоговоров	107.08	-
861	2008	Беряков Н.И.	<i>Экспертиза проектной документации и результатов инженерных изысканий по титулу "Строительство многофункционального здания в ОК "Рублево"</i>	Прикладные	Средства хоздоговоров	566.72	-
862	2008	Беряков Н.И.	<i>Экспертиза проектной документации и результатов инженерных изысканий по титулу "Строительство теннисного корта в ОК "Рублево"</i>	Прикладные	Средства хоздоговоров	150.76	-
863	2008	Беряков Н.И.	<i>Экспертиза проектной документации и результатов инженерных изысканий по титулу: "Организация скоростного пассажирского движения на направлении Москва-С.Петербург. Реконструкция кривых 1 главного пути на участке Клин-Крюково Октябрьской ж.д."</i>	Прикладные	Средства хоздоговоров	302.35	-
864	2008	Беряков Н.И.	<i>Экспертиза проектной документации и результатов инженерных изысканий по титулу: "Организация скоростного пассажирского движения на направлении Москва-С.Петербург-Бусловская Октябрьской ж.д. Строительство автодорожного путепровода взамен закрываемого переезда"</i>	Прикладные	Средства хоздоговоров	686.15	-
865	2008	Беряков Н.И.	<i>Экспертиза проектной документации и результатов инженерных изысканий по титулу: "Организация скоростного пассажирского движения на направлении Москва-С.Петербург-Бусловская Октябрьской ж.д. Строительство автодорожного путепровода взамен"</i>	Прикладные	Средства хоздоговоров	700.64	-

№	Год	Руководитель	Название темы	Вид исслед- й	Источник финан.	Объем финан. (тыс.р.)	Научно-исслед. программа, в рамках которой выполняется тема
1	2	3	4	5	6	7	8
			<i>закрываемого перее</i>				
866	2008	Беряков Н.И.	Экспертиза проектной документации и результатов инженерных изысканий: - мост на 119 км ПКЗ по титулу "Реконструкция искусственных сооружений. Малые и средние мосты Свердловской ж.д."	Прикладные	Средства хоздоговоров	244.41	-
867	2008	Беряков Н.И.	Экспертиза проектной документации и результатов инженерных изысканий: - мост на 124 км ПК1 участка Чусовская-Соликамск по титулу "Реконструкция искусственных сооружений. Малые и средние мосты Свердловской ж.д."	Прикладные	Средства хоздоговоров	237.41	-
868	2008	Беряков Н.И.	Экспертиза проектной документации и результатов инженерных изысканий: - мост на 156 км ПК7 участка Чусовская-Соликамск по титулу "Реконструкция искусственных сооружений. Малые и средние мосты Свердловской ж.д."	Прикладные	Средства хоздоговоров	234.82	-
869	2008	Беряков Н.И.	Экспертиза проектной документации и результатов инженерных изысканий: - мост на км 16+488 участка Калининград-Балтийск по титулу "Реконструкция искусственных сооружений. Малые и средние мосты Калининградской ж.д."	Прикладные	Средства хоздоговоров	274.63	-
870	2008	Беряков Н.И.	Экспертиза проектной документации и результатов инженерных изысканий: - пешеходный мост на станции Никель на участке Оренбург- Орск Южно-Уральской ж.д. по титулу "Реконструкция искусственных сооружений. Малые и средние мосты Южно-Уральской ж.д."	Прикладные	Средства хоздоговоров	436.36	-
871	2008	Беряков Н.И.	Экспертиза проектной документации и результатов инженерных изысканий: - реконструкция трубы на км 1338+858 участка Мамонова-Гограница;- реконструкция моста на км 12+634 участка Калининград-Балтийск по титулу "Реконструкция искусственных сооружений. Малые	Прикладные	Средства хоздоговоров	428.8	-



№	Год	Руководитель	Название темы	Вид исслед- й	Источник финан.	Объем финан. (тыс.р.)	Научно-исслед. программа, в рамках которой выполняется тема
1	2	3	4	5	6	7	8
872	2008	Беряков Н.И.	Экспертиза проектной документации и результатов инженерных изысканий: - труба на 118 км ПК6 участка Моква-Смоленск по титулу "Реконструкция искусственных сооружений. Малые и средние мосты Московской ж.д."	Прикладные	Средства хоздоговоров	242.57	-
873	2008	Беряков Н.И.	Экспертиза проектной документации и результатов инженерных изысканий: - труба на 220 км ПК4 участка Рязань-Ряжск;- труба на 245 км ПК8 участка Рязань-Ряжск по титулу "Реконструкция искусственных сооружений. Малые и средние мосты Московской ж.д."	Прикладные	Средства хоздоговоров	389.73	-
874	2008	Беряков Н.И.	Экспертиза проектной документации и результатов инженерных изысканий: - труба на 287 км ПК7 Рязань-Ряжск; -труба на 3 км ПК10 Ветка №20 по титулу "Реконструкция искусственных сооружений. Малые и средние мосты Московской ж.д."	Прикладные	Средства хоздоговоров	418.8	-
875	2008	Беряков Н.И.	Экспертиза проектной документации и результатов инженерных изысканий: - труба на 289 км ПК4 участка Рязань-Ряжск;- ж/б труба на 409 км ПК6 линии Орел-Курск по титулу "Реконструкция искусственных сооружений. Малые и средние мосты Московской ж.д."	Прикладные	Средства хоздоговоров	379.27	-
876	2008	Беряков Н.И.	Экспертиза проектной документации и результатов инженерных изысканий: - труба на 299 км ПК7 участка Задубровье-Шилово;- ж/б труба на 409 км ПК6 линии Орел-Курск по титулу "Реконструкция искусственных сооружений. Малые и средние мосты Московской ж.д."	Прикладные	Средства хоздоговоров	371.4	-
877	2008	Беряков Н.И.	Экспертиза проектной документации и результатов инженерных изысканий: "Реконструкция станции Мисяи Южно-Уральской ж.д."	Прикладные	Средства хоздоговоров	652.04	-
878	2008	Беряков Н.И.	Экспертиза проектной документации и результатов инженерных изысканий: Реконструкция трубы на км 334 ПК 7 участка Владимир-Горький" по титулу	Прикладные	Средства хоздоговоров	191.67	-

№	Год	Руководитель	Название темы	Вид исслед- й	Источник финан.	Объем финан. (тыс.р.)	Научно-исслед. программа, в рамках которой выполняется тема
1	2	3	4	5	6	7	8
			<i>"Реконструкция искусственных сооружений. Малые и средние мосты Говьковской ж.д."</i>				
879	2008	Беряков Н.И.	<i>Экспертиза проектной документации и результатов инженерных изысканий: Участок Утяк-Пресногорьковская:-Труба на 10 км ПК 9,- Труба на 11 км ПК 10; Участок Челябинск- Курган:- ж\б труба на 2182 км ПК 8 по титулу "Реконструкция малых и средних мостов Южно-У"</i>	Прикладные	Средства хоздоговоров	550.24	-
880	2008	Беряков Н.И.	<i>Экспертиза проектной документации и результатов инженерных изысканий по титулу "Организация скоростного пассажирского движения на направлении Москва-С.Петербург. Ликвидация переезда на 244 км"</i>	Прикладные	Средства хоздоговоров	565.7	-
881	2008	Беряков Н.И.	<i>Экспертиза проектной документации и результатов инженерных изысканий по титулу "Организация скоростного пассажирского движения на участке С.Петербург-Бусловская. Реконструкция участка Сосново-Кузнечное-Хитола-Каменогорск для пропуска отклоняемого груза"</i>	Прикладные	Средства хоздоговоров	724.87	-
882	2008	Круглов В.М.	<i>Экспертиза проектной документации, научно-исследовательское сопровождение строительства водопропускных сооружений ж.д. линии Обская-Бованенково</i>	Прикладные	Средства хоздоговоров	8939.82	-
883	2008	Круглов В.М.	<i>Экспертиза проектной документации, научно-исследовательское сопровождение строительства ж.д. участка Обская-Бованенково</i>	Прикладные	Средства хоздоговоров	4746.36	-
884	2008	Токарев П.М.	<i>Экспертиза проектной документации, научно-исследовательское сопровождение строительства мостов и транспортных сооружений</i>	Прикладные	Средства хоздоговоров	396.35	-
885	2008	Круглов В.М.	<i>Экспертиза проектной документации, экологический мониторинг, научно-исследовательское сопровождение строительства ж.д. участка Томмот -Кердем</i>	Прикладные	Средства хоздоговоров	3000	-

№	Год	Руководитель	Название темы	Вид исслед- й	Источник финан.	Объем финан. (тыс.р.)	Научно-исслед. программа, в рамках которой выполняется тема
1	2	3	4	5	6	7	8
886	2008	Беряков Н.И.	Экспертиза проектно-сметной документации по титулу "Реконструкция земляного полотна на Западно-Сибирской ж.д." ст.Барнаул и 154 км	Прикладные	Средства хоздоговоров	743.06	-
887	2008	Беряков Н.И.	Экспертиза проектно-сметной документации по титулу "Реконструкция земляного полотна на Красноярской ж.д." 166 км и 104-105 км	Прикладные	Средства хоздоговоров	682.37	-
888	2008	Беряков Н.И.	Экспертиза проектно-сметной документации по титулу "Реконструкция малых и средних искусственных сооружений на Дальневосточной ж.д." Труба 142 км ПК10	Прикладные	Средства хоздоговоров	273.69	-
889	2008	Беряков Н.И.	Экспертиза проектно-сметной документации противопожарной защиты на объектах Федеральной пассажирской дирекции - филиала ОАО "РЖД" по 11 региональным дирекциям	Прикладные	Средства хоздоговоров	748.11	-
890	2008	Беряков Н.И.	Экспертиза проектно-сметной документации рабочих проектов по титулу "Защитные сооружения Г.О. Модернизация резервного энергоснабжения объекта "Скрипорово" (ст.Малоярославец) Московской ж.д."	Прикладные	Средства хоздоговоров	79.5	-
891	2008	Беряков Н.И.	Экспертиза проектно-сметной документации рабочих проектов по титулу "Защитные сооружения Г.О. Модернизация резервного энергоснабжения объекта "Скрипорово" (ст.Малоярославец) Московской ж.д.)	Прикладные	Средства хоздоговоров	265.02	-
892	2008	Беряков Н.И.	Экспертиза проектно-сметной документации рабочих проектов по титулу "Капитальный ремонт здания мастерских стройгруппы и лаборатории под размещение центра медицинской реабилитации работников локомотивных бригад депо Няндомы"	Прикладные	Средства хоздоговоров	151.04	-
893	2008	Беряков Н.И.	Экспертиза проектно-сметной документации рабочих проектов по титулу "Капитальный ремонт земляного полотна на 108 км перегона Обнинская-Шимякино линии Москва-Киев Московской ж.д."	Прикладные	Средства хоздоговоров	191.04	-

№	Год	Руководитель	Название темы	Вид исследования	Источник финанс.	Объем финанс. (тыс.р.)	Научно-исслед. программа, в рамках которой выполняется тема
1	2	3	4	5	6	7	8
894	2008	Беряков Н.И.	Экспертиза проектно-сметной документации рабочих проектов по титулу "Капитальный ремонт земляного полотна на 1691 км линии Краснодар-Туапсе С-К ж.д."	Прикладные	Средства хоздоговоров	277.13	-
895	2008	Беряков Н.И.	Экспертиза проектно-сметной документации рабочих проектов по титулу "Котельная мощностью 1,86 Гкал/ч, предназначенная для теплоснабжения учебно-спортивной базы ЗАО "Локомотив" в п.Баковка Одинцовского р-на Московской обл.	Прикладные	Средства хоздоговоров	212.59	-
896	2008	Беряков Н.И.	Экспертиза проектно-сметной документации рабочих проектов по титулу "Многофункциональный клуб в ОК Рублево"	Прикладные	Средства хоздоговоров	642.14	-
897	2008	Беряков Н.И.	Экспертиза проектно-сметной документации рабочих проектов по титулу "Модернизация защитного сооружения №010008 ВЧДр 3 Горьковской ДРВ по адресу: г.Н.Новгород, Канавинский р-н, ст.Кондукторская д.30"	Прикладные	Средства хоздоговоров	229.77	-
898	2008	Беряков Н.И.	Экспертиза проектно-сметной документации рабочих проектов по титулу "Модернизация защитного сооружения №01001 ВЧДр Юго-Восточной ДРВ по адресу: Ростовская область п.Каменоломни, ул.Комсомольская д.6"	Прикладные	Средства хоздоговоров	228.26	-
899	2008	Беряков Н.И.	Экспертиза проектно-сметной документации рабочих проектов по титулу "Модернизация защитного сооружения №0100470 ВЧДр Юго-Восточной ДРВ по адресу: г.Ртищево, ул.Мостовая 29"	Прикладные	Средства хоздоговоров	189.68	-
900	2008	Беряков Н.И.	Экспертиза проектно-сметной документации рабочих проектов по титулу "Модернизация защитного сооружения №13226 г.Москва, Дедовский тупик д.2 ВЧДр Московской ДРВ"	Прикладные	Средства хоздоговоров	218.66	-
901	2008	Беряков Н.И.	Экспертиза проектно-сметной документации рабочих проектов по титулу "Модернизация защитного сооружения №37 г.Ярославль, ст.Районная, ВЧДр"	Прикладные	Средства хоздоговоров	230.32	-

№	Год	Руководитель	Название темы	Вид исслед- й	Источник финан.	Объем финан. (тыс.р.)	Научно-исслед. программа, в рамках которой выполняется тема
1	2	3	4	5	6	7	8
			<i>Северной ДРВ</i>				
902	2008	Беряков Н.И.	Экспертиза проектно-сметной документации рабочих проектов по титулу "Модернизация защитного сооружения №91/16 ВЧДр 6 Московской ДРВ по адресу: М.О. г.Воскресенск, ул.Фабричная д.1	Прикладные	Средства хоздоговоров	201.72	-
903	2008	Беряков Н.И.	Экспертиза проектно-сметной документации рабочих проектов по титулу "Модернизация защитного сооружения №911/1116 ВЧДр 32 Московской ДРВ по адресу: г.Вязьма, ул.Сызранская д.14	Прикладные	Средства хоздоговоров	211.15	-
904	2008	Беряков Н.И.	Экспертиза проектно-сметной документации рабочих проектов по титулу "Модернизация технических систем и сооружений Г.О. для НУЗ ЦКБ №1 ОАО "РЖД" по адресу: 123367, г.Москва, Волоколамское шоссе д.84"	Прикладные	Средства хоздоговоров	97.17	-
905	2008	Беряков Н.И.	Экспертиза проектно-сметной документации рабочих проектов по титулу "Модернизация технических систем и сооружений ГО для НУЗ ЦКБ №1 ОАО "РЖД" по адресу* 123367 г.Москва, Волоколамское ш. д.84	Прикладные	Средства хоздоговоров	323.91	-
906	2008	Беряков Н.И.	Экспертиза проектно-сметной документации рабочих проектов по титулу "Модернизация убежища №175 локомотивного депо ст.Калининград"	Прикладные	Средства хоздоговоров	185.83	-
907	2008	Беряков Н.И.	Экспертиза проектно-сметной документации рабочих проектов по титулу "Приспособление Санитарно-бытового корпуса под санитарно-обмывочный пункт в локомотивном депо Няндомы"	Прикладные	Средства хоздоговоров	167.34	-
908	2008	Беряков Н.И.	Экспертиза проектно-сметной документации рабочих проектов по титулу "Реконструкция земляного полотна Забайкальской железной дороги. 6320 км ПКЗ-ПК9.	Прикладные	Средства хоздоговоров	421.42	-
909	2008	Беряков Н.И.	Экспертиза проектно-сметной документации рабочих проектов по титулу "Реконструкция земляного полотна Забайкальской железной дороги. 6346-6347 км и 7530 км.	Прикладные	Средства хоздоговоров	421.33	-

№	Год	Руководитель	Название темы	Вид исслед- й	Источник финан.	Объем финан. (тыс.р.)	Научно-исслед. программа, в рамках которой выполняется тема
1	2	3	4	5	6	7	8
910	2008	Беряков Н.И.	Экспертиза проектно-сметной документации рабочих проектов по титулу "Реконструкция земляного полотна Московской ж.д. 112-113км участка Кашира-Ожерелье, 202-204 км Москва-Курск	Прикладные	Средства хоздоговоров	719.77	-
911	2008	Беряков Н.И.	Экспертиза проектно-сметной документации рабочих проектов по титулу "Реконструкция земляного полотна на Горьковской ж.д. км 13	Прикладные	Средства хоздоговоров	602.68	-
912	2008	Беряков Н.И.	Экспертиза проектно-сметной документации рабочих проектов по титулу "Реконструкция земляного полотна на Горьковской ж.д. км 190	Прикладные	Средства хоздоговоров	252.45	-
913	2008	Беряков Н.И.	Экспертиза проектно-сметной документации рабочих проектов по титулу "Реконструкция земляного полотна на Калининградской ж.д. км 1-3 участка Калининград-Пионерский курорт	Прикладные	Средства хоздоговоров	385	-
914	2008	Беряков Н.И.	Экспертиза проектно-сметной документации рабочих проектов по титулу "Реконструкция земляного полотна на Калининградской ж.д. км 24-25 участка Калининград-Пионерский курорт	Прикладные	Средства хоздоговоров	388.68	-
915	2008	Беряков Н.И.	Экспертиза проектно-сметной документации рабочих проектов по титулу "Реконструкция земляного полотна на Калининградской ж.д. км 49-50 участка Кутузово-Черняховск и 12 км участка Черняховск-Советск	Прикладные	Средства хоздоговоров	582.18	-
916	2008	Беряков Н.И.	Экспертиза проектно-сметной документации рабочих проектов по титулу "Реконструкция земляного полотна на Калининградской ж.д. км 5-6	Прикладные	Средства хоздоговоров	981.62	-
917	2008	Беряков Н.И.	Экспертиза проектно-сметной документации рабочих проектов по титулу "Реконструкция земляного полотна на Калининградской ж.д." км 12	Прикладные	Средства хоздоговоров	212.54	-
918	2008	Беряков Н.И.	Экспертиза проектно-сметной документации рабочих проектов по титулу "Реконструкция земляного полотна	Прикладные	Средства хоздоговоров	212.64	-

№	Год	Руководитель	Название темы	Вид исслед- й	Источник финан.	Объем финан. (тыс.р.)	Научно-исслед. программа, в рамках которой выполняется тема
1	2	3	4	5	6	7	8
			на Калининградской ж.д." км 49	дные	в		
919	2008	Беряков Н.И.	Экспертиза проектно-сметной документации рабочих проектов по титулу "Реконструкция земляного полотна на Куйбышевской ж.д." 30 км Южного обхода Уфимского узла	Прикладные	Средства хоздоговоров	364.78	-
920	2008	Беряков Н.И.	Экспертиза проектно-сметной документации рабочих проектов по титулу "Реконструкция земляного полотна на Московской ж.д. км 112-113 и 144-145	Прикладные	Средства хоздоговоров	420.06	-
921	2008	Беряков Н.И.	Экспертиза проектно-сметной документации рабочих проектов по титулу "Реконструкция земляного полотна на Московской ж.д. км 202-204	Прикладные	Средства хоздоговоров	141.41	-
922	2008	Беряков Н.И.	Экспертиза проектно-сметной документации рабочих проектов по титулу "Реконструкция земляного полотна на Московской ж.д. км 233	Прикладные	Средства хоздоговоров	334.81	-
923	2008	Беряков Н.И.	Экспертиза проектно-сметной документации рабочих проектов по титулу "Реконструкция земляного полотна на Приволжской ж.д. км 47	Прикладные	Средства хоздоговоров	511.57	-
924	2008	Беряков Н.И.	Экспертиза проектно-сметной документации рабочих проектов по титулу "Реконструкция земляного полотна на Северной ж.д. км 1359 и ст.Шарья	Прикладные	Средства хоздоговоров	156.61	-
925	2008	Беряков Н.И.	Экспертиза проектно-сметной документации рабочих проектов по титулу "Реконструкция земляного полотна на Северо-Кавказской ж.д. 1592 км	Прикладные	Средства хоздоговоров	220.81	-
926	2008	Беряков Н.И.	Экспертиза проектно-сметной документации рабочих проектов по титулу "Реконструкция земляного полотна на Северо-Кавказской ж.д. км 1818 и 1871	Прикладные	Средства хоздоговоров	437.41	-
927	2008	Беряков Н.И.	Экспертиза проектно-сметной документации рабочих проектов по титулу "Реконструкция земляного полотна на Северо-Кавказской ж.д. км 1842	Прикладные	Средства хоздоговоров	213.41	-
928	200	Беряков Н.И.	Экспертиза проектно-сметной документации рабочих		Средства	35.4	-

№	Год	Руководитель	Название темы	Вид исслед- й	Источник финан.	Объем финан. (тыс.р.)	Научно-исслед. программа, в рамках которой выполняется тема
1	2	3	4	5	6	7	8
	8		<i>проектов по титулу "Реконструкция земляного полотна на Северо-Кавказской"</i>	Прикладные	хоздоговоров		
929	2008	Беряков Н.И.	<i>Экспертиза проектно-сметной документации рабочих проектов по титулу "Реконструкция земляного полотна на Ю-В ж.д. км 22 участка Балашов -Ртищево км 58 участка Валуйки - Алексеевка</i>	Прикладные	Средства хоздоговоров	431.66	-
930	2008	Беряков Н.И.	<i>Экспертиза проектно-сметной документации рабочих проектов по титулу "Реконструкция земляного полотна на Юго-Восточной ж.д."</i>	Прикладные	Средства хоздоговоров	35.4	-
931	2008	Беряков Н.И.	<i>Экспертиза проектно-сметной документации рабочих проектов по титулу "Реконструкция земляного полотна на Юго-Восточной км 45 и 613</i>	Прикладные	Средства хоздоговоров	431.56	-
932	2008	Беряков Н.И.	<i>Экспертиза проектно-сметной документации рабочих проектов по титулу "Реконструкция искусственных сооружений. Малые и средние мосты В-С ж.д. Мост 1 и 2 пути на км 631 ПК9</i>	Прикладные	Средства хоздоговоров	308.89	-
933	2008	Беряков Н.И.	<i>Экспертиза проектно-сметной документации рабочих проектов по титулу "Реконструкция искусственных сооружений. Малые и средние мосты В-С ж.д. Мост 1 пути на км 633. Мост 1 пути 662 км линии Тайшет - Лена</i>	Прикладные	Средства хоздоговоров	507.56	-
934	2008	Беряков Н.И.	<i>Экспертиза проектно-сметной документации рабочих проектов по титулу "Реконструкция искусственных сооружений. Малые и средние мосты В-С ж.д. Мост 2 пути на км 170 ПК2 линии Тайшет-Лена</i>	Прикладные	Средства хоздоговоров	339.9	-
935	2008	Беряков Н.И.	<i>Экспертиза проектно-сметной документации рабочих проектов по титулу "Реконструкция искусственных сооружений. Малые и средние мосты В-С ж.д. Труба 1 и 2 пути на км 651 линии Тайшет - Лена</i>	Прикладные	Средства хоздоговоров	266.6	-
936	2008	Беряков Н.И.	<i>Экспертиза проектно-сметной документации рабочих проектов по титулу "Реконструкция искусственных</i>	Прикладные	Средства хоздоговоров	217.33	-



№	Год	Руководитель	Название темы	Вид исслед- й	Источник финан.	Объем финан. (тыс.р.)	Научно-исслед. программа, в рамках которой выполняется тема
1	2	3	4	5	6	7	8
			<i>сооружений. Малые и средние мосты Горьковской ж.д. (по отдельному перечню). Мост км 1078 ПК6 на участке Киров-Чепца".</i>	дные	в		
937	2008	Беряков Н.И.	<i>Экспертиза проектно-сметной документации рабочих проектов по титулу "Реконструкция искусственных сооружений. Малые и средние мосты Горьковской ж.д. (по отдельному перечню). Пешеходного моста на ст. Яр на 1126 км".</i>	Прикладные	Средства хоздоговоров	255.3	-
938	2008	Беряков Н.И.	<i>Экспертиза проектно-сметной документации рабочих проектов по титулу "Реконструкция искусственных сооружений. Малые и средние мосты Горьковской ж.д. (по отдельному перечню). Прямоугольной ж.б. трубы на участке Петушки-Владимир- Горький км 315 ПК1".</i>	Прикладные	Средства хоздоговоров	168.15	-
939	2008	Беряков Н.И.	<i>Экспертиза проектно-сметной документации рабочих проектов по титулу "Реконструкция искусственных сооружений. Малые и средние мосты Горьковской ж.д. (по отдельному перечню). Реконструкция моста км 1042 ПК2 на участке Киров-Чепца".</i>	Прикладные	Средства хоздоговоров	238.81	-
940	2008	Беряков Н.И.	<i>Экспертиза проектно-сметной документации рабочих проектов по титулу "Реконструкция искусственных сооружений. Малые и средние мосты Горьковской ж.д. Мост на км 482 ПК 5 нечетного пути и км 482 ПК9 участка Арзамас-Канаш Лена</i>	Прикладные	Средства хоздоговоров	398.99	-
941	2008	Беряков Н.И.	<i>Экспертиза проектно-сметной документации рабочих проектов по титулу "Реконструкция искусственных сооружений. Малые и средние мосты Горьковской ж.д. Труба на км 199 ПК7</i>	Прикладные	Средства хоздоговоров	210.4	-
942	2008	Беряков Н.И.	<i>Экспертиза проектно-сметной документации рабочих проектов по титулу "Реконструкция искусственных сооружений. Малые и средние мосты Горьковской ж.д. Труба на км 255 ПК3 и труба на км 274 ПК2</i>	Прикладные	Средства хоздоговоров	414.02	-

№	Год	Руководитель	Название темы	Вид исслед- й	Источник финан.	Объем финан. (тыс.р.)	Научно-исслед. программа, в рамках которой выполняется тема
1	2	3	4	5	6	7	8
943	2008	Беряков Н.И.	Экспертиза проектно-сметной документации рабочих проектов по титулу "Реконструкция искусственных сооружений. Малые и средние мосты Забайкальской ж.д. (по отдельному перечню). Мост 1 и 2 пути 7360 км ПК2	Прикладные	Средства хоздоговоров	208.84	-
944	2008	Беряков Н.И.	Экспертиза проектно-сметной документации рабочих проектов по титулу "Реконструкция искусственных сооружений. Малые и средние мосты Забайкальской ж.д. км 5866 ПК2 мост 1 и 2 пути	Прикладные	Средства хоздоговоров	341.39	-
945	2008	Беряков Н.И.	Экспертиза проектно-сметной документации рабочих проектов по титулу "Реконструкция искусственных сооружений. Малые и средние мосты Забайкальской ж.д. км 5866 ПК5 мост 1 и 2 пути	Прикладные	Средства хоздоговоров	337.52	-
946	2008	Беряков Н.И.	Экспертиза проектно-сметной документации рабочих проектов по титулу "Реконструкция искусственных сооружений. Малые и средние мосты Забайкальской ж.д. Мост 1 и 2 пути на км 6950 ПК3	Прикладные	Средства хоздоговоров	349.77	-
947	2008	Беряков Н.И.	Экспертиза проектно-сметной документации рабочих проектов по титулу "Реконструкция искусственных сооружений. Малые и средние мосты Забайкальской ж.д. Мосты на км 5938 ПК2 и 7045 км ПК6.	Прикладные	Средства хоздоговоров	274.81	-
948	2008	Беряков Н.И.	Экспертиза проектно-сметной документации рабочих проектов по титулу "Реконструкция искусственных сооружений. Малые и средние мосты Забайкальской ж.д. по отдельному перечню. Мост 1 и 2 пути на 6005 км ПК3".	Прикладные	Средства хоздоговоров	170.91	-
949	2008	Беряков Н.И.	Экспертиза проектно-сметной документации рабочих проектов по титулу "Реконструкция искусственных сооружений. Малые и средние мосты Забайкальской ж.д. по отдельному перечню. Мост 1 и 2 пути на 6009 км ПК5".	Прикладные	Средства хоздоговоров	176.21	-
950	200	Беряков Н.И.	Экспертиза проектно-сметной документации рабочих		Средства	168.81	-

№	Год	Руководитель	Название темы	Вид исслед- й	Источник финан.	Объем финан. (тыс.р.)	Научно-исслед. программа, в рамках которой выполняется тема
1	2	3	4	5	6	7	8
	8		<i>проектов по титулу "Реконструкция искусственных сооружений. Малые и средние мосты Забайкальской ж.д. по отдельному перечню. Мост 1 и 2 пути на 6016 км ПК6".</i>	Прикладные	хоздоговоров		
951	2008	Беряков Н.И.	<i>Экспертиза проектно-сметной документации рабочих проектов по титулу "Реконструкция искусственных сооружений. Малые и средние мосты Забайкальской ж.д. по отдельному перечню. Пути на 6000 км ПК7".</i>	Прикладные	Средства хоздоговоров	167.84	-
952	2008	Беряков Н.И.	<i>Экспертиза проектно-сметной документации рабочих проектов по титулу "Реконструкция искусственных сооружений. Малые и средние мосты Забайкальской ж.д. Труба на км 5944 ПК8</i>	Прикладные	Средства хоздоговоров	552.43	-
953	2008	Беряков Н.И.	<i>Экспертиза проектно-сметной документации рабочих проектов по титулу "Реконструкция искусственных сооружений. Малые и средние мосты Забайкальской ж.д. Труба на км 6915 ПК3</i>	Прикладные	Средства хоздоговоров	277.5	-
954	2008	Беряков Н.И.	<i>Экспертиза проектно-сметной документации рабочих проектов по титулу "Реконструкция искусственных сооружений. Малые и средние мосты Калининградской ж.д. (1251км ПК5, 45+80 км)</i>	Прикладные	Средства хоздоговоров	370.56	-
955	2008	Беряков Н.И.	<i>Экспертиза проектно-сметной документации рабочих проектов по титулу "Реконструкция искусственных сооружений. Малые и средние мосты Калининградской ж.д. Труба на км 50+075</i>	Прикладные	Средства хоздоговоров	180.35	-
956	2008	Беряков Н.И.	<i>Экспертиза проектно-сметной документации рабочих проектов по титулу "Реконструкция искусственных сооружений. Малые и средние мосты Красноярской ж.д. (по отдельному перечню). Мост 2 пути на 86 км ПК10 линии Новокузнецк-Тайшет".</i>	Прикладные	Средства хоздоговоров	208.8	-
957	2008	Беряков Н.И.	<i>Экспертиза проектно-сметной документации рабочих проектов по титулу "Реконструкция искусственных</i>	Прикладные	Средства хоздоговоров	250.82	-

№	Год	Руководитель	Название темы	Вид исслед- й	Источник финан.	Объем финан. (тыс.р.)	Научно-исслед. программа, в рамках которой выполняется тема
1	2	3	4	5	6	7	8
			<i>сооружений. Малые и средние мосты Красноярской ж.д. (по отдельному перечню). Мост 2 пути на 88 км ПК5 линии Новокузнецк-Тайшет".</i>	<i>дные</i>	<i>в</i>		
958	2008	Беряков Н.И.	<i>Экспертиза проектно-сметной документации рабочих проектов по титулу "Реконструкция искусственных сооружений. Малые и средние мосты Куйбышевской ж.д. (по отдельному перечню). Реконструкция пешеходного моста на ст. Дема км 1611 ПК5</i>	<i>Прикладные</i>	<i>Средства хоздоговоров</i>	513.5	-
959	2008	Беряков Н.И.	<i>Экспертиза проектно-сметной документации рабочих проектов по титулу "Реконструкция искусственных сооружений. Малые и средние мосты Куйбышевской ж.д. (по отдельному перечню). Реконструкция пешеходного моста на ст. Чишмы км 1574 ПК4</i>	<i>Прикладные</i>	<i>Средства хоздоговоров</i>	384.96	-
960	2008	Беряков Н.И.	<i>Экспертиза проектно-сметной документации рабочих проектов по титулу "Реконструкция искусственных сооружений. Малые и средние мосты Куйбышевской ж.д. (по отдельному перечню).Реконструкция моста на км 1729 ПК9."</i>	<i>Прикладные</i>	<i>Средства хоздоговоров</i>	130.12	-
961	2008	Беряков Н.И.	<i>Экспертиза проектно-сметной документации рабочих проектов по титулу "Реконструкция искусственных сооружений. Малые и средние мосты Куйбышевской ж.д. (по отдельному перечню).Реконструкция моста на км 872 ПК9. Участок Дуплятка-Волгоград."</i>	<i>Прикладные</i>	<i>Средства хоздоговоров</i>	225.89	-
962	2008	Беряков Н.И.	<i>Экспертиза проектно-сметной документации рабочих проектов по титулу "Реконструкция искусственных сооружений. Малые и средние мосты Куйбышевской ж.д. (по отдельному перечню).Реконструкция моста на км 944 ПК1. Участок Пенза-Самара."</i>	<i>Прикладные</i>	<i>Средства хоздоговоров</i>	204.31	-
963	2008	Беряков Н.И.	<i>Экспертиза проектно-сметной документации рабочих проектов по титулу "Реконструкция искусственных сооружений. Малые и средние мосты Куйбышевской ж.д.</i>	<i>Прикладные</i>	<i>Средства хоздоговоров</i>	203.25	-

№	Год	Руководитель	Название темы	Вид исслед- й	Источник финан.	Объем финан. (тыс.р.)	Научно-исслед. программа, в рамках которой выполняется тема
1	2	3	4	5	6	7	8
			(по отдельному перечню).Реконструкция моста на км 948 ПК1. Участок Пенза-Самара."				
964	2008	Беряков Н.И.	Экспертиза проектно-сметной документации рабочих проектов по титулу "Реконструкция искусственных сооружений. Малые и средние мосты Куйбышевской ж.д. (по отдельному перечню).Реконструкция пешеходного моста 984 км Пк5+97 ст. правая Волга".	Прикладные	Средства хоздоговоров	188.19	-
965	2008	Беряков Н.И.	Экспертиза проектно-сметной документации рабочих проектов по титулу "Реконструкция искусственных сооружений. Малые и средние мосты Московской ж.д. Труба на 142 км ПКЗ	Прикладные	Средства хоздоговоров	176.48	-
966	2008	Беряков Н.И.	Экспертиза проектно-сметной документации рабочих проектов по титулу "Реконструкция искусственных сооружений. Малые и средние мосты по отдельному перечню Красноярской ж.д. Мосты 1 и 2 пути на 94 км ПК8 линии Новокузнецк-Тайшет".	Прикладные	Средства хоздоговоров	254.17	-
967	2008	Беряков Н.И.	Экспертиза проектно-сметной документации рабочих проектов по титулу "Реконструкция искусственных сооружений. Малые и средние мосты Приволжской ж.д. (по отдельному перечню).Реконструкция моста на км 861 ПК6. Участок Дуплятка-Волгоград."	Прикладные	Средства хоздоговоров	156.79	-
968	2008	Беряков Н.И.	Экспертиза проектно-сметной документации рабочих проектов по титулу "Реконструкция искусственных сооружений. Малые и средние мосты Приволжской ж.д. (по отдельному перечню).Реконструкция моста на км 872 ПК9. Участок Дуплятка-Волгоград."	Прикладные	Средства хоздоговоров	193.42	-
969	2008	Беряков Н.И.	Экспертиза проектно-сметной документации рабочих проектов по титулу "Реконструкция искусственных сооружений. Малые и средние мосты Приволжской ж.д. (по отдельному перечню).Реконструкция моста на км 876 ПКЗ. Участок Дуплятка-Волгоград."	Прикладные	Средства хоздоговоров	187.59	-

№	Год	Руководитель	Название темы	Вид исслед- й	Источник финан.	Объем финан. (тыс.р.)	Научно-исслед. программа, в рамках которой выполняется тема
1	2	3	4	5	6	7	8
970	2008	Беряков Н.И.	Экспертиза проектно-сметной документации рабочих проектов по титулу "Реконструкция искусственных сооружений. Малые и средние мосты Приволжской ж.д. (по отдельному перечню). Участок 869-943 км ж.д. линии Москва-Волгоград. Переустройство моста на трубу на 9	Прикладные	Средства хоздоговоров	202.95	-
971	2008	Беряков Н.И.	Экспертиза проектно-сметной документации рабочих проектов по титулу "Реконструкция искусственных сооружений. Малые и средние мосты Приволжской ж.д. (по отдельному перечню). Участок 869-943 км ж.д. линии Москва-Волгоград. Переустройство моста на трубу на 9	Прикладные	Средства хоздоговоров	191.41	-
972	2008	Беряков Н.И.	Экспертиза проектно-сметной документации рабочих проектов по титулу "Реконструкция искусственных сооружений. Малые и средние мосты Приволжской ж.д. (по отдельному перечню). Участок 869-943 км ж.д. линии Москва-Волгоград. Переустройство моста на трубу на 9	Прикладные	Средства хоздоговоров	196.46	-
973	2008	Беряков Н.И.	Экспертиза проектно-сметной документации рабочих проектов по титулу "Реконструкция искусственных сооружений. Малые и средние мосты Приволжской ж.д. (по отдельному перечню). Участок 869-943 км ж.д. линии Москва-Волгоград. Переустройство моста на трубу на 9	Прикладные	Средства хоздоговоров	202.17	-
974	2008	Беряков Н.И.	Экспертиза проектно-сметной документации рабочих проектов по титулу "Реконструкция искусственных сооружений. Малые и средние мосты Приволжской ж.д. (по отдельному перечню). Участок 869-943 км ж.д. линии Москва-Волгоград. Переустройство моста на трубу на 9	Прикладные	Средства хоздоговоров	198.42	-
975	2008	Беряков Н.И.	Экспертиза проектно-сметной документации рабочих проектов по титулу "Реконструкция искусственных сооружений. Малые и средние мосты Приволжской ж.д. (по отдельному перечню). Участок 869-943 км ж.д. линии Москва-Волгоград. Реконструкция моста на 913 км ПК9	Прикладные	Средства хоздоговоров	187.49	-
976	200	Беряков Н.И.	Экспертиза проектно-сметной документации рабочих		Средства	189.35	-

№	Год	Руководитель	Название темы	Вид исслед- й	Источник финан.	Объем финан. (тыс.р.)	Научно-исслед. программа, в рамках которой выполняется тема
1	2	3	4	5	6	7	8
	8		<i>проектов по титулу "Реконструкция искусственных сооружений. Малые и средние мосты Приволжской ж.д. (по отдельному перечню). Участок 869-943 км ж.д. линии Москва-Волгоград. Реконструкция моста на 915 км ПК8</i>	Прикладные	хоздоговоров		
977	2008	Беряков Н.И.	<i>Экспертиза проектно-сметной документации рабочих проектов по титулу "Реконструкция искусственных сооружений. Малые и средние мосты Приволжской ж.д. (по отдельному перечню). Участок 869-943 км ж.д. линии Москва-Волгоград. Реконструкция моста на 927 км ПК4</i>	Прикладные	Средства хоздоговоров	188.97	-
978	2008	Беряков Н.И.	<i>Экспертиза проектно-сметной документации рабочих проектов по титулу "Реконструкция искусственных сооружений. Малые и средние мосты Приволжской ж.д. (по отдельному перечню). Участок 869-943 км ж.д. линии Москва-Волгоград. Реконструкция моста на 934 км ПК1</i>	Прикладные	Средства хоздоговоров	191.96	-
979	2008	Беряков Н.И.	<i>Экспертиза проектно-сметной документации рабочих проектов по титулу "Реконструкция искусственных сооружений. Малые и средние мосты Свердловской ж.д. (по отдельному перечню). Реконструкция путепровода км 1529 ПК7 на участке Пермь-Свердловск".</i>	Прикладные	Средства хоздоговоров	264.56	-
980	2008	Беряков Н.И.	<i>Экспертиза проектно-сметной документации рабочих проектов по титулу "Реконструкция искусственных сооружений. Малые и средние мосты Свердловской ж.д. Мост через реку Ница на 200 км.</i>	Прикладные	Средства хоздоговоров	212.64	-
981	2008	Беряков Н.И.	<i>Экспертиза проектно-сметной документации рабочих проектов по титулу "Реконструкция искусственных сооружений. Малые и средние мосты Свердловской ж.д. по отдельному перечню. Реконструкция моста км 1530 ПК1 на участке Пермь-Свердловск".</i>	Прикладные	Средства хоздоговоров	224.86	-
982	2008	Беряков Н.И.	<i>Экспертиза проектно-сметной документации рабочих проектов по титулу "Реконструкция искусственных сооружений. Малые и средние мосты Северной ж.д. (360</i>	Прикладные	Средства хоздоговоров	552.73	-

№	Год	Руководитель	Название темы	Вид исслед- й	Источник финан.	Объем финан. (тыс.р.)	Научно-исслед. программа, в рамках которой выполняется тема
1	2	3	4	5	6	7	8
			км ПК4, 360 км ПК9, 326 км ПК 5)				
983	2008	Беряков Н.И.	Экспертиза проектно-сметной документации рабочих проектов по титулу "Реконструкция искусственных сооружений. Малые и средние мосты Северной ж.д. Мост на км 335 ПК8	Прикладные	Средства хоздоговоров	169.71	-
984	2008	Беряков Н.И.	Экспертиза проектно-сметной документации рабочих проектов по титулу "Реконструкция искусственных сооружений. Малые и средние мосты Северной ж.д. Мосты на 319 км ПК4 и 346 км ПК4 участка Ярославль-Данилов.	Прикладные	Средства хоздоговоров	380.88	-
985	2008	Беряков Н.И.	Экспертиза проектно-сметной документации рабочих проектов по титулу "Реконструкция искусственных сооружений. Малые и средние мосты Северной.Переустройство моста на трубу на 350 км ПК5 участка Буй-Свеча и моста на 776 км ПК6.	Прикладные	Средства хоздоговоров	315.53	-
986	2008	Беряков Н.И.	Экспертиза проектно-сметной документации рабочих проектов по титулу "Реконструкция искусственных сооружений. Малые и средние мосты Северной.Переустройство моста на трубу на 759 км ПК8 участка Буй-Свеча и моста на 704 км ПК6.	Прикладные	Средства хоздоговоров	302.72	-
987	2008	Беряков Н.И.	Экспертиза проектно-сметной документации рабочих проектов по титулу "Реконструкция искусственных сооружений. Малые и средние мосты Северной.Переустройство моста на трубу на 796 км ПК7 участка Буй-Свеча.моста на 934 км ПК1	Прикладные	Средства хоздоговоров	186.16	-
988	2008	Беряков Н.И.	Экспертиза проектно-сметной документации рабочих проектов по титулу "Реконструкция искусственных сооружений. Малые и средние мосты Северной.Переустройство моста на трубу на 814 км ПК7 участка Буй-Свеча и моста на 751 км ПК8.	Прикладные	Средства хоздоговоров	305.06	-
989	200	Беряков Н.И.	Экспертиза проектно-сметной документации рабочих		Средства	135.85	-



№	Год	Руководитель	Название темы	Вид исслед- й	Источник финан.	Объем финан. (тыс.р.)	Научно-исслед. программа, в рамках которой выполняется тема
1	2	3	4	5	6	7	8
	8		<i>проектов по титулу "Реконструкция искусственных сооружений. Малые и средние мосты Северо-Кавказской ж.д. км 1048</i>	Прикладные	хоздоговоров		
990	2008	Беряков Н.И.	<i>Экспертиза проектно-сметной документации рабочих проектов по титулу "Реконструкция искусственных сооружений. Малые и средние мосты Северо-Кавказской ж.д. (по отдельному перечню) по объектам: -реконструкция трубы на км 1044 ПК8. Участок "Чертково-Ростов";</i>	Прикладные	Средства хоздоговоров	371.18	-
991	2008	Беряков Н.И.	<i>Экспертиза проектно-сметной документации рабочих проектов по титулу "Реконструкция искусственных сооружений. Малые и средние мосты Северо-Кавказской ж.д. (по отдельному перечню) по объектам: -сооружение трубы на км 1046 ПК2. Участок "Чертково-Ростов";- р</i>	Прикладные	Средства хоздоговоров	362.98	-
992	2008	Беряков Н.И.	<i>Экспертиза проектно-сметной документации рабочих проектов по титулу "Реконструкция искусственных сооружений. Малые и средние мосты Северо-Кавказской ж.д. (по отдельному перечню) по объектам: -сооружение трубы на км 1051 ПК2. Участок "Чертково-Ростов";- с</i>	Прикладные	Средства хоздоговоров	372.27	-
993	2008	Беряков Н.И.	<i>Экспертиза проектно-сметной документации рабочих проектов по титулу "Реконструкция искусственных сооружений. Малые и средние мосты Северо-Кавказской ж.д. (по отдельному перечню). Пешеходного моста на ст. Шахтная км 1132 ПК8 и пешеходного моста на ст. Шах</i>	Прикладные	Средства хоздоговоров	203.11	-
994	2008	Беряков Н.И.	<i>Экспертиза проектно-сметной документации рабочих проектов по титулу "Реконструкция искусственных сооружений. Малые и средние мосты Северо-Кавказской ж.д. (по отдельному перечню). Реконструкция моста на км 15 ПК4. Участок Минеральные Воды-Кисловодск</i>	Прикладные	Средства хоздоговоров	266.98	-
995	2008	Беряков Н.И.	<i>Экспертиза проектно-сметной документации рабочих проектов по титулу "Реконструкция искусственных</i>	Прикладные	Средства хоздоговоров	239.52	-

№	Год	Руководитель	Название темы	Вид исслед- й	Источник финан.	Объем финан. (тыс.р.)	Научно-исслед. программа, в рамках которой выполняется тема
1	2	3	4	5	6	7	8
			<i>сооружений. Малые и средние мосты Северо-Кавказской ж.д. (по отдельному перечню). Реконструкция моста на км 7 ПК5. Участок Минеральные Воды-Кисловодск</i>	<i>дные</i>	<i>в</i>		
996	2008	Беряков Н.И.	<i>Экспертиза проектно-сметной документации рабочих проектов по титулу "Реконструкция искусственных сооружений. Малые и средние мосты Северо-Кавказской ж.д. (по отдельному перечню). Реконструкция моста на км 9 ПК4. Участок Минеральные Воды-Кисловодск</i>	<i>Прикладные</i>	<i>Средства хоздоговоров</i>	209.55	-
997	2008	Беряков Н.И.	<i>Экспертиза проектно-сметной документации рабочих проектов по титулу "Реконструкция искусственных сооружений. Малые и средние мосты Северо-Кавказской ж.д. (по отдельному перечню).Реконструкция моста на км 17 ПК4. Участок "Минеральные Воды-Кисловодск".</i>	<i>Прикладные</i>	<i>Средства хоздоговоров</i>	345.24	-
998	2008	Беряков Н.И.	<i>Экспертиза проектно-сметной документации рабочих проектов по титулу "Реконструкция искусственных сооружений. Малые и средние мосты Северо-Кавказской ж.д. (по отдельному перечню).Реконструкция трубы на км 1043 ПК9. Участок "Чертково-Ростов".</i>	<i>Прикладные</i>	<i>Средства хоздоговоров</i>	166.81	-
999	2008	Беряков Н.И.	<i>Экспертиза проектно-сметной документации рабочих проектов по титулу "Реконструкция искусственных сооружений. Малые и средние мосты С-К ж.д. (по отдельному перечню).Реконструкция моста на км 968 ПК4."</i>	<i>Прикладные</i>	<i>Средства хоздоговоров</i>	193.62	-
1000	2008	Беряков Н.И.	<i>Экспертиза проектно-сметной документации рабочих проектов по титулу "Реконструкция искусственных сооружений. Малые и средние мосты С-К ж.д. (по отдельному перечню).Реконструкция моста на км 976 ПК5."</i>	<i>Прикладные</i>	<i>Средства хоздоговоров</i>	194	-
1001	2008	Беряков Н.И.	<i>Экспертиза проектно-сметной документации рабочих проектов по титулу "Реконструкция искусственных сооружений. Малые и средние мосты С-К ж.д.</i>	<i>Прикладные</i>	<i>Средства хоздоговоров</i>	426.89	-

№	Год	Руководитель	Название темы	Вид исслед-й	Источник финан.	Объем финан. (тыс.р.)	Научно-исслед. программа, в рамках которой выполняется тема
1	2	3	4	5	6	7	8
			<i>Пешеходный мост на ст.Прохладная км 1937</i>				
100 2	200 8	Беряков Н.И.	<i>Экспертиза проектно-сметной документации рабочих проектов по титулу "Реконструкция искусственных сооружений. Малые и средние мосты Ю-В ж.д. Мост на км 222 Труба 1 и 2 пути на км 651 линии Тайшет - Лена</i>	Прикладные	Средства хоздоговоров	409.31	-
100 3	200 8	Беряков Н.И.	<i>Экспертиза проектно-сметной документации рабочих проектов по титулу "Реконструкция искусственных сооружений. Малые и средние мосты Ю-В ж.д. Мост на км 222 Труба 1 и 2 пути на км 651 линии Тайшет - Лена</i>	Прикладные	Средства хоздоговоров	220.41	-
100 4	200 8	Беряков Н.И.	<i>Экспертиза проектно-сметной документации рабочих проектов по титулу "Реконструкция искусственных сооружений. Малые и средние мосты Ю-В ж.д. Труба на км 384 ПК7</i>	Прикладные	Средства хоздоговоров	192.41	-
100 5	200 8	Беряков Н.И.	<i>Экспертиза проектно-сметной документации рабочих проектов по титулу "Реконструкция искусственных сооружений. Малые и средние мосты Юго-Восточной ж.д. (по отдельному перечню). Переустройство ж.б. моста сх. 1x1,50 м по 1 и 2 пути на ПЖБТ отв. 1,25 м на уча</i>	Прикладные	Средства хоздоговоров	169.57	-
100 6	200 8	Беряков Н.И.	<i>Экспертиза проектно-сметной документации рабочих проектов по титулу "Реконструкция искусственных сооружений. Малые и средние мосты Юго-Восточной ж.д. (по отдельному перечню). Переустройство ж.б. моста сх. 1x2,60 м по 1 и 2 пути на ПЖБТ отв. 1,50 м на уча</i>	Прикладные	Средства хоздоговоров	174.64	-
100 7	200 8	Беряков Н.И.	<i>Экспертиза проектно-сметной документации рабочих проектов по титулу "Реконструкция искусственных сооружений. Малые и средние мосты Юго-Восточной ж.д. (по отдельному перечню). Реконструкция моста на км 638 ПК9. Участок Старый Оскол-Валуйки</i>	Прикладные	Средства хоздоговоров	193.21	-
100	200	Беряков Н.И.	<i>Экспертиза проектно-сметной документации рабочих</i>		Средства	246.41	-

№	Год	Руководитель	Название темы	Вид исслед- й	Источник финан.	Объем финан. (тыс.р.)	Научно-исслед. программа, в рамках которой выполняется тема
1	2	3	4	5	6	7	8
8	8		<i>проектов по титулу "Реконструкция искусственных сооружений. Малые и средние мосты Юго-Восточной ж.д. (по отдельному перечню). Реконструкция трубы на км 230 ПК6. Участок Ртищево-Пенза</i>	Прикладные	хоздоговоров		
1009	2008	Беряков Н.И.	<i>Экспертиза проектно-сметной документации рабочих проектов по титулу "Реконструкция искусственных сооружений. Малые и средние мосты Юго-Восточной ж.д. (по отдельному перечню). Реконструкция трубы на км 664 ПК3. Участок Старый Оскол - Валуйки</i>	Прикладные	Средства хоздоговоров	142.32	-
1010	2008	Беряков Н.И.	<i>Экспертиза проектно-сметной документации рабочих проектов по титулу "Реконструкция искусственных сооружений. Малые и средние мосты Юго-Восточной ж.д. (по отдельному перечню). Удлинение каменной арочной трубы отв. 3,16 м бетонной прямоугольной трубой отв.</i>	Прикладные	Средства хоздоговоров	258.88	-
1011	2008	Беряков Н.И.	<i>Экспертиза проектно-сметной документации рабочих проектов по титулу "Реконструкция искусственных сооружений. Малые и средние мосты Юго-Восточной ж.д. (по отдельному перечню).Переустройство моста на трубу км 568 ПК4 на участке Касторная-Старый Оскол</i>	Прикладные	Средства хоздоговоров	192.91	-
1012	2008	Беряков Н.И.	<i>Экспертиза проектно-сметной документации рабочих проектов по титулу "Реконструкция искусственных сооружений. Малые и средние мосты Юго-Восточной ж.д. (по отдельному перечню).Реконструкция моста на км 408 ПК4. Участок Валуйки-Пенза."</i>	Прикладные	Средства хоздоговоров	186.22	-
1013	2008	Беряков Н.И.	<i>Экспертиза проектно-сметной документации рабочих проектов по титулу "Реконструкция искусственных сооружений. Малые и средние мосты Юго-Восточной ж.д. (по отдельному перечню).Реконструкция моста на км 406 ПК7. Участок Валуйки-Пенза."</i>	Прикладные	Средства хоздоговоров	220.07	-
101	200	Беряков Н.И.	<i>Экспертиза проектно-сметной документации рабочих</i>		Средства	192.26	-

№	Год	Руководитель	Название темы	Вид исслед- й	Источник финан.	Объем финан. (тыс.р.)	Научно-исслед. программа, в рамках которой выполняется тема
1	2	3	4	5	6	7	8
4	8		<i>проектов по титулу "Реконструкция искусственных сооружений. Малые и средние мосты Юго-Восточной ж.д. (по отдельному перечню).Реконструкция моста на трубу на км 399 ПК6. Участок Валуйки-Пенза."</i>	Прикладные	хоздоговоров		
1015	2008	Беряков Н.И.	<i>Экспертиза проектно-сметной документации рабочих проектов по титулу "Реконструкция искусственных сооружений. Малые и средние мосты Ю-У ж.д. Труба на км 13 км ПК6</i>	Прикладные	Средства хоздоговоров	198.14	-
1016	2008	Беряков Н.И.	<i>Экспертиза проектно-сметной документации рабочих проектов по титулу "Реконструкция искусственных сооружений. Малые и средние мосты Горьковской ж.д. Мост на 583 км ПК5</i>	Прикладные	Средства хоздоговоров	198.41	-
1017	2008	Беряков Н.И.	<i>Экспертиза проектно-сметной документации рабочих проектов по титулу "Реконструкция искусственных сооружений. Малые и средние мосты Горьковской ж.д. Мосты на км 476 ПК3, км 477 ПК7</i>	Прикладные	Средства хоздоговоров	404.71	-
1018	2008	Беряков Н.И.	<i>Экспертиза проектно-сметной документации рабочих проектов по титулу "Реконструкция искусственных сооружений. Малые и средние мосты Калининградской ж.д. Км 1267+049 и км 6+494</i>	Прикладные	Средства хоздоговоров	387	-
1019	2008	Беряков Н.И.	<i>Экспертиза проектно-сметной документации рабочих проектов по титулу "Реконструкция искусственных сооружений. Малые и средние мосты Калининградской ж.д. Км 45+38 и км 1299 ПК10</i>	Прикладные	Средства хоздоговоров	374.13	-
1020	2008	Беряков Н.И.	<i>Экспертиза проектно-сметной документации рабочих проектов по титулу "Реконструкция искусственных сооружений. Малые и средние мосты Калининградской ж.д. Мост на 38 км ПК8</i>	Прикладные	Средства хоздоговоров	395.45	\
1021	2008	Беряков Н.И.	<i>Экспертиза проектно-сметной документации рабочих проектов по титулу "Реконструкция искусственных сооружений. Малые и средние мосты Калининградской</i>	Прикладные	Средства хоздоговоров	212.55	-

№	Год	Руководитель	Название темы	Вид исслед- й	Источник финан.	Объем финан. (тыс.р.)	Научно-исслед. программа, в рамках которой выполняется тема
1	2	3	4	5	6	7	8
			<i>ж.д. Мост на 6 км ПК5</i>				
102 2	200 8	Беряков Н.И.	<i>Экспертиза проектно-сметной документации рабочих проектов по титулу "Реконструкция искусственных сооружений. Малые и средние мосты Калининградской ж.д. Пешеходный мост на станции Черняховск</i>	Прикладные	Средства хоздоговоров	211.01	-
102 3	200 8	Беряков Н.И.	<i>Экспертиза проектно-сметной документации рабочих проектов по титулу "Реконструкция искусственных сооружений. Малые и средние мосты Северной ж.д. Мост на 583 км ПК4</i>	Прикладные	Средства хоздоговоров	198.06	-
102 4	200 8	Беряков Н.И.	<i>Экспертиза проектно-сметной документации рабочих проектов по титулу "Реконструкция искусственных сооружений. Малые и средние мосты Северной ж.д. Мосты на км 43 ПК1, км 37 ПК10</i>	Прикладные	Средства хоздоговоров	399.98	-
102 5	200 8	Беряков Н.И.	<i>Экспертиза проектно-сметной документации рабочих проектов по титулу "Реконструкция искусственных сооружений. Малые и средние мосты Северной ж.д. Мосты на км 583 ПК8, км 357 ПК3</i>	Прикладные	Средства хоздоговоров	409.94	-
102 6	200 8	Беряков Н.И.	<i>Экспертиза проектно-сметной документации рабочих проектов по титулу "Реконструкция искусственных сооружений. Малые и средние мосты Северной ж.д. Реконструкция моста 2 пути на 565 км ПК8, реконструкция моста 1 пути на 585 км ПК4</i>	Прикладные	Средства хоздоговоров	591.37	-
102 7	200 8	Беряков Н.И.	<i>Экспертиза проектно-сметной документации рабочих проектов по титулу "Реконструкция искусственных сооружений. Малые и средние мосты Северной ж.д. 699 км</i>	Прикладные	Средства хоздоговоров	669.23	-
102 8	200 8	Беряков Н.И.	<i>Экспертиза проектно-сметной документации рабочих проектов по титулу "Реконструкция искусственных сооружений. Малые и средние мосты Северной ж.д. Реконструкция моста 1 и пути на 586 км.</i>	Прикладные	Средства хоздоговоров	338.03	-

№	Год	Руководитель	Название темы	Вид исслед- й	Источник финан.	Объем финан. (тыс.р.)	Научно-исслед. программа, в рамках которой выполняется тема
1	2	3	4	5	6	7	8
102 9	200 8	Беряков Н.И.	Экспертиза проектно-сметной документации рабочих проектов по титулу "Реконструкция искусственных сооружений. Малые и средние мосты Северной ж.д. Реконструкция моста 1 и 2 пути на 570 км и реконструкция трубы 2 пути на 570 км.	Прикладные	Средства хоздоговоров	500.4	-
103 0	200 8	Беряков Н.И.	Экспертиза проектно-сметной документации рабочих проектов по титулу "Реконструкция искусственных сооружений. Малые и средние мосты Ю-У ж.д. Км 74 ПК9	Прикладные	Средства хоздоговоров	191.07	-
103 1	200 8	Беряков Н.И.	Экспертиза проектно-сметной документации рабочих проектов по титулу "Реконструкция искусственных сооружений. Малые и средние мосты Ю-У ж.д. Пешеходный мост на ст.Магнитогорск	Прикладные	Средства хоздоговоров	389.34	-
103 2	200 8	Беряков Н.И.	Экспертиза проектно-сметной документации рабочих проектов по титулу "Реконструкция искусственных сооружений. Малые и средние мосты Ю-У ж.д. Пешеходный мост на ст.Шедринск	Прикладные	Средства хоздоговоров	376.35	-
103 3	200 8	Беряков Н.И.	Экспертиза проектно-сметной документации рабочих проектов по титулу "Реконструкция малых и средних мостов Ю-У ж.д. Мост на 1816 км и на 1849 км ПК4	Прикладные	Средства хоздоговоров	118.02	-
103 4	200 8	Беряков Н.И.	Экспертиза проектно-сметной документации рабочих проектов по титулу "Реконструкция малых и средних искусственных сооружений Дальневосточной ж.д.	Прикладные	Средства хоздоговоров	419.04	-
103 5	200 8	Беряков Н.И.	Экспертиза проектно-сметной документации рабочих проектов по титулу "Реконструкция мостов. Малые и средние мосты Забайкальской ж.д. Мост 1 и 2 пути на км 5952 ПК1	Прикладные	Средства хоздоговоров	276.21	-
103 6	200 8	Беряков Н.И.	Экспертиза проектно-сметной документации рабочих проектов по титулу "Реконструкция пешеходных мостов Горьковской ж.д."	Прикладные	Средства хоздоговоров	470.7	-

№	Год	Руководитель	Название темы	Вид исслед- й	Источник финан.	Объем финан. (тыс.р.)	Научно-исслед. программа, в рамках которой выполняется тема
1	2	3	4	5	6	7	8
103 7	200 8	Беряков Н.И.	Экспертиза проектно-сметной документации рабочих проектов по титулу "Реконструкция пешеходных мостов Северо-Кавказской ж.д."	Прикладные	Средства хоздоговоров	150.17	-
103 8	200 8	Беряков Н.И.	Экспертиза проектно-сметной документации рабочих проектов по титулу "Реконструкция станции Шагол Ю-У ж.д."	Прикладные	Средства хоздоговоров	583.83	-
103 9	200 8	Беряков Н.И.	Экспертиза проектно-сметной документации рабочих проектов по титулу "Строительство ледового катка в ОК "Рублево"	Прикладные	Средства хоздоговоров	561.91	-
104 0	200 8	Беряков Н.И.	Экспертиза проектно-сметной документации рабочих проектов по титулу "Строительство и реконструкция объектов ФК "Локомотив"	Прикладные	Средства хоздоговоров	197.86	-
104 1	200 8	Беряков Н.И.	Экспертиза проектно-сметной документации рабочих проектов по титулу "Строительство и реконструкция объектов ФК "Локомотив". Реконструкция РТП 15053. Переоборудование АВР ТП №1 и №2 на центральном стадионе "Локомотив"	Прикладные	Средства хоздоговоров	191.76	-
104 2	200 8	Беряков Н.И.	Экспертиза проектно-сметной документации рабочих проектов по титулу "Строительство и реконструкция объектов ФК "Локомотив". Освещение тренировочных полей спортивного центра ФК "Локомотив"	Прикладные	Средства хоздоговоров	172.59	-
104 3	200 8	Беряков Н.И.	Экспертиза проектно-сметной документации рабочих проектов по титулу "Строительство и реконструкция объектов ФК "Локомотив". Реконструкция тренировочного футбольного поля спортивного центра ФК "Локомотив"	Прикладные	Средства хоздоговоров	196.31	-
104 4	200 8	Беряков Н.И.	Экспертиза проектно-сметной документации рабочих проектов по титулу "Строительство и реконструкция объектов ФК "Локомотив". Система охранно-пожарной сигнализации спортивного центра ФК "Локомотив"	Прикладные	Средства хоздоговоров	200.18	-



№	Год	Руководитель	Название темы	Вид исслед- й	Источник финан.	Объем финан. (тыс.р.)	Научно-исслед. программа, в рамках которой выполняется тема
1	2	3	4	5	6	7	8
104 5	200 8	Беряков Н.И.	Экспертиза проектно-сметной документации рабочих проектов по титулу "Строительство и реконструкция объектов ФК "Локомотив". Системы кондиционирования, вентиляции, дымоудаления спортивного центра ФК "Локомотив"	Прикладные	Средства хоздоговоров	173.58	-
104 6	200 8	Беряков Н.И.	Экспертиза проектно-сметной документации рабочих проектов по титулу "Усиление земляного полотна на слабом основании по разрядно-импульсной технологии на Горьковской ж.д. 1552 км линии Черусты-Дружинино"	Прикладные	Средства хоздоговоров	558.54	-
104 7	200 8	Беряков Н.И.	Экспертиза проектно-сметной документации рабочих проектов по титулу "Усиление земляного полотна на слабом основании по разрядно-импульсной технологии на Московской ж.д., 360 км линии Волово-Духовская"	Прикладные	Средства хоздоговоров	192.09	-
104 8	200 8	Беряков Н.И.	Экспертиза проектно-сметной документации рабочих проектов по титулу "Усиление земляного полотна на слабом основании по разрядно-импульсной технологии на Московской ж.д., 360 км линии Волово-Духовская"	Прикладные	Средства хоздоговоров	196.74	-
104 9	200 8	Беряков Н.И.	Экспертиза проектно-сметной документации рабочих проектов по титулу "Усиление земляного полотна на слабом основании по разрядно-импульсной технологии на Северной ж.д. 299 км ПК0-ПК4"	Прикладные	Средства хоздоговоров	555.48	-
105 0	200 8	Беряков Н.И.	Экспертиза проектно-сметной документации рабочих проектов по титулу "Усиление земляного полотна на слабом основании по разрядно-импульсной технологии на Северо-Кавказской ж.д., 1680 км участка Краснодар-Горячий ключ"	Прикладные	Средства хоздоговоров	222.96	-
105 1	200 8	Беряков Н.И.	Экспертиза проектно-сметной документации рабочих проектов по титулу "Усиление земляного полотна на слабом основании по разрядно-импульсной технологии на С-К ж.д. 1633 км участка Краснодар-Туапсе"	Прикладные	Средства хоздоговоров	494.17	-
105	200	Беряков Н.И.	Экспертиза проектно-сметной документации рабочих		Средства	76.86	-

№	Год	Руководитель	Название темы	Вид исслед-й	Источник финан.	Объем финан. (тыс.р.)	Научно-исслед. программа, в рамках которой выполняется тема
1	2	3	4	5	6	7	8
2	8		<i>проектов по титулу "Централизованное выполнение окрасочных работ на металлических железнодорожных мостах Горьковской ж.д."</i>	Прикладные	хоздоговоров		
1053	2008	Беряков Н.И.	<i>Экспертиза проектно-сметной документации рабочих проектов по титулу "Централизованное выполнение окрасочных работ на металлических железнодорожных мостах Забайкальской ж.д."</i>	Прикладные	Средства хоздоговоров	65.26	-
1054	2008	Беряков Н.И.	<i>Экспертиза проектно-сметной документации рабочих проектов по титулу "Централизованное выполнение окрасочных работ на металлических железнодорожных мостах Калининградской ж.д."</i>	Прикладные	Средства хоздоговоров	24.83	-
1055	2008	Беряков Н.И.	<i>Экспертиза проектно-сметной документации рабочих проектов по титулу "Централизованное выполнение окрасочных работ на металлических железнодорожных мостах Московской ж.д."</i>	Прикладные	Средства хоздоговоров	82.16	-
1056	2008	Беряков Н.И.	<i>Экспертиза проектно-сметной документации рабочих проектов по титулу "Централизованное выполнение окрасочных работ на металлических железнодорожных мостах Свердловская ж.д."</i>	Прикладные	Средства хоздоговоров	45.6	-
1057	2008	Беряков Н.И.	<i>Экспертиза проектно-сметной документации рабочих проектов по титулу "Централизованное выполнение окрасочных работ на металлических железнодорожных мостах Северной ж.д."</i>	Прикладные	Средства хоздоговоров	83.48	-
1058	2008	Беряков Н.И.	<i>Экспертиза проектно-сметной документации рабочих проектов по титулу "Централизованное выполнение окрасочных работ на металлических железнодорожных мостах Северо-Кавказской железной дороги"</i>	Прикладные	Средства хоздоговоров	97.23	-
1059	2008	Беряков Н.И.	<i>Экспертиза проектно-сметной документации рабочих проектов по титулу "Централизованное выполнение окрасочных работ на металлических железнодорожных мостах Юго-Восточной железной дороги"</i>	Прикладные	Средства хоздоговоров	64.74	-

№	Год	Руководитель	Название темы	Вид исслед- й	Источник финан.	Объем финан. (тыс.р.)	Научно-исслед. программа, в рамках которой выполняется тема
1	2	3	4	5	6	7	8
106 0	200 8	Беряков Н.И.	Экспертиза проектно-сметной документации рабочих проектов по титулу "Централизованное выполнение окрасочных работ на металлических железнодорожных мостах Южно-Уральской ж.д."	Прикладные	Средства хоздоговоров	35.1	-
106 1	200 8	Воробьев А.А.	Экспертиза стандартов и технической документации	Прикладные	Средства хоздоговоров	5000	План НТР ОАО "РЖД" на 2008 год
106 2	200 8	Федоров В.С.	Экспертиза технического состояния несущей конструкции покрытия здания общей площадью 900 кв.м. по адресу: г.Москва, спорткомплекс Лужники	Прикладные	Средства хоздоговоров	155.76	-
106 3	200 8	Соколов В.С.	Эксплуатационные наблюдения на опытных и контрольных кривых в соответствии с программой и методиками	Прикладные	Средства хоздоговоров	1000	Программа путевого хозяйства
106 4	200 8	Косарев Б.И.	Электромагнитная совместимость и технические решения по обеспечению показателей качества электроэнергии нетяговых потребителей ВЛ-10 кВ при ее сооружении на опорах контактной сети переменного тока"	Прикладные	Средства хоздоговоров	750	План НТР ОАО "РЖД" на 2008 год
106 5	200 8	Матвеев В.К.	Выполнение предремонтного обследования путепровода через автомобильную дорогу на км 50+434 автомобильной дороги М-8 "Холмогоры" от Москвы через Ярославль, Вологду до Архангельска, Московская область	Прикладные	Средства федеральных целевых программ	535.79	Федеральная целевая программа "Модернизация транспортной системы России (2002-2010 г.г.), подпрограмма "Автомобильные дороги"
106 6	200 8	Матвеев В.К.	Выполнение предремонтного обследования путепровода через автомобильную дорогу на км 94+837 автомобильной дороги М-8 "Холмогоры" от Москвы через Ярославль, Вологду до Архангельска, Московская область	Прикладные	Средства федеральных целевых программ	441.45	Федеральная целевая программа "Модернизация транспортной системы России (2002-2010 г.г.),

№	Год	Руководитель	Название темы	Вид исслед- й	Источник финан.	Объем финан. (тыс.р.)	Научно-исслед. программа, в рамках которой выполняется тема
1	2	3	4	5	6	7	8
							подпрограмма "Автомобильные дороги"
106 7	200 8	Матвеев В.К.	Выполнение предремонтного обследования путепровода через ж.д. на км 11+600 автомобильной дороги А-108 Московское большое кольцо через Дмитров, Сергиев Посад, Орехово-Зуево, Воскресенск, Михнево, Балабаново, Рузу, Клин, (БМК Горьковско-Егорьевское шоссе),	Прикладные	Средства федеральных целевых программ	921.34	Федеральная целевая программа "Модернизация транспортной системы России (2002-2010 г.г.), подпрограмма "Автомобильные дороги"
106 8	200 8	Матвеев В.К.	Выполнение предремонтного обследования путепровода через ж.д. на км 151+967 автомобильной дороги М-8 "Холмогоры" от Москвы через Ярославль, Вологду до Архангельска, Московская область	Прикладные	Средства федеральных целевых программ	697.01	Федеральная целевая программа "Модернизация транспортной системы России (2002-2010 г.г.), подпрограмма "Автомобильные дороги"
106 9	200 8	Кирьянов П.Ю.	Диагностика мостовых сооружений на федеральных автомобильных дорогах в 2008 году по "Центрунравтодору", Упрдору "Москва-Минск", Упрдору "Каспий" Упрдору "Москва-Харьков"	Прикладные	Средства федеральных целевых программ	2200	Федеральная целевая программа "Модернизация транспортной системы России (2002-2010 г.г.), подпрограмма "Автомобильные дороги"
107 0	200 8	Кирьянов П.Ю.	Диагностика мостовых сооружений на федеральных автомобильных дорогах в 2008 году по Упрдору "Южный Урал"	Прикладные	Средства федеральных целевых программ	1940	Федеральная целевая программа "Модернизация транспортной системы России (2002-2010 г.г.),

№	Год	Руководитель	Название темы	Вид исслед- й	Источник финан.	Объем финан. (тыс.р.)	Научно-исслед. программа, в рамках которой выполняется тема
1	2	3	4	5	6	7	8
							подпрограмма "Автомобильные дороги"
107 1	200 8	Духно Н.А.	Исследования и выработка научных подходов для создания правовых основ осуществления мероприятий по проведению экспертизы обеспечения безопасности движения на железнодорожном транспорте	Прикладные	Средства федеральных целевых программ	400	План НИР Минтранс России на 2008 год
107 2	200 8	Духно Н.А.	Исследования и выработка научных подходов по совершенствованию правил перевозок грузов железнодорожным транспортом	Прикладные	Средства федеральных целевых программ	1399	План НИР Минтранс России на 2008 год
107 3	200 8	Журавлев Н.П.	Научно - исследовательское обоснование основных принципов и направлений координации развития железнодорожного транспорта общего и необщего пользования в Российской Федерации до 2030 года	Прикладные	Средства федеральных целевых программ	2350	План НИР Минтранс России на 2008 год
107 4	200 8	Духно Н.А.	Научные исследования в целях совершенствования законодательства в области страхования на железнодорожном транспорте	Прикладные	Средства федеральных целевых программ	1400	План НИР Минтранс России на 2008 год
107 5	200 8	Матвеев В.К.	Обследование моста через Канал им.Москвы на км 26+051 автомобильной дороги а-104 Москвы-Дмитров-Дубна (левый) в Московской области	Прикладные	Средства федеральных целевых программ	1150	Федеральная целевая программа "Модернизация транспортной системы России (2002-2010 г.г.), подпрограмма "Автомобильные дороги"
107 6	200 8	Матвеев В.К.	Обследование моста через Канал им.Москвы на км 26+051 автомобильной дороги а-104 Москвы-Дмитров-Дубна (правый) в Московской области	Прикладные	Средства федеральных целевых программ	1150	Федеральная целевая программа "Модернизация транспортной системы"

№	Год	Руководитель	Название темы	Вид исслед- й	Источник финан.	Объем финан. (тыс.р.)	Научно-исслед. программа, в рамках которой выполняется тема
1	2	3	4	5	6	7	8
							России (2002-2010 г.г.), подпрограмма "Автомобильные дороги"
107 7	200 8	Матвеев В.К.	Обследование моста через реку Медведка на км 113+700 автомобильной магистрали М-4 "Дон" от Москвы через Воронеж, Ростов-на -Дону, Краснодар до Новороссийска (левый)	Прикладные	Средства федеральных целевых программ	750	Федеральная целевая программа "Модернизация транспортной системы России (2002-2010 г.г.), подпрограмма "Автомобильные дороги"
107 8	200 8	Матвеев В.К.	Обследование моста через реку Медведка на км 113+700 автомобильной магистрали М-4 "Дон" от Москвы через Воронеж, Ростов-на -Дону, Краснодар до Новороссийска (правый)	Прикладные	Средства федеральных целевых программ	750	Федеральная целевая программа "Модернизация транспортной системы России (2002-2010 г.г.), подпрограмма "Автомобильные дороги"
107 9	200 8	Баринов А.А.	Подготовка научно-обоснованных предложений по созданию единой государственной системы обеспечения транспортной безопасности (ЕГС ОТБ)	Прикладные	Средства федеральных целевых программ	3400	План НИР Минтранс России на 2008 год
108 0	200 8	Матвеев В.К.	Проведение обследования искусственных сооружений. Мост через реку Северный Донец на км 303+850 автодороги М-21 Волгоград-Каменец-Шахтинский (до границы с Украиной на Днепропетровск, Кишинев).	Прикладные	Средства федеральных целевых программ	2482.69	Федеральная целевая программа "Модернизация транспортной системы России (2002-2010 г.г.), подпрограмма "Автомобильные дороги"

№	Год	Руководитель	Название темы	Вид исслед-й	Источник финан.	Объем финан. (тыс.р.)	Научно-исслед. программа, в рамках которой выполняется тема
1	2	3	4	5	6	7	8
108 1	200 8	Заречкин Е.Ю.	Разработка кадрового обеспечения Стратегии железнодорожного транспорта до 2030 года	Прикладные	Средства федеральных целевых программ	1900	План НИОКР Федерального агентства ж.д. транспорта на 2008 год
108 2	200 8	Кирьянов П.Ю.	Разработка ОДМ. Рекомендации по защите от коррозии конструкций эксплуатируемых на автомобильных дорогах Российской Федерации мостовых сооружений, ограждений и дорожных знаков	Прикладные	Средства федеральных целевых программ	850	Федеральная целевая программа "Модернизация транспортной системы России (2002-2010 г.г.), подпрограмма "Автомобильные дороги"
108 3	200 8	Аксенов Ю.Н.	Аудиторский контроль за качеством изготовления анкеров скрепления АРС	Разработки	Средства из других источников	271933.5	-
108 4	200 8	Асенов Ю.Н.	Аудиторский контроль за качеством изготовления и эксплуатации элементов скрепления АРС	Разработки	Средства из других источников	5821.1	-
108 5	200 8	Асенов Ю.Н.	Аудиторский контроль за качеством изготовления клемм и подклеммников скрепления АРС	Разработки	Средства из других источников	86948.73	-
108 6	200 8	Аксенов Ю.Н.	Аудиторский контроль за качеством изготовления клемм и подклеммников скрепления АРС	Разработки	Средства из других источников	143002.5 2	-
108 7	200 8	Аксенов Ю.Н.	Аудиторский контроль за качеством изготовления прокладок амортизаторов скрепления АРС	Разработки	Средства из других источников	343235.5	-
108 8	200 8	Нутович В.Е.	Автоматизированная система организации производства, анализа и претензионной работы по нарушению таможенных правил очереди 2008 года (ЕАСАПР НТП 2008) (адаптация и внедрение ПО)	Разработки	Средства хоздоговоров	2548.8	Программа информатизации ОАО "РЖД" на 2008 год

№	Год	Руководитель	Название темы	Вид исследования	Источник финанс.	Объем финан. (тыс.р.)	Научно-исслед. программа, в рамках которой выполняется тема
1	2	3	4	5	6	7	8
1089	2008	Нутович В.Е.	Автоматизированная система организации производства, анализа и претензионной работы по нарушению таможенных правил очереди 2008 года (ЕАСАПР НТП 2008) (передача неисключительных лицензий)	Разработка	Средства хоздоговоров	540	Программа информатизации ОАО "РЖД" на 2008 год
1090	2008	Нутович В.Е.	Автоматизированная система управления терминально-складской деятельностью очереди 2008 года (АС ТЕСКАД 2008) (адаптация и внедрение ПО)	Разработка	Средства хоздоговоров	10483.12	Программа информатизации ОАО "РЖД" на 2008 год
1091	2008	Нутович В.Е.	Автоматизированная система управления терминально-складской деятельностью очереди 2008 года (АС ТЕСКАД 2008) (адаптация и внедрение ПО)	Разработка	Средства хоздоговоров	20201.6	Программа информатизации ОАО "РЖД" на 2008 год
1092	2008	Нутович В.Е.	Автоматизированная система управления терминально-складской деятельностью очереди 2008 года (АС ТЕСКАД 2008) (передача неисключительных лицензий)	Разработка	Средства хоздоговоров	2116	Программа информатизации ОАО "РЖД" на 2008 год
1093	2008	Нутович В.Е.	Автоматизированная система управления терминально-складской деятельностью очереди 2008 года (АС ТЕСКАД 2008) (передача неисключительных лицензий)	Разработка	Средства хоздоговоров	3880	Программа информатизации ОАО "РЖД" на 2008 год
1094	2008	Нутович В.Е.	Адаптация и внедрение программного обеспечения для ЭВМ Автоматизированной системы претензионной работы системы фирменного транспортного обслуживания очереди 2008 г. (ЕАСАПР СФТО 2008)	Разработка	Средства хоздоговоров	9440	Программа информатизации ОАО "РЖД" на 2008 год
1095	2008	Чуприков В.П.	Внедрение, эксплуатация и сопровождение программного комплекса по расчету и учету труда и заработной платы для филиалов ОАО "РЖД"	Разработка	Средства хоздоговоров	1820.57	Программа информатизации ОАО "РЖД" на 2008 год
1096	2008	Нутович В.Е.	Единая автоматизированная система актов-претензионной работы хозяйства коммерческой работы в сфере грузовых перевозок очереди 2008 года (ЕАСАПР М 2008) (адаптация и внедрение ПО)	Разработка	Средства хоздоговоров	18172	Программа информатизации ОАО "РЖД" на 2008 год
1097	2008	Нутович В.Е.	Единая автоматизированная система актов-претензионной работы хозяйства коммерческой работы в сфере грузовых перевозок очереди 2008 года (ЕАСАПР М	Разработка	Средства хоздоговоров	3600	Программа информатизации ОАО "РЖД" на 2008 год



№	Год	Руководитель	Название темы	Вид исслед- й	Источник финан.	Объем финан. (тыс.р.)	Научно-исслед. программа, в рамках которой выполняется тема
1	2	3	4	5	6	7	8
			2008) (передача неисключительных лицензий)				
109 8	200 8	Косарев Б.И.	Импульсные (грозовые) внутренние коммутационные перенапряжения в системе тягового и нетягового электроснабжения	Разрабо тки	Средства хоздоговоро в	750	План НТР ОАО "РЖД" на 2008 год
109 9	200 8	Шкурина Л.В.	Методическое сопровождение определения размера ущерба при нарушении безопасности перевозок в условиях функционирования дочерних обществ	Разрабо тки	Средства хоздоговоро в	600	Повышение безопасности движения поездов
110 0	200 8	Беляков И.В.	Микропроцессорная унифицированная автоматическая блокировка АБ-УЕ на перегоне Реутово-Железнодорожная III главный путь Московской ж.д. Адаптация прикладного программного обеспечения	Разрабо тки	Средства хоздоговоро в	8907.74	-
110 1	200 8	Чуприков В.П.	Модификация и оказание услуг по сопровождению программного комплекса АРМ обработки маршрутов машинистов для локомотивных депо Московской железной дороги	Разрабо тки	Средства хоздоговоро в	9499	-
110 2	200 8	Чуприков В.П.	Оказание услуг бухгалтерским работникам Московской ж.д.-филиала ОАО "РЖД" по вопросам расчета и учета заработной платы с применением дистанционных технологий	Разрабо тки	Средства хоздоговоро в	4106	-
110 3	200 8	Нутович В.Е.	Передача простых неисключительных лицензий на право использования программ для ЭВМ Автоматизированной системы претензионной работы системы фирменного транспортного обслуживания очереди 2008 г. (ЕАСАПР СФТО 2008)	Разрабо тки	Средства хоздоговоро в	3000	Программа информатизации ОАО "РЖД" на 2008 год
110 4	200 8	Баранов Л.А., Ерофеев Е.В.	Программное и информационное обеспечение тренажера поездного диспетчера Кольцевой линии	Разрабо тки	Средства хоздоговоро в	2000	-
110 5	200 8	Баранов Л.А., Ерофеев Е.В.	Программное и информационное обеспечение тренажера поездного диспетчера Филевской линии	Разрабо тки	Средства хоздоговоро в	1900	-

№	Год	Руководитель	Название темы	Вид исслед-й	Источник финан.	Объем финан. (тыс.р.)	Научно-исслед. программа, в рамках которой выполняется тема
1	2	3	4	5	6	7	8
1106	2008	Кравченко Н.Д.	Разработка (корректировка) виброзащитного пути для мостового перехода через Р.Ока вновь строящегося участка от ст.Московская до ст.Горьковская Нижегородского метрополитена	Разработки	Средства хоздоговоров	1440	-
1107	2008	Бугреев В.А.	Разработка автоматизированной системы мониторинга показателей деятельности вузов, подведомственных Федеральному агентству железнодорожного транспорта, по развитию и содержанию материально-технической базы	Разработки	Средства хоздоговоров	800	ФАЖТ "Прикладные научные исследования и разработка"
1108	2008	Шкурина Л.В.	Разработка анализа состояния безопасности движения на ж.д. - филиалах ОАО "РЖД" в 2007 г. с учетом расходов, понесенных из-за допущенных нарушений безопасности движения, и выработке мероприятий по их снижению	Разработки	Средства хоздоговоров	2150	Повышение безопасности движения поездов
1109	2008	Голубев В.В.	Разработка для стран- членов ОСЖД Методики: "Расчет основных показателей эксплуатационной работы железных дорог стран-членов ОСЖД"	Разработки	Средства хоздоговоров	550	Программа по международному научно-техническому сотрудничеству
1110	2008	Нутович В.Е.	Разработка и внедрение Автоматизированной системы формирования тарифной политики ОАО "ТрансКонтейнер" очередь 1 (АС ФТП 1)	Разработки	Средства хоздоговоров	371.7	-
1111	2008	Кравченко Н.Д.	Разработка конструкторской документации верхнего строения пути на эстакадах правого, левого берега и русловой части, металлических опор лежней, технических указаний на нетиповые элементы пути и научно-техническое сопровождение проектных работ на мостовом	Разработки	Средства хоздоговоров	1204	-
1112	2008	Шкурина Л.В.	Разработка концепции методологии оценки экономической эффективности качества эксплуатационной работы и экономических потерь от случая брака, отказов технических средств,	Разработки	Средства хоздоговоров	7000	Программа менеджмента качества

№	Год	Руководитель	Название темы	Вид исслед- й	Источник финан.	Объем финан. (тыс.р.)	Научно-исслед. программа, в рамках которой выполняется тема
1	2	3	4	5	6	7	8
			<i>необеспечения установленных графиком размеров движения, задержек поездов и других с</i>				
111 3	200 8	Бородин А.П.	<i>Разработка методик нормирования расхода проката черных металлов при изготовлении запасных деталей, нормирование расхода материалов для восстановления деталей, нормирование расхода запасных частей</i>	Разрабо тки	Средства хоздоговоро в	2800	<i>Программа оптимизации использования материально-технических ресурсов</i>
111 4	200 8	Шкурина Л.В.	<i>Разработка методики оценки качества подготовки рабочих кадров и эффективности деятельности технических школ и учебных центров</i>	Разрабо тки	Средства хоздоговоро в	2300	<i>Программа развития кадрового потенциала</i>
111 5	200 8	Манаков Е.Ю.	<i>Разработка напольного оборудования и проведение его аэродинамических испытаний</i>	Разрабо тки	Средства хоздоговоро в	900	<i>Скоростное и высокоскоростное движение</i>
111 6	200 8	Манаков Е.Ю.	<i>Разработка нового стрелочного электропривода</i>	Разрабо тки	Средства хоздоговоро в	2200	<i>Комплекс развития хозяйства СЦБ</i>
111 7	200 8	Сычев В.П.	<i>Разработка норм затрат труда монтеров на текущем содержании пути</i>	Разрабо тки	Средства хоздоговоро в	2500	<i>Программа путевого хозяйства</i>
111 8	200 8	Лецкий Э.К.	<i>Разработка ПО по теме: "Разработка дистанционного обучения-очередь 2008 года" (в части доработки ПО 2-ой очереди СДО) для ГВЦ ОАО "РЖД"</i>	Разрабо тки	Средства хоздоговоро в	1416	<i>Программа информатизации ОАО "РЖД" на 2008 год</i>
111 9	200 8	Шкурина Л.В.	<i>Разработка рекомендаций по экономической оценке качества эксплуатационной работы на Московской ж.д.</i>	Разрабо тки	Средства хоздоговоро в	5000	<i>Программа менеджмента качества</i>
112 0	200 8	Ашпиз Е.С.	<i>Разработка технических решений по снижению деформативности подпального основания на маршрутах обращения поездов повышенной массы и длины</i>	Разрабо тки	Средства хоздоговоро в	4500	<i>План НТР ОАО "РЖД" на 2008 год</i>
112	200	Манаков Е.Ю.	<i>Разработка технологи обслуживания и проверки</i>		Средства	500	<i>Комплексная программа</i>

№	Год	Руководитель	Название темы	Вид исследования	Источник финанс.	Объем финан. (тыс.р.)	Научно-исслед. программа, в рамках которой выполняется тема
1	2	3	4	5	6	7	8
1	8		<i>стрелочных электроприводов типа СП в условиях Дистанции сигнализации, централизации и блокировки</i>	Разработка	хоздоговоров		<i>создания и модернизации современного напольного оборудования ЖАТ</i>
112 2	200 8	Бугреев В.А.	<i>Разработка учебно-методических материалов для проведения технической учебы руководителей и работников структурных подразделений Московской ж.д. филиала ОАО "РЖД"</i>	Разработка	Средства хоздоговоров	1250	Программа хозяйства электроснабжения
112 3	200 8	Баранов Л.А., Ерофеев Е.В.	<i>Расчет расхода электроэнергии на линиях метрополитена для энергоэкономных режимов вождения электроподвижного состава</i>	Разработка	Средства хоздоговоров	1380	-
112 4	200 8	Баранов Л.А., Ерофеев Е.В.	<i>Система автоматизированной проверки знаний поездных диспетчеров по организации движения первых поездов, работе поездного диспетчера</i>	Разработка	Средства хоздоговоров	1200	-
112 5	200 8	Нутович В.Е.	<i>Сопровождение Автоматизированной системы контроля за техническим состоянием средств измерения массы перевозимых грузов (АСВХ)</i>	Разработка	Средства хоздоговоров	250	Программа информатизации ОАО "РЖД" на 2008 год
112 6	200 8	Нутович В.Е.	<i>Сопровождение Автоматизированной системы организации производства, анализа и претензионной работы по нарушению таможенных правил (ЕА САПР НТП)" для ЦКИ ОАО "РЖД"</i>	Разработка	Средства хоздоговоров	200	-
112 7	200 8	Нутович В.Е.	<i>Сопровождение Автоматизированной системы претензионной работы системы фирменного транспортного обслуживания (ЕА САПР СФТО)</i>	Разработка	Средства хоздоговоров	300	Программа информатизации ОАО "РЖД" на 2008 год
112 8	200 8	Чуприков В.П.	<i>Сопровождение комплексов программ расчета заработной платы и пенсионных взносов ("Автоматизация расчётов и начислений пенсионных взносов и формирование отчётности ОАО "РЖД" с НПФ "Благосостояние"; "Электронная бухгалтерия линейного предприятия" в части р</i>	Разработка	Средства хоздоговоров	1000	Программа информатизации ОАО "РЖД" на 2008 год

№	Год	Руководитель	Название темы	Вид исследования	Источник финанс.	Объем финан. (тыс.р.)	Научно-исслед. программа, в рамках которой выполняется тема
1	2	3	4	5	6	7	8
1129	2008	Чуприков В.П.	Сопровождение комплексов программ расчета заработной платы и пенсионных взносов ("Автоматизация расчётов и начислений пенсионных взносов и формирование отчётности ОАО "РЖД" с НПФ "Благосостояние"; "Электронная бухгалтерия линейного предприятия" в части р	Разработки	Средства хоздоговоров	15000	Программа информатизации ОАО "РЖД" на 2008 год
1130	2008	Чуприков В.П.	Сопровождение программного комплекса по расчету и учету труда и заработной платы для филиалов ОАО "РЖД" у Заказчика	Разработки	Средства хоздоговоров	1264.4	Программа информатизации ОАО "РЖД" на 2008 год
1131	2008	Баранов Л.А., Ерофеев Е.В.	Сопровождение программного обеспечения "Автоматизированной системы выбора энергооптимальных режимов управления электроподвижным составом метрополитена"	Разработки	Средства хоздоговоров	600	-
1132	2008	Нутович В.Е.	Сопровождение программного обеспечения Автоматизированной системы контроля за техническим состоянием средств измерения массы перевозимых грузов (АСВХ) в части модификации ПО для Департамента коммерческой работы в сфере грузовых перевозок ОАО "РЖД"	Разработки	Средства хоздоговоров	500	Программа информатизации ОАО "РЖД" на 2008 год
1133	2008	Нутович В.Е.	Сопровождение программного обеспечения Автоматизированной системы контроля за техническим состоянием средств измерения массы перевозимых грузов (АСВХ) в части модификации ПО для Департамента коммерческой работы в сфере грузовых перевозок ОАО "РЖД"	Разработки	Средства хоздоговоров	600	Программа информатизации ОАО "РЖД" на 2008 год
1134	2008	Баранов Л.А., Ерофеев Е.В.	Сопровождение программного обеспечения автоматизированной системы построения плановых графиков движения поездов	Разработки	Средства хоздоговоров	720	-
1135	2008	Нутович В.Е.	Сопровождение программного обеспечения автоматизированных систем, разработанных НИЛ ГКР МИИТа для хозяйства коммерческой работы в сфере	Разработки	Средства хоздоговоров	2840	Программа информатизации ОАО "РЖД" на 2008 год

№	Год	Руководитель	Название темы	Вид исслед-й	Источник финан.	Объем финан. (тыс.р.)	Научно-исслед. программа, в рамках которой выполняется тема
1	2	3	4	5	6	7	8
			<i>грузовых перевозок ОАО "РЖД" для ЦКИ ОАО "РЖД"</i>				
113 6	200 8	<i>Баранов Л.А., Ерофеев Е.В.</i>	<i>Сопровождение программного обеспечения тренажёров поездного диспетчера Замоскворецкой, Серпуховско-Тимирязевской, Таганско-Краснопресненской, Сокольнической, Калужско-Рижской, Калининской, Люблинской и Бутовской линий метрополитена</i>	<i>Разработки</i>	<i>Средства хоздоговоров</i>	1080	-
113 7	200 8	<i>Чуприков В.П.</i>	<i>Сопровождение программных средств автоматизации управленческого учёта и экономического анализа на предприятиях Московской железной дороги-филиала ОАО "РЖД"</i>	<i>Разработки</i>	<i>Средства хоздоговоров</i>	7529.11	-
113 8	200 8	<i>Сычев В.П.</i>	<i>СТО РЖД. Специальный подвижной состав. Порядок продления назначенного срока службы</i>	<i>Разработки</i>	<i>Средства хоздоговоров</i>	1600	<i>Программа путевого хозяйства</i>
113 9	200 8	<i>Манаков Е.Ю</i>	<i>Стрелочные переводы, приводы и гарнитуры для высокоскоростного движения. Стрелочные переводы и съезд типа Р65 марки 1/11 для стрелочного движения</i>	<i>Разработки</i>	<i>Средства хоздоговоров</i>	6726	<i>Скоростное и высокоскоростное движение</i>
114 0	200 8	<i>Спивак Ю.Г.</i>	<i>Техническое сопровождение и модернизация систем телемеханики и автоматики</i>	<i>Разработки</i>	<i>Средства хоздоговоров</i>	2135.8	-
114 1	200 8	<i>Коромыслов В.А.</i>	<i>Проблемы устойчивости и нелинейных осцилляций капель жидкости в электрическом и гидродинамическом полях</i>	<i>Фундаментальные</i>	<i>Средства учредителей</i>	15.34	<i>Фундаментальные исследования</i>
114 2	200 8	<i>Ридель В.В.</i>	<i>Устойчивоподобные свойства траекторий динамических систем. Приложение к изучению математических моделей транспортных динамических процессов</i>	<i>Фундаментальные</i>	<i>Средства учредителей</i>	59.5	<i>Фундаментальные</i>
114 3	200 8	<i>Потапов В.Д.</i>	<i>Проект Российского Фонда Фундаментальных Исследований № №06-01-00095 а</i>	<i>Фундаментальные</i>	<i>Средства различных российских научных фондов</i>	324	<i>Комплекс проектов фундаментальных исследований РФФИ</i>

№	Год	Руководитель	Название темы	Вид исслед-й	Источник финан.	Объем финан. (тыс.р.)	Научно-исслед. программа, в рамках которой выполняется тема
1	2	3	4	5	6	7	8
					(РФФИ, РГНФ и др.)		
114 4	200 8	Мышкис А.Д.	Проект Российского Фонда Фундаментальных Исследований №06-01-00356 а	Фундам-е	Средства различных российских научных фондов (РФФИ, РГНФ и др.)	300	Комплекс проектов фундаментальных исследований РФФИ
114 5	200 8	Захаров Д.Д.	Проект Российского Фонда Фундаментальных Исследований №08-08-00855 а	Фундам-е	Средства различных российских научных фондов (РФФИ, РГНФ и др.)	140	Комплекс проектов фундаментальных исследований РФФИ
114 6	200 9	Мальцев В.П.	Диагностика и обследование мостовых сооружений на автомобильной дороге общего пользования, являющейся собственностью Калужской области, Соединительная дорога между автодорогой Москва-Малоярославец-Рославль и автодорогой <Украина> у г.Малоярославца	Прикладные	Средства субъектов Российской Федерации, местных бюджетов	241.16	-
114 7	200 9	Мальцев В.П.	Обследование и диагностика водопропускных сооружений на автомобильных дорогах общего пользования регионального или межмуниципального значения	Прикладные	Средства субъектов Российской Федерации, местных бюджетов	4531.14	-
114 8	200 9	Мальцев В.П.	Обследование мостовых сооружений на автомобильных дорогах Любытинского и Чудовского муниципальных районов Новгородской области в 2009 г.	Прикладные	Средства субъектов Российской Федерации	1761.5	План проектно-изыскательских работ ГУ "Новгородавтодор"

№	Год	Руководитель	Название темы	Вид исслед- й	Источник финан.	Объем финан. (тыс.р.)	Научно-исслед. программа, в рамках которой выполняется тема
1	2	3	4	5	6	7	8
					Федерации, местных бюджетов		на 2009 г.
114 9	200 9	Мальцев В.П.	Обследование мостовых сооружений на автомобильных дорогах Парфинского муниципального района Новгородской области в 2009 г.	Прикладные	Средства субъектов Российской Федерации, местных бюджетов	998.67	План проектно-исследовательских работ ГУ "Новгородавтодор" на 2009 г.
115 0	200 9	Мальцев В.П.	Обследование мостовых сооружений на автомобильных дорогах Пестовского и Солецкого муниципальных районов Новгородской области в 2009 г.	Прикладные	Средства субъектов Российской Федерации, местных бюджетов	868.06	План проектно-исследовательских работ ГУ "Новгородавтодор" на 2009 г.
115 1	200 9	Мальцев В.П.	Периодический контроль за техническим состоянием пролетных строений наплавного разводного моста через реку Оку	Прикладные	Средства субъектов Российской Федерации, местных бюджетов	370	-
115 2	200 9	Мицкевич В.Г.	Актуальные задачи механики на железнодорожном транспорте	Прикладные	Средства учредителей	40.39	Совершенствование системы безопасности
115 3	200 9	Людаговский А.В.	Восстановление и упрочнение деталей путевых, строительных и дорожных машин	Прикладные	Средства учредителей	21.67	Проблема безопасного функционирования транспортного комплекса
115 4	200 9	Силина Е.К.	Геологический мониторинг устойчивости территорий предприятий ж.д. транспорта	Прикладные	Средства учредителей	11.75	Вопросы экологии и охраны окружающей среды



№	Год	Руководитель	Название темы	Вид исслед- й	Источник финан.	Объем финан. (тыс.р.)	Научно-исслед. программа, в рамках которой выполняется тема
1	2	3	4	5	6	7	8
115 5	200 9	Климов С.Н.	Гуманитарный аспект подготовки специалистов железнодорожного транспорта	Прикладные	Средства учредителей	44.572	Современные концепции обществ как организационной формы социума и отдельной личности
115 6	200 9	Кузьмин Л.Ю.	Задачи прочности, жесткости, устойчивости и надежности инженерных конструкций и сооружений на железнодорожном транспорте	Прикладные	Средства учредителей	23.18	Разработка методов оценки надежности строительных конструкций и сооружений на транспорте
115 7	200 9	Зубрев Н.И.	Исследование распределения загрязняющих веществ в полосе отвода ж.д. и на территориях предприятий ж.д. транспорта	Прикладные	Средства учредителей	12.156	Вопросы экологии и охраны окружающей среды
115 8	200 9	Ротанов Н.А.	Исследование системы управления электровоза двойного питания с асинхронным тяговым приводом	Прикладные	Средства учредителей	29.41	Совершенствование систем ж/д автоматики, телемеханики, связи, их обслуживание; разработка АСУ и ИС
115 9	200 9	Рассказов С.В.	Исследование условий безопасности жизнедеятельности на железнодорожном транспорте	Прикладные	Средства учредителей	48.624	Совершенствование системы безопасности
116 0	200 9	Бугреев В.А.	Компьютерные технологии в заочном образовании	Прикладные	Средства учредителей	35.9	Совершенствование систем ж/д автоматики, телемеханики, связи, их обслуживание; разработка АСУ и ИС
116 1	200 9	Дианов Х.А.	Обеспечение надежности гидравлического привода путевых, строительных и дорожных машин	Прикладные	Средства учредителей	8.104	Проблема безопасного функционирования

№	Год	Руководитель	Название темы	Вид исслед- й	Источник финан.	Объем финан. (тыс.р.)	Научно-исслед. программа, в рамках которой выполняется тема
1	2	3	4	5	6	7	8
				дные			транспортного комплекса
116 2	200 9	Ананьев В.П.	Предупреждение и ликвидация последствий чрезвычайных ситуаций на железнодорожном транспорте	Прикладные	Средства учредителей	43.6	Проблема безопасного функционирования транспортного комплекса
116 3	200 9	Бугреев В.А.	Применение вычислительной и микропроцессорной техники в устройствах электроснабжения	Прикладные	Средства учредителей	13.9	Совершенствование систем ж/д автоматики, телемеханики, связи, их обслуживание; разработка АСУ и ИС
116 4	200 9	Бугреев В.А.	Применение вычислительной техники в учебном процессе	Прикладные	Средства учредителей	15.8	Совершенствование систем ж/д автоматики, телемеханики, связи, их обслуживание; разработка АСУ и ИС
116 5	200 9	Горелик А.В.	Разработка и совершенствование связи и информатики, обеспечивающих движение поездов	Прикладные	Средства учредителей	52.43	Совершенствование систем ж/д автоматики, телемеханики, связи, их обслуживание; разработка АСУ и ИС
116 6	200 9	Космодамианский А.С.	Разработка предложений по модернизации тепловозов с целью повышения их надежности и экономичности	Прикладные	Средства учредителей	95.7	Проблема безопасного функционирования транспортного комплекса
116 7	200 9	Шкурина Л.В.	Разработка рекомендаций по формированию конкурентной стратегии железнодорожного транспорта на рынке транспортных услуг	Прикладные	Средства учредителей	102.63	Совершенствование экономической и финансовой

№	Год	Руководитель	Название темы	Вид исслед- й	Источник финан.	Объем финан. (тыс.р.)	Научно-исслед. программа, в рамках которой выполняется тема
1	2	3	4	5	6	7	8
							деятельности ж/д транспорта
116 8	200 9	Синицын С.А.	Разработка учебной организационно-методической системы дистанционного обучения - "Начертательная геометрия. Инженерная графика"	Прикладные	Средства учреждений	4.052	Совершенствование систем ж/д автоматики, телемеханики, связи, их обслуживание; разработка АСУ и ИС
116 9	200 9	Демихов В.Ю.	Разработка элементов информационного обеспечения обучающих систем по специальностям: 060500 "Бухгалтерский учет, анализ и аудит" и 351400 "Прикладная информатика (в экономике)"	Прикладные	Средства учреждений	81.56	Совершенствование систем ж/д автоматики, телемеханики, связи, их обслуживание; разработка АСУ и ИС
117 0	200 9	Фисун В.А.	Реконструкция транспортных объектов (на примере реконструкции РГОТУПСа)	Прикладные	Средства учреждений	90.76	Проблема безопасного функционирования транспортного комплекса
117 1	200 9	Апатцев В.И.	Ресурсосберегающие технологии в перевозочном процессе	Прикладные	Средства учреждений	137	Оптимизация эксплуатационной работы ж/д, разработка современных технологий перевозочного процесса и оптимизация технологии работы и технического оснащения станций и узлов
117 2	200 9	Сычев В.П.	Совершенствование системы технического обслуживания, реконструкции и строительства железнодорожного пути	Прикладные	Средства учреждений	20.82	Проблема безопасного функционирования транспортного

№	Год	Руководитель	Название темы	Вид исслед- й	Источник финан.	Объем финан. (тыс.р.)	Научно-исслед. программа, в рамках которой выполняется тема
1	2	3	4	5	6	7	8
							комплекса
117 3	200 9	Сергеев К.А.	Совершенствование технического обслуживания и ремонта вагонов в депо и на ПТО	Прикладные	Средства учредителей	88.696	Проблема безопасного функционирования транспортного комплекса
117 4	200 9	Степанян Т.М.	Совершенствование управления персоналом на железнодорожном транспорте: социально-экономические императивы и базовые цели кадровой политики	Прикладные	Средства учредителей	230.35	Современные концепции обществ как организационной формы социума и отдельной личности
117 5	200 9	Боровков Ю.Г.	Совершенствование устройств железнодорожной автоматики и метрологического обеспечения дистанций сигнализации и связи	Прикладные	Средства учредителей	37.44	Совершенствование систем ж/д автоматики, телемеханики, связи, их обслуживание; разработка АСУ и ИС
117 6	200 9	Горелик В.Ю.	Современные информационные технологии в учебном процессе и дистанционное образование	Прикладные	Средства учредителей	75.36	Совершенствование систем ж/д автоматики, телемеханики, связи, их обслуживание; разработка АСУ и ИС
117 7	200 9	Апатцев В.И.	Современные информационные технологии в учебном процессе и дистанционное образование	Прикладные	Средства учредителей	96.74	Совершенствование систем ж/д автоматики, телемеханики, связи, их обслуживание; разработка АСУ и ИС
117 8	200 9	Капитонова И.В.	Современные информационные технологии и проблемы преподавания иностранного языка в техническом вузе	Прикладные	Средства учредителей	96.43	Совершенствование систем ж/д автоматики,

№	Год	Руководитель	Название темы	Вид исслед- й	Источник финан.	Объем финан. (тыс.р.)	Научно-исслед. программа, в рамках которой выполняется тема
1	2	3	4	5	6	7	8
							телемеханики, связи, их обслуживание; разработка АСУ и ИС
117 9	200 9	Зыков А.П.	Энергосбережение при водоснабжении предприятий ж.д. транспорта	Прикладные	Средства учредителей	38.49	Оптимизация эксплуатационной работы ж/д, разработка современных технологий перевозочного процесса и оптимизация технологии работы и технического оснащения станций и узлов
118 0	200 9	Бадер М.П.	18.2.067. Р "СТО РЖД. Электроустановки собственных нужд тяговых подстанций и линейных устройств тягового электроснабжения. Технические требования"	Прикладные	Средства хоздоговоров	1003	План НТР ОАО "РЖД" на 2008 год
118 1	200 9	Карпов Л.А.	Актуализация функциональной стратегии развития кадрового потенциала ОАО <РЖД>	Прикладные	Средства хоздоговоров	2300	План общехозяйственных расходов ОАО "РЖД" на 2009 год
118 2	200 9	Баринов А.А.	Анализ автоматических систем дистанционного контроля буксовых узлов подвижных единиц, применяемых на ж.д. транспорте	Прикладные	Средства хоздоговоров	247.8	-
118 3	200 9	Бестемьянов П.Ф.	Архивация планов контактной сети ЭЧ-2, ЭЧ-4, ЭЧ-8, ЭЧ-9, ЭЧ-11, ЭЧ-12, ЭЧ-13, ЭЧ-16, ЭЧ-19, ЭЧ-21, ЭЧ-24	Прикладные	Средства хоздоговоров	2950	-
118 4	200 9	Бестемьянов П.Ф.	Выбор и обоснование параметров тяговых двигателей электровозов нового поколения	Прикладные	Средства хоздоговоров	500	План НТР ОАО "РЖД" на 2009 год
118 5	200 9	Вакуленко С.П.	Выполнение работ в рамках комплексного научно-технического проекта <Создание современных систем	Прикладные	Средства хоздоговоров	1652	-

№	Год	Руководитель	Название темы	Вид исслед-й	Источник финан.	Объем финан. (тыс.р.)	Научно-исслед. программа, в рамках которой выполняется тема
1	2	3	4	5	6	7	8
			<i>управления движением поездов и обеспечения безопасности движения&gt;</i>	дные	в		
118 6	200 9	Воробьев В.А.	<i>Выполнение работ по очистке от коррозии и отложений системы теплоснабжения в зданиях Казанского вокзала с применением комплексного подхода</i>	Прикладные	Средства хоздоговоров	354	-
118 7	200 9	Бестемьянов П.Ф.	<i>Выполнение работ по теме "Классификатор базы данных по мерам безопасности организации работ в электроустановках тяговых подстанций и районов электроснабжения по Инструкции по безопасности при эксплуатации электроустановок тяговых подстанций и районов эле</i>	Прикладные	Средства хоздоговоров	944	-
118 8	200 9	Сычев В.п.	<i>Выполнение работ по теме "Положение о формировании единичной стоимости ремонта пути&gt;</i>	Прикладные	Средства хоздоговоров	3000	План общехозяйственных расходов ОАО "РЖД" на 2009 год
118 9	200 9	Мальцев В.П.	<i>Высокоскоростная железнодорожная магистраль Москва-Санкт-Петербург. Разработка вариантов конструкций безбалластного верхнего строения с обоснованием выбранного варианта по капитальным вложениям и эксплуатационным расходам</i>	Прикладные	Средства хоздоговоров	3009	-
119 0	200 9	Мальцев В.П.	<i>Геотехнический мониторинг земляного полотна в части геокриологии на новой ж.д. линии Обская-Бованенково (участок 267-330 км, 346-404 км)</i>	Прикладные	Средства хоздоговоров	3522	-
119 1	200 9	Карпов Л.А.	<i>Инвентаризация и оформление прав на результаты интеллектуальной деятельности и учет технической документации в сфере пассажирского комплекса дальнего следования, полученных за счет средств ОАО &lt;РЖД&gt; в 2004-2009 годах</i>	Прикладные	Средства хоздоговоров	1446	План НТР ОАО "РЖД" на 2009 год
119 2	200 9	Мальцев В.П.	<i>Инженерное обследование несущих конструкций повышенного пути по адресу 142700, МО, Ленинский р-он, г.Видное, ПРОМЗОНА, ОАО "Гипсобетон"</i>	Прикладные	Средства хоздоговоров	278.62	-

№	Год	Руководитель	Название темы	Вид исслед- й	Источник финан.	Объем финан. (тыс.р.)	Научно-исслед. программа, в рамках которой выполняется тема
1	2	3	4	5	6	7	8
119 3	200 9	Мальцев В.П.	Инженерное обследование подкрановых балок в связи с установкой дополнительного мостового крана в цехе завода мостовых конструкций в г.Люберцы МО	Прикладные	Средства хоздоговоров	49.56	-
119 4	200 9	Мальцев В.П.	Инженерное сопровождение реконструкции Крольского тоннеля на участке Абакан- Тайшет Красноярской ж.д. в 2008 г.	Прикладные	Средства хоздоговоров	2365.55	-
119 5	200 9	Мальцев В.П.	Инженерное сопровождение реконструкции Манского тоннеля на участке Абакан- Тайшет Красноярской ж.д. в 2009 г.	Прикладные	Средства хоздоговоров	2398.94	-
119 6	200 9	Мальцев В.П.	Инструментальное обследование колебаний грунта и прогноз уровня вибрации в проектируемом многофункциональном центре "Ротокино" по адресу: г. Москва, СВАО, проспект Мира, вл.211 при движении железнодорожных составов с разработкой конструктивных решений по	Прикладные	Средства хоздоговоров	100	-
119 7	200 9	Мальцев В.П.	Испытания водоотводных полимерных лотков производства ООО "ЛОТ комплект" (глубина 0,75)	Прикладные	Средства хоздоговоров	360	-
119 8	200 9	Мальцев В.П.	Испытания тонкослойного полимерного покрытия "Полимаст"	Прикладные	Средства хоздоговоров	100	-
119 9	200 9	Мальцев В.П.	Исследование динамических характеристик плит из экструзионного пенополистерола марки "ПЕНОПЛЭКС" экспериментального производства	Прикладные	Средства хоздоговоров	360	-
120 0	200 9	Евсеев Д.Г.	Исследование повышения эффективности автотормоза грузового вагона на основе совершенствования авторежима, дискового тормоза и противоюза	Прикладные	Средства хоздоговоров	500	-
120 1	200 9	Мальцев В.П.	Исследование прочностных и деформативных свойств георешеток	Прикладные	Средства хоздоговоров	118	-

№	Год	Руководитель	Название темы	Вид исслед-й	Источник финан.	Объем финан. (тыс.р.)	Научно-исслед. программа, в рамках которой выполняется тема
1	2	3	4	5	6	7	8
120 2	200 9	Евсеев Д.Г.	Исследование технических характеристик песочно-дозировочного устройства	Прикладные	Средства хоздоговоров	290	-
120 3	200 9	Мальцев В.П.	Исследование уровней вибраций в элементах конструкций строящегося здания гостинично-делового центра по адресу ул. В. Кожухиной, вл. 1 и разработка виброзащитных мероприятий для обеспечения санитарных норм	Прикладные	Средства хоздоговоров	320.27	-
120 4	200 9	Мальцев В.П.	Контроль качества антикоррозионного цинкового покрытия металлических опор электроосвещения автомобильной дороги М-2 <Крым> от Москвы через Тулу, Орел, Курск, Белгород до границы с Украиной на участках км 21+800- км 30+800, км 32+000 - км 35+000 (лево, пр	Прикладные	Средства хоздоговоров	85.43	-
120 5	200 9	Мадбцев В.П.	Контроль качества антикоррозионного цинкового покрытия металлических опор электроосвещения автомобильной дороги М-4 <Дон> от Москвы через Воронеж, Ростов-на-Дону, Краснодар до Новороссийска на участках км 24+600 - км 31+200 (ось), км 31+900 - км 40+800 (	Прикладные	Средства хоздоговоров	40.1	-
120 6	200 9	Мальцев В.П.	Контроль качества антикоррозионного цинкового покрытия металлических опор электроосвещения автомобильной дороги М-8 <Холмогоры>	Прикладные	Средства хоздоговоров	49.17	-
120 7	200 9	Вакуленко С.П.	Мероприятия по оптимизации работы станций Валулки и Стойленская на основе технического оснащения	Прикладные	Средства хоздоговоров	4000	План НТР ОАО "РЖД" на 2009 год
120 8	200 9	Баринов А.А.	Методика определения номенклатуры и нормирования материальных ценностей мобилизационного плана ОАО <РЖД> с учетом частичной поставки материалов и оборудования в угрожаемый период	Прикладные	Средства хоздоговоров	5900	План НТР ОАО "РЖД" на 2009 год
120	200	Баринов А.А.	Методика разработки <Мобилизационного плана		Средства	7080	План НТР ОАО "РЖД"



№	Год	Руководитель	Название темы	Вид исслед- й	Источник финан.	Объем финан. (тыс.р.)	Научно-исслед. программа, в рамках которой выполняется тема
1	2	3	4	5	6	7	8
9	9		<i>перевода Холдинга &lt;Российские железные дороги&gt; на работу в условиях военного времени&gt;</i>	Прикладные	хоздоговоров		на 2009 год
1210	2009	Баринов А.А.	<i>Методические пособия для нештатных аварийно-спасательных формирований, создаваемых в структурных подразделениях ОАО &lt;РЖД&gt;</i>	Прикладные	Средства хоздоговоров	3000	План НТР ОАО "РЖД" на 2009 год
1211	2009	Баринов А.А.	<i>Название засекречено (договор находится в 1 отделе)</i>	Прикладные	Средства хоздоговоров	1994.2	План общехозяйственных расходов ОАО "РЖД" на 2009 год
1212	2009	Евсеев Д.Г.,	<i>Научная и научно-техническая экспертиза результатов выполненных НИОКР ОАО "РЖД"</i>	Прикладные	Средства хоздоговоров	2000	План НТР ОАО "РЖД" на 2009 год
1213	2009	Мальцев В.П.	<i>Научное сопровождение мероприятий по стабилизации пути при строительстве вторых путей титула "Комплексная реконструкция участка Котельниково-Тихорецкая-Кореновск-Тимашевская-Крымская с обходом Краснодарского узла Северо-Кавказской ж.д."</i>	Прикладные	Средства хоздоговоров	708	-
1214	2009	Мальцев В.П.	<i>Научное сопровождение рабочего проектирования реконструкции земляного полотна на участках 154-162 км, 163-175 км, 176-186 км линии Маленга-Обозерская Северной ж.д.</i>	Прикладные	Средства хоздоговоров	1946.06	-
1215	2009	Воробьев В.А.	<i>Научно-исследовательское сопровождение строительства новой железной дороги Нарын-Лугокан</i>	Прикладные	Средства хоздоговоров	4500	-
1216	2009	Бестемьянов П.Ф.	<i>Научно-техническое сопровождение разработки высокоскоростных и скоростных электропоездов с участием компании Сименс</i>	Прикладные	Средства хоздоговоров	1451.4	-
1217	2009	Вакуленко С.П.	<i>Обоснование оптимальной структуры органов управления и разработка методических подходов по обоснованию оптимальной потребности руководителей Дирекций по</i>	Прикладные	Средства хоздоговоров	2155	План общехозяйственных расходов ОАО "РЖД" на

№	Год	Руководитель	Название темы	Вид исследования	Источник финанс.	Объем финанс. (тыс.р.)	Научно-исслед. программа, в рамках которой выполняется тема
1	2	3	4	5	6	7	8
			<i>ремонт пути</i>				2009 год
1218	2009	Мальцев В.П.	Обследование железобетонных опор моста через реку Ресса на км 216+984 автомобильной дороги А-101 Москва-Малоярославец-Рославль	Прикладные	Средства хоздоговоров	118	-
1219	2009	Воробьев В.А.	Обследование систем водотеплоснабжения (коррозионные исследования, выборочный анализ воды, замер расхода электроэнергии) 150-ти пассажирских вагонов	Прикладные	Средства хоздоговоров	969.25	-
1220	2009	Воробьев В.А.	Обследование систем теплоснабжения Павелецкого и Рижского вокзалов после проведения работ согласно Договору №493-ДЖВ от 21.11.07	Прикладные	Средства хоздоговоров	708	-
1221	2009	Воробьев В.А.	Обследование системы теплоснабжения после обработки с применением энергетических методов в пассажирском вагонном депо Москва-3 Московской региональной Дирекции по обслуживанию пассажиров - филиала ОАО <РЖД>	Прикладные	Средства хоздоговоров	354	-
1222	2009	Воробьев В.А.	Обследование состояния систем теплоснабжения Павелецкого и Рижского вокзалов и разработка рекомендаций по эксплуатации тепловых узлов железнодорожных вокзалов в период очистки от продуктов коррозии и отложений	Прикладные	Средства хоздоговоров	500	-
1223	2009	Воробьев В.А.	Оказание услуг по организации и проведению X Научно-практической конференции <Безопасность движения поездов>	Прикладные	Средства хоздоговоров	2729.75	-
1224	2009	Вакуленко С.П.	Оказание услуг по разработке концепции создания учебного центра ОАО <ТрансКонтейнер>	Прикладные	Средства хоздоговоров	2000	-
1225	2009	Мальцев В.П.	Определение временных реперных точек сетей съёмочных обоснований методами спутниковой геодезии с применением средств GPS и ГЛОНАСС, в рамках определения планового положения поворотных точек	Прикладные	Средства хоздоговоров	300	-

№	Год	Руководитель	Название темы	Вид исслед- й	Источник финан.	Объем финан. (тыс.р.)	Научно-исслед. программа, в рамках которой выполняется тема
1	2	3	4	5	6	7	8
			границ земельных участков				
122 6	200 9	Мальцев В.П.	Определение сертификационных показателей к нетканому геотекстилю марки <Геоком> для получения сертификата соответствия в системе добровольной сертификации в целях поставки и использования на ж.д. ОАО <РЖД>	Прикладные	Средства хоздоговоров	480	-
122 7	200 9	Мальцев В.П.	Определение сертификационных показателей к плитам из экструзионного пенополистирола марки ТехОПЛЕКС для получения сертификата соответствия в системе добровольной сертификации в целях поставки и использования на ж.д. ОАО "РЖД"	Прикладные	Средства хоздоговоров	910	-
122 8	200 9	Мальцев В.П.	Организация ж.д. сообщения Сочи-Адлер-аэропорт со строительством новой ж.д. Линии Адлер-аэропорт	Прикладные	Средства хоздоговоров	2360	-
122 9	200 9	Воробьев В.А.	Организация и проведение аттестации 1689 рабочих мест по условиям труда филиалов ОАО <РЖД>	Прикладные	Средства хоздоговоров	678.4	-
123 0	200 9	Воробьев В.А.	Организация и проведение сертификационных испытаний брусьев железобетонных двойного перекрестного стрелочного перевода типа Р65 марки 1/18 (проект 2870) на соответствие требованиям НБ ЖТ ЦП 071-2001	Прикладные	Средства хоздоговоров	448.4	-
123 1	200 9	Воробьев В.А.	Организация и проведение сертификационных испытаний брусьев железобетонных двойного перекрестного стрелочного перевода типа Р65 марки 1/9 (проект 2843) на соответствие требованиям НБ ЖТ ЦП 071-2001	Прикладные	Средства хоздоговоров	448.4	-
123 2	200 9	Воробьев В.А.	Организация и проведение сертификационных испытаний колесных пар с буксами для специального подвижного состава (чертеж № 2.11.30.000, 3.11.30.000, 10.20.12.000, 10.20.13.000, 10.22.00.000, 10.23.00.000, 15.11.20.000, 15.11.30.000, 44.10.01.000, 44.15.01.	Прикладные	Средства хоздоговоров	448.4	-

№	Год	Руководитель	Название темы	Вид исслед- й	Источник финан.	Объем финан. (тыс.р.)	Научно-исслед. программа, в рамках которой выполняется тема
1	2	3	4	5	6	7	8
123 3	200 9	Воробьев В.А.	Организация и проведение сертификационных испытаний колесных пар с буксами для специального подвижного состава (чертеж №102.04.02.000, 102.04.03.000) на соответствие требованиям НБ ЖТ ЦП 064-2003 (табл.1, п.п. 1.1/1.2.1.4, 1.5,1.6, 2.1, 2.2, 2.6, 2	Прикладные	Средства хоздоговоров	448.4	-
123 4	200 9	Воробьев В.А.	Организация и проведение сертификационных испытаний колесных пар с буксами для специального подвижного состава (чертеж №18.10.00.000, 2765.05.01.000, 122.04.08.000, 122.05.01.000) на соответствие требованиям НБ ЖТ ЦП 064-2003 (табл.1, п.п. 1.1/1.2.1	Прикладные	Средства хоздоговоров	448.4	-
123 5	200 9	Воробьев В.А.	Организация и проведение сертификационных испытаний колесных пар с буксами для специального подвижного состава (чертеж №39-04.02.000) на соответствие требованиям НБ ЖТ ЦП 064-2003 (табл.1, п.п. 1.1/1.2.1.4, 1.5,1.6, 2.1, 2.2, 2.6, 2.7)	Прикладные	Средства хоздоговоров	448.4	-
123 6	200 9	Воробьев В.А.	Организация и проведение сертификационных испытаний колесных пар с буксами для специального подвижного состава на соответствие требованиям НБ ЖТ ЦП 064-2003	Прикладные	Средства хоздоговоров	269.63	-
123 7	200 9	Бестемьянов П.Ф.	Оценка возможности улучшения противобоксочных средств электровоза ВЛ10	Прикладные	Средства хоздоговоров	800	План ИТР ОАО "РЖД" на 2009 год
123 8	200 9	Мальцев В.П.	Оценка эксплуатационной надёжности проектных решений усиления объектов земляного полотна габрионными конструкциями на базе центробежной установки МИИТа	Прикладные	Средства хоздоговоров	2450	-
123 9	200 9	Вакуленко С.П.	Передача простых неисключительных лицензий на право использования программ для ЭВМ	Прикладные	Средства хоздоговоров	1700	Программа информатизации ОАО "РЖД" на 2009 год
124 0	200 9	Вакуленко С.П.	Передача простых неисключительных лицензий на право использования программ для ЭВМ	Прикладные	Средства хоздоговоров	2000	Программа информатизации ОАО

№	Год	Руководитель	Название темы	Вид исслед- й	Источник финан.	Объем финан. (тыс.р.)	Научно-исслед. программа, в рамках которой выполняется тема
1	2	3	4	5	6	7	8
				дные	в		"РЖД" на 2009 год
124 1	200 9	Мальцев В.П.	Повторная экспертиза проектной сметной документации рабочего проекта "Центральный стадион "Локомотив". Модернизация объектов"	Прикладные	Средства хоздоговоров	244.18	-
124 2	200 9	Мальцев В.П.	Повторная экспертиза проектной сметной документации и результатов инженерных изысканий по титулу "Реконструкция земляного полотна на Московской ж.д.". 112-113 км участка Кашира-Ожерелье	Прикладные	Средства хоздоговоров	63.93	-
124 3	200 9	Мальцев В.П.	Повторная экспертиза проектной сметной документации и результатов инженерных изысканий:- Реконструкция моста на км 81 ПК 4 участка Калининград-Советск;- Реконструкция моста на км 32 ПК 7 участка Калининград-Балтийск;- Реконструкция трубы на км 50+075 уч	Прикладные	Средства хоздоговоров	171.06	-
124 4	200 9	Мальцев В.П.	Повторная экспертиза проектно-метной документации и результатов инженерных изысканий: - труба на 6915 км ПК 3; мосты 1 и 2 пути на 6950 км ПК 3	Прикладные	Средства хоздоговоров	144.75	-
124 5	200 9	Мальцев В.П.	Повторная экспертиза проектно-сметной документации рабочего проекта "Реконструкция земляного полотна Забайкальской ж.д. На 6352 км участка Урульга-Савинская; Реконструкция земляного полотна Калининградской ж.д. На 1206 км участка Черняховск-Калининград	Прикладные	Средства хоздоговоров	47.14	-
124 6	200 9	Мальцев В.П.	Повторная экспертиза проектно-сметной документации рабочего проекта "Реконструкция искусственных сооружений. Малые и средние мосты Восточной ж.д. Мост 5251 км ПК6	Прикладные	Средства хоздоговоров	128.04	-
124 7	200 9	Мальцев В.П.	Повторная экспертиза проектно-сметной документации рабочего проекта "Реконструкция искусственных сооружений. Малые и средние мосты Забайкальской ж.д. Мост 1 и 2 пути 7360 км ПК22"	Прикладные	Средства хоздоговоров	64.02	-

№	Год	Руководитель	Название темы	Вид исслед-й	Источник финан.	Объем финан. (тыс.р.)	Научно-исслед. программа, в рамках которой выполняется тема
1	2	3	4	5	6	7	8
1248	2009	Мальцев В.П.	Повторная экспертиза проектно-сметной документации и результатов инженерных изысканий по титулу "Реконструкция земляного полотна Куйбышевской, Северо-Кавказской, Калининградской ж.д. 893-895 км уч.Ульяновск -Ц.-Акбаш, 894-895 км уч.Ульяновск -Ц.-Акбаш,	Прикладные	Средства хоздоговоров	138.36	-
1249	2009	Мальцев В.П.	Повторная экспертиза проектно-сметной документации и результатов инженерных изысканий по титулу "Реконструкция земляного полотна на Московской ж.д.". 144-145 км участка Мордвес-Ожерелье	Прикладные	Средства хоздоговоров	62.09	-
1250	2009	Мальцев В.П.	Повторная экспертиза проектно-сметной документации и результатов инженерных изысканий по титулу "Реконструкция земляного полотна на Московской ж.д.". 233 км участка Листвяна-Перевлес.	Прикладные	Средства хоздоговоров	100.44	-
1251	2009	Мальцев В.П.	Повторная экспертиза проектно-сметной документации и результатов инженерных изысканий по титулу "Реконструкция земляного полотна Юго-Восточной ж.д."на 51 км уч. Бирюч-Хлевище, на 53 км уч. Бирюч-Хлевище	Прикладные	Средства хоздоговоров	72.43	-
1252	2009	Мальцев В.П.	Повторная экспертиза проектно-сметной документации и результатов инженерных изысканий по титулу "Реконструкция малых и средних искусственных сооружений Калининградской ж.д. Каменная арочная труба на 1268 км ПК2"	Прикладные	Средства хоздоговоров	95.56	-
1253	2009	Мальцев В.П.	Повторная экспертиза проектно-сметной документации и результатов инженерных изысканий: - мост через реку Ница на 200 км участка Егоршино-Устье-Аха	Прикладные	Средства хоздоговоров	63.79	-
1254	2009	Мальцев В.П.	Повторная экспертиза проектно-сметной документации и результатов инженерных изысканий:- Переустройство моста на трубу на 1491 км ПК 4 участка Агрыз-Дружинино; - Переустройство моста на трубу на 1480	Прикладные	Средства хоздоговоров	173.38	-

№	Год	Руководитель	Название темы	Вид исслед- й	Источник финан.	Объем финан. (тыс.р.)	Научно-исслед. программа, в рамках которой выполняется тема
1	2	3	4	5	6	7	8
			<i>км ПК 4 участка Агрыз-Дружинино;- Реконструкция моста</i>				
125 5	200 9	Мальцев В.П.	<i>Повторная экспертиза проектно-сметной документации и результатов инженерных изысканий:- Реконструкция моста на 380 км ПК8;- четного пути участка Муром-Арзамас по титулу "Реконструкция малых и средних искусственных сооружений Горьковской ж.д."</i>	Прикладные	Средства хоздоговоров	59.52	-
125 6	200 9	Мальцев В.П.	<i>Повторная экспертиза проектно-сметной документации и результатов инженерных изысканий:- Реконструкция моста на 476 км ПК3;- Реконструкция моста на 477 км ПК7 по титулу "Реконструкция малых и средних искусственных сооружений Горьковской ж.д."</i>	Прикладные	Средства хоздоговоров	121.41	-
125 7	200 9	Мальцев В.П.	<i>Повторная экспертиза проектно-сметной документации и результатов инженерных изысканий:- Реконструкция моста на км 38 ПК 8 участка Черняховск-Железнодорожный;- Реконструкция пешеходного моста на ст. Черняховск по титулу "Реконструкция малых и средних иск"</i>	Прикладные	Средства хоздоговоров	183.48	-
125 8	200 9	Мальцев В.П.	<i>Повторная экспертиза проектно-сметной документации и результатов инженерных изысканий:- Реконструкция путепровода на км 45+38 участка Калининград-Балтийск;- Реконструкция трубы на км 1299 участка Калининград-Мамоново по титулу "Реконструкция малых и сре"</i>	Прикладные	Средства хоздоговоров	112.24	-
125 9	200 9	Мальцев В.П.	<i>Повторная экспертиза проектно-сметной документации и результатов инженерных изысканий:- труба на 142 км ПК3 участка Москва-Рязань по титулу "Реконструкция малых и средних искусственных сооружений Московской ж.д."</i>	Прикладные	Средства хоздоговоров	52.94	-
126 0	200 9	Мальцев В.П.	<i>Повторная экспертиза проектно-сметной документации и результатов инженерных изысканий:-Мост на км</i>	Прикла	Средства хоздоговоров	58.82	-

№	Год	Руководитель	Название темы	Вид исслед-й	Источник финан.	Объем финан. (тыс.р.)	Научно-исслед. программа, в рамках которой выполняется тема
1	2	3	4	5	6	7	8
			45+80 участка Калининград-Балтийск по титулу "Реконструкция искусственных сооружений. Малые и средние мосты Калининградской ж.д."	дные	в		
126 1	200 9	Мальцев В.П.	Повторная экспертиза проектно-сметной документации рабочих проектов по титулу "Реконструкция земляного полотна на Калининградской ж.д. 5-6 км участка Калининград Пасс. - Советск, 1 очередь"	Прикладные	Средства хоздоговоров	333.33	-
126 2	200 9	Мальцев В.П.	Повторная экспертиза проектно-сметной документации рабочих проектов по титулу "Реконструкция земляного полотна на Северной ж.д. 1562-1563 км участка Котлас-Инта; 1560 км участка Котлас - Инта>; <Реконструкция земляного полотна Московской ж.д. На 240 км	Прикладные	Средства хоздоговоров	108.51	-
126 3	200 9	Мальцев В.П.	Повторная экспертиза проектно-сметной документации рабочих проектов по титулу "Реконструкция мостов, малые и средние мосты Горьковской ж.д." (мост на км 449 ПК4, мост на км 444 ПК10)	Прикладные	Средства хоздоговоров	138.06	-
126 4	200 9	Мальцев В.П.	Повторная экспертиза проектно-сметной документации рабочих проектов по титулу "Реконструкция мостов, малые и средние мосты Забайкальской ж.д.: мост 1 и 2 пути на 5886 км ПК7, мост 1 и 2 пути на 5889 км ПК9, мост 1 и 2 пути на 5881 км ПК4"	Прикладные	Средства хоздоговоров	217.46	-
126 5	200 9	Мальцев В.П.	Повторная экспертиза проектно-сметной документации рабочих проектов по титулу "Реконструкция мостов, малые и средние мосты Забайкальской ж.д.: мост 7351 км ПК6, труба на 7344 км ПК4, труба на 7350 км ПК6"	Прикладные	Средства хоздоговоров	215	-
126 6	200 9	Мальцев В.П.	Повторная экспертиза проектно-сметной документации рабочих проектов по титулу "Реконструкция мостов, малые и средние мосты Северной ж.д." (мост на км 43 ПК1 участка Рыбинск-Сонково, мост на км 37 ПК10 участка Рыбинск-Сонково, мост на км 357 ПК3 участка	Прикладные	Средства хоздоговоров	203.81	-



№	Год	Руководитель	Название темы	Вид исследования	Источник финанс.	Объем финанс. (тыс.р.)	Научно-исслед. программа, в рамках которой выполняется тема
1	2	3	4	5	6	7	8
1267	2009	Мальцев В.П.	Повторная экспертиза проектно-сметной документации рабочих проектов по титулу "Реконструкция мостов, малые и средние мосты Северной ж.д.(мост на км 583 ПК4 участка Череповец-Вологда, мост на км 583 ПК8 участка Череповец-Вологда)"	Прикладные	Средства хоздоговоров	138.47	-
1268	2009	Мальцев В.П.	Повторная экспертиза проектно-сметной документации рабочих проектов по титулу "Реконструкция мостов, малые и средние мосты Юго-Восточной, Приволжской и Куйбышевской ж.д. (9 объектов)"	Прикладные	Средства хоздоговоров	236	-
1269	2009	Мальцев В.П.	Повторная экспертиза следующей проектно-сметной документации и результатов инженерных изысканий:- 6320 км ПК3-ПК9 по титулу "Реконструкция земляного полотна Забайкальской ж.д."	Прикладные	Средства хоздоговоров	126.43	-
1270	2009	Мальцев В.П.	Повторная экспертиза проектно-сметной документации по титулу "Реконструкция земляного полотна с использованием габионных конструкций Ю-У ж.д." 208 км-209 км	Прикладные	Средства хоздоговоров	25.02	-
1271	2009	Мальцев В.П.	Повторная экспертиза проектно-сметной документации по титулу <Реконструкция пешеходного моста на станции Лихославль Октябрьской ж.д.> и <Реконструкция пешеходного моста на станции Чудово Октябрьской ж.д.>	Прикладные	Средства хоздоговоров	70.8	-
1272	2009	Мальцев В.П.	Повторная экспертиза проектно-сметной документации рабочих проектов по титулу "Усиление земляного полотна на слабом основании по разрядно-импульсной технологии на Горьковской ж.д. 1552 км линии Черусти-Дружинино"	Прикладные	Средства хоздоговоров	167.56	-
1273	2009	Мальцев В.П.	Повторная экспертиза проектно-сметной документации рабочих проектов по титулу "Усиление земляного полотна на слабом основании по разрядно-импульсной технологии на С-К ж.д. 1633 км участка Краснодар-	Прикладные	Средства хоздоговоров	40.03	-

№	Год	Руководитель	Название темы	Вид исслед- й	Источник финан.	Объем финан. (тыс.р.)	Научно-исслед. программа, в рамках которой выполняется тема
1	2	3	4	5	6	7	8
			<i>Туапсе"</i>				
127 4	200 9	Мальцев В.П.	<i>Повторная экспертиза проектно-сметной документации рабочих проектов по титулу "Усиление земляного полотна на слабом основании по разрядно-импульсной технологии на С-К ж.д. 1691 км участка Краснодар-Туапсе"</i>	Прикладные	Средства хоздоговоров	71.59	-
127 5	200 9	Мальцев В.П.	<i>Повторная экспертиза следующей проектно-сметной документации и результатов инженерных изысканий: - модернизация защитного сооружения № 010008 ВЧДр 3 Горьковской ДРВ по адресу: г.Н.Новгород, Канавинский район, ст. Кондукторская , д.30.</i>	Прикладные	Средства хоздоговоров	68.93	-
127 6	200 9	Мальцев В.П.	<i>Повторная экспертиза следующей проектно-сметной документации и результатов инженерных изысканий: - модернизация защитного сооружения № 0100470 ВЧДр Юго-Восточной ДРВ по адресу: г. Ртищево, ул. Мостовая , 29".</i>	Прикладные	Средства хоздоговоров	56.91	-
127 7	200 9	Мальцев В.П.	<i>Повторная экспертиза следующей проектно-сметной документации и результатов инженерных изысканий: - модернизация защитного сооружения № 1001 ВЧДр Юго-Восточной ДРВ по адресу: Ростовская обл., п. Каменоломни, ул. Комсомольская, д.6".</i>	Прикладные	Средства хоздоговоров	68.48	-
127 8	200 9	Мальцев В.П.	<i>Повторная экспертиза следующей проектно-сметной документации и результатов инженерных изысканий: - модернизация защитного сооружения № 13226 г.Москва, Дедовский тупик, д.2 ВЧДр Московской ДРВ"</i>	Прикладные	Средства хоздоговоров	65.6	-
127 9	200 9	Мальцев В.П.	<i>Повторная экспертиза следующей проектно-сметной документации и результатов инженерных изысканий: - модернизация защитного сооружения № 911/1116 ВЧДр 32 Московской ДРВ по адресу: Смоленская обл., г.Вязьма, ул. Сызранская, д.14.</i>	Прикладные	Средства хоздоговоров	63.35	-
128	200	Мальцев В.П.	<i>Повторная экспертиза следующей проектно-сметной</i>		Средства	69.09	-

№	Год	Руководитель	Название темы	Вид исследования	Источник финанс.	Объем финанс. (тыс.р.)	Научно-исслед. программа, в рамках которой выполняется тема
1	2	3	4	5	6	7	8
0	9		документации и результатов инженерных изысканий: - модернизация защитного сооружения №37 г.Ярославль, ст.Районная, ВЧДр Северной ДРВ	Прикладные	хоздоговоров		
128 1	200 9	Мальцев В.П.	Повторная экспертиза следующей проектно-сметной документации и результатов инженерных изысканий: - модернизация защитного сооружения №91/16 ВЧДр-6 Московской ДРВ по адресу: Московская обл., г.Воскресенск, ул.Фабричная, д.1	Прикладные	Средства хоздоговоров	60.52	-
128 2	200 9	Мальцев В.П.	Повторная экспертиза следующей проектно-сметной документации и результатов инженерных изысканий:- Мост на км 1251 ПК 5 участка Калининград-Черняховск; - Мост на км 6 ПК 5 участка Калининград- Балтийск по титулу "Реконструкция искусственных сооружений. Малы	Прикладные	Средства хоздоговоров	118.52	-
128 3	200 9	Евсеев Д.Г.	Повышение эффективности работы рельсошлифовального поезда на основе совершенствования его рабочих органов	Прикладные	Средства хоздоговоров	700	-
128 4	200 9	Мальцев В.П.	Подготовка заключения о возможности применения виброизолирующих рельсовых скреплений ВГС 2-56 и ВГС 5-65М на главных путях Московского метрополитена	Прикладные	Средства хоздоговоров	30	-
128 5	200 9	Чуприков В.П.	Подготовка положений системы моделирования проблемных ситуаций в профессиональной деятельности специалистов финансового блока ОАО <РЖД>	Прикладные	Средства хоздоговоров	8000	План общехозяйственных расходов ОАО "РЖД" на 2009 год
128 6	200 9	Бестемьянов П.Ф.	Право использования изобретений, удостоверенных патентами №2258994 и №2224317	Прикладные	Средства хоздоговоров	90	-
128 7	200 9	Мальцев В.П.	Предпроектная оценка вариантов схем и основных конструкций моста через р. Лена у г. Якутска с учетом стоимостных показателей сроков строительства, обеспечения эксплуатационной надежности и	Прикладные	Средства хоздоговоров	3500	-

№	Год	Руководитель	Название темы	Вид исслед- й	Источник финан.	Объем финан. (тыс.р.)	Научно-исслед. программа, в рамках которой выполняется тема
1	2	3	4	5	6	7	8
			<i>экологической безопасности</i>				
128 8	200 9	Мальцев В.П.	Проведение экспертизы проектно-сметной документации рабочих проектов по титулу <Реконструкция искусственных сооружений. Малые и средние мосты Юго-Восточной ж.д. > Реконструкция моста км 68 ПК2 на участке Валуйки-Пенза	Прикладные	Средства хоздоговоров	150.16	-
128 9	200 9	Мальцев В.П.	Проведение экспертизы сметной документации рабочих проектов по титулу <Реновация строений и оборудования Курского вокзала>	Прикладные	Средства хоздоговоров	424.68	-
129 0	200 9	Мальцев В.П.	Проведение повторной экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий по титулу <<Реконструкция искусственных сооружений. Малые и средние мосты Горьковской ж.д. > Реконструкция моста на 469 км ПК6	Прикладные	Средства хоздоговоров	112.26	-
129 1	200 9	Мальцев В.П.	Проведение повторной экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий по титулу <<Реконструкция искусственных сооружений. Малые и средние мосты Северной ж.д." Ж.б. мост на 578 ПК9, 2 путь: ж.б. мост на км 211 ПК2, 1,2 путь	Прикладные	Средства хоздоговоров	205.73	-
129 2	200 9	Мальцев В.П.	Проведение повторной экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий по титулу <Реконструкция земляного полотна на Горьковской ж.д. 190 км участка Петушки-Владимир: 13 км участка Окская-Горький-Сорт.>	Прикладные	Средства хоздоговоров	362.62	-
129 3	200 9	Мальцев В.П.	Проведение повторной экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий по титулу <Реконструкция земляного полотна на Горьковской ж.д. 25 км ПК 241+50-ПК 246+50 участка Ометьево-Дербышки: 1031-1032 км перегона Ардаши-Рехино 2 этап>	Прикладные	Средства хоздоговоров	303.05	-
129	200	Мальцев В.П.	Проведение повторной экспертизы проектной		Средства	535.09	-

№	Год	Руководитель	Название темы	Вид исслед- й	Источник финан.	Объем финан. (тыс.р.)	Научно-исслед. программа, в рамках которой выполняется тема
1	2	3	4	5	6	7	8
4	9		документации и результатов инженерных изысканий по титулу <Реконструкция земляного полотна на Калининградской ж.д..1206 км участка Черняховск-Калининград, 49 км участка Пионерский курорт-Приморск Новый, 12 км	Прикладные	хоздоговоров		
129 5	200 9	Мальцев В.П.	Проведение повторной экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий по титулу <Реконструкция земляного полотна на Калининградской ж.д..1-3 км участка Калининград - Пионерский курорт>	Прикладные	Средства хоздоговоров	195.94	-
129 6	200 9	Мальцев В.П.	Проведение повторной экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий по титулу <Реконструкция земляного полотна на Калининградской ж.д..24-25 км участка Калининград - Сев. - Пионерский Курорт>	Прикладные	Средства хоздоговоров	194.81	-
129 7	200 9	Мальцев В.П.	Проведение повторной экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий по титулу <Реконструкция земляного полотна на Московской ж.д..240 км участка Тула-Горбачево>	Прикладные	Средства хоздоговоров	148.24	-
129 8	200 9	Мальцев В.П.	Проведение повторной экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий по титулу <Реконструкция земляного полотна на Северной ж.д..1562-1563 км участка Котлас-Инта, на 1560 км участка Котлас-Инта>	Прикладные	Средства хоздоговоров	296.3	-
129 9	200 9	Мальцев В.П.	Проведение повторной экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий по титулу <Реконструкция искусственных сооружений. Малые и средние мосты Восточно-Сибирской ж.д. > Мосты 1 и 2 пути на 5250 км ПК1	Прикладные	Средства хоздоговоров	124.62	-
130 0	200 9	Мальцев В.П.	Проведение повторной экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий по	Прикладные	Средства хоздоговоров	103.29	-

№	Год	Руководитель	Название темы	Вид исследования	Источник финанс.	Объем финанс. (тыс.р.)	Научно-исслед. программа, в рамках которой выполняется тема
1	2	3	4	5	6	7	8
			<i>титулу &lt;Реконструкция искусственных сооружений. Малые и средние мосты Ю-Уральской ж.д. &gt; Двухпутный ж.б. мост на 1802 км ПК 4 участка Кропачево-Челябинск: дву</i>	<i>дные</i>	<i>в</i>		
130 1	200 9	Мальцев В.П.	<i>Проведение повторной экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий по титулу &lt;Реконструкция станции Шагол Южно-Уральской ж.д.&gt;</i>	<i>Прикладные</i>	<i>Средства хоздоговоров</i>	241.23	-
130 2	200 9	Мальцев В.П.	<i>Проведение повторной экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий по титулу &lt;Реконструкция земляного полотна на Горьковской ж.д. &gt; 1031-1032 км перегона Ардаши-Решино</i>	<i>Прикладные</i>	<i>Средства хоздоговоров</i>	254.5	-
130 3	200 9	Мальцев В.П.	<i>Проведение повторной экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий по титулу &lt;Реконструкция земляного полотна на Южно-Уральской ж.д. &gt; ст.Грачевка</i>	<i>Прикладные</i>	<i>Средства хоздоговоров</i>	138.48	-
130 4	200 9	Мальцев В.П.	<i>Проведение повторной экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий по титулу &lt;Усиление земляного полотна на слабом основании по разрядно-импульсной технологии на Горьковской ж.д. &gt; 1355 - 1356 км линии Черусти-Дружинино</i>	<i>Прикладные</i>	<i>Средства хоздоговоров</i>	207.6	-
130 5	200 9	Мальцев В.П.	<i>Проведение повторной экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий по титулу &lt;Усиление земляного полотна на слабом основании по разрядно-импульсной технологии на Московской ж.д. &gt; 229 км ПК8-230 км ПК3 Москва-Брянск</i>	<i>Прикладные</i>	<i>Средства хоздоговоров</i>	261.02	-
130 6	200 9	Мальцев В.П.	<i>Проведение экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий по титулу</i>	<i>Прикладные</i>	<i>Средства хоздоговоров</i>	832.48	-

№	Год	Руководитель	Название темы	Вид исслед- й	Источник финан.	Объем финан. (тыс.р.)	Научно-исслед. программа, в рамках которой выполняется тема
1	2	3	4	5	6	7	8
			<i>&lt;Комплексная реконструкция участка Карымская-Забайкальск Забайкальской ж.д. Автодорожный путепрод земляного полотна Забайкальской ж.д. 6346-6347 км участка Урульга</i>	дные	в		
130 7	200 9	Мальцев В.П.	<i>Проведение экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий по титулу &lt;Реконструкция искусственных сооружений. Малые и средние мосты Восточно-Сибирской ж.д. мост 2 пути 644 км ПК1 линии Тайшет-Лена, труба 1 и 2 пути на 643 км ПК8</i>	Прикладные	Средства хоздоговоров	734.63	-
130 8	200 9	Мальцев В.П.	<i>Проведение экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий по титулу &lt;Реконструкция искусственных сооружений. Малые и средние мосты Северной ж.д. Ж/б мост на км 211 ПК2, 1 и 2 путь&gt;</i>	Прикладные	Средства хоздоговоров	70.8	-
130 9	200 9	Мальцев В.П.	<i>Проведение экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий по титулу &lt;Реконструкция искусственных сооружений. Малые и средние мосты Северной ж.д. Ж/б мост на км 578 ПК9 2 путь&gt;</i>	Прикладные	Средства хоздоговоров	239.53	-
131 0	200 9	Мальцев В.П.	<i>Проведение экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий по титулу &lt;Реконструкция искусственных сооружений. Малые и средние мосты Северной ж.д.. Мост 2пути на км 565 ПК8 участка Череповец-Вологда; мост 1 пути на 585 км ПК4 участк</i>	Прикладные	Средства хоздоговоров	305.42	-
131 1	200 9	Мальцев В.П.	<i>Проведение экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий по титулу &lt;Реконструкция земляного полотна на Свердловской ж.д. 1741-1742 км участка Кузино-Свердловск&gt;</i>	Прикладные	Средства хоздоговоров	599.41	-
131	200	Мальцев В.П.	<i>Проведение экспертизы проектной документации и</i>		Средства	29.05	-

№	Год	Руководитель	Название темы	Вид исследования	Источник финанс.	Объем финанс. (тыс.р.)	Научно-исслед. программа, в рамках которой выполняется тема
1	2	3	4	5	6	7	8
2	9		результатов инженерных изысканий по титулу <Реконструкция земляного полотна на Свердловской ж.д. 1741-1742 км участка Кузино-Свердловск>	Прикладные	хоздоговоров		
1313	2009	Мальцев В.П.	Проведение экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий по титулу <Реконструкция земляного полотна на Южно-Уральской ж.д. ст.Грачевка>	Прикладные	Средства хоздоговоров	461.59	-
1314	2009	Мальцев В.П.	Проведение экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий по титулу <Реконструкция искусственных сооружений. Малые и средние мосты Горьковской ж.д. Реконструкция моста на 469 км ПК6>	Прикладные	Средства хоздоговоров	374.19	-
1315	2009	Мальцев В.П.	Проведение экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий по титулу <Реконструкция искусственных сооружений. Малые и средние мосты Южно-Уральской ж.д. Ж.б мост на 1802 км ПК4 участка Кропачево-Челябинск, Ж.б мост на 1807 км ПК10 уч	Прикладные	Средства хоздоговоров	344.29	-
1316	2009	Мальцев В.П.	Проведение экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий по титулу <Реконструкция малых и средних искусственных сооружений Восточно-Сибирской ж.д.. Мост 1 пути на км 5226 ПК10>	Прикладные	Средства хоздоговоров	56.07	-
1317	2009	Мальцев В.П.	Проведение экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий по титулу <Реконструкция малых и средних искусственных сооружений Восточно-Сибирской ж.д.. Мост 2 пути на км 5236 км ПК1>	Прикладные	Средства хоздоговоров	148.62	-
1318	2009	Мальцев В.П.	Проведение экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий по титулу <Реконструкция малых и средних искусственных	Прикладные	Средства хоздоговоров	363.18	-



№	Год	Руководитель	Название темы	Вид исслед- й	Источник финан.	Объем финан. (тыс.р.)	Научно-исслед. программа, в рамках которой выполняется тема
1	2	3	4	5	6	7	8
			<i>сооружений на Дальневосточной ж.д. Труба на 177 км ПК7 линии Известковая-Чегдомын, мост на 193 км ПК4 линии Известкова</i>				
131 9	200 9	Мальцев В.П.	<i>Проведение экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий по титулу &lt;Реконструкция малых и средних искусственных сооружений Свердловской ж.д. Участок Пермь-Свердловск. Мост 1 пути на км 1518 ПК10, мост 2 пути на км 1545 ПК5"</i>	Прикладные	Средства хоздоговоров	673.22	-
132 0	200 9	Мальцев В.П.	<i>Проведение экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий по титулу &lt;Реконструкция малых и средних искусственных сооружений Северной ж.д.. Мост 1 и 2 пути на км 570 участка Буй-Свеча; труба 2 пути на 570 км участка на 699 км участк</i>	Прикладные	Средства хоздоговоров	241.79	-
132 1	200 9	Мальцев В.П.	<i>Проведение экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий по титулу &lt;Реконструкция малых и средних искусственных сооружений Северной ж.д.. Мост 1пути на км 586 участка Буй-Свеча; пешеходный мост на 699 км участка Буй-Свеча&gt;</i>	Прикладные	Средства хоздоговоров	454.41	-
132 2	200 9	Мальцев В.П.	<i>Проведение экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий по титулу &lt;Реконструкция мостов, малые и средние мосты Забайкальской ж.д. мост 1 пути на 6937 км ПК3&gt;</i>	Прикладные	Средства хоздоговоров	614.47	-
132 3	200 9	Мальцев В.П.	<i>Проведение экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий по титулу &lt;Реконструкция мостов, малые и средние мосты Забайкальской ж.д. мост 2 пути на 6937 км ПК3&gt;</i>	Прикладные	Средства хоздоговоров	487.95	-
132 4	200 9	Мальцев В.П.	<i>Проведение экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий по титулу</i>	Прикладные	Средства хоздоговоров	388.66	-

№	Год	Руководитель	Название темы	Вид исслед- й	Источник финан.	Объем финан. (тыс.р.)	Научно-исслед. программа, в рамках которой выполняется тема
1	2	3	4	5	6	7	8
			<Реконструкция сталежелезобетонных мостов на участке Хани-Тында-Ургал, Тында-Нерюнгри Дальневосточной ж.д.>	дные	в		
132 5	200 9	Мальцев В.П.	Проведение экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий по титулу <Усиление земляного полотна на слабом основании по разрядно-импульсной технологии на Горьковской ж.д. 1355-1356 км линии Черусти-Дружинино>	Прикладные	Средства хоздоговоров	692	-
132 6	200 9	Мальцев В.П.	Проведение экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий по титулу <Усиление земляного полотна на слабом основании по разрядно-импульсной технологии на Московской ж.д. 229 км ПК8 - 20 км ПК3 Москва-Брянск>	Прикладные	Средства хоздоговоров	870.08	-
132 7	200 9	Мальцев В.П.	Проведение экспертизы проектной документации по обследованию 4-х подвесных кран-балок г\п 5т, 3,2т, 2т, подвесных крановых путей (инструментальная проверка) 240м в одну нитку, механизмов привода, безопасности, металлоконструкций ворот (6шт)>	Прикладные	Средства хоздоговоров	35.4	-
132 8	200 9	Мальцев В.П.	Проведение экспертизы проектно-сметной документации и результатов инженерных изысканий по монтажу охранно-пожарной сигнализации и автоматического пожаротушения объектов Федеральной пассажирской дирекции - филиала ОАО <РЖД>	Прикладные	Средства хоздоговоров	36.05	-
132 9	200 9	Мальцев В.П.	Проведение экспертизы проектно-сметной документации по титулу <Строительство пешеходного моста на станции Куровская>	Прикладные	Средства хоздоговоров	507.97	-
133 0	200 9	Воробьев В.А.	Проведение измерений производственных факторов и обследование ОАО <Гранд Инвест Банк> для аттестации 10 рабочих мест.	Прикладные	Средства хоздоговоров	42.95	-
133 1	200 9	Воробьев В.А.	Проведение измерений производственных факторов и обследование рабочих мест Московской дирекции по	Прикладные	Средства хоздоговоров	299.71	-

№	Год	Руководитель	Название темы	Вид исслед- й	Источник финан.	Объем финан. (тыс.р.)	Научно-исслед. программа, в рамках которой выполняется тема
1	2	3	4	5	6	7	8
			<i>ремонт грузовых вагонов - структурного подразделения Центральной дирекции по ремонту грузовых вагонов - филиала ОАО "РЖД" (ВЧДР-Тула) на 86 рабочих мест</i>	<i>дние</i>	<i>в</i>		
133 2	200 9	Воробьев В.А.	<i>Проведение измерений производственных факторов и обследование рабочих мест Московской дирекции по ремонту грузовых вагонов - структурного подразделения Центральной дирекции по ремонту грузовых вагонов - филиала ОАО "РЖД" на 254 рабочих мест</i>	<i>Прикладные</i>	<i>Средства хоздоговоров</i>	1055.96	-
133 3	200 9	Воробьев В.А.	<i>Проведение измерений производственных факторов и обследование рабочих мест Московской дирекции по ремонту грузовых вагонов - структурного подразделения Центральной дирекции по ремонту грузовых вагонов - филиала ОАО "РЖД" на 527 рабочих мест</i>	<i>Прикладные</i>	<i>Средства хоздоговоров</i>	210.8	-
133 4	200 9	Воробьев В.А.	<i>Проведение измерений производственных факторов и обследование рабочих мест Московской региональной дирекции железнодорожных вокзалов - структурного подразделения Дирекции ж.д. вокзалов - филиала ОАО "РЖД" на 95 рабочих мест</i>	<i>Прикладные</i>	<i>Средства хоздоговоров</i>	277.4	-
133 5	200 9	Воробьев В.А.	<i>Проведение измерений производственных факторов и обследование рабочих мест общества с ограниченной ответственностью &lt;Грузопассажирское предприятие&gt; на 453 рабочих местах</i>	<i>Прикладные</i>	<i>Средства хоздоговоров</i>	674.46	-
133 6	200 9	Мальцев В.П.	<i>Проведение испытаний опытной партии пенополистирола ПЕНОПЛЭКС 45</i>	<i>Прикладные</i>	<i>Средства хоздоговоров</i>	312.7	-
133 7	200 9	Мальцев В.П.	<i>Проведение мониторинга путепровода над а\д Москва-Малоярославец-Рославль-гр. С Беларусью на км 20+475</i>	<i>Прикладные</i>	<i>Средства хоздоговоров</i>	534.13	-
133 8	200 9	Мальцев В.П.	<i>Проведение мониторинга состояния верхнего и нижнего строения пути (железнодорожный путь III-главный и подъездной Va) вблизи площадки строительства и в</i>	<i>Прикладные</i>	<i>Средства хоздоговоров</i>	200	-

№	Год	Руководитель	Название темы	Вид исслед- й	Источник финан.	Объем финан. (тыс.р.)	Научно-исслед. программа, в рамках которой выполняется тема
1	2	3	4	5	6	7	8
			<i>пределах нулевого цикла строительства офисно-спортивного центра по адресу ул.В.Кожинной вл.13</i>				
133 9	200 9	Мальцев В.П.	<i>Проведение повторной экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий по титулу &lt;Реконструкция земляного полотна Забайкальской ж.д. 6346-6347 км участка Урульга-Савинская&gt;</i>	Прикладные	Средства хоздоговоров	104.8	-
134 0	200 9	Мальцев В.П.	<i>Проведение работ по оценке качества грунта основания трамвайного пути и его уплотнения</i>	Прикладные	Средства хоздоговоров	110.1	-
134 1	200 9	Мальцев В.П.	<i>Проведение работ по оценке качества грунта основания трамвайного пути и его уплотнения</i>	Прикладные	Средства хоздоговоров	60	-
134 2	200 9	Мальцев В.П.	<i>Проведение работ по оценке качества грунта основания трамвайного пути и его уплотнения</i>	Прикладные	Средства хоздоговоров	109.9	-
134 3	200 9	Мальцев В.П.	<i>Проведение работ по оценке качества грунта основания трамвайного пути и его уплотнения</i>	Прикладные	Средства хоздоговоров	75	-
134 4	200 9	Мальцев В.П.	<i>Проведение работ по оценке качества сооружения защитного подбалластного слоя с объемной георешеткой при его опытном применении на участках железных дорог</i>	Прикладные	Средства хоздоговоров	285.21	-
134 5	200 9	Воробьев В.А.	<i>Проведение сертификационных испытаний изоляторов анкерного рельсового скрепления АРС-4 на соответствие требованиям по сертификации уголков изолирующих и изоляторов анкерного рельсового скрепления АРС-4 (п.п. 1-3)</i>	Прикладные	Средства хоздоговоров	206.5	-
134 6	200 9	Воробьев В.А.	<i>Проведение сертификационных испытаний рельсового скрепления типа ЖБР-65III на соответствие требованиям норм безопасности на железнодорожном</i>	Прикладные	Средства хоздоговоров	620.68	-

№	Год	Руководитель	Название темы	Вид исслед-й	Источник финан.	Объем финан. (тыс.р.)	Научно-исслед. программа, в рамках которой выполняется тема
1	2	3	4	5	6	7	8
			<i>транспорте НБ ЖТ ЦП 122-2003 (п.п. 1-5)</i>				
134 7	200 9	Воробьев В.А.	<i>Проведение сертификационных испытаний рельсового скрепления типа КБ-65 на соответствие требованиям норм безопасности на железнодорожном транспорте НБ ЖТ ЦП 122-2003 (п.п. 1-5)</i>	Прикладные	Средства хоздоговоров	620.68	-
134 8	200 9	Воробьев В.А.	<i>Проведение сертификационных испытаний уголков изолирующих анкерного рельсового скрепления АРС-4 на соответствие требованиям по сертификации уголков изолирующих и изоляторов анкерного рельсового скрепления АРС-4 (п.п. 1-3)</i>	Прикладные	Средства хоздоговоров	206.5	-
134 9	200 9	Воробьев В.А.	<i>Проведение сертификационных испытаний уголков изолирующих и изоляторов анкерного рельсового сцепления АРС-4 на соответствие требованиям по сертификации уголков изолирующих и изоляторов анкерного рельсового скрепления АРС-4 (п.п.1-3), утвержденными началь</i>	Прикладные	Средства хоздоговоров	206.5	-
135 0	200 9	Воробьев В.А.	<i>Проведение сертификационных испытаний шпал железобетонных анкерного типа ШС-АРС на соответствие требованиям НБ ЖТ ЦП 017-99 и ТУ 3185-010-01115863-2004</i>	Прикладные	Средства хоздоговоров	212.4	-
135 1	200 9	Воробьев В.А.	<i>Проведение сертификационных испытаний шпал железобетонных предварительно напряженных типов ШЗ-Д на соответствие требованиям норм безопасности НБ ЖТ ЦП 017-99 (р. 2)</i>	Прикладные	Средства хоздоговоров	125.32	-
135 2	200 9	Воробьев В.А.	<i>Проведение сертификационных испытаний шпал железобетонных предварительно напряженных типов Ш1, ШЗ, ШЗ-Д на соответствие требованиям норм безопасности НБ ЖТ ЦП 017-99 (р. 1,2)</i>	Прикладные	Средства хоздоговоров	375.95	-
135 3	200 9	Воробьев В.А.	<i>Проведение сертификационных испытаний шпал железобетонных типа Ш1М</i>	Прикладные	Средства хоздоговоров	212.4	-

№	Год	Руководитель	Название темы	Вид исследования	Источник финанс.	Объем финанс. (тыс.р.)	Научно-исслед. программа, в рамках которой выполняется тема
1	2	3	4	5	6	7	8
135 4	200 9	Воробьев В.А.	Проведение сертификационных испытаний шпал железобетонных типа ШПЧ	Прикладные	Средства хоздоговоров	212.4	-
135 5	200 9	Воробьев В.А.	Проведение сравнительных испытаний на циклическую долговечность прокладок ЦП 204М-АРС анкерного рельсового скрепления АРС-4, изготовленных из материалов ТПК-5 и ТПК-5ПД	Прикладные	Средства хоздоговоров	236	-
135 6	200 9	Мальцев В.П.	Проведение экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий по выполнению работ по монтажу охранно-пожарной сигнализации и автоматического пожаротушения объектов Федеральной пассажирской дирекции - филиала ОАО <РЖД>	Прикладные	Средства хоздоговоров	652	-
135 7	200 9	Мальцев В.П.	Проведение экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий по титулу <Комплексная реконструкция участка Карымская-Забайкальск Забайкальской ж.д. Бесстыковой ж.д. путь на перегонах ст.Хадабулак-ст.Шахтерская; раз.114-ст.Хадабулак; ст.	Прикладные	Средства хоздоговоров	692.38	-
135 8	200 9	Мальцев В.П.	Проведение экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий по титулу <Реконструкция земляного полотна Красноярской железной дороги на 86 км участка Чульжан-Бельсу>, <Реконструкция земляного полотна Красноярской ж.д. на 85 км ПК5-ПК10	Прикладные	Средства хоздоговоров	106.2	-
135 9	200 9	Мальцев В.П.	Проведение экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий по титулу <Реконструкция мостов, малые и средние мосты Восточно-Сибирской ж.д. Мосты 1 и 2 пути на 5250 км ПК1">	Прикладные	Средства хоздоговоров	415.39	-
136	200	Мальцев В.П.	Проведение экспертизы проектной документации и		Средства	1484.13	-

№	Год	Руководитель	Название темы	Вид исслед- й	Источник финан.	Объем финан. (тыс.р.)	Научно-исслед. программа, в рамках которой выполняется тема
1	2	3	4	5	6	7	8
0	9		<i>результатов инженерных изысканий по титулу &lt;Реконструкция станции Вологда-1 Северной ж.д.&gt;</i>	Прикладные	хоздоговоров		
136 1	200 9	Мальцев В.П.	<i>Проверка правильности применения нормативно-сметной документации по титулу "Ремонт помещений, расположенных на объекте Заказчика, находящемся по адресу: г.Москва, ул.Старая Басманная д.12, стр.1"</i>	Прикладные	Средства хоздоговоров	2611.99	-
136 2	200 9	Мальцев В.П.	<i>Разработка корпоративных профессиональных требований (стандартов) для ж.д. транспорта с учетом требований стратегии развития ж.д. транспорта в РФ до 2030</i>	Прикладные	Средства хоздоговоров	2000	План общехозяйственных расходов ОАО "РЖД" на 2009 год
136 3	200 9	Шкурина Л.В.	<i>Разработка анализа состояния безопасности движения поездов на железных дорогах ОАО "РЖД" в 2008 году с учетом расходов, понесенных из-за допущенных нарушений безопасности движения, и выработке мероприятий по их снижению</i>	Прикладные	Средства хоздоговоров	2000	План общехозяйственных расходов ОАО "РЖД" на 2009 год
136 4	200 9	Мальцев В.П.	<i>Разработка Временных технических условий (ВТУ) на нормативы и методы определения модуля деформации подбалластного основания при реконструкции пути</i>	Прикладные	Средства хоздоговоров	944	-
136 5	200 9	Бестемьянов П.Ф.	<i>Разработка ГОСТ Р &lt;Тяговый подвижной состав. Надежность. Термины и определения&gt;</i>	Прикладные	Средства хоздоговоров	600	План НТР ОАО "РЖД" на 2009 год
136 6	200 9	Вакуленко С.П.	<i>Разработка и реализация научной методики устойчивого развития учебно-научной лаборатории управления информационными процессами</i>	Прикладные	Средства хоздоговоров	1534	-
136 7	200 9	Мальцев В.П.	<i>Разработка и утверждение программы проведения испытаний свай-оболочек большого диаметра для разных типов железнодорожных мостов на статические и динамические нагрузки. Обследование, дефектоскопия и определение характеристик металлоконструкций и бетона за</i>	Прикладные	Средства хоздоговоров	3999.97	-

№	Год	Руководитель	Название темы	Вид исследования	Источник финанс.	Объем финанс. (тыс.р.)	Научно-исслед. программа, в рамках которой выполняется тема
1	2	3	4	5	6	7	8
1368	2009	Вакуленко С.П.	Разработка мероприятий по повышению эффективности, формированию маркетинговой и тарифной политики Дирекции скоростного сообщения - филиала ОАО <РЖД> при организации скоростного сообщения на направлении Санкт-Петербург - Москва - Нижний Новгород в условия	Прикладные	Средства хоздоговоров	700	План общехозяйственных расходов ОАО "РЖД" на 2009 год
1369	2009	Карпов Л.А.	Разработка методики организации и проведения типовых деловых игр для резерва руководителей филиалов ОАО <РЖД>	Прикладные	Средства хоздоговоров	1600	План общехозяйственных расходов ОАО "РЖД" на 2009 год
1370	2009	Евсеев Д.Г.	Разработка методики расчета вредных выбросов при сжигании различных топлив в котельных хозяйствах ОАО "РЖД"	Прикладные	Средства хоздоговоров	1500	План общехозяйственных расходов ОАО "РЖД" на 2009 год
1371	2009	Чуприков В.П.	Разработка методических рекомендаций по комплексному использованию производственно-экономического потенциала ОАО РЖД	Прикладные	Средства хоздоговоров	1500	План общехозяйственных расходов ОАО "РЖД" на 2009 год
1372	2009	Карпов Л.А.	Разработка методов и моделей организации и управления контейнерными перевозками грузов, как транспортной логистической и провайдерской системы, интегрированной в международную цепь поставок товарной продукции на период до 2030 г.	Прикладные	Средства хоздоговоров	5000	-
1373	2009	Карпов Л.А.	Разработка отраслевых квалификационных требований должностей кадрового менеджмента и технологического инструментария оценки соответствия им руководителей и специалистов по управлению персоналом при назначении их на должность и организации обучения	Прикладные	Средства хоздоговоров	8000	План общехозяйственных расходов ОАО "РЖД" на 2009 год
1374	2009	Мальцев В.П.	Разработка проекта ремонта моста через канал им.Москвы на м 79+436 автомобильной дороги А-104 Москва-Дмитров-Дубна (левый)	Прикладные	Средства хоздоговоров	589.12	-
137	200	Мальцев В.П.	Разработка проекта ремонта моста через канал		Средства	589.12	-



№	Год	Руководитель	Название темы	Вид исслед- й	Источник финан.	Объем финан. (тыс.р.)	Научно-исслед. программа, в рамках которой выполняется тема
1	2	3	4	5	6	7	8
5	9		<i>им.Москвы на м 79+436 автомобильной дороги А-104 Москва-Дмитров-Дубна (правый)</i>	Прикладные	хоздоговоров		
137 6	200 9	Мальцев В.П.	<i>Разработка проекта стандарта организации "Специальная реперная система контроля положения рельсовых путей в плане и профиле. Общие положения</i>	Прикладные	Средства хоздоговоров	500.03	-
137 7	200 9	Мальцев В.П.	<i>Разработка раздела &lt;Сейсмоизолированные системы&gt; проекта документа &lt;Свод правил по расчету и проектированию сейсмостойких атомных станций</i>	Прикладные	Средства хоздоговоров	236	-
137 8	200 9	Карпов Л.А.	<i>Разработка регламента ОАО "РЖД" "Мониторинг и анализ показателей качества услуг перевозки пассажиров поездами дальнего следования"</i>	Прикладные	Средства хоздоговоров	826	-
137 9	200 9	Мальцев В.П.	<i>Разработка рекомендаций по применению геотекстиля с семенами многолетних трав в ландшафтном и транспортном строительстве</i>	Прикладные	Средства хоздоговоров	300	-
138 0	200 9	Козина Л.Г.	<i>Разработка руководства по применению государственных нормативных актов для оценки условий труда в ОАО &lt;РЖД&gt;</i>	Прикладные	Средства хоздоговоров	1300	План общехозяйственных расходов ОАО "РЖД" на 2009 год
138 1	200 9	Мальцев В.П.	<i>Разработка Специальных технических условий (СТУ) на проектирование земляного полотна с применением армогрунтовых и сетчатых конструкций по титулу : "Совмещенная (автомобильная и железная) дорога Адлер - горноклиматический курорт "Альпика-Сервис" (изыска</i>	Прикладные	Средства хоздоговоров	2002.64	-
138 2	200 9	Воробьев В.А.	<i>Разработка специальных технических условий на проектирование и строительство пускового комплекса Томмот-Якутск (Нижний Бестях)</i>	Прикладные	Средства хоздоговоров	755.91	-
138 3	200 9	Евсеев Д.Г.	<i>Разработка технических решений по реализации требований к элементам верхнего строения железнодорожного пути</i>	Прикладные	Средства хоздоговоров	1000	-
138	200	Мальцев В.П.	<i>Разработка технических решений по снижению</i>		Средства	3850	План НТР ОАО "РЖД"

№	Год	Руководитель	Название темы	Вид исслед- й	Источник финан.	Объем финан. (тыс.р.)	Научно-исслед. программа, в рамках которой выполняется тема
1	2	3	4	5	6	7	8
4	9		<i>деформативности подпального основания на маршрутах обращения поездов повышенной массы и длины</i>	Прикладные	хоздоговоров		на 2009 год
138 5	200 9	Минаков Е.Ю.	<i>Разработка технологии обслуживания и ремонта стрелочных электроприводов типа ВСП для организации высокоскоростного движения поездов в условиях дистанции сигнализации, централизации и блокировки</i>	Прикладные	Средства хоздоговоров	1200	План общехозяйственных расходов ОАО "РЖД" на 2009 год
138 6	200 9	Вакуленко С.П.	<i>Разработка технологических карт эксплуатационной работы при управлении перевозочным процессом</i>	Прикладные	Средства хоздоговоров	2800	План общехозяйственных расходов ОАО "РЖД" на 2009 год
138 7	200 9	Вакуленко С.П.	<i>Разработка технологической инструкции по перевозке скоропортящихся грузов в упаковках с модифицированной атмосферой</i>	Прикладные	Средства хоздоговоров	2478	-
138 8	200 9	Мальцев В.П.	<i>Разработка типового проекта потоковых аудиторий на 120 мест с использованием мультимедийного оборудования, с интегрированной системой управления для высших учебных заведений</i>	Прикладные	Средства хоздоговоров	590.59	-
138 9	200 9	Вакуленко С.П.	<i>Разработка типового технологического процесса обслуживания пассажиров пригородного сообщения на объектах пассажирского хозяйства на всех этапах логистического цикла</i>	Прикладные	Средства хоздоговоров	1500	План общехозяйственных расходов ОАО "РЖД" на 2009 год
139 0	200 9	Чуприков В.П.	<i>Разработка укрупненных показателей сметной стоимости строительства мостов железнодорожных многопролетных и двухпутных</i>	Прикладные	Средства хоздоговоров	750	-
139 1	200 9	Бугреев В.А.	<i>Разработка учебно-методических материалов для проведения технической учебы руководителей и работников структурных подразделений Московской ж.д.</i>	Прикладные	Средства хоздоговоров	3750	-
139 2	200 9	Мальцев В.П.	<i>Разработка циклограммы изготовления одного кольца (8 блоков) обделки для тоннелепроходческого комплекса</i>	Прикладные	Средства хоздоговоров	100	-

№	Год	Руководитель	Название темы	Вид исследования	Источник финанс.	Объем финанс. (тыс.р.)	Научно-исслед. программа, в рамках которой выполняется тема
1	2	3	4	5	6	7	8
			(ПТК) RME 238	данные	в		
139 3	200 9	Баринов А.А.	Разработка эксплуатационно-технических требований к пешеходным переходам через ж.д. пути	Прикладные	Средства хоздоговоров	2400	План НТР ОАО "РЖД" на 2009 год
139 4	200 9	Баринов А.А.	Расчет эмиссии парниковых газов на ж.д. транспорте с 2003 по 2008 г.г.	Прикладные	Средства хоздоговоров	1100	План общехозяйственных расходов ОАО "РЖД" на 2009 год
139 5	200 9	Байкова Т.В.	Сбор, формирование и сопровождение данных о состоянии условий труда работников структурных подразделений Московской ж.д.	Прикладные	Средства хоздоговоров	300	-
139 6	200 9	Горелик А.В.	Система информирования находящихся на перегонах железнодорожных путей работающих бригад с использованием спутниковых радионавигационных систем ГЛОНАСС/ GPS, в части разработки разделов концепции оповещения работающих бригад о приближении поезда	Прикладные	Средства хоздоговоров	236	-
139 7	200 9	Евсеев Д.Г.	Создание многофункциональной длиннобазной платформы со штампосварными тележками	Прикладные	Средства хоздоговоров	120	-
139 8	200 9	Воробьев В.А.	СТО РЖД <Метод электроконтактного упрочнения поверхностей деталей подвижного состава. Типовой технологический процесс>	Прикладные	Средства хоздоговоров	3000	План НТР ОАО "РЖД" на 2009 год
139 9	200 9	Воробьев В.А.	СТО РЖД <Сварные соединения подвижного состава. Методы определения механических свойств, макроструктуры и микроструктуры>	Прикладные	Средства хоздоговоров	2200	План НТР ОАО "РЖД" на 2009 год
140 0	200 9	Чуприков В.П.	СТО РЖД Система материально-технического обеспечения ОАО <РЖД>. Порядок нормирования запасов материально-технических ресурсов	Прикладные	Средства хоздоговоров	2000	План НТР ОАО "РЖД" на 2009 год
140 1	200 9	Баринов А.А.	СТО РЖД Система обучения по ОТ с использованием современных средств и методов обучения	Прикладные	Средства хоздоговоров	1000	План НТР ОАО "РЖД" на 2009 год

№	Год	Руководитель	Название темы	Вид исслед- й	Источник финан.	Объем финан. (тыс.р.)	Научно-исслед. программа, в рамках которой выполняется тема
1	2	3	4	5	6	7	8
				дные	в		
140 2	200 9	Мальцев В.П.	Строительство совмещенной (автомобильной и железной) дороги Адлер - нижняя станция горнолыжного курорта "Роза Хутор" с электроснабжением линии железнодорожного сообщения (включая проектно-изыскательские работы). Разработка алгоритмов и программ определен	Прикладные	Средства хоздоговоров	1503.37	-
140 3	200 9	Бестемьянов П.Ф.	Текущее обслуживание программируемых зарядно-разрядных преобразователей и электронных стендов в электродепо Московского метрополитена	Прикладные	Средства хоздоговоров	295	-
140 4	200 9	Бестемьянов П.Ф.	Технико-экономическая оценка расчетных мощностей колесных, электромашинных и дизель-агрегатных цехов, относящихся к базовым предприятиям по ремонту локомотивов на Октябрьской, Северной и Горьковской железных дорогах	Прикладные	Средства хоздоговоров	1000	-
140 5	200 9	Евсеев Д.Г.	Технико-экономическое обоснование использования пружин цилиндрических винтовых тележек грузового вагона из сталей пониженной и регламентированной прокаливаемости с использованием метода объемно-поверхностной закалки>	Прикладные	Средства хоздоговоров	300	-
140 6	200 9	Тарасова В.Н.	Техническая экспертиза результатов НИОКР на соответствие требованиям ЕСКД, ЕСТД, ЕСПД, действующих стандартов и нормативных документов ОАО "РЖД"	Прикладные	Средства хоздоговоров	3000	План научно-технического развития ОАО "РЖД" Х. Первоочередные мероприятия по научно-техническому сопровождению основной деятельности ОАО "РЖД"
140 7	200 9	Евсеев Д.Г.	Техническая экспертиза результатов НИОКР на соответствие требованиям ЕСТК, ЕСТД, ЕСПД,	Прикладные	Средства хоздоговоров	3000	План НТР ОАО "РЖД" на 2009 год

№	Год	Руководитель	Название темы	Вид исслед- й	Источник финан.	Объем финан. (тыс.р.)	Научно-исслед. программа, в рамках которой выполняется тема
1	2	3	4	5	6	7	8
			действующих стандартов и нормативных документов ОАО <РЖД>	дные	в		
140 8	200 9	Бестемьянов П.Ф.	Техническое обслуживание программируемых зарядно- разрядных преобразователей и электронных стендов в электродепо Московского метрополитена	Прикла дные	Средства хоздоговоро в	480.02	-
140 9	200 9	Карпов Л.А.	Требования к помещениям центров диагностики пути и цехов (участков) дефектоскопии дистанции пути	Прикла дные	Средства хоздоговоро в	1121	План НТР ОАО "РЖД" на 2009 год
141 0	200 9	Заречкин Е.Ю.	Унификация корпоративных нормативных документов, регламентов, стандартов деятельности, приведение их в соответствие с новыми условиями работы ОАО <РЖД>	Прикла дные	Средства хоздоговоро в	3250	План общехозяйственных расходов ОАО "РЖД" на 2009 год
141 1	200 9	Воробьев В.А.	Уточнение норм проектирования плана и продольного профиля в пределах железнодорожных развязок при движении со скоростями до 40 км/час	Прикла дные	Средства хоздоговоро в	1505.63	-
141 2	200 9	Вакуленко С.П.	Участие в работах по моделированию алгоритмов работы и созданию комплексной имитационной модели ITARUS-ATC и сети GSM	Прикла дные	Средства хоздоговоро в	2950	-
141 3	200 9	Сычев В.П.	Участие в эксплуатационных испытаниях скреплений APC и ЖБР	Прикла дные	Средства хоздоговоро в	700	-
141 4	200 9	Чуприков В.П.	Формирование методики определения рентабельности по неперевозочным видам деятельности материнской компании при взаимодействии с дочерними структурами	Прикла дные	Средства хоздоговоро в	4500	План общехозяйственных расходов ОАО "РЖД" на 2009 год
141 5	200 9	Евсеев Д.Г.	Формирование периодичности технического обслуживания вибропассивных КРБ	Прикла дные	Средства хоздоговоро в	900	-
141 6	200 9	Голубев В.В.	Формирование состава основных показателей работы международных железнодорожных транспортных	Прикла	Средства хоздоговоро	600	План общехозяйственных

№	Год	Руководитель	Название темы	Вид исслед- й	Источник финан.	Объем финан. (тыс.р.)	Научно-исслед. программа, в рамках которой выполняется тема
1	2	3	4	5	6	7	8
			коридоров ОСЖД	дные	в		расходов ОАО "РЖД" на 2009 год
141 7	200 9	Мальцев В.П.	Экспертиза проектно- сметной документации противопожарной защиты на объектах Федеральной пассажирской дирекции-филиала ОАО "РЖД"	Прикла дные	Средства хоздоговоро в	716.53	-
141 8	200 9	Мальцев В.П.	Экспертиза проектно- сметной документации противопожарной защиты на объектах Федеральной пассажирской дирекции-филиала ОАО "РЖД"	Прикла дные	Средства хоздоговоро в	116.88	-
141 9	200 9	Мальцев В.П.	Экспертиза проектной документации -Мост 1546 км ПК 2; -Мост 1547 км ПК 9 по титулу "Реконструкция малых и средних искусственных сооружений Свердловской ж.д."	Прикла дные	Средства хоздоговоро в	1109.89	-
142 0	200 9	Мальцев В.П.	Экспертиза проектной документации и результатов инженерных изысканий на выполнение комплекса работ по противокоррозионной защите металлических конструкций жлезнодорожных мостов по титулу "Лот №16 Свердловская ж.д. 2009 г."	Прикла дные	Средства хоздоговоро в	238.71	-
142 1	200 9	Мальцев В.П.	Экспертиза проектной документации и результатов инженерных изысканий на выполнение комплекса работ по противокоррозионной защите металлических конструкций жлезнодорожных мостов по титулу "Лот №16 Северо-Кавказская ж.д. 2009 г."	Прикла дные	Средства хоздоговоро в	170.24	-
142 2	200 9	Мальцев В.П.	Экспертиза проектной документации и результатов инженерных изысканий на выполнение комплекса работ по противокоррозионной защите металлических конструкций жлезнодорожных мостов по титулу "Лот №16 Юго-Восточная ж.д. 2009 г."	Прикла дные	Средства хоздоговоро в	168.02	-
142 3	200 9	Мальцев В.П.	Экспертиза проектно-сметной документации и результатов инженерных изысканий по титулу "Реконструкция малых и средних искусственных сооружений Южно-Уральской ж.д. Мост через р. Гать на 1275 км. Участок Кинель-Оренбург.	Прикла дные	Средства хоздоговоро в	123.87	-

№	Год	Руководитель	Название темы	Вид исследования	Источник финанс.	Объем финанс. (тыс.р.)	Научно-исслед. программа, в рамках которой выполняется тема
1	2	3	4	5	6	7	8
142 4	200 9	Мальцев В.П.	Экспертиза проектно-сметной документации и результатов инженерных изысканий по титулу "Реконструкция малых и средних искусственных сооружений Красноярской ж.д. Мост 1 пути на 180 км ПК8 линии Новокузнецк-Тайшет"	Прикладные	Средства хоздоговоров	237.55	-
142 5	200 9	Мальцев В.П.	Экспертиза проектно-сметной документации и результатов инженерных изысканий по титулу "Реконструкция малых и средних искусственных сооружений Красноярской ж.д."	Прикладные	Средства хоздоговоров	154.25	-
142 6	200 9	Мальцев В.П.	Экспертиза проектно-сметной документации и результатов инженерных изысканий по титулу "Реконструкция малых и средних искусственных сооружений Юго-Восточной ж.д. Реконструкция моста км 238 ПК6 на участке Ртищево-Пенза"	Прикладные	Средства хоздоговоров	219.21	-
142 7	200 9	Мальцев В.П.	Экспертиза проектно-сметной документации и результатов инженерных изысканий по титулу "Реконструкция малых и средних искусственных сооружений Юго-Восточной ж.д. Реконструкция трубы км 671 ПК8 на участке Старый Оскол-Валуйки"	Прикладные	Средства хоздоговоров	178.26	-
142 8	200 9	Мальцев В.П.	Экспертиза проектно-сметной документации противопожарной защиты на объектах Федеральной пассажирской дирекции - филиала ОАО <РЖД>	Прикладные	Средства хоздоговоров	125.04	-
142 9	200 9	Мальцев В.П.	Экспертиза проектно-сметной документации рабочих проектов по титулу "Реконструкция земляного полотна на Восточно-Сибирской ж.д. 5194-5195 км участка Иркутск-Гончарово"	Прикладные	Средства хоздоговоров	129.78	-
143 0	200 9	Мальцев В.П.	Экспертиза проектно-сметной документации рабочих проектов по титулу "Реконструкция земляного полотна на Восточно-Сибирской ж.д. 5360 км участка Слюдянка-Улан-Уде; 5283 км Андриановская - Ангасолка"	Прикладные	Средства хоздоговоров	259.55	-
143	200	Мальцев В.П.	Экспертиза проектно-сметной документации рабочих		Средства	689.06	-

№	Год	Руководитель	Название темы	Вид исслед-й	Источник финан.	Объем финан. (тыс.р.)	Научно-исслед. программа, в рамках которой выполняется тема
1	2	3	4	5	6	7	8
1	9		<i>проектов по титулу "Реконструкция земляного полотна на слабом основании по разрядно-импульсной технологии на Горьковской ж.д. 1365 км участка Черусти-Дружинино"</i>	Прикладные	хоздоговоров		
143 2	200 9	Мальцев В.П.	<i>Экспертиза проектно-сметной документации рабочих проектов по титулу "Реконструкция искусственных сооружений. Малые и средние мосты Куйбышевской ж.д. Пешеходный мост на ст.Бензин 5км ПКЗ"</i>	Прикладные	Средства хоздоговоров	682.34	-
143 3	200 9	Мальцев В.П.	<i>Экспертиза проектно-сметной документации рабочих проектов по титулу "Реконструкция искусственных сооружений. Малые и средние мосты Приволжской ж.д. Переустройство моста на трубу на км 899 ПК6 участка Дуплятка-Волгоград"</i>	Прикладные	Средства хоздоговоров	225.57	-
143 4	200 9	Мальцев В.П.	<i>Экспертиза проектно-сметной документации рабочих проектов по титулу "Реконструкция искусственных сооружений. Малые и средние мосты Приволжской ж.д. Реконструкция моста на км 890 ПК3 участка Дуплятка-Волгоград"</i>	Прикладные	Средства хоздоговоров	212.98	-
143 5	200 9	Мальцев В.П.	<i>Экспертиза проектно-сметной документации рабочих проектов по титулу "Реконструкция искусственных сооружений. Малые и средние мосты Северо-Кавказской ж.д. Реконструкция трубы на км 979 ПК 8. Участок Чертково-Ростов"</i>	Прикладные	Средства хоздоговоров	194.16	-
143 6	200 9	Мальцев В.П.	<i>Экспертиза проектно-сметной документации рабочих проектов по титулу "Реконструкция искусственных сооружений. Малые и средние мосты Северо-Кавказской ж.д. Реконструкция трубы на км 982 ПК 7. Участок Чертково-Ростов"</i>	Прикладные	Средства хоздоговоров	188.37	-
143 7	200 9	Мальцев В.П.	<i>Экспертиза проектно-сметной документации рабочих проектов по титулу "Централизованное выполнение окрасочных работ на металлических ж.д. мостов"</i>	Прикладные	Средства хоздоговоров	38.69	-



№	Год	Руководитель	Название темы	Вид исслед-й	Источник финан.	Объем финан. (тыс.р.)	Научно-исслед. программа, в рамках которой выполняется тема
1	2	3	4	5	6	7	8
143 8	200 9	Воробьев В.А.	Экспертиза проектной документации для строительства новой железной дороги Нарын-Лугокан	Прикладные	Средства хоздоговоров	6578.39	-
143 9	200 9	Мальцев В.П.	Экспертиза проектной документации и научно-техническое сопровождение строительства "Пусковой комплекс Томмот -Кердем (Нижний Бестях) участка Томмот-Якутск железнодорожной линии Беркакит-Томмот-Якутск"	Прикладные	Средства хоздоговоров	4500	-
144 0	200 9	Мальцев В.П.	Экспертиза проектной документации на капитальный ремонт Центрального музея ВВ МВД России	Прикладные	Средства хоздоговоров	99.64	-
144 1	200 9	Воробьев В.А.	Экспертиза проектной документации, экологическому мониторингу, научно-исследовательскому сопровождению на строительстве автомобильной дороги Эльдиган-Хандыга (а\д "Алдан") на участке км 296-п. Хандыга и мостового перехода через реку Восточная Хандыга на	Прикладные	Средства хоздоговоров	1250	-
144 2	200 9	Мальцев В.П.	Экспертиза проектно-сметной документации по титулу <Реконструкция земляного полотна на Западно-Сибирской ж.д.> (реконструкция 224-225 км Новосибирск-Локоть)	Прикладные	Средства хоздоговоров	584.37	-
144 3	200 9	Мальцев В.П.	Экспертиза проектно-сметной документации по титулу <Реконструкция земляного полотна на Красноярской ж.д.> (585 км Абакан - Тайшет; 22-23 км Енисей-Дивногорск)	Прикладные	Средства хоздоговоров	1076.03	-
144 4	200 9	Беряков Н.И.	Экспертиза проектно-сметной документации рабочих проектов по титулу "Реконструкция искусственных сооружений. Малые и средние мосты Калининградской ж.д. Км 81 ПК4 и км 32 ПК7	Прикладные	Средства хоздоговоров	389.84	-
144 5	200 9	Бестемьянов П.Ф.	Экспертиза технического задания и программы обеспечения безопасности на систему ITARUS-ATC	Прикладные	Средства хоздоговоров	1770	-

№	Год	Руководитель	Название темы	Вид исслед- й	Источник финан.	Объем финан. (тыс.р.)	Научно-исслед. программа, в рамках которой выполняется тема
1	2	3	4	5	6	7	8
				дные	в		
144 6	200 9	Воробьев В.А.	Экспертная оценка принятых технических решений по разработанной проектной документации и оценке стоимостных показателей по объекту <Строительство двухпутной вставки на перегоне Лазаревская-Чемитоквадже>	Прикладные	Средства хоздоговоров	1475	-
144 7	200 9	Бестемьянов П.Ф.	Электромагнитная совместимость и технические решения по обеспечению показателей качества электроэнергии нетяговых потребителей ВЛ-10 кВ при ее сооружении на опорах контактной сети переменного тока"	Прикладные	Средства хоздоговоров	1000	-
144 8	200 9	Духно Н.А.	Научно-методическое сопровождение разработки проектов подзаконных актов, необходимых для обеспечения функционирования современной технологической модели перевозок в прямом смешанном сообщении	Прикладные	Средства федеральных целевых программ	1000	План НИР Минтранс России на 2009 г.г.
144 9	200 9	Баринов А.А.	Научные исследования в сфере межведомственного взаимодействия субъектов транспортного комплекса, органов государственной власти и органов местного самоуправления при реализации планов обеспечения транспортной безопасности	Прикладные	Средства федеральных целевых программ	2000	План НИР Минтранс России на 2009 г.г.
145 0	200 9	Баринов А.А.	Научные исследования и разработка предложений по организации перевозок войск в условиях реформирования структур Министерства обороны РФ и ж.д. транспорта	Прикладные	Средства федеральных целевых программ	800	План НИР Минтранс России на 2009 г.г.
145 1	200 9	Мальцев В.П.	Обследование моста через реку Аложа на км 4+000 автомобильной дороги Подъезд к госкомплексу "Таруса", Калужская область	Прикладные	Средства федеральных целевых программ	161.7	Федеральная целевая программа "Модернизация транспортной системы России (2002-2010 г.г.) подпрограмма

№	Год	Руководитель	Название темы	Вид исследования	Источник финанс.	Объем финан. (тыс.р.)	Научно-исслед. программа, в рамках которой выполняется тема
1	2	3	4	5	6	7	8
							"Автомобильные дороги"
145 2	200 9	Мальцев В.П.	Обследование моста через реку Москва на км 25+591 автомобильной дороги Московское малое кольцо через Икшу, Ногинск, Бронницы, Голицыно, Истру (ММК Егорьевско-Рязанское шоссе) в МО	Прикладные	Средства федеральных целевых программ	1075	Федеральная целевая программа "Модернизация транспортной системы России (2002-2010 г.г.) подпрограмма "Автомобильные дороги"
145 3	200 9	Мальцев В.П.	Предсдаточное обследование моста через реку Орлянка на км 1093+884 автомобильной дороги "Урал"	Прикладные	Средства федеральных целевых программ	194.88	Распоряжение Минтранс России от 01.10.2002 г. № ИС-834-Р
145 4	200 9	Вакуленко С.П.	Проведение экспертизы рыночных цен в 2006-2007 гг. (помесячно) на аренду подвижного состава	Прикладные	Средства федеральных целевых программ	80	-
145 5	200 9	Бугреев В.А.	Разработка АРМ по мониторингу приемной компании учебных заведений, подведомственных Федеральному агентству железнодорожного транспорта	Прикладные	Средства федеральных целевых программ	1500	План работ по НИОКР Федерального агентства железнодорожного транспорта на 2009 год по целевой статье <Прикладные научные исследования и разработки>.
145 6	200 9	Вакуленко С.П.	Разработка концепции, общесистемного технического задания на создание эскизного проекта и основных проектных решений автоматизированной системы управления транспортным комплексом Российской	Прикладные	Средства федеральных целевых программ	1800	План НИР Минтранс России на 2009 г.г.

№	Год	Руководитель	Название темы	Вид исслед- й	Источник финан.	Объем финан. (тыс.р.)	Научно-исслед. программа, в рамках которой выполняется тема
1	2	3	4	5	6	7	8
			<i>Федерации (АСУ ТК) на сегмент подготовки персонала</i>				
145 7	200 9	Мальцев В.П.	<i>Разработка ОДМ &lt;Рекомендации по диагностике активной коррозии арматуры в железобетонных конструкциях мостовых сооружений на автомобильных дорогах методом потенциалов полуэлемента&gt;</i>	Прикладные	Средства федеральных целевых программ	975	<i>Подпрограмма "автомобильные дороги" Федеральной целевой программы "Модернизация транспортной системы России (2002-2010 г.г.)"</i>
145 8	200 9	Чуприков В.П.	<i>Разработка проекта методических рекомендаций по оценке и отбору инвестиционных проектов развития транспортной инфраструктуры на условиях государственного - частного партнерства</i>	Прикладные	Средства федеральных целевых программ	1400	<i>План НИР Минтранс России на 2008-2009 г.г.</i>
145 9	200 9	Заречкин Е.Ю.	<i>Разработка целевых показателей выполнения Концепции кадрового обеспечения Стратегии развития железнодорожного транспорта в персонале, и проекта программы кадрового обеспечения железнодорожного транспорта до 2020 года</i>	Прикладные	Средства федеральных целевых программ	1650	<i>План работ по НИОКР Федерального агентства железнодорожного транспорта на 2009 год по целевой статье &lt;Прикладные научные исследования и разработки&gt;.</i>
146 0	200 9	Заречкин Е.Ю.	<i>Создание методики мониторинга и рейтинговой оценки образовательных учреждений железнодорожного транспорта</i>	Прикладные	Средства федеральных целевых программ	5900	<i>План общехозяйственных расходов ОАО "РЖД" на 2009 год</i>
146 1	200 9	Воробьев В.А.	<i>Аудиторский контроль за качеством изготовления анкеров скрепления АРС</i>	Разработки	Средства из других источников	296197.1	-
146 2	200 9	Воробьев В.А.	<i>Аудиторский контроль за качеством изготовления и эксплуатации скрепления АРС</i>	Разработки	Средства из других источников	51378.83	-

№	Год	Руководитель	Название темы	Вид исследования	Источник финанс.	Объем финанс. (тыс.р.)	Научно-исслед. программа, в рамках которой выполняется тема
1	2	3	4	5	6	7	8
146 3	200 9	Воробьев В.А.	Аудиторский контроль за качеством изготовления и эксплуатации элементов скрепления АРС	Разработка	Средства из других источников	52888.18	-
146 4	200 9	Воробьев В.А.	Аудиторский контроль за качеством изготовления клемм и подклеммников скрепления АРС	Разработка	Средства из других источников	111388.0 5	-
146 5	200 9	Воробьев В.А.	Аудиторский контроль за качеством изготовления прокладок амортизаторов скрепления АРС	Разработка	Средства из других источников	350895.6 5	-
146 6	200 9	Воробьев В.А.	Автоматизированные диагностические стенды акустико-эмиссионного контроля колесных пар и автосцепных пар вагонов	Разработка	Средства хоздоговоров	1215	План НТР ОАО "РЖД" на 2009 год
146 7	200 9	Вакуленко С.П.	Адаптация и внедрение программного обеспечения автоматизированной системы оперативного контроля и анализа качества коммерческой работы и безопасности грузовых перевозок очереди 2009 года	Разработка	Средства хоздоговоров	1534	Программа информатизации ОАО "РЖД" на 2009 год
146 8	200 9	Вакуленко С.П.	Адаптация и внедрение программного обеспечения автоматизированной системы управления терминально-складской деятельностью очереди 2009 года	Разработка	Средства хоздоговоров	1770	Программа информатизации ОАО "РЖД" на 2009 год
146 9	200 9	Бестемьянов П.Ф.	Внедрение систем, обеспечивающих полезное использование тормозной энергии ЭПС	Разработка	Средства хоздоговоров	3000	-
147 0	200 9	Бестемьянов П.Ф.	Внедрение энергоэффективных режимов движения подвижного состава и проведение испытаний	Разработка	Средства хоздоговоров	1100	-
147 1	200 9	Вакуленко С.П.	Выполнение комплекса работ по модификации и интеграции программного обеспечения автоматизированных систем ОАО <РЖД> в части контроля и анализа соблюдения сроков доставки грузов на основе единой базы данных актов общей формы системы	Разработка	Средства хоздоговоров	23006.69	Программа информатизации ОАО "РЖД" на 2009-2010 г.г.

№	Год	Руководитель	Название темы	Вид исслед- й	Источник финан.	Объем финан. (тыс.р.)	Научно-исслед. программа, в рамках которой выполняется тема
1	2	3	4	5	6	7	8
			<i>ЕАСАПР М для Департаме</i>				
147 2	200 9	Чуприков В.П.	<i>Модификация и сопровождение АРМ расчета заработной платы локомотивным бригадам Московской ж.д. и конвертации данных в условиях применения АС ИОММ Кбш</i>	Разрабо тки	Средства хоздоговоро в	8000	-
147 3	200 9	Воробьев В.А.	<i>Проведение эксплуатационных испытаний бандажей колесных пар локомотивов с применением технологии электроконтактного упрочнения гребней</i>	Разрабо тки	Средства хоздоговоро в	1463.2	План НТР ОАО "РЖД" на 2009 год
147 4	200 9	Бестемьянов П.Ф.	<i>Рабочая документация на устройство сигнализации наличия напряжения</i>	Разрабо тки	Средства хоздоговоро в	236	-
147 5	200 9	Бестемьянов П.Ф.	<i>Рабочая документация учебно-тренировочного полигона &lt;Район контактной сети и применяемые при работах электрозащитные средства&gt;</i>	Разрабо тки	Средства хоздоговоро в	472	-
147 6	200 9	Минаков Е.Ю.	<i>Разработка бесконтактного автопереключателя и схемы управления электроприводом стрелочного типа СП и ВСП</i>	Разрабо тки	Средства хоздоговоро в	1000	План НТР ОАО "РЖД" на 2009 год
147 7	200 9	Минаков Е.Ю.	<i>Разработка напольного оборудования и проведение его аэродинамических испытаний</i>	Разрабо тки	Средства хоздоговоро в	400	План НТР ОАО "РЖД" на 2009 год
147 8	200 9	Вакуленко С.П.	<i>Сопровождение автоматизированной системы организации производства, анализа и претензионной работы по нарушению таможенных правил (ЕАСАПР НТП) в части модификации ПО для Управления по таможенно-брокерской деятельности ОАО "РЖД"</i>	Разрабо тки	Средства хоздоговоро в	1062	Программа информатизации ОАО "РЖД" на 2009 год
147 9	200 9	Вакуленко С.П.	<i>Сопровождение "Автоматизированной системы претензионной работы системы фирменного транспортного обслуживания (ЕАСАПР СФТО) в части модификации ПО для Центра фирменного транспортного обслуживания ОАО "РЖД"</i>	Разрабо тки	Средства хоздоговоро в	3540	Программа информатизации ОАО "РЖД" на 2009 год

№	Год	Руководитель	Название темы	Вид исслед- й	Источник финан.	Объем финан. (тыс.р.)	Научно-исслед. программа, в рамках которой выполняется тема
1	2	3	4	5	6	7	8
148 0	200 9	Вакуленко С.П.	Сопровождение автоматизированной системы оперативного контроля и анализа качества коммерческой работы и безопасности грузовых перевозок (АСКМ) в части модификации ПО для Департамента коммерческой работы в сфере грузовых перевозок ОАО "РЖД"	Разрабо тки	Средства хоздоговоро в	1043.12	Программа информатизации ОАО "РЖД" на 2009 год
148 1	200 9	Вакуленко С.П.	Сопровождение Автоматизированной системы управления терминально-складской деятельностью (АС ТЕКАД) в части модификации ПО для Департамента коммерческой работы в сфере грузовых перевозок ОАО "РЖД"	Разрабо тки	Средства хоздоговоро в	944	Программа информатизации ОАО "РЖД" на 2009 год
148 2	200 9	Вакуленко С.П.	Сопровождение единой автоматизированной системы актов-претензионной работы хозяйства коммерческой работы в сфере грузовых перевозок (ЕАСАПР М) в части модификации ПО для Департамента коммерческой работы в сфере грузовых перевозок ОАО "РЖД"	Разрабо тки	Средства хоздоговоро в	12626	Программа информатизации ОАО "РЖД" на 2009 год
148 3	200 9	Чуприков В.П.	Сопровождение комплекса программ расчета заработной платы и пенсионных взносов для Департамента бухгалтерского учета Бухгалтерской службы "РЖД"	Разрабо тки	Средства хоздоговоро в	16419.7	Программа информатизации ОАО "РЖД" на 2009 год
148 4	200 9	Чуприков В.П.	Сопровождение методов и средств подготовки данных для АСУФР и АСУТР на предприятиях Московской ж.д.	Разрабо тки	Средства хоздоговоро в	10513.8	-
148 5	200 9	Чуприков В.П.	Сопровождение программного комплекса по анализу эксплуатационных и топливно-энергетических параметров работы локомотивных депо Московской ж.д. на базе данных АС ИОММ Кбш	Разрабо тки	Средства хоздоговоро в	5600	-
148 6	200 9	Чуприков В.П.	Сопровождение программного комплекса по расчету и учету труда и заработной платы для филиалов ОАО "РЖД"	Разрабо тки	Средства хоздоговоро в	1747.2	-
148 7	200 9	Вакуленко С.П.	Сопровождение программного обеспечения "Автоматизированная система контроля за техническим состоянием средств измерения массы (АСВХ) в части	Разрабо тки	Средства хоздоговоро в	731.6	Программа информатизации ОАО "РЖД" на 2009 год

№	Год	Руководитель	Название темы	Вид исслед- й	Источник финан.	Объем финан. (тыс.р.)	Научно-исслед. программа, в рамках которой выполняется тема
1	2	3	4	5	6	7	8
			<i>модификации ПО для Департамента коммерческой работы в сфере грузовых перевозок ОАО "РЖД"</i>				
148 8	200 9	Бестемьянов П.Ф.	<i>Сопровождение программного обеспечения автоматизированной системы построения плановых графиков движения поездов</i>	Разрабо тки	Средства хоздоговоро в	777	-
148 9	200 9	Бестемьянов П.Ф.,	<i>Сопровождение программного обеспечения тренажеров поездного диспетчера Замоскворецкой, Серпуховско-Тимирязевской, Таганско-Краснопресненской, Сокольнической, Калужско-Рижской, Калининской, Люблинской, Бутовской, Кольцевой и Филевской линий метрополитена</i>	Разрабо тки	Средства хоздоговоро в	1110	-
149 0	200 9	Чуприков В.П.	<i>Сопровождение программных средств автоматизации управленческого учета и экономического анализа на предприятиях Московской ж.д.</i>	Разрабо тки	Средства хоздоговоро в	5429.18	-
149 1	200 9	Бестемьянов П.Ф.	<i>Сопровождение программного обеспечения "Автоматизированной системы выбора энергооптимальных режимов управления электроподвижным составом метрополитена</i>	Разрабо тки	Средства хоздоговоро в	1200	-
149 2	200 9	Вакуленко С.П.	<i>Сопровождение системы дистанционного обучения в части модификации ПО для Главного вычислительного центра ОАО &lt;РЖД&gt; в течении 2009 года</i>	Разрабо тки	Средства хоздоговоро в	1079.7	Программа информатизации ОАО "РЖД" на 2009 год
149 3	200 9	Чуприков В.П.	<i>Сопровождение услуг бухгалтерским работникам Московской ж.д. по вопросам расчета и учета заработной платы с применением дистанционных технологий</i>	Разрабо тки	Средства хоздоговоро в	3000	-
149 4	200 9	Минаков Е.Ю.	<i>Стрелочные переводы, приводы и гарнитуры для высокоскоростного движения. Стрелочные переводы и съезд типа Р65 марки 1\11 для скоростного движения.</i>	Разрабо тки	Средства хоздоговоро в	2784.8	План НТР ОАО "РЖД" на 2009 год
149 5	200 9	Бестемьянов П.Ф.	<i>Техническое сопровождение аппаратуры телемеханики МСТ-95</i>	Разрабо	Средства хоздоговоро	637.79	-



№	Год	Руководитель	Название темы	Вид исслед- й	Источник финан.	Объем финан. (тыс.р.)	Научно-исслед. программа, в рамках которой выполняется тема
1	2	3	4	5	6	7	8
				тки	в		
149 6	200 9	Бестемьянов П.Ф.	Техническое сопровождение и модернизация систем телемеханики АТСР и АМТ	Разрабо тки	Средства хоздоговоро в	1014.21	-
149 7	200 9	Ридель В.В.	Фундаментальные и прикладные исследования нелинейных динамических систем. Приложения к техническим и экономическим задачам железнодорожного транспорта.	Фундам -е	Средства учредителей	44.73	Фундаментальные исследования
149 8	200 9	Мальцев В.П.	Проект Российского Фонда Фундаментальных Исследований № 09-01-08189	Фундам -е	Средства различных российских научных фондов (РФФИ, РГНФ и др.)	24	Комплекс проектов фундаментальных исследований РФФИ
149 9	200 9	Горбунов А.А.	Проект Российского Гуманитарного Научного Фонда № 09-03-00548а	Фундам -е	Средства различных российских научных фондов (РФФИ, РГНФ и др.)	300	Комплекс проектов фундаментальных исследований РГНФ
150 0	200 9	Мальцев В.П.	Проект Российского Фонда Фундаментальных Исследований № 08-08-00855	Фундам -е	Средства различных российских научных фондов (РФФИ, РГНФ и др.)	515.2	Комплекс проектов фундаментальных исследований РФФИ
150 1	200 9	Вакуленко С.П.	Проект Российского Фонда Фундаментальных Исследований № 09-01-00608	Фундам -е	Средства различных российских	280	Комплекс проектов фундаментальных исследований РФФИ

№	Год	Руководитель	Название темы	Вид исслед-й	Источник финан.	Объем финан. (тыс.р.)	Научно-исслед. программа, в рамках которой выполняется тема
1	2	3	4	5	6	7	8
					научных фондов (РФФИ, РГНФ и др.)		
150 2	200 9	Вакуленко С.П.	Проект Российского Фонда Фундаментальных Исследований № 09-06-08047	Фундам-е	Средства различных российских научных фондов (РФФИ, РГНФ и др.)	29.41	Комплекс проектов фундаментальных исследований РФФИ
150 3	200 9	Мальцев В.П.	Проект Российского Фонда Фундаментальных Исследований № 09-01-00267	Фундам-е	Средства различных российских научных фондов (РФФИ, РГНФ и др.)	210	Комплекс проектов фундаментальных исследований РФФИ
150 4	201 0	Аксенов Ю.Н.	<Подготовка документации и исходных данных с рельсовым скреплением АРС, для выполнения работ по разработке малогабаритной рамы для безбалластного пути в тоннеле> для разработки рабочей документации по титулу <Реконструкция Большого Новороссийского тоннеля	Прикладные	Средства хоздоговоров	944	-
150 5	201 0	Мальцев В.П.	Автоматизированная система расчетов армогрунтовых сооружений для усиления земляного полотна	Прикладные	Средства хоздоговоров	1600	-
150 6	201 0	Заречкин Е.Ю.	Актуализация корпоративных нормативных документов, регламентов и положений, приведение их в соответствие с утвержденной в 2009 году Стратегией развития кадрового потенциала ОАО <РЖД> на период до 2015	Прикладные	Средства хоздоговоров	3500	План общехозяйственных расходов ОАО "РЖД" на 2010 год

№	Год	Руководитель	Название темы	Вид исслед- й	Источник финан.	Объем финан. (тыс.р.)	Научно-исслед. программа, в рамках которой выполняется тема
1	2	3	4	5	6	7	8
			года				
150 7	201 0	Вакуленко С.П.	Анализ состояния транспортного комплекса ОАО <Роснефть-Находканефтепродукт> и эффективности его взаимодействия со станцией Крабовая Дальневосточной ж.д.	Прикладные	Средства хоздоговоров	1121	-
150 8	201 0	Вакуленко С.П.	Анализ технического оснащения и технологии работы железнодорожных станций в двух транспортных узлах Новороссийск и Ленинградская область	Прикладные	Средства хоздоговоров	1300	-
150 9	201 0	Карпов Л.А.	Аналитическая оценка международных документов по негативному влиянию лекарственных средств на профессиональные качества водителей (с оценкой возможности компьютерного тестирования)	Прикладные	Средства хоздоговоров	702.1	-
151 0	201 0	Евсеев Д.Г.	Выбор и обоснование рациональных параметров систем регулирования тормозной силы	Прикладные	Средства хоздоговоров	500	-
151 1	201 0	Мальцев В.П.	Выполнение проектных работ по разработке рабочей документации <Строительство фундаментов подтранспортеры Тихвинского вагоностроительного завода>	Прикладные	Средства хоздоговоров	600	-
151 2	201 0	Аксенов Ю.Н.	Выполнение работ по очистке от коррозии и отложений системы теплоснабжения в зданиях Казанского вокзала с применением комплексного подхода.	Прикладные	Средства хоздоговоров	1062	-
151 3	201 0	Бестемьянов П.Ф.	Выполнение работ по теме <Классификатор базы данных по мерам безопасности организации работ в электроустановках тяговых подстанций и районов электроснабжения по Инструкции по безопасности при эксплуатации электроустановок тяговых подстанций и районов эл	Прикладные	Средства хоздоговоров	944	-
151 4	201 0	Заречкин Е.Ю.	Выполнение раздела <Анализ существующих штатов и перспективная оценка штатной численности персонала	Прикладные	Средства хоздоговоров	590	-

№	Год	Руководитель	Название темы	Вид исслед- й	Источник финан.	Объем финан. (тыс.р.)	Научно-исслед. программа, в рамках которой выполняется тема
1	2	3	4	5	6	7	8
			<i>Северной ж.д. в рамках &lt;Концепции развития объектов ж.д. инфраструктуры направления Лабитнанги-Чум-Котлас-Коноша&gt;</i>	дные	в		
151 5	201 0	Аксенов Ю.Н.	<i>Выполнение расчетов несущей способности промежуточных опор при проведении работ по строительству объекта &lt;Строительство транспортной развязки на км 41+150 автомобильной дороги М-9 &lt;Балтия&gt;</i>	Прикладные	Средства хоздоговоров	253.09	-
151 6	201 0	Бестемьянов П.Ф.	<i>ГОСТ Р &lt;Железнодорожная электросвязь. Правила защиты проводной связи от влияния тяговой сети электрофицированных железных дорог постоянного и переменного тока&gt;</i>	Прикладные	Средства хоздоговоров	1180	План НТР ОАО "РЖД" на 2010 год
151 7	201 0	Бестемьянов П.Ф.	<i>ГОСТ Р &lt;Железнодорожный транспорт. Основные понятия. Термины и определения&gt;</i>	Прикладные	Средства хоздоговоров	590	План НТР ОАО "РЖД" на 2010 год
151 8	201 0	Бестемьянов П.Ф.	<i>ГОСТ Р &lt;Железнодорожный транспорт. Подвижной состав. Основные термины и определения&gt;</i>	Прикладные	Средства хоздоговоров	590	План НТР ОАО "РЖД" на 2010 год
151 9	201 0	Бестемьянов П.Ф.	<i>ГОСТ Р. Совместимость технических средств электромагнитная. Системы и оборудование железнодорожного транспорта. Часть 4-1. Устройства и аппаратура железнодорожной автоматики и телемеханики. Требования и методы испытаний.</i>	Прикладные	Средства хоздоговоров	354	-
152 0	201 0	Аксенов Ю.Н.	<i>Диагностика моста с составлением технического паспорта на объекте: &lt;Капитальный ремонт путепровода через автомобильную дорогу на км 94+837 а\д М-8 &lt;Холмогоры&gt; от Москвы через Ярославль, Вологду до Архангельска, МО, Владимирская обл.&gt;</i>	Прикладные	Средства хоздоговоров	172.94	-
152 1	201 0	Аксенов Ю.Н.	<i>Диагностика моста с составлением технического паспорта на объекте: Мост через канал имени Москвы на км 79+436 (левый) автомобильной дороги А-104 Москва-</i>	Прикладные	Средства хоздоговоров	167.47	-

№	Год	Руководитель	Название темы	Вид исслед- й	Источник финан.	Объем финан. (тыс.р.)	Научно-исслед. программа, в рамках которой выполняется тема
1	2	3	4	5	6	7	8
			<i>Дмитров-Дубна</i>				
152 2	201 0	Аксенов Ю.Н.	<i>Диагностика путепровода с составлением технического паспорта на объекте &lt;Строительство транспортной развязки на км 41+150 автомобильной дороги М-9 &lt;Балтия&gt; - от Москвы через Волоколамск до границы с Латвийской Республикой (на Ригу)&gt;</i>	Прикладные	Средства хоздоговоров	449.53	-
152 3	201 0	Мальцев В.П.	<i>Заключение о возможности применения материала Ikosit 340/7 для устройства бесшпального пути</i>	Прикладные	Средства хоздоговоров	190	-
152 4	201 0	Баринов А.А.	<i>Закрытая тематика (договор находится в 1 отделе)</i>	Прикладные	Средства хоздоговоров	2478	План общехозяйственных расходов ОАО "РЖД" на 2010 год
152 5	201 0	Аксенов Ю.Н.	<i>Инженерное сопровождение реконструкции Крольского тоннеля на участке Абакан- Тайшет Красноярской ж.д.в 2008 г.</i>	Прикладные	Средства хоздоговоров	2400.77	-
152 6	201 0	Аксенов Ю.Н.	<i>Инженерное сопровождение реконструкции Манского тоннеля на участке Абакан- Тайшет Красноярской ж.д.в 2010 г.</i>	Прикладные	Средства хоздоговоров	1536.3	-
152 7	201 0	Мальцев В.П.	<i>Инструментальное обследование колебаний грунта на участке строительства Многофункционального торгово-развлекательного комплекса, расположенного над тоннелем метрополитена неглубокого заложения, у станции метро &lt;Каширская&gt;</i>	Прикладные	Средства хоздоговоров	200	-
152 8	201 0	Мадьцев В.П.	<i>Инструментальное обследование колебаний грунта на участке строительства учебного корпуса с реконструкцией учебной лаборатории по обработке пленки комплекса зданий ФГОУ ВППО &lt;ВГИК им.С.А. Герасимова&gt;</i>	Прикладные	Средства хоздоговоров	64.44	-
152	201	Мальцев В.П.	<i>Испытания водоотводных полимерных лотков</i>		Средства	360	-

№	Год	Руководитель	Название темы	Вид исслед- й	Источник финан.	Объем финан. (тыс.р.)	Научно-исслед. программа, в рамках которой выполняется тема
1	2	3	4	5	6	7	8
9	0		<i>производства &lt;ЛенСтройКом-Сервис&gt; (глубина 0,5, 0,75, 1,0 м)</i>	Прикладные	хоздоговоров		
153 0	201 0	Мальцев В.П.	<i>Испытания материалов Sylomer и R Selomer M на ползучесть</i>	Прикладные	Средства хоздоговоров	50	-
153 1	201 0	Мальцев В.П.	<i>Исследование динамических характеристик плит из экструзионного пенополистерола марки ПЕНОПЛЭКС экспериментального производства</i>	Прикладные	Средства хоздоговоров	240	-
153 2	201 0	Аксенов Ю.Н.	<i>Исследование и прогнозирование изменения мерзлотных условий, и разработка предложений для предотвращения дополнительных деформаций искусственных сооружений, земляного полотна в процессе строительства и последующей эксплуатации линии Томмот-Якутск (Нижний</i>	Прикладные	Средства хоздоговоров	3520	-
153 3	201 0	Мальцев В.П.	<i>Исследование качества крупноразмерных железобетонных плит дорожного покрытия трамвайных путей и разработка предложений по совершенствованию их конструкции</i>	Прикладные	Средства хоздоговоров	120.36	-
153 4	201 0	Евсеев Д.Г.	<i>Исследование повышения эффективности автотормоза грузового вагона на основе совершенствования авторежима, дискового тормоза и противоюза</i>	Прикладные	Средства хоздоговоров	1000	-
153 5	201 0	Мальцев В.П.	<i>Камеральная обработка геодезических измерений планового определения местоположения рядовых пунктов опорной геодезической сети специальной реперной системы на участке Сальской дистанции пути (Тихорецкая-Ровное (вкл.))</i>	Прикладные	Средства хоздоговоров	500	-
153 6	201 0	Апатцев В.И.	<i>Комплексная реконструкция Ярославского вокзала г. Москвы</i>	Прикладные	Средства хоздоговоров	115.06	-
153	201	Бестемьянов	<i>Метод расчета и технические решения по обеспечению</i>		Средства	708	-

№	Год	Руководитель	Название темы	Вид исследования	Источник финанс.	Объем финанс. (тыс.р.)	Научно-исслед. программа, в рамках которой выполняется тема
1	2	3	4	5	6	7	8
7	0	П.Ф.	<i>показателей качества электрической энергии нетяговых потребителей при их расположении в зонах электромагнитного влияния систем тягового электроснабжения 25 кВ и 2х25 кВ</i>	Прикладные	хоздоговоров		
1538	2010	Апатцев В.И.	<i>Методическое сопровождение тестирования проекта Прейскуранта цен на текущий отцепочный ремонт и передаче Заказчику их результатов</i>	Прикладные	Средства хоздоговоров	708	-
1539	2010	Чуприков В.П.	<i>Методологическое и консультационное обслуживание по вопросам организации и оплаты труда, в т.ч. В автоматизированных системах для Департамента по организации, оплате и мотивации труда ОАО &lt;РЖД&gt;</i>	Прикладные	Средства хоздоговоров	2500	План общехозяйственных расходов ОАО "РЖД" на 2010 год
1540	2010	Чуприков В.П.	<i>Методология оценки выполнения поставщиками сложных технических систем железнодорожного транспорта требований заказчика по обеспечению надежности</i>	Прикладные	Средства хоздоговоров	2950	План НТР ОАО "РЖД" на 2010 год
1541	2010	Бестемьянов П.Ф.	<i>Методы расчета электромагнитного влияния кабельных линий напряжением 220 кВ и 20 кВ на устройства СЦБ и автоблокировки и технические решения по его ограничению по объекту ПС 220/20 кВ &lt;Новая&gt; (&lt;Горьковская&gt;) в ЦАО с заходами</i>	Прикладные	Средства хоздоговоров	354	-
1542	2010	Чуприков В.П.	<i>Механизм обеспечения ответственности разработчика и поставщика сложных технических систем железнодорожного транспорта за несоблюдение технических и экономических параметров жизненного цикла продукции</i>	Прикладные	Средства хоздоговоров	4130	План НТР ОАО "РЖД" на 2010 год
1543	2010	Вакуленко С.П.	<i>Модификация системы дистанционного обучения (СДО) ОАО &lt;РЖД&gt; в течение 2010 года</i>	Прикладные	Средства хоздоговоров	5900	-
1544	2010	Мальцев В.П.	<i>Научное сопровождение мероприятий по стабилизации пути при строительстве вторых путей титула &lt;Комплексная реконструкция участка Котельниково-Тихорецкая-Кореновск-Тимашевская-Крымская с обходом</i>	Прикладные	Средства хоздоговоров	295	-

№	Год	Руководитель	Название темы	Вид исслед- й	Источник финан.	Объем финан. (тыс.р.)	Научно-исслед. программа, в рамках которой выполняется тема
1	2	3	4	5	6	7	8
			<i>Краснодарского узла Северо-Кавказской ж.д.</i>				
154 5	201 0	Мальцев В.П.	<i>Научное сопровождение проектных работ по реконструкции волноотбойной стенки на 1932-1933 км участка Туапсе-Адлер Северо-Кавказской железной дороги&gt;</i>	Прикладные	Средства хоздоговоров	700	-
154 6	201 0	Аксенов Ю.Н.	<i>Научно-исследовательское сопровождение строительства новой железной дороги Нарын-Лугокан</i>	Прикладные	Средства хоздоговоров	500	-
154 7	201 0	Аксенов Ю.Н.	<i>Научно-техническое сопровождение использования лакокрасочных материалов &lt;ПРИМ ПРОМКОР&gt;, &lt;ПРИМ ЛАК&gt; и &lt;ПРИМ ПЛАТИНА&gt; для ремонта моста через Канал имени Москвы на км 79+436 (левый) а/д А-104 Москва-дмитров-Дубна</i>	Прикладные	Средства хоздоговоров	180	-
154 8	201 0	Аксенов Ю.Н.	<i>Научно-техническое сопровождение по ремонту моста через Канал имени Москвы на км 79+436 (левый) автомобильной дороги А-104 Москва-Дмитров-Дубна</i>	Прикладные	Средства хоздоговоров	800	-
154 9	201 0	Евсеев Д.Г.	<i>Нормативное обеспечение заказов на выполнение НИОКР путем закупок</i>	Прикладные	Средства хоздоговоров	1500	План НТР ОАО "РЖД" на 2010 год
155 0	201 0	Чуприков В.П.	<i>Обоснование затрат на капитальный ремонт грузовых вагонов с межремонтным пробегом 250 тыс.км.</i>	Прикладные	Средства хоздоговоров	903	-
155 1	201 0	Аксенов Ю.Н.	<i>Обследование и испытание пилона, обследование проезжей части автодорожного моста через реку Обь в районе г.Сургута</i>	Прикладные	Средства хоздоговоров	1100	-
155 2	201 0	Аксенов Ю.Н.	<i>Обследование поврежденного пролетного строения путепровода на км 30+050 автомобильной дороги А=101 Москва-Малоярославец-Рославль с расчетами грузоподъемности и разработкой рекомендаций по ремонту балки</i>	Прикладные	Средства хоздоговоров	84.7	-



№	Год	Руководитель	Название темы	Вид исследования	Источник финанс.	Объем финанс. (тыс.р.)	Научно-исслед. программа, в рамках которой выполняется тема
1	2	3	4	5	6	7	8
155 3	201 0	Аксенов Ю.Н.	Обследование путепровода на км 19+260 автодороги А-107 ММК Волоколамское-Ленинградское шоссе	Прикладные	Средства хоздоговоров	200	-
155 4	201 0	Аксенов Ю.Н.	Обследование путепровода на км 3+960 автодороги А-107 ММК Горьковско-Егорьевского шоссе	Прикладные	Средства хоздоговоров	118	-
155 5	201 0	Аксенов Ю.Н.	Обследование, дефектоскопия и определение характеристик металлоконструкций и бетона заполнения свай-оболочек большого диаметра. Стройка <Новая железнодорожная линия Обская-Бованенково>. Участок <Новая железнодорожная линия Обская-Бованенково>. Участок <	Прикладные	Средства хоздоговоров	3291.18	-
155 6	201 0	Аксенов Ю.Н.	Оказание консультационных услуг по расчетам несущей способности конструктивных элементов путепровода транспортной развязки на км 41+150, автомобильной дороги М-9 <Балтия>	Прикладные	Средства хоздоговоров	50	-
155 7	201 0	Мальцев В.П.	Определение причин деформаций земляного полотна на ст.Шиповка Калининградской ж.д.	Прикладные	Средства хоздоговоров	240	-
155 8	201 0	Мальцев В.П.	Определение сертификационных показателей к геоматам МТ 15/550-экстрамат для получения сертификата соответствия в системе добровольной сертификации в целях поставки и использования на ж.д. ОАО "РЖД"	Прикладные	Средства хоздоговоров	500	-
155 9	201 0	Мальцев В.П.	Определение сертификационных показателей к георешетке полимерной <Славрос-ЖД-О> для получения сертификата соответствия в системе добровольной сертификации в целях поставки и использования на ж.д. ОАО "РЖД"	Прикладные	Средства хоздоговоров	499.9	-
156 0	201 0	Мальцев В.П.	Определение сертификационных показателей к георешетке полимерной <Славрос-ЖД-О> для получения сертификата соответствия в системе добровольной	Прикладные	Средства хоздоговоров	500.1	-

№	Год	Руководитель	Название темы	Вид исслед-й	Источник финан.	Объем финан. (тыс.р.)	Научно-исслед. программа, в рамках которой выполняется тема
1	2	3	4	5	6	7	8
			сертификации в целях поставки и использования на ж.д. ОАО "РЖД"				
156 1	201 0	Мальцев В.П.	Определение сертификационных показателей к георешетке полимерной <Славрос-ЖД-П> для получения сертификата соответствия в системе добровольной сертификации в целях поставки и использования на ж.д. ОАО "РЖД"	Прикладные	Средства хоздоговоров	500	-
156 2	201 0	Мальцев В.П.	Определение сертификационных показателей к георешетке полимерной строительной <АПРОЛАТ> СД-30 для получения сертификата соответствия в системе добровольной сертификации в целях поставки и использования на ж.д. ОАО <РЖД>	Прикладные	Средства хоздоговоров	500	-
156 3	201 0	Мальцев В.П.	Определение сертификационных показателей к георешетке пространственной полимерной СТ для получения сертификата соответствия в системе добровольной сертификации в целях поставки и использования на ж.д. ОАО <РЖД>	Прикладные	Средства хоздоговоров	500	-
156 4	201 0	Мальцев В.П.	Определение сертификационных показателей к геотекстилю марки <ПНИС-М> для получения сертификата соответствия в системе добровольной сертификации в целях поставки и использования на ж.д. ОАО "РЖД"	Прикладные	Средства хоздоговоров	865.77	-
156 5	201 0	Мальцев В.П.	Определение сертификационных показателей к материалу нетканому геотекстильному для строительства <Канвалан> 300 (440) для получения сертификата соответствия в системе добровольной сертификации в целях поставки и использования на ж.д. ОАО <РЖД>	Прикладные	Средства хоздоговоров	160	-
156 6	201 0	Мальцев В.П.	Определение сертификационных показателей к плитам пенополистерольным экструзионным марки ИЗОПЛЭКС-45 для получения сертификата соответствия в системе	Прикладные	Средства хоздоговоров	554.6	-

№	Год	Руководитель	Название темы	Вид исслед- й	Источник финан.	Объем финан. (тыс.р.)	Научно-исслед. программа, в рамках которой выполняется тема
1	2	3	4	5	6	7	8
			<i>добровольной сертификации в целях поставки и использования на ж.д. ОАО "РЖД"</i>				
156 7	201 0	Мальцев В.П.	<i>Определение сертификационных показателей к полотну геотекстильному марки &lt;ГПНТС-30&gt; для получения сертификата соответствия в системе добровольной сертификации в целях поставки и использования на ж.д. ОАО &lt;РЖД&gt;</i>	Прикладные	Средства хоздоговоров	716	-
156 8	201 0	Мальцев В.П.	<i>Определение физико-математических характеристик каменного материала, использованного в правобережном укреплении 5-6 км совмещенной автомобильной и железной дороги Адлер-Альпика-Сервис</i>	Прикладные	Средства хоздоговоров	350	-
156 9	201 0	Мальцев В.П.	<i>Оценка качества уплотнения грунта армогрунтовой стены по титулу &lt;Строительство совмещенной (автомобильной и железной) дороги Адлер - горноклиматический курорт &lt;Альпинка-Сервис&gt; (проектные и изыскательские работы, строительство)</i>	Прикладные	Средства хоздоговоров	500	-
157 0	201 0	Мальцев В.П.	<i>Оценка качества уплотнения грунта армогрунтовой стены при устройстве армогрунтовых сооружений на ПК55-ПК57 (АГС-7-АГС12) по титулу "Строительство совмещенной (автомобильной и железной) дороги Адлер-горноклиматический курорт "Альпика-Сервис (проектные и и</i>	Прикладные	Средства хоздоговоров	990	-
157 1	201 0	Мальцев В.П.	<i>Оценка качества уплотнения грунта заполнителя армогрунтовых подпорных стен системы &lt;Зеленый Террамеш&gt; при их устройстве на объекте строительства: &lt;Горно-туристический центроткрытогoакционерного общества &lt;Газпром&gt;, в том числе канатные дороги и горнолыжны</i>	Прикладные	Средства хоздоговоров	520	-
157 2	201 0	Мальцев В.П.	<i>Оценка эксплуатационной надежности основных проектных решений усиления объектов земляного полотна методом физического моделирования на</i>	Прикладные	Средства хоздоговоров	500	-

№	Год	Руководитель	Название темы	Вид исслед- й	Источник финан.	Объем финан. (тыс.р.)	Научно-исслед. программа, в рамках которой выполняется тема
1	2	3	4	5	6	7	8
			<i>центробежной установке МИИТа</i>				
157 3	201 0	Карпов Л.А.	Оценка эффективности применения гребнесмазывателей АГС-8, ГРС и ТГСМ по снижению износа гребней и технологического износа бандажей колесных пар локомотивов на Восточно-Сибирской и Забайкальской ж.д.	Прикладные	Средства хоздоговоров	2242	План НТР ОАО "РЖД" на 2010 год
157 4	201 0	Аксенов Ю.Н.	Очистка от коррозии и отложений системы теплоснабжения (бойлерная, котельная и сеть трубопроводов) с применением методов в пассажирском вагонном депо Николаевка Московского филиала Федеральной пассажирской компании	Прикладные	Средства хоздоговоров	708	-
157 5	201 0	Аксенов Ю.Н.	Повторная экспертиза проектной документации и результатов инженерных изысканий по титулу: <Реконструкция земляного полотна на Южно-Уральской ж.д. 482 км ПК 5-6 участка Бердяуш - Михайловский завод>	Прикладные	Средства хоздоговоров	82.63	-
157 6	201 0	Апатцев В.И.	Повторная экспертиза проектной документации по титулу "Реконструкция земляного полотна на Южно-Уральской ж.д. 1922-1923 км 2 путь участка Кропачево-Челябинск"	Прикладные	Средства хоздоговоров	35.4	-
157 7	201 0	Воробьев В.А.	Подготовка и проведение конференции <Безопасность движения 2010>	Прикладные	Средства хоздоговоров	3079.75	-
157 8	201 0	Карпов Л.А.	Подготовка нормативных документов по метрологическому обеспечению ОАО <РЖД>	Прикладные	Средства хоздоговоров	2339.99	План НТР ОАО "РЖД" на 2010 год
157 9	201 0	Чуприков В.П.	Подготовка положений системы корпоративных требований к специалистам финансовых подразделений ОАО <РЖД> в условиях трансформации финансовой функции при переходе к вертикально интегрированному холдингу	Прикладные	Средства хоздоговоров	7400	План общехозяйственных расходов ОАО "РЖД" на 2010 год

№	Год	Руководитель	Название темы	Вид исслед-й	Источник финан.	Объем финан. (тыс.р.)	Научно-исслед. программа, в рамках которой выполняется тема
1	2	3	4	5	6	7	8
158 0	201 0	Бестемьянов П.Ф.	Право использования изобретений, удостоверенных патентами №2258994 и №2224317	Прикладные	Средства хоздоговоров	148.8	-
158 1	201 0	Аксенов Ю.Н.	Предоставление статистических материалов по износу и отказам элементов креплений АРС, корректировка и согласование проекта СТО РЖД <Рельсовые крепления. Методика ускоренных ресурсных испытаний.>	Прикладные	Средства хоздоговоров	236	-
158 2	201 0	Аксенов Ю.Н.	Предремонтное обследование автодорожного моста через р.Савала на км 402+770 а/д А-144 Курск-Воронеж-Борисоглебск	Прикладные	Средства хоздоговоров	898.12	-
158 3	201 0	Аксенов Ю.Н.	Проведение измерений производственных факторов и обследование Общественной организации - Российский профессиональный союз железнодорожников и транспортных строителей для аттестации 48 рабочих мест	Прикладные	Средства хоздоговоров	144	-
158 4	201 0	Аксенов Ю.Н.	Проведение измерений производственных факторов и обследование рабочих мест Московской дирекции по ремонту грузовых вагонов - структурного подразделения Центральной дирекции по ремонту грузовых вагонов - филиала ОАО <РЖД> на 277 рабочих мест	Прикладные	Средства хоздоговоров	941.8	-
158 5	201 0	Аксенов Ю.Н.	Проведение измерений производственных факторов и обследование рабочих мест ОАО <Гранд Инвест Банк> для аттестации 10 рабочих местах	Прикладные	Средства хоздоговоров	36.39	-
158 6	201 0	Аксенов Ю.Н.	Проведение измерений производственных факторов и обследование рабочих мест общества с ограниченной ответственностью <Грузопассажирское автопредприятие> на 453 рабочих местах	Прикладные	Средства хоздоговоров	209.33	-
158 7	201 0	Аксенов Ю.Н.	Проведение измерений производственных факторов и обследование Строительно-монтажного треста №3 - филиала ОАО <РЖДстрой> для аттестации 59 рабочих мест	Прикладные	Средства хоздоговоров	177	-

№	Год	Руководитель	Название темы	Вид исследования	Источник финанс.	Объем финанс. (тыс.р.)	Научно-исслед. программа, в рамках которой выполняется тема
1	2	3	4	5	6	7	8
158 8	201 0	Мальцев В.П.	Проведение комплекса определений физико-механических свойств грунта	Прикладные	Средства хоздоговоров	59.9	-
158 9	201 0	Мальцев В.П.	Проведение комплекса определений физико-механических свойств грунта	Прикладные	Средства хоздоговоров	60.1	-
159 0	201 0	Аксенов Ю.Н.	Проведение повторной экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий по титулу <Второй путь на участке Тобольск-Сургут Свердловской ж.д. (перегон раз.Перил - раз. Черный Сор, км 381 - км 394)>	Прикладные	Средства хоздоговоров	210.86	-
159 1	201 0	Аксенов Ю.Н.	Проведение повторной экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий по титулу <Комплексная реконструкция локомотивного депо ст. Карымская Забайкальской ж.д. 2 очередь строительства>	Прикладные	Средства хоздоговоров	271.66	-
159 2	201 0	Аксенов Ю.Н.	Проведение повторной экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий по титулу <Комплексная реконструкция участка Карымская - Забайкальск Забайкальской ж.д. Реконструкция ст.Оловянная>	Прикладные	Средства хоздоговоров	156.08	-
159 3	201 0	Аксенов Ю.Н.	Проведение повторной экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий по титулу <Реконструкция земляного полотна Горьковской ж.д.> км 1031-1032 перегона Ардаши-Рехино (1 этап)	Прикладные	Средства хоздоговоров	35.4	-
159 4	201 0	Аксенов Ю.Н.	Проведение повторной экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий по титулу <Реконструкция стадиона Локомотив. Проект организации работ по сносу конструкций Аквапарка>	Прикладные	Средства хоздоговоров	89.25	-
159 5	201 0	Аксенов Ю.Н.	Проведение повторной экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий по	Прикладные	Средства хоздоговоров	371.81	-

№	Год	Руководитель	Название темы	Вид исслед-й	Источник финан.	Объем финан. (тыс.р.)	Научно-исслед. программа, в рамках которой выполняется тема
1	2	3	4	5	6	7	8
			<i>титulu &lt;Реконструкция станции Вологда-1 Северной ж.д.&gt;</i>	<i>дные</i>	<i>в</i>		
159 6	201 0	Аксенов Ю.Н,	<i>Проведение повторной экспертизы проектной и документации и результатов инженерных изысканий по титulu &lt;Строительство пешеходного моста на станции Куровская&gt;</i>	<i>Прикладные</i>	<i>Средства хоздоговоров</i>	99.27	-
159 7	201 0	Аксенов Ю.Н.	<i>Проведение приемочных натурных статических и динамических испытаний пролетных строений моста через ручей Сулимовский на автомобильной дороге от горноклиматического курорта &lt;Альпика-Сервис&gt; до финишной зоны горнолыжного курорта &lt;Роза Хутор&gt;</i>	<i>Прикладные</i>	<i>Средства хоздоговоров</i>	723.77	-
159 8	201 0	Мальцев В.П.	<i>Проведение работ по мониторингу армогрунтовых конструкций</i>	<i>Прикладные</i>	<i>Средства хоздоговоров</i>	510	-
159 9	201 0	Мальцев В.П.	<i>Проведение работ по оценке качества грунта основания трамвайного пути и его уплотнения</i>	<i>Прикладные</i>	<i>Средства хоздоговоров</i>	60	-
160 0	201 0	Аксенов Ю.Н.	<i>Проведение сертификационных испытаний брусьев железобетонных предварительно напряженных проектов стрелочных переводов типа Р65 марок 1/11 для путей 1-2 классов (заявка РС/2305/С-10977)</i>	<i>Прикладные</i>	<i>Средства хоздоговоров</i>	306.8	-
160 1	201 0	Аксенов Ю.Н.	<i>Проведение сертификационных испытаний брусьев железобетонных предварительно напряженных проектов стрелочных переводов типа Р65 марок 1/11 для путей 1-2 классов с разной шириной междупутья (заявка РС/2306/С-10978)</i>	<i>Прикладные</i>	<i>Средства хоздоговоров</i>	306.8	-
160 2	201 0	Аксенов Ю.Н.	<i>Проведение сертификационных испытаний брусьев железобетонных предварительно напряженных проектов стрелочных переводов типа Р65 марок 1/11 и 1/9 (заявка РС/2303/С-10975)</i>	<i>Прикладные</i>	<i>Средства хоздоговоров</i>	306.8	-

№	Год	Руководитель	Название темы	Вид исследования	Источник финанс.	Объем финанс. (тыс.р.)	Научно-исслед. программа, в рамках которой выполняется тема
1	2	3	4	5	6	7	8
1603	2010	Аксенов Ю.Н.	Проведение сертификационных испытаний брусьев железобетонных предварительно напряженных проектов стрелочных переводов типа Р65 марок 1/11 со сбрасывающей стрелкой (заявка РС/2307/С-10979)	Прикладные	Средства хоздоговоров	306.8	-
1604	2010	Аксенов Ю.Н.	Проведение сертификационных испытаний брусьев железобетонных предварительно напряженных проектов стрелочных переводов типа Р65 марок 1/6 для сортировочных горок (заявка РС/2302/С-10974)	Прикладные	Средства хоздоговоров	306.8	-
1605	2010	Аксенов Ю.Н.	Проведение сертификационных испытаний скреплений анкерных рельсовых ПАНДРОЛ-350 на соответствие требованиям норм безопасности НБ ЖТ ЦП 122-2003 (п.п. 1-5)	Прикладные	Средства хоздоговоров	620.68	-
1606	2010	Аксенов Ю.Н.	Проведение сертификационных испытаний уголков изолирующих анкерного рельсового скрепления АРС-4 из материала <Гроднамид ПА 6-Л-У1> на соответствие требованиям по сертификации уголков изолирующих анкерного рельсового скрепления АРС-4 (п.п. 1-3) утверждён	Прикладные	Средства хоздоговоров	206.5	-
1607	2010	Аксенов Ю.Н.	Проведение сертификационных испытаний уголков изолирующих анкерного рельсового скрепления АРС-4 из материала <Гроднамид ПА 6-Л-У1> на соответствие требованиям по сертификации уголков изолирующих анкерного рельсового скрепления АРС-4 (п.п. 1-3) утверждён	Прикладные	Средства хоздоговоров	206.49	-
1608	2010	Аксенов Ю.Н.	Проведение сертификационных испытаний уголков изолирующих анкерного рельсового скрепления АРС-4 на соответствие Требованиям по сертификации уголков изолирующих и изоляторов анкерного рельсового скрепления АРС-4 (п.п. 1-3), утвержденными начальником депар	Прикладные	Средства хоздоговоров	206.51	-
160	201	Аксенов Ю.Н.	Проведение сертификационных испытаний узла		Средства	190	-



№	Год	Руководитель	Название темы	Вид исслед-й	Источник финан.	Объем финан. (тыс.р.)	Научно-исслед. программа, в рамках которой выполняется тема
1	2	3	4	5	6	7	8
9	0		<i>рельсового скрепления W30 на соответствие требованиям НБ ЖТ ЦП 122-2003 п.п. 1.4, 4</i>	Прикладные	хоздоговоров		
1610	2010	Аксенов Ю.Н.	<i>Проведение сертификационных испытаний шпал железобетонных предварительно напряженных типа ШЗ-1067/1520 для техничточного совмещенного пути на соответствие требованиям НБ ЖТ ЦП 017-99</i>	Прикладные	Средства хоздоговоров	269.63	-
1611	2010	Аксенов Ю.Н.	<i>Проведение сертификационных испытаний шпал железобетонных предварительно напряженных типа ШЗ-СД на соответствие требованиям НБ ЖТ ЦП 017-99 (п.п. 1.1.1,1.1.2, 1.1.4, 1.1.5,1.2-1.5,1.7,1.8)</i>	Прикладные	Средства хоздоговоров	269.63	-
1612	2010	Аксенов Ю.Н.	<i>Проведение сертификационных испытаний шпал железобетонных типа Ш1-44-3 для железных дорог колеи 1520 (заявка РС/2304/С-10976)</i>	Прикладные	Средства хоздоговоров	269.63	-
1613	2010	Аксенов Ю.Н.	<i>Проведение сертификационных испытаний шпал железобетонных типа ШЗ на соответствие требованиям НБ ЖТ ЦП 017-99 (п.п. 2.1-2.5, 2.7-2.9)</i>	Прикладные	Средства хоздоговоров	269.63	-
1614	2010	Аксенов Ю.Н.	<i>Проведение сертификационных испытаний шпал железобетонных типа ШС-АРС для ж.д. колеи 1520 мм (заявка РС/11146/С-10690)</i>	Прикладные	Средства хоздоговоров	269.63	-
1615	2010	Аксенов Ю.Н.	<i>Проведение сертификационных испытаний шпал железобетонных типов ШЗ для рельсовых скреплений типа ЖБР-65 (заявка РС/1670/С-10895)</i>	Прикладные	Средства хоздоговоров	269.63	-
1616	2010	Аксенов Ю.Н.	<i>Проведение сертификационных испытаний шпал железобетонных типов ШЗ-Д (заявка РС/9287/С-10461)</i>	Прикладные	Средства хоздоговоров	269.63	-
1617	2010	Аксенов Ю.Н.	<i>Проведение сертификационных испытаний шпал железобетонных предварительно напряженных типа Ш1 и брусьев железобетонных предварительно напряженных проектов 1740 и 2215 для стрелочных переводов на соответствие требованиям НБ ЖТ ЦП 017-99 (п.п. 1.1-</i>	Прикладные	Средства хоздоговоров	236	-

№	Год	Руководитель	Название темы	Вид исслед- й	Источник финан.	Объем финан. (тыс.р.)	Научно-исслед. программа, в рамках которой выполняется тема
1	2	3	4	5	6	7	8
			1.5, 1.7				
161 8	201 0	Аксенов Ю.Н.	Проведение сертификационных испытаний шпал железобетонных предварительно напряженных типов ШЗ-Д на соответствие требованиям норм безопасности НБ ЖТ ЦП 017-99 (р. 2) (заявка РС/10502/С-10610)	Прикладные	Средства хоздоговоров	125.31	-
161 9	201 0	Аксенов Ю.Н.	Проведение сертификационных испытаний шпал железобетонных предварительно напряженных типов ШЗ-Д на соответствие требованиям норм безопасности НБ ЖТ ЦП 017-99 (р. 2) (заявка РС/10957/С-10659)	Прикладные	Средства хоздоговоров	125.31	-
162 0	201 0	Аксенов Ю.Н.	Проведение сертификационных испытаний шпал железобетонных предварительно напряженных типов ШЗ-Д под скрепление ЖБР-65Ш с шурупно-дюбельным креплением рельса к шпале для железных дорог колеи 1520 мм (заявка РС/9081/С-10387)	Прикладные	Средства хоздоговоров	269.63	-
162 1	201 0	Аксенов Ю.Н.	Проведение сертификационных испытаний шпал железобетонных предварительно напряженных типов ШЗ-Д на соответствие требованиям норм безопасности НБ ЖТ ЦП 017-99 (р. 2) (заявка РС/10502/С-10611)	Прикладные	Средства хоздоговоров	125.31	-
162 2	201 0	Аксенов Ю.Н.	Проведение сертификационных испытаний шпал железобетонных типа ШЗ-Д 4х10 для шурупно-дюбельного скрепления ЖБР-65Ш на соответствие требованиям НБ ЖТ ЦП 017-99 (п.п. 1.1.1, 1.2.2, 1.1.4, 1.1.5, 1.2-1.5, 1.7, 1.8)	Прикладные	Средства хоздоговоров	269.63	-
162 3	201 0	Аксенов Ю.Н.	Проведение экспертизы оценки мебели для вокзалов г.Санкт-Петербурга	Прикладные	Средства хоздоговоров	70.8	-
162 4	201 0	Апатцев В.И.	Проведение экспертизы правильности обоснования стоимости проектно-изыскательских работ по титулу <Реконструкция ж.д. вокзала в г.Рыбинск>	Прикладные	Средства хоздоговоров	179.42	-
162	201	Аксенов Ю.Н.	Проведение экспертизы правильности обоснования		Средства	325.12	-

№	Год	Руководитель	Название темы	Вид исслед-й	Источник финан.	Объем финан. (тыс.р.)	Научно-исслед. программа, в рамках которой выполняется тема
1	2	3	4	5	6	7	8
5	0		<i>стоимости проектно-изыскательских работ по титулу: &lt;Комплексная реконструкция Белорусского вокзала г.Москвы&gt;</i>	Прикладные	хоздоговоров		
1626	2010	Аксенов Ю.Н.	<i>Проведение экспертизы правильности обоснования стоимости проектно-изыскательских работ по титулу: &lt;Комплексная реконструкция Казанского вокзала г.Москвы&gt;</i>	Прикладные	Средства хоздоговоров	449.23	-
1627	2010	Аксенов Ю.Н.	<i>Проведение экспертизы правильности обоснования стоимости проектно-изыскательских работ по титулу: &lt;Комплексная реконструкция Ленинградского вокзала г.Москвы (визуализация интерьеров в 3-D исполнении)&gt;</i>	Прикладные	Средства хоздоговоров	21.48	-
1628	2010	Аксенов Ю.Н.	<i>Проведение экспертизы правильности обоснования стоимости проектно-изыскательских работ по титулу: &lt;Комплексная реконструкция Ленинградского вокзала г.Москвы&gt;; &lt;Комплексная реконструкция Рижского вокзала г.Москвы&gt;</i>	Прикладные	Средства хоздоговоров	578.3	-
1629	2010	Аксенов Ю.Н.	<i>Проведение экспертизы правильности обоснования стоимости проектно-изыскательских работ по титулу: &lt;Комплексная реконструкция Савеловского вокзала г.Москвы&gt;, &lt;Комплексная реконструкция Киевского вокзала г.Москвы&gt;</i>	Прикладные	Средства хоздоговоров	596.31	-
1630	2010	Аксенов Ю.Н.	<i>Проведение экспертизы правильности обоснования стоимости проектно-изыскательских работ по титулу: &lt;Комплексная реконструкция Ярославского вокзала г.Москвы&gt;, &lt;Комплексная реконструкция Павелецкого вокзала г.Москвы&gt;</i>	Прикладные	Средства хоздоговоров	562.94	-
1631	2010	Аксенов Ю.Н.	<i>Проведение экспертизы правильности обоснования стоимости проектно-изыскательских работ по титулу: &lt;Реконструкция пассажирской платформы №1 вокзала Владимир Горьковской РДЖВ&gt;, &lt;Реконструкция пассажирской платформы №4 вокзала Владимир</i>	Прикладные	Средства хоздоговоров	354	-

№	Год	Руководитель	Название темы	Вид исследования	Источник финанс.	Объем финанс. (тыс.р.)	Научно-исслед. программа, в рамках которой выполняется тема
1	2	3	4	5	6	7	8
			Горьковской РДЖВ>, <Р				
163 2	201 0	Аксенов Ю.Н.	Проведение экспертизы правильности обоснования стоимости проектно-изыскательских работ по титулу: <Реставрация и приспособление объекта культурного наследия Федерального значения вокзала Рыбинск Пасс.>	Прикладные	Средства хоздоговоров	34.58	-
163 3	201 0	Аксенов Ю.Н.	Проведение экспертизы правильности обоснования стоимости проектных работ по титулу: <Комплексная реконструкция вокзала г.Выборг>	Прикладные	Средства хоздоговоров	363.36	-
163 4	201 0	Аксенов Ю.Н.	Проведение экспертизы правильности обоснования стоимости проектных работ по титулу: <Комплексная реконструкция Финляндского вокзала>	Прикладные	Средства хоздоговоров	542.48	-
163 5	201 0	Аксенов Ю.Н.	Проведение экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий на выполнение комплекса работ по противокоррозионной защите металлических конструкций железнодорожных мостов по титулу <Лот №17 Северо-Кавказская ж.д. 2010г>	Прикладные	Средства хоздоговоров	165.26	-
163 6	201 0	Аксенов Ю.Н.	Проведение экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий на выполнение комплекса работ по противокоррозионной защите металлических конструкций железнодорожных мостов по титулу <Лот №20 Юго-Восточной ж.д. 2010г>	Прикладные	Средства хоздоговоров	185.47	-
163 7	201 0	Аксенов Ю.Н.	Проведение экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий на выполнение комплекса работ по противокоррозионной защите металлических конструкций железнодорожных мостов по титулу <Лот №29 Свердловская ж.д. 2010г>	Прикладные	Средства хоздоговоров	327.08	-
163 8	201 0	Апатцев В.И.	Проведение экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий объекта <Реконструкция котельной <Госпиталь> ст.Борзя> титула <Комплексная реконструкция участка Карымская - Забайкальск. Строительство служебного	Прикладные	Средства хоздоговоров	690.48	-

№	Год	Руководитель	Название темы	Вид исслед- й	Источник финан.	Объем финан. (тыс.р.)	Научно-исслед. программа, в рамках которой выполняется тема
1	2	3	4	5	6	7	8
			<i>жилья&gt; (код АСУ-Инвест 001.</i>				
163 9	201 0	Аксенов Ю.Н.	<i>Проведение экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий по титулу &lt;Второй путь на участке Тобольск-Сургут Свердловской ж.д. (перегон раз.Перил - раз.Черный Сор, км 381 - км 394)</i>	Прикладные	Средства хоздоговоров	878.6	-
164 0	201 0	Аксенов Ю.Н.	<i>Проведение экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий по титулу &lt;Комплексная реконструкция участка Карымская-Забайкальск Забайкальской ж.д. Реконструкция ст.Оловянная&gt;</i>	Прикладные	Средства хоздоговоров	557.42	-
164 1	201 0	Аксенов Ю.Н.	<i>Проведение экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий по титулу &lt;Комплексная реконструкция локомотивного депо ст.Карымская Забайкальской ж.д. &lt; очереди строительства&gt;</i>	Прикладные	Средства хоздоговоров	970.22	-
164 2	201 0	Аксенов Ю.Н.	<i>Проведение экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий по титулу &lt;Реконструкция земляного полотна Забайкальской железной дороги. 7530 км участка Сковородино - Белогорск&gt;</i>	Прикладные	Средства хоздоговоров	153.42	-
164 3	201 0	Аксенов Ю.Н.	<i>Проведение экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий по титулу &lt;Реконструкция земляного полотна на Горьковской ж.д. 730 км ПК10 - 731 км ПК1 участка Канаиш-Свияжск (2 путь)&gt;</i>	Прикладные	Средства хоздоговоров	35.4	-
164 4	201 0	Аксенов Ю.Н.	<i>Проведение экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий по титулу &lt;Реконструкция земляного полотна на Дальневосточной железной дороге 180 км ПК6 - 180 км ПК8 участка Известковая - Чегдомын</i>	Прикладные	Средства хоздоговоров	35.4	-
164	201	Аксенов Ю.Н.	<i>Проведение экспертизы проектной документации и</i>		Средства	106.2	-

№	Год	Руководитель	Название темы	Вид исслед-й	Источник финан.	Объем финан. (тыс.р.)	Научно-исслед. программа, в рамках которой выполняется тема
1	2	3	4	5	6	7	8
5	0		результатов инженерных изысканий по титулу <Реконструкция земляного полотна на Красноярской ж.д. 585 км участка Абакан-Тайшет>; <Реконструкция зем. Полотна на Свердловской ж.д. 1741-1742 км участка Кузино-Св	Прикладные	хоздоговоров		
164 6	201 0	Аксенов Ю.Н.	Проведение экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий по титулу <Реконструкция мостов, малые и средние мосты Забайкальской железной дороги. Пешеходный мост на ст.Забайкальск>	Прикладные	Средства хоздоговоров	545.36	-
164 7	201 0	Аксенов Ю.Н.	Проведение экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий по титулу <Реконструкция стадиона Локомотив. Проект организации работ по сносу конструкций Аквапарка>	Прикладные	Средства хоздоговоров	318.76	-
164 8	201 0	Аксенов Ю.Н.	Проведение экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий по титулу <Реконструкция станции Бада Забайкальской ж.д.>	Прикладные	Средства хоздоговоров	739.49	-
164 9	201 0	Аксенов Ю.Н.	Проведение экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий по титулу <Реконструкция станции Гыршелун Забайкальской ж.д.>	Прикладные	Средства хоздоговоров	751.42	-
165 0	201 0	Аксенов Ю.Н.	Проведение экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий по титулу <Реконструкция станции Маккавеево Забайкальской ж.д.>	Прикладные	Средства хоздоговоров	699.24	-
165 1	201 0	Аксенов Ю.Н.	Проведение экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий по титулу <Реконструкция станции Тургутуй Забайкальской ж.д.>	Прикладные	Средства хоздоговоров	787.21	-
165 2	201 0	Аксенов Ю.Н.	Проведение экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий по титулу <Реконструкция станции Туринская Забайкальской ж.д.>	Прикладные	Средства хоздоговоров	755.28	-

№	Год	Руководитель	Название темы	Вид исслед- й	Источник финан.	Объем финан. (тыс.р.)	Научно-исслед. программа, в рамках которой выполняется тема
1	2	3	4	5	6	7	8
165 3	201 0	Аксенов Ю.Н.	Проведение экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий по титулу <Централизованное выполнение окрасочных работ на металлических ж.д. мостах Восточно-Сибирской ж.д.>	Прикладные	Средства хоздоговоров	266.19	-
165 4	201 0	Аксенов Ю.Н.	Проведение экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий по титулу <Централизованное выполнение окрасочных работ на металлических ж.д. мостах Забайкальской ж.д.>	Прикладные	Средства хоздоговоров	243.83	-
165 5	201 0	Аксенов Ю.Н.	Проведение экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий по титулу: <Реконструкция искусственных сооружений. Малые и средние мосты Горьковской ж.д. Реконструкция трубы 310 км ПК6 участка Петушки-Горький Горьковской ж.д. Код АСУ-ин	Прикладные	Средства хоздоговоров	228.32	-
165 6	201 0	Аксенов Ю.Н.	Проведение экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий по титулу: <Реконструкция моста 1 пути на 586 км участка Буй-Свеча. Код АСУ-инвест 001.2009.10002538>	Прикладные	Средства хоздоговоров	194.82	-
165 7	201 0	Аксенов Ю.Н.	Проведение экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий по титулу: <Усиление земляного полотна на слабом основании по разрядно-импульсной технологии на Северной ж.д. 300 км линии Маленга-Обозерская. Код АСУ-инвест 001.2008.100006	Прикладные	Средства хоздоговоров	364.79	-
165 8	201 0	Аксенов Ю.Н.	Проведение экспертизы проектной документации по титулу <Строительство новой ж.д. линии Сирт-Бенгази в Великой Социалистической Народной Ливийской Арабской Джамахирии>. Прямоугольная ж/б труба отв. 1,4x1,4 на км 1050+051; круглой ж/б трубы диаметром 1,0 м	Прикладные	Средства хоздоговоров	276.03	-
165	201	Аксенов Ю.Н.	Проведение экспертизы проектной и документации и		Средства	209.24	-

№	Год	Руководитель	Название темы	Вид исслед-й	Источник финан.	Объем финан. (тыс.р.)	Научно-исслед. программа, в рамках которой выполняется тема
1	2	3	4	5	6	7	8
9	0		результатов инженерных изысканий по титулу <Реконструкция земляного полотна Забайкальской ж.д. 7564-7665 км Чернышевск - Бамовская>	Прикладные	хоздоговоров		
1660	2010	Аксенов Ю.Н.	Проведение экспертизы проектной и документации и результатов инженерных изысканий по титулу <Реконструкция земляного полотна на Восточно-Сибирской ж.д. 5282 км Андриановская-Ангасолка>	Прикладные	Средства хоздоговоров	330.93	-
1661	2010	Аксенов Ю.Н.	Проведение экспертизы проектной и документации и результатов инженерных изысканий по титулу <Реконструкция земляного полотна на Восточно-Сибирской ж.д. 5293 км Ангасолка-Слюдянка>	Прикладные	Средства хоздоговоров	244.3	-
1662	2010	Аксенов Ю.Н.	Проведение экспертизы проектной и документации и результатов инженерных изысканий по титулу <Реконструкция земляного полотна на Восточно-Сибирской ж.д. 5293 км Ангасолка-Слюдянка>	Прикладные	Средства хоздоговоров	983.8	-
1663	2010	Аксенов Ю.Н.	Проведение экспертизы проектной и документации и результатов инженерных изысканий по титулу <Реконструкция земляного полотна на Восточно-Сибирской ж.д. Станция Смычка>	Прикладные	Средства хоздоговоров	392.76	-
1664	2010	Аксенов Ю.Н.	Проведение экспертизы проектной и документации и результатов инженерных изысканий по титулу <Реконструкция земляного полотна на Свердловской ж.д. 10-11 км участка Пермь - Левшино>	Прикладные	Средства хоздоговоров	4.72	-
1665	2010	Аксенов Ю.Н.	Проведение экспертизы проектной и документации и результатов инженерных изысканий по титулу <Реконструкция земляного полотна на Свердловской ж.д. 1290 км участка Чепца-Свердловск -Пасс.>	Прикладные	Средства хоздоговоров	93.22	-
1666	2010	Аксенов Ю.Н.	Проведение экспертизы проектной и документации и результатов инженерных изысканий по титулу <Реконструкция земляного полотна на Свердловской ж.д. Станция Смычка>	Прикладные	Средства хоздоговоров	110.92	-



№	Год	Руководитель	Название темы	Вид исслед- й	Источник финан.	Объем финан. (тыс.р.)	Научно-исслед. программа, в рамках которой выполняется тема
1	2	3	4	5	6	7	8
166 7	201 0	Аксенов Ю.Н.	Проведение экспертизы проектно-сметной документации по выполнению работ по монтажу охранно-пожарной сигнализации и автоматического пожаротушения объектов Федеральной пассажирской дирекции - филиала ОАО <РЖД>	Прикладные	Средства хоздоговоров	30	-
166 8	201 0	Аксенов Ю.Н.	Проведение экспертизы проектно-сметной документации по титулу <Реконструкция второй островной платформы вокзала Ярославль-Главный Северной РДЖВ>	Прикладные	Средства хоздоговоров	60.79	-
166 9	201 0	Аксенов Ю.Н.	Проведение экспертизы сметной документации по титулу: <Восстановление системы ТСФЗ в пункте подготовки пассажирских вагонов ст.Курдюм вагонного депо Саратов-Пассажирский>	Прикладные	Средства хоздоговоров	155.27	-
167 0	201 0	Аксенов Ю.Н.	Проведение экспертизы сметной документации по титулу: <Модернизация систем видеонаблюдения на объектах Дирекции железнодорожных вокзалов - филиала ОАО <РЖД> в 2010 году> (ж.д. вокзал на ст.Махачкала, ж.д. вокзал на ст.Елец, ж.д. вокзал Балашов, ж.д. вокз	Прикладные	Средства хоздоговоров	211.14	-
167 1	201 0	Аксенов Ю.Н.	Проведение экспертизы сметной документации по титулу: <Текущий ремонт НУЗ <Центральная клиническаябольница №6 ОАО <РЖД>	Прикладные	Средства хоздоговоров	159.62	-
167 2	201 0	Аксенов Ю.Н.	Проведение экспертизы сметной документации по титулу: <Текущий ремонт НУЗ <Центральная клиническаябольница №6 ОАО <РЖД>	Прикладные	Средства хоздоговоров	406.12	-
167 3	201 0	Апатцев В.И.	Проведение экспертизы технико-экономического обоснования применения профессиональной сантехники FRANKE в помещениях Ленинградского вокзала г.Москвы	Прикладные	Средства хоздоговоров	70.8	-
167 4	201 0	Аксенов Ю.Н.	Проверка правильности применения нормативно-сметной документации по титулу "Ремонт помещений, расположенных на объекте Заказчика, находящемся по адресу: г.Москва, ул.Старая Басманная д.12, стр.1"	Прикладные	Средства хоздоговоров	123.37	-

№	Год	Руководитель	Название темы	Вид исслед- й	Источник финан.	Объем финан. (тыс.р.)	Научно-исслед. программа, в рамках которой выполняется тема
1	2	3	4	5	6	7	8
167 5	201 0	Апатцев В.И.	Прогнозирование пассажиропотока ж.д. вокзала <Владивосток> на перспективу до 2025 года на основании статистических данных по движению пассажирских поездов через вокзал и соответствующих пассажиропотоков. Экспертиза оценки стоимости реконструкции Вокзала	Прикладные	Средства хоздоговоров	295	-
167 6	201 0	Апатцев В.И.	Прогнозирование пассажиропотока ж.д. вокзала <Гродеково> на перспективу до 2025 года на основании статистических данных по движению пассажирских поездов через вокзал и соответствующих пассажиропотоков. Экспертиза оценки стоимости реконструкции Вокзала на	Прикладные	Средства хоздоговоров	295	-
167 7	201 0	Апатцев В.И.	Прогнозирование пассажиропотока ж.д. вокзала <Екатеринбург> на перспективу до 2025 года на основании статистических данных по движению пассажирских поездов через вокзал и соответствующих пассажиропотоков. Экспертиза оценки стоимости реконструкции Вокзала	Прикладные	Средства хоздоговоров	295	-
167 8	201 0	Апатцев В.И.	Прогнозирование пассажиропотока ж.д. вокзала <Иркутск> на перспективу до 2025 года на основании статистических данных по движению пассажирских поездов через вокзал и соответствующих пассажиропотоков. Экспертиза оценки стоимости реконструкции Вокзала на о	Прикладные	Средства хоздоговоров	295	-
167 9	201 0	Апатцев В.И.	Прогнозирование пассажиропотока ж.д. вокзала <Казань> на перспективу до 2025 года на основании статистических данных по движению пассажирских поездов через вокзал и соответствующих пассажиропотоков. Экспертиза оценки стоимости реконструкции Вокзала на ос	Прикладные	Средства хоздоговоров	295	-
168	201	Апатцев В.И.	Прогнозирование пассажиропотока ж.д. вокзала		Средства	295	-

№	Год	Руководитель	Название темы	Вид исслед- й	Источник финан.	Объем финан. (тыс.р.)	Научно-исслед. программа, в рамках которой выполняется тема
1	2	3	4	5	6	7	8
0	0		<i>&lt;Мурманск&gt; на перспективу до 2025 года на основании статистических данных по движению пассажирских поездов через вокзал и соответствующих пассажиропотоков. Экспертиза оценки стоимости реконструкции Вокзала на</i>	Прикладные	хоздоговоров		
168 1	201 0	Апатцев В.И.	<i>Прогнозирование пассажиропотока ж.д. вокзала &lt;Орел&gt; на перспективу до 2025 года на основании статистических данных по движению пассажирских поездов через вокзал и соответствующих пассажиропотоков. Экспертиза оценки стоимости реконструкции Вокзала на осно</i>	Прикладные	Средства хоздоговоров	295	-
168 2	201 0	Апатцев В.И.	<i>Прогнозирование пассажиропотока ж.д. вокзала &lt;Пенза&gt; на перспективу до 2025 года на основании статистических данных по движению пассажирских поездов через вокзал и соответствующих пассажиропотоков. Экспертиза оценки стоимости реконструкции Вокзала на осн</i>	Прикладные	Средства хоздоговоров	295	-
168 3	201 0	Апатцев В.И.	<i>Прогнозирование пассажиропотока ж.д. вокзала &lt;Тверь&gt; на перспективу до 2025 года на основании статистических данных по движению пассажирских поездов через вокзал и соответствующих пассажиропотоков. Экспертиза оценки стоимости реконструкции Вокзала на осн</i>	Прикладные	Средства хоздоговоров	295	-
168 4	201 0	Апатцев В.И.	<i>Прогнозирование пассажиропотока ж.д. вокзала &lt;Хабаровск&gt; на перспективу до 2025 года на основании статистических данных по движению пассажирских поездов через вокзал и соответствующих пассажиропотоков. Экспертиза оценки стоимости реконструкции Вокзала на</i>	Прикладные	Средства хоздоговоров	295	-
168 5	201 0	Апатцев В.И.	<i>Прогнозирование пассажиропотока ж.д. вокзала &lt;Ярославль Московский&gt; на перспективу до 2025 года на</i>	Прикладные	Средства хоздоговоров	295	-

№	Год	Руководитель	Название темы	Вид исслед- й	Источник финан.	Объем финан. (тыс.р.)	Научно-исслед. программа, в рамках которой выполняется тема
1	2	3	4	5	6	7	8
			<i>основании статистических данных по движению пассажирских поездов через вокзал и соответствующих пассажиропотоков. Экспертиза оценки стоимости реконструкции</i>	дние	в		
168 6	201 0	Апатцев В.И.	<i>Разработка анализа транспортных происшествий и событий, допущенных на железных дорогах ОАО "РЖД"</i>	Прикла дные	Средства хоздоговоро в	1000	План общехозяйственных расходов ОАО "РЖД" на 2010 год
168 7	201 0	Евсеев Д.Г.	<i>Разработка возможных сценариев развития аварий и анализ типов пропановых баллонов с предложениями по их установке в вагонах-ресторанах, специальных, служебных и турных вагонах</i>	Прикла дные	Средства хоздоговоро в	826	-
168 8	201 0	Мальцев В.П.	<i>Разработка временных технических требований к защитному покрытию балластной призмы на участках высокоскоростного движения</i>	Прикла дные	Средства хоздоговоро в	600	-
168 9	201 0	Апатцев В.И.	<i>Разработка и апробации системы мониторинга для выявления участков с угрозами нарушения безопасности движения на основе данных о допущенном ущербе полученных с железных дорог</i>	Прикла дные	Средства хоздоговоро в	1500	План общехозяйственных расходов ОАО "РЖД" на 2010 год
169 0	201 0	Карпов Л.А.	<i>Разработка инструкции о порядке размещения и приписки частного подвижного состава на железнодорожных путях общего пользования ОАО &lt;РЖД&gt;</i>	Прикла дные	Средства хоздоговоро в	1200	-
169 1	201 0	Вакуленко С.П.	<i>Разработка инструкции по обеспечению условий перевозки скоропортящихся грузов в вагонах и контейнерах</i>	Прикла дные	Средства хоздоговоро в	1100	-
169 2	201 0	Вакуленко С.П.	<i>Разработка инструкции по охране труда для дежурного по парку ж.д. станции ОАО &lt;РЖД&gt;</i>	Прикла дные	Средства хоздоговоро в	790	-
169 3	201 0	Мальцев В.П.	<i>Разработка инструкции по текущему содержанию железнодорожного пути в карстоопасных районах</i>	Прикла	Средства хоздоговоро	1180	План НТР ОАО "РЖД" на 2010 год

№	Год	Руководитель	Название темы	Вид исслед- й	Источник финан.	Объем финан. (тыс.р.)	Научно-исслед. программа, в рамках которой выполняется тема
1	2	3	4	5	6	7	8
			(взамен ЦПИ-22\1 от 25.12.96)	дные	в		
169 4	201 0	Заречкин Е.Ю.	Разработка ключевых корпоративных компетенций, методики оценки кандидатов для зачисления в резерв на их основе. Положение о резерве кадров в Холдинге РЖД.	Прикладные	Средства хоздоговоров	2950	Стратегия кадрового потенциала ОАО "РЖД" на период до 2015 года, утвержденная распоряжением ОАО "РЖД" от 31.08.2009 г. №1819р
169 5	201 0	Карпов Л.А.	Разработка концепции и корпоративных стандартов кадрового аудита в ОАО <РЖД>	Прикладные	Средства хоздоговоров	5500	План НТР ОАО "РЖД" на 2010 год
169 6	201 0	Вакуленко С.П.	Разработка концепции перевозок мелких отправок грузов и обеспечение эффективности перевозок багажа и грузобагажа	Прикладные	Средства хоздоговоров	2714	-
169 7	201 0	Евсеев Д.Г.	Разработка Концепции постоянного улучшения инновационной деятельности ОАО <РЖД>	Прикладные	Средства хоздоговоров	2832	План НТР ОАО "РЖД" на 2010 год
169 8	201 0	Горбунов А.А.	Разработка концепции проектов корпоративных стандартов организации питания и розничной торговли в поездах дальнего следования ОАО "РЖД"	Прикладные	Средства хоздоговоров	100	-
169 9	201 0	Вакуленко С.П.	Разработка маркетингового плана на участках обслуживания ОАО <Московско-Тверская пригородная пассажирская компания>	Прикладные	Средства хоздоговоров	400	-
170 0	201 0	Вакуленко С.П.	Разработка мероприятий по повышению эффективности работы пунктов формирования и оборота поездов во взаимодействии со станционной инфраструктурой (пилотный проект ЛВЧД-4 Николаевка, ст.Москва-пассажирская Казанская и ст.Николаевка)	Прикладные	Средства хоздоговоров	8000	-
170 1	201 0	Апатцева В.И.	Разработка методик определения плановых, расчетных и достигнутых значений показателей надежности	Прикладные	Средства хоздоговоров	1888	План НТР ОАО "РЖД" на 2010 год

№	Год	Руководитель	Название темы	Вид исслед- й	Источник финан.	Объем финан. (тыс.р.)	Научно-исслед. программа, в рамках которой выполняется тема
1	2	3	4	5	6	7	8
			<i>функционирования средств ЖАТ</i>	<i>дные</i>	<i>в</i>		
170 2	201 0	<i>Апатцев В.И.</i>	<i>Разработка методики измерения переводных усилий электроприводов на острия стрелки и сердечник крестовины с НПК при установке 4-х электроприводов на стрелке</i>	<i>Прикладные</i>	<i>Средства хоздоговоров</i>	590	<i>План НТР ОАО "РЖД" на 2010 год</i>
170 3	201 0	<i>Апатцев В.И.</i>	<i>Разработка методики обоснования эффективной ценовой политики при подготовке рабочих кадров в Холдинге &lt;РЖД&gt;</i>	<i>Прикладные</i>	<i>Средства хоздоговоров</i>	1180	-
170 4	201 0	<i>Апатцев В.И.</i>	<i>Разработка методики определения причин неперевода стрелок, оборудованных 4-мя стрелочными электроприводами типа ВСП для высокоскоростного движения поездов</i>	<i>Прикладные</i>	<i>Средства хоздоговоров</i>	590	<i>План НТР ОАО "РЖД" на 2010 год</i>
170 5	201 0	<i>Апатцев В.И.</i>	<i>Разработка методики оценки потребительских свойств цельнокатаных колес пассажирских вагонов</i>	<i>Прикладные</i>	<i>Средства хоздоговоров</i>	400	-
170 6	201 0	<i>Апатцев В.И.</i>	<i>Разработка методики расчета объемов перевозок грузов в разрезе сегментов международных железнодорожных транспортных коридоров ОСЖД</i>	<i>Прикладные</i>	<i>Средства хоздоговоров</i>	600	<i>План общехозяйственных расходов ОАО "РЖД" на 2010 год</i>
170 7	201 0	<i>Чуприков В.П.</i>	<i>Разработка методических рекомендаций по расчету экономической эффективности мероприятий по охране труда</i>	<i>Прикладные</i>	<i>Средства хоздоговоров</i>	1500	<i>План общехозяйственных расходов ОАО "РЖД" на 2010 год</i>
170 8	201 0	<i>Карпов Л.А.</i>	<i>Разработка методического пособия по ультразвуковому и вихретоковому контролю деталей локомотивов на базе дефектоскопов УД2-102, УД2-102ВД</i>	<i>Прикладные</i>	<i>Средства хоздоговоров</i>	600	-
170 9	201 0	<i>Бестемьянов П.Ф.</i>	<i>Разработка модели оценки технологического аудита депо</i>	<i>Прикладные</i>	<i>Средства хоздоговоров</i>	354	-
171	201	<i>Баринов А.А.</i>	<i>Разработка Положения о системе управления охраной</i>		<i>Средства</i>	1770	-

№	Год	Руководитель	Название темы	Вид исслед-й	Источник финан.	Объем финан. (тыс.р.)	Научно-исслед. программа, в рамках которой выполняется тема
1	2	3	4	5	6	7	8
0	0		<i>труда и промышленной безопасностью в ОАО &lt;РЖДстрой&gt;</i>	Прикладные	хоздоговоров		
171 1	201 0	Вакуленко С.П.	<i>Разработка предложений по оптимизации графиков движения пригородных поездов и графиков оборота составов на участие обслуживания ОВО &lt;МТ ППК&gt;</i>	Прикладные	Средства хоздоговоров	600	-
171 2	201 0	Мальцев В.П.	<i>Разработка проекта производства работ по обратной засыпке и уплотнению грунта в пазухи между стеной в грунте и фундаментом здания на объекте &lt;Многофункциональный деловой комплекс на участке №14 ММДЦ &lt;Москва-Сити&gt;</i>	Прикладные	Средства хоздоговоров	59	-
171 3	201 0	Аксенов Ю.Н.	<i>Разработка проектно-сметной документации для строительства объектов по стройке &lt;Новая железнодорожная линия Обская-Бованенково&gt;. &lt;Участок железнодорожной линии разъезд Хралов-станция Сохонто (км 266- км 366)&gt;. Мониторинг технического состояния и разработк</i>	Прикладные	Средства хоздоговоров	4098.86	-
171 4	201 0	Заречкин Е.Ю.	<i>Разработка разделов &lt;Анализ существующих штатов и перспективная оценка штатной численности персонала АО &lt;УБЖД&gt;, &lt;Подготовка и переподготовка квалифицированных кадров основных ж.д. специальностей&gt; в рамках выполнения работ по теме &lt;Концепция реализации со</i>	Прикладные	Средства хоздоговоров	790.6	-
171 5	201 0	Мальцев В.П.	<i>Разработка рекомендаций по применению и технологиям укладки георешеток марки БЕЛГЕОСОТ БГС-20 (40) при строительстве дорог и инженерных сооружений</i>	Прикладные	Средства хоздоговоров	200	-
171 6	201 0	Чуприков В.П.	<i>Разработка рекомендаций по развитию перспективных направлений инвестиционной деятельности ОАО &lt;ПГК&gt; в сфере обновления подвижного состава и обоснованию современных форм ее финансового обеспечения</i>	Прикладные	Средства хоздоговоров	3000	-
171 7	201 0	Евсеев Д.Г.	<i>Разработка рекомендаций по совершенствованию параметров гидропривода самоподъемной платформы</i>	Прикла	Средства хоздоговоров	495.6	-

№	Год	Руководитель	Название темы	Вид исследования	Источник финанс.	Объем финанс. (тыс.р.)	Научно-исслед. программа, в рамках которой выполняется тема
1	2	3	4	5	6	7	8
			типа "Сидон"	дные	в		
1718	2010	Евсеев Д.Г.	Разработка системы мониторинга инновационной деятельности подразделений ОАО <РЖД>	Прикладные	Средства хоздоговоров	1888	План НТР ОАО "РЖД" на 2010 год
1719	2010	Баринов А.А.	Разработка справочника <Химическая безопасность на железнодорожном транспорте>	Прикладные	Средства хоздоговоров	2950	План НТР ОАО "РЖД" на 2010 год
1720	2010	Апатцев В.И.	Разработка справочно-информационной базы системы премирования по результатам финансово-хозяйственной деятельности Октябрьского, Калининградского, Московского, Горьковского, Северного, Северо-Кавказского, Юго-Восточного, Приволжского, Куйбышевского терри	Прикладные	Средства хоздоговоров	300	-
1721	2010	Апатцев В.И.	Разработка справочно-информационной базы системы премирования по результатам финансово-хозяйственной деятельности Свердловского, Южно-Уральского, Западно-Сибирского, Красноярского, Восточно-Сибирского, Забайкальского, Дальневосточного, Сахалинского терри	Прикладные	Средства хоздоговоров	300	-
1722	2010	Вакуленко С.П.	Разработка технического задания на имитационную модель (симулятор) Комплексной российско-итальянской системы управления и обеспечения безопасности движения поездов INARUS-ATC	Прикладные	Средства хоздоговоров	1180	-
1723	2010	Карпов Л.А.	Разработка типовых программ повышения квалификации специалистов по неразрушаемому контролю ремонтных локомотивных депо	Прикладные	Средства хоздоговоров	600	-
1724	2010	Заречкин Е.Ю.	Разработка/переработка 35 примерных учебных планов и программ подготовки и повышения квалификации рабочих профессий. .	Прикладные	Средства хоздоговоров	5310	Стратегия кадрового потенциала ОАО "РЖД" на период до 2015 года, утвержденная распоряжением ОАО



№	Год	Руководитель	Название темы	Вид исслед- й	Источник финан.	Объем финан. (тыс.р.)	Научно-исслед. программа, в рамках которой выполняется тема
1	2	3	4	5	6	7	8
							"РЖД" от 31.08.2009 г. №1819р
172 5	201 0	Аксенов Ю.Н.	Расчет численности персонала для эксплуатации Ямальским филиалом ООО <Газпромтранс> новой железнодорожной линии Обская-Бованенково	Прикладные	Средства хоздоговоров	6001.72	-
172 6	201 0	Аксенов Ю.Н.	Сертификационные испытания узла рельсового скрепления W30 на соответствие требованиям норм безопасности НБ ЖТ ЦП 122-2003 (пп.1-5)	Прикладные	Средства хоздоговоров	649	-
172 7	201 0	Баринов А.А.	Система управления в холдинге <РЖД> по обеспечению мобилизационной готовности в особый период, с учетом реформирования Вооруженных Сил РФ и ОАО <РЖД>	Прикладные	Средства хоздоговоров	9440	План НТР ОАО "РЖД" на 2010 год
172 8	201 0	Мальцев В.П.	Совершенствование технологии изготовления и повышение качества геоматериалов, поставляемых на ж.д. ОАО <РЖД>	Прикладные	Средства хоздоговоров	100	-
172 9	201 0	Вакуленко С.П.	Сопровождение системы дистанционного обучения (СДО) в части модификации ПО для Департамента информатизации и корпоративных процессов управления ОАО <РЖД>	Прикладные	Средства хоздоговоров	1180	-
173 0	201 0	Мальцев В.П.	Составление экспертного заключения на техническую оценку пригодности видов продукции фирмы MAURER SONNE для применения в строительстве на территории РФ	Прикладные	Средства хоздоговоров	100	-
173 1	201 0	Мальцев В.П.	Спутниковое определение координат пунктов опорной геодезической сети с применением средств GPS и ГЛОНАСС на участке Чилеково Гремячая	Прикладные	Средства хоздоговоров	500	-
173 2	201 0	Баринов А.А.	СТО РЖД Система обучения по ОТ с использованием современных средств и методов обучения	Прикладные	Средства хоздоговоров	2000	План НТР ОАО "РЖД" на 2010 год
173 3	201 0	Баринов А.А.	СТО РЖД Система управления охраной труда. Электрическая безопасность. Общие положения	Прикладные	Средства хоздоговоров	649	План НТР ОАО "РЖД" на 2010 год

№	Год	Руководитель	Название темы	Вид исслед- й	Источник финан.	Объем финан. (тыс.р.)	Научно-исслед. программа, в рамках которой выполняется тема
1	2	3	4	5	6	7	8
				дные	в		
173 4	201 0	Евсеев Д.Г.	Технико-экономическое обоснование увеличения межремонтных периодов ТР-2, [[ТР-3, повышения эксплуатационной надежности и комфортности электропоездов серий ЭД, ЭТ	Прикладные	Средства хоздоговоров	2360	-
173 5	201 0	Евсеев Д.Г.	Техническая экспертиза результатов НИОКР на соответствие требованиям ЕСКД, ЕСТД, ЕСПД, действующих стандартов и нормативных документов ОАО <РЖД>	Прикладные	Средства хоздоговоров	1450	План НТР ОАО "РЖД" на 2010 год
173 6	201 0	Мальцев В.П.	Технические требования к контрольно-оповестительной системе для карстоопасных участков пути	Прикладные	Средства хоздоговоров	590	План НТР ОАО "РЖД" на 2010 год
173 7	201 0	Евсеев Д.Г.	Технические требования на рельсы железнодорожные с улучшенным профилем	Прикладные	Средства хоздоговоров	1062	-
173 8	201 0	Бестемьянов П.Ф.	Техническое обслуживание программируемых зарядно-разрядных преобразователей и электронных стендов в электродепо Московского метрополитена	Прикладные	Средства хоздоговоров	160.01	-
173 9	201 0	Бестемьянов П.Ф.	Техническое обслуживание программируемых зарядно-разрядных преобразователей и электронных стендов в электродепо Московского метрополитена	Прикладные	Средства хоздоговоров	588	-
174 0	201 0	Бестемьянов П.Ф.	Техническое перевооружение тяговой подстанции Шалакуша. Установка симметрирующей трансформаторной приставки. Северной ж.д.	Прикладные	Средства хоздоговоров	531	-
174 1	201 0	Баринов А.А.	Требования к ограждению железнодорожных путей для предупреждения несчастных случаев с гражданами	Прикладные	Средства хоздоговоров	1500	План общехозяйственных расходов ОАО "РЖД" на 2010 год
174 2	201 0	Баринов А.А.	Требования к пассажирским платформам по обеспечению безопасности граждан	Прикладные	Средства хоздоговоров	1180	План НТР ОАО "РЖД" на 2010 год

№	Год	Руководитель	Название темы	Вид исслед- й	Источник финан.	Объем финан. (тыс.р.)	Научно-исслед. программа, в рамках которой выполняется тема
1	2	3	4	5	6	7	8
				дные	в		
174 3	201 0	Апатцев В.И.	Участие в проведении эксплуатационных испытаний опытных конструкций верхнего строения пути в кривых радиусом менее 850 м	Прикладные	Средства хоздоговоров	1888	-
174 4	201 0	Апатцев В.И.	Формирование позиций прейскуранта по учету стоимости новых и заранее отремонтированных узлов и деталей, материалов и запасных частей, используемых при выполнении текущего отцепочного ремонта	Прикладные	Средства хоздоговоров	1062	-
174 5	201 0	Апатцев В.И.	Формирование эффективной системы управления и совершенствования работы по построению организационной структуры органа управления Центра фирменного транспортного обслуживания (ЦФТО)- филиала ОАО "РЖД"	Прикладные	Средства хоздоговоров	3950	-
174 6	201 0	Аксенов Ю.Н.	Экспертиза предварительных сметных расчетов стоимости инвестиций по разработке предпроектных обосновывающих материалов, содержащих обоснования реализации инвестиционного проекта по реконструкции железнодорожного вокзала <Владимир>	Прикладные	Средства хоздоговоров	286.98	-
174 7	201 0	Аксенов Ю.Н.	Экспертиза предварительных сметных расчетов стоимости инвестиций по разработке предпроектных обосновывающих материалов, содержащих обоснования реализации инвестиционного проекта по реконструкции железнодорожного вокзала <Владимир>	Прикладные	Средства хоздоговоров	149.06	-
174 8	201 0	Аксенов Ю.Н.	Экспертиза проектной документации и научно-техническое сопровождение строительства "Пусковой комплекс Томмот -Кердем (Нижний Бестях) участка Томмот-Якутск железнодорожной линии Беркакит-Томмот-Якутск	Прикладные	Средства хоздоговоров	4500	-
174 9	201 0	Аксенов Ю.Н.	Экспертиза проектной документации по титулу %>Капитальный ремонт зданий и сооружений ГВЦ ОАО <РЖД> г.Екатеринбург, ул. Челюскинцев, 11Б>	Прикладные	Средства хоздоговоров	190.26	-

№	Год	Руководитель	Название темы	Вид исслед- й	Источник финан.	Объем финан. (тыс.р.)	Научно-исслед. программа, в рамках которой выполняется тема
1	2	3	4	5	6	7	8
175 0	201 0	Аксенов Ю.Н.	Экспертиза проектной документации, экологическому мониторингу, научно-исследовательскому сопровождению на строительстве автомобильной дороги Эльдиган-Хандыга (а\д "Алдан") на участке км 296-п. Хандыга и мостового перехода через реку Восточная Хандыга на	Прикладные	Средства хоздоговоров	1900	-
175 1	201 0	Аксенов Ю.Н.	Экспертиза проектно-сметной документации на проведение капитального ремонта объектов Северо-Кавказской дирекции по энергообеспечению - структурного подразделения <Трансэнерго> - филиала ОАО <РЖД>	Прикладные	Средства хоздоговоров	45.06	-
175 2	201 0	Аксенов Ю.Н.	Экспертиза проектно-сметной документации охранно-пожарной сигнализации на объектах Дирекции железнодорожных вокзалов - филиала ОАО <РЖД>	Прикладные	Средства хоздоговоров	141.83	-
175 3	201 0	Аксенов Ю.Н.	Экспертиза проектно-сметной документации охранно-пожарной сигнализации на объектах Дирекции железнодорожных вокзалов - филиала ОАО <РЖД> (по списку)	Прикладные	Средства хоздоговоров	115.65	-
175 4	201 0	Апатцева В.И.	Экспертиза проектно-сметной документации по титулу "Реконструкция второй островной платформы вокзала Ярославль-Главный Северной РДЖВ"	Прикладные	Средства хоздоговоров	825.03	-
175 5	201 0	Апатцев В.И.	Экспертиза проектно-сметной документации по титулу "Реконструкция пассажирской платформы №1 вокзала Владимир Горьковской РДЖВ"	Прикладные	Средства хоздоговоров	776.37	-
175 6	201 0	Апатцев В.И.	Экспертиза проектно-сметной документации по титулу "Реконструкция пассажирской платформы №4 вокзала Владимир Горьковской РДЖВ"	Прикладные	Средства хоздоговоров	644.95	-
175 7	201 0	Аксенов Ю.Н.	Экспертиза проектно-сметной документации противопожарной защиты на объектах Дирекции железнодорожных вокзалов - структурного подразделения Дирекции ж.д. вокзалов - филиала ОАО	Прикладные	Средства хоздоговоров	39.09	-

№	Год	Руководитель	Название темы	Вид исслед- й	Источник финан.	Объем финан. (тыс.р.)	Научно-исслед. программа, в рамках которой выполняется тема
1	2	3	4	5	6	7	8
			<РЖД>. Здание вокзала ст.Заозерный, здание вокзала ст.Мариинск, здание вок				
175 8	201 0	Аксенов Ю.Н.	Экспертиза проектно-сметной документации противопожарной защиты на объектах Дирекции железнодорожных вокзалов - филиала ОАО <РЖД>	Прикладные	Средства хоздоговоров	831.75	-
175 9	201 0	Аксенов Ю.Н.	Экспертиза проектно-сметной документации противопожарной защиты на объектах Дирекции железнодорожных вокзалов - филиала ОАО <РЖД>	Прикладные	Средства хоздоговоров	594.46	-
176 0	201 0	Аксенов Ю.Н.	Экспертиза проектно-сметной документации противопожарной защиты на объектах Дирекции железнодорожных вокзалов - филиала ОАО <РЖД>	Прикладные	Средства хоздоговоров	25.74	-
176 1	201 0	Аксенов Ю.Н.	Экспертиза проектно-сметной документации противопожарной защиты на объектах Калининградской ж.д.	Прикладные	Средства хоздоговоров	815.17	-
176 2	201 0	Аксенов Ю.Н.,	Экспертиза проектно-сметной документации противопожарной защиты на объектах Калининградской Региональной Дирекции железнодорожных вокзалов - структурного подразделения Дирекции железнодорожных вокзалов - структурного подразделения Дирекции ж.д. вокзалов	Прикладные	Средства хоздоговоров	101.99	-
176 3	201 0	Аксенов Ю.Н.	Экспертиза проектно-сметной документации противопожарной защиты на объектах Московской Региональной Дирекции железнодорожных вокзалов - структурного подразделения Дирекции железнодорожных вокзалов - структурного подразделения Дирекции ж.д. вокзалов - фи	Прикладные	Средства хоздоговоров	126.74	-
176 4	201 0	Аксенов Ю.Н.	Экспертиза проектно-сметной документации противопожарной защиты на объектах Приволжской Региональной Дирекции железнодорожных вокзалов - структурного подразделения Дирекции железнодорожных вокзалов - структурного подразделения Дирекции ж.д.	Прикладные	Средства хоздоговоров	28.06	-

№	Год	Руководитель	Название темы	Вид исслед- й	Источник финан.	Объем финан. (тыс.р.)	Научно-исслед. программа, в рамках которой выполняется тема
1	2	3	4	5	6	7	8
			вокзалаов - ф				
176 5	201 0	Аксенов Ю.Н.	Экспертиза проектно-сметной документации противопожарной защиты на объектах Центральной станции связи - филиала ОАО <РЖД>. Чердачные помещения Центральной станции связи г.Домодедово.	Прикладные	Средства хоздоговоров	14.99	-
176 6	201 0	Чуприков В.П.	Экспертиза расчета и учета заработной платы с применением дистанционных технологий на предприятиях Московской ж.д.	Прикладные	Средства хоздоговоров	3000	-
176 7	201 0	Аксенов Ю.Н.	Экспертиза сметной документации по ремонту систем ТСФЗ на объекте жд вокзала	Прикладные	Средства хоздоговоров	50.89	-
176 8	201 0	Аксенов Ю.Н.	Экспертиза сметной документации по титулу <Текущий ремонт комплекса инженерно-технических средств охраны (КИТСО) на объектах Дирекции железнодорожных вокзалов - филиала ОАО <РЖД> в 2010 г.>	Прикладные	Средства хоздоговоров	193.51	-
176 9	201 0	Аксенов Ю.Н.	Экспертиза сметной документации по титулу: <Текущий ремонт комплекса инженерно-технических средств (КИТСО) на объектах Дирекции ж.д. вокзалов - филиала ОАО <РЖД>>	Прикладные	Средства хоздоговоров	116.08	-
177 0	201 0	Аксенов Ю.Н.	Экспертиза сметной документации по титулу: <Текущий ремонт комплекса инженерно-технических средств (КИТСО) на стационарных объектах структурных подразделений ОАО <Федеральная пассажирская компания> в 2010 году>	Прикладные	Средства хоздоговоров	134.76	-
177 1	201 0	Аксенов Ю.Н.	Экспертиза сметной документации противопожарной защиты по объектам Дирекции материально-технического обеспечения - подразделения Росжелдорснаба - филиала ОАО <РЖД>	Прикладные	Средства хоздоговоров	118.49	-
177	201	Аксенов Ю.Н.	Экспертиза сметной документации противопожарной		Средства	137.7	-

№	Год	Руководитель	Название темы	Вид исслед-й	Источник финан.	Объем финан. (тыс.р.)	Научно-исслед. программа, в рамках которой выполняется тема
1	2	3	4	5	6	7	8
2	0		защиты по объектам Дирекции по комплексной реконструкции и строительству объектов железной дороги и объектов железнодорожного транспорта - филиала ОАО <РЖД> (ст.Курган, ст.Воскресенск)	Прикладные	хоздоговоров		
177 3	201 0	Аксенов Ю.Н.	Экспертиза сметной документации противопожарной защиты по Объектам Северной региональной дирекции ж.д. вокзалов	Прикладные	Средства хоздоговоров	39.72	-
177 4	201 0	Аксенов Ю.Н.	Экспертиза сметной документации противопожарной защиты по Объектам Северной региональной дирекции ж.д. вокзалов	Прикладные	Средства хоздоговоров	54.55	-
177 5	201 0	Бестемьянов П.Ф.	Экспертная оценка эффективности применения технологии стационарных систем накопителей на основе модулей GIGACELL для условий системы тягового электроснабжения ГУП <Московский метрополитен>. Сравнение применяемых в настоящее время стационарных накопителей	Прикладные	Средства хоздоговоров	200	-
177 6	201 0	Бестемьянов П.Ф.	Электромагнитная совместимость высоковольтных линий, расположенных на участках с отсоединенными от рельсового пути опорами контактной сети, с системой тягового электроснабжения переменного тока при учете грозовых и внутренних коммуникационных перенапряже	Прикладные	Средства хоздоговоров	750	План НТР ОАО "РЖД" на 2010 год
177 7	201 0	Апатцев В.И.	Выполнение части опытно-конструкторской работы по теме <Разработка АРМ по мониторингу финансово-хозяйственной деятельности учебных заведений, подведомственных Федеральному агентству ж.д. транспорта>	Прикладные	Средства федеральных целевых программ	390	План НИОКР Федерального агентства ж.д. транспорта на 2010 год
177 8	201 0	Аксенов Ю.Н.	Диагностика моста через реку Соньга после реконструкции участка а\д М-8 <Холмогоры> от мостовки через Ярославль, Вологду до Архангельска, км 278+000 - км 291+650 в Ярославской области	Прикладные	Средства федеральных целевых программ	81.86	-
177	201	Аксенов Ю.Н.	Диагностика мостовых сооружений на автомобильных		Средства	5900	Федеральный закон

№	Год	Руководитель	Название темы	Вид исслед- й	Источник финан.	Объем финан. (тыс.р.)	Научно-исслед. программа, в рамках которой выполняется тема
1	2	3	4	5	6	7	8
9	0		дорогах федерального значения в 2010 году (Центральная Россия, Москва-Санкт-Петербург)	Прикладные	федеральных целевых программ		№257-ФЗ от 8.11.2007 "Об автомобильных дорогах и о дорожной деятельности в РФ и о внесении изменений в отдельные законодательные акты РФ"
178 0	201 0	Баринев А.А.	Закрытая тематика (договор находится в 1 отделе)	Прикладные	Средства федеральных целевых программ	2000	План НИОКР Росжелдор на 2010 год
178 1	201 0	Вакуленко С.П.	Разработка концепции, общесистемного технического задания на создание эскизного проекта и основных проектных решений автоматизированной системы управления транспортным комплексом Российской Федерации (АСУ ТК) на сегмент подготовки персонала	Прикладные	Средства федеральных целевых программ	4200	План НИР Минтранс России на 2010 г.г.
178 2	201 0	Аксенов Ю.Н.	Разработка ОДМ <Методика оценки технического состояния мостовых сооружений на автомобильных дорогах>	Прикладные	Средства федеральных целевых программ	1287.6	План НИОКР Федерального дорожного агентства на 2010-2011 г.г. по подпрограмме "Автомобильные дороги" Федеральной целевой программы "Развитие транспортной системы России (2010-2015 годы)"
178 3	201 0	Аксенов Ю.Н.	Разработка ОДМ <Рекомендации по диагностике активной коррозии арматуры в железобетонных конструкциях мостовых сооружений на автомобильных>	Прикладные	Средства федеральных целевых программ	975	Подпрограмма "Автомобильные дороги" Федеральной



№	Год	Руководитель	Название темы	Вид исслед- й	Источник финан.	Объем финан. (тыс.р.)	Научно-исслед. программа, в рамках которой выполняется тема
1	2	3	4	5	6	7	8
			<i>дорогах методом потенциалов полуэлемента&gt;</i>		программ		<i>целевой программы "Модернизация транспортной системы России (2002-2010 г.г.)"</i>
178 4	201 0	Аксенов Ю.Н.	<i>Аудиторский контроль за качеством изготовления анкеров скрепления АРС</i>	Разрабо тки	Средства из других источников	331933.5	-
178 5	201 0	Аксенов Ю.Н.	<i>Аудиторский контроль за качеством изготовления и эксплуатации элементов скрепления АРС</i>	Разрабо тки	Средства из других источников	70341.44	-
178 6	201 0	Аксенов Ю.Н.	<i>Аудиторский контроль за качеством изготовления клемм и подклеммников скрепления АРС</i>	Разрабо тки	Средства из других источников	97909.27	-
178 7	201 0	Аксенов Ю.Н.	<i>Аудиторский контроль за качеством изготовления клемм и подклеммников скрепления АРС</i>	Разрабо тки	Средства из других источников	124301	-
178 8	201 0	Аксенов Ю.Н.	<i>Аудиторский контроль за качеством изготовления прокладок амортизаторов скрепления АРС</i>	Разрабо тки	Средства из других источников	393235.5	-
178 9	201 0	Воробьев В.А.	<i>Инновационная ресурсосберегающая производственно-транспортная система, обеспечивающая безопасную и быструю перевозку грузов с конкурентным уровнем затрат на эксплуатацию и ремонт основных средств железнодорожного транспорта (на поли</i>	Разрабо тки	Средства Минобрнау к и	30000	<i>Постановление Правительства Российской Федерации от 9 апреля 2010г. № 218 &lt;О мерах государственной поддержки развития кооперации российских высших учебных заведений и организаций, реализующих комплексные проекты</i>

№	Год	Руководитель	Название темы	Вид исслед- й	Источник финан.	Объем финан. (тыс.р.)	Научно-исслед. программа, в рамках которой выполняется тема
1	2	3	4	5	6	7	8
							по созданию высокотехнологичного производс
179 0	201 0	Апатцев В.И.	Автоматизированная система контроля электронной аппаратуры СЦБ в РТУ (модули стенда типа СКА-2)	Разрабо тки	Средства хоздоговоро в	800	План НТР ОАО "РЖД" на 2010 год
179 1	201 0	Аксенов Ю.Н.	Автоматическая децентрализованная блокировка АБ-УЕ	Разрабо тки	Средства хоздоговоро в	472	План НТР ОАО "РЖД" на 2010 год
179 2	201 0	Апатцев В.И.	Авторское сопровождение и корректировка конструкторской документации на серийно выпускаемые изделия устройств СЦБ на заводах ОАО <ЭЛТЕЗА>	Разрабо тки	Средства хоздоговоро в	614	-
179 3	201 0	Вакуленко С.П.	Адаптация и внедрение программного обеспечения Автоматизированной системы управления терминально-складской деятельностью очереди 2010 г. (АС ТЕКАМ 2010)	Разрабо тки	Средства хоздоговоро в	2360	Программа информатизации ОАО "РЖД" на 2010 год
179 4	201 0	Вакуленко С.П.	Адаптация и внедрение программного обеспечения АС оперативного контроля и анализа качества коммерческой работы и безопасности грузовых перевозок очереди 2010 года (АСКМ 2010)	Разрабо тки	Средства хоздоговоро в	3540	Программа информатизации ОАО "РЖД" на 2010 год
179 5	201 0	Вакуленко С.П.	Адаптация и внедрение программного обеспечения ЕА САПР СФТО 2010 для ЦФТО-филиала ОАО "РЖД"	Разрабо тки	Средства хоздоговоро в	1180	Программа информатизации ОАО "РЖД" на 2010 год
179 6	201 0	Вакуленко С.П.	Адаптация и внедрение программного обеспечения Единой автоматизированной системы актов-претензионной работы хозяйства коммерческой работы в сфере грузовых перевозок очереди 2010 года (ЕАСАПР М 2010)	Разрабо тки	Средства хоздоговоро в	2124	Программа информатизации ОАО "РЖД" на 2010 год
179 7	201 0	Вакуленко С.П.	Адаптация и внедрение электронного контента <Электронные курсы для обучения сотрудников ОАО <РЖД> бизнес-процессам и работе в ЕК АСУИ в рамках	Разрабо тки	Средства хоздоговоро в	733.2	-

№	Год	Руководитель	Название темы	Вид исследования	Источник финанс.	Объем финанс. (тыс.р.)	Научно-исслед. программа, в рамках которой выполняется тема
1	2	3	4	5	6	7	8
			СДО>				
179 8	201 0	Бестемьянов П.Ф.	Внедрение систем, обеспечивающих полезное использование тормозной энергии ЭПС	Разработка	Средства хоздоговоров	4000	-
179 9	201 0	Вакуленко С.П.	Выполнение комплекса работ по модификации и интеграции программного обеспечения автоматизированных систем ОАО <РЖД> в части контроля и анализа соблюдения сроков доставки грузов на основе единой базы данных актов общей формы системы ЕАСАПР М для Департаме	Разработка	Средства хоздоговоров	34797.86	Программа информатизации ОАО "РЖД" на 2010 год
180 0	201 0	Аксенов Ю.Н.	Изготовление, доставка и ввод в эксплуатацию в структурных подразделениях железных дорог - филиалов ОАО <РЖД> оборудования, оснастки для упрочнения и восстановления деталей подвижного состава и путевой техники с использованием электроконтактной технологии	Разработка	Средства хоздоговоров	4361.28	-
180 1	201 0	Бестемьянов П.Ф.	Комплекс программ для расчета системы электроснабжения при работе подвижного состава с рекуперацией	Разработка	Средства хоздоговоров	3000	-
180 2	201 0	Чуприков В.П.	Модификация и сопровождение АРМ расчета заработной платы локомотивным бригадам Московской ж.д. - филиала ОАО <РЖД> и конвертации данных в условиях применения АС ИОММ Кбш.	Разработка	Средства хоздоговоров	8000	-
180 3	201 0	Чуприков В.П.	Модификация и сопровождение методов и средств подготовки данных для АСУФР и АСУТР на предприятиях Московской ж.д.	Разработка	Средства хоздоговоров	8599.84	-
180 4	201 0	Чуприков В.П.	Модификация и сопровождение программного комплекса по анализу эксплуатационных и топливно-энергетических параметров работы локомотивных депо Московской ж.д. - на базе данных АС ИОММ Кбш.	Разработка	Средства хоздоговоров	5600	-

№	Год	Руководитель	Название темы	Вид исследования	Источник финанс.	Объем финанс. (тыс.р.)	Научно-исслед. программа, в рамках которой выполняется тема
1	2	3	4	5	6	7	8
180 5	201 0	Вакуленко С.П.	Передача простых неисключительных лицензий на право использования программ для ЭВМ Автоматизированной системы управления терминально-складской деятельностью очереди 2010 г. (АС ТЕКАМ 2010)	Разработка	Средства хоздоговоров	2000	Программа информатизации ОАО "РЖД" на 2010 год
180 6	201 0	Вакуленко С.П.	Передача простых неисключительных лицензий на право использования программ для ЭВМ АС оперативного контроля и анализа качества коммерческой работы и безопасности грузовых перевозок очереди 2010 года (АСКМ 2010)	Разработка	Средства хоздоговоров	4000	Программа информатизации ОАО "РЖД" на 2010 год
180 7	201 0	Вакуленко С.П.	Передача простых неисключительных лицензий на право использования программ для ЭВМ АС претензионной работы системы ФТО очереди 2010 года (ЕА САПР СФТО 2010) согласно Спецификации для ЦФТО	Разработка	Средства хоздоговоров	2000	Программа информатизации ОАО "РЖД" на 2010 год
180 8	201 0	Вакуленко С.П.	Передача простых неисключительных лицензий на право использования программ для ЭВМ Единой автоматизированной системы актов-претензионной работы хозяйства коммерческой работы в сфере грузовых перевозок очереди 2010 года (ЕАСАПР М 2010)	Разработка	Средства хоздоговоров	4000	Программа информатизации ОАО "РЖД" на 2010 год
180 9	201 0	Вакуленко С.П.	Передача простых неисключительных лицензий на право использования электронного контента <Электронные курсы для обучения сотрудников ОАО <РЖД> бизнес-процессам и работе в ЕК АСУИ в рамках СДО>	Разработка	Средства хоздоговоров	2118.64	-
181 0	201 0	Вакуленко С.П.	Проведение обследования подразделений аппарата управления, осуществляющих проверки и ревизии производственно-хозяйственной деятельности ОАО <РЖД>	Разработка	Средства хоздоговоров	531	-
181 1	201 0	Аксенов Ю.Н.	Проведение эксплуатационных испытаний бандажей колесных пар локомотивов с применением технологии электроконтактного упрочнения гребней	Разработка	Средства хоздоговоров	2501.6	План НТР ОАО "РЖД" на 2010 год
181 2	201 0	Бестемьянов П.Ф.	Программное и информационное обеспечение тренажера поездного диспетчера Арбатско-Покровской линии	Разработка	Средства хоздоговоров	2000	-

№	Год	Руководитель	Название темы	Вид исслед- й	Источник финан.	Объем финан. (тыс.р.)	Научно-исслед. программа, в рамках которой выполняется тема
1	2	3	4	5	6	7	8
				тки	в		
181 3	201 0	Чуприков В.П.	Разработка и внедрение <Программы по управлению локомотивными бригадами электродепо Московского метрополитена>	Разрабо тки	Средства хоздоговоро в	4185	-
181 4	201 0	Апатцев В.И.	Разработка комплекта документов на <Типовой технологический процесс подготовки и экипировки пассажирских вагонов в рейс (взамен ТК 140 ПКБ ЦВ, ТК-84 ПКБ ЦВ, ТК 155 ПКБ ЦВ)>	Разрабо тки	Средства хоздоговоро в	4484	-
181 5	201 0	Вакуленко С.П.	Разработка оснастки для восстановления валов компрессоров 2ТЭ10 на установке УЭКТ-2П.ТВ	Разрабо тки	Средства хоздоговоро в	3386.6	План НТР ОАО "РЖД" на 2010 год
181 6	201 0	Бестемьянов П.Ф.	Разработка предпроектного технического задания на конденсаторный накопитель энергии (КНЭ) на базе электрохимических конденсаторов <Элтон> для системы тягового энергоснабжения (СТЭ) Московского метрополитена	Разрабо тки	Средства хоздоговоро в	200	-
181 7	201 0	Вакуленко С.П.	Разработка технологического процесса восстановлений деталей локомотивов изготовленных из среднеуглеродистых сталей с применением электроконтактной технологии	Разрабо тки	Средства хоздоговоро в	4106.4	План НТР ОАО "РЖД" на 2010 год
181 8	201 0	Апатцев В.И.	Разработка унифицированной гарнитуры для стрелочного перевода 2726 на ж.б. Брусьях (6.4.001.Н)	Разрабо тки	Средства хоздоговоро в	300	-
181 9	201 0	Вакуленко С.П.	Сопровождение Автоматизированной системы контроля за техническим состоянием средств измерения массы перевозимых грузов (АСВХ) в части модификации ПО для Управления коммерческой работы в сфере грузовых перевозок Центральной дирекции управления движением О	Разрабо тки	Средства хоздоговоро в	731.6	Программа информатизации ОАО "РЖД" на 2010 год
182	201	Вакуленко С.П.	Сопровождение Автоматизированной системы		Средства	1180	Программа

№	Год	Руководитель	Название темы	Вид исследования	Источник финанс.	Объем финанс. (тыс.р.)	Научно-исслед. программа, в рамках которой выполняется тема
1	2	3	4	5	6	7	8
0	0		оперативного контроля и анализа качества коммерческой работы и безопасности грузовых перевозок (АСКМ) в части модификации ПО для Управления коммерческой работы в сфере грузовых перевозок Центральной дирекции упра	Разработка	хоздоговоров		информатизации ОАО "РЖД" на 2010 год
182 1	201 0	Вакуленко С.П.	Сопровождение автоматизированной системы организации производства, анализа и претензионной работы по нарушению таможенных правил (ЕАСАПР НТП)	Разработка	Средства хоздоговоров	1062	Программа информатизации ОАО "РЖД" на 2010 год
182 2	201 0	Вакуленко С.П.	Сопровождение автоматизированной системы претензионной работы системы фирменного транспортного обслуживания (ЕАСАПР СФТО)	Разработка	Средства хоздоговоров	1770	Программа информатизации ОАО "РЖД" на 2010 год
182 3	201 0	Вакуленко С.П.	Сопровождение Автоматизированной системы управления терминально-складской деятельностью (АС ТЕКАД) в части модификации ПО для Управления коммерческой работы в сфере грузовых перевозок Центральной дирекции управления движением ОАО <РЖД>	Разработка	Средства хоздоговоров	944	Программа информатизации ОАО "РЖД" на 2010 год
182 4	201 0	Вакуленко С.П.	Сопровождение Единой автоматизированной системы актово-претензионной работы хозяйства коммерческой работы в сфере грузовых перевозок (ЕАСАПР М) в части модификации ПО для Управления коммерческой работы в сфере грузовых перевозок Центральной дирекции упра	Разработка	Средства хоздоговоров	7080	Программа информатизации ОАО "РЖД" на 2010 год
182 5	201 0	Чуприков В.П.	Сопровождение комплексов программ расчета заработной платы и пенсионных взносов в части модификации программного обеспечения	Разработка	Средства хоздоговоров	11318.05	-
182 6	201 0	Чуприков В.П.	Сопровождение по вопросам расчета и начисления заработной платы в системе ЕК АСУР	Разработка	Средства хоздоговоров	2000	-
182 7	201 0	Чуприков В.П.	Сопровождение программного комплекса по расчету и учету труда и заработной платы для филиалов ОАО	Разработка	Средства хоздоговоров	1747.2	-

№	Год	Руководитель	Название темы	Вид исслед- й	Источник финан.	Объем финан. (тыс.р.)	Научно-исслед. программа, в рамках которой выполняется тема
1	2	3	4	5	6	7	8
			<РЖД>	тки	в		
182 8	201 0	Бестемьянов П.Ф.	Сопровождение программного обеспечения <Автоматизированной системы выбора энергооптимальных режимов управления электроподвижным составом>	Разрабо тки	Средства хоздоговоро в	1200	-
182 9	201 0	Бестемьянов П.Ф.	Сопровождение программного обеспечения системы автоматизированной проверки знаний поездных диспетчеров	Разрабо тки	Средства хоздоговоро в	720	-
183 0	201 0	Бестемьянов П.Ф.	Сопровождение программного обеспечения тренажеров поездного диспетчера Замоскворецкой, Серпуховско- Тимирязевской, Таганско-Краснопресненской, Сокольнической, Калужско-Рижской, Калининской, Люблинской, Бутовской, Кольцевой и Филевской линий метрополитена	Разрабо тки	Средства хоздоговоро в	1200	-
183 1	201 0	Чуприков В.П.	Сопровождение программных средств автоматизации управленческого учета и экономического анализа на предприятиях Московской ж.д.	Разрабо тки	Средства хоздоговоро в	5429.18	-
183 2	201 0	Бестемьянов П.Ф.	Сопровожение программного обеспечения автоматизированной системы построения плановых графиков движения поездов>	Разрабо тки	Средства хоздоговоро в	840	-
183 3	201 0	Бестемьянов П.Ф.	Техническое перевооружение тяговой подстанции Плесецкая. Установка симметрирующей трансформаторной приставки. Северной ж.д.	Разрабо тки	Средства хоздоговоро в	531	-
183 4	201 0	Бестемьянов П.Ф.	Техническое сопровождение систем телемеханики МСТ- 95, АМТ и модернизация аппаратных средств	Разрабо тки	Средства хоздоговоро в	353.41	-
183 5	201 0	Бестемьянов П.Ф.	Техническое сопровождение системы телемеханики МСТ- 95 и модернизация аппаратных средств	Разрабо тки	Средства хоздоговоро в	354	-
183	201	Бестемьянов	Техническое сопровождение, модернизация и режимные		Средства	3073	-

№	Год	Руководитель	Название темы	Вид исслед-й	Источник финан.	Объем финан. (тыс.р.)	Научно-исслед. программа, в рамках которой выполняется тема
1	2	3	4	5	6	7	8
6	0	П.Ф.	испытания систем телемеханики МСТ-95, АМТ, АТСР	Разработки	хоздоговоров		
1837	2010	Мальцев В.П.	Эксплуатационные испытания по оценке интенсивности деформаций пути на участках реализации скоростей более 200 км/ч	Разработки	Средства хоздоговоров	678.5	-
1838	2010	Вакуленко С.П.	Проект Российского Фонда Фундаментальных Исследований № 09-01-00608а	Фундаментальные	Средства различных российских научных фондов (РФФИ, РГНФ и др.)	300	Комплекс проектов фундаментальных исследований РФФИ
1839	2010	Мальцев В.П.	Проект Российского Фонда Фундаментальных Исследований № 08-08-00855-а	Фундаментальные	Средства различных российских научных фондов (РФФИ, РГНФ и др.)	360	Комплекс проектов фундаментальных исследований РФФИ
1840	2010	Мальцев В.П.	Проект Российского Фонда Фундаментальных Исследований № 09-01-00267а	Фундаментальные	Средства различных российских научных фондов (РФФИ, РГНФ и др.)	155	Комплекс проектов фундаментальных исследований РФФИ
1841	2010	Вакуленко С.П.	Проект Российского Фонда Фундаментальных Исследований № 10-01-00374а	Фундаментальные	Средства различных российских научных фондов	250	Комплекс проектов фундаментальных исследований РФФИ



№	Год	Руководитель	Название темы	Вид исслед-й	Источник финан.	Объем финан. (тыс.р.)	Научно-исслед. программа, в рамках которой выполняется тема
1	2	3	4	5	6	7	8
					(РФФИ, РГНФ и др.)		
184 2	201 0	Вокуленко С.П.	Проект Российского Фонда Фундаментальных Исследований № 10-06-08079-з	Фундам-е	Средства различных российских научных фондов (РФФИ, РГНФ и др.)	46.43	Комплекс проектов фундаментальных исследований РФФИ
184 3	201 0	Мальцев В.П.	Проект Российского Фонда Фундаментальных Исследований № 10-08-08008-з	Фундам-е	Средства различных российских научных фондов (РФФИ, РГНФ и др.)	43.16	Комплекс проектов фундаментальных исследований РФФИ
184 4	201 1	Баринов А.А.	Разработка научно обоснованных предложений по созданию системы подготовки специалистов в области обеспечения транспортной безопасности с учетом специфики различных видов транспорта (в рамках выполнения направления № 4 приложения №6 к Комплексной программ	Прикладные	Средства других министерств	22600	-
184 5	201 1	Заречкин Е.Ю.	Актуализация корпоративных нормативных документов, регламентов и положений, приведение их в соответствие с утвержденной в 2009 году Стратегией развития кадрового потенциала ОАО <РЖД> на период до 2015 года	Прикладные	Средства хоздоговоров	5500	-
184 6	201 1	Левин Г.И.	Анализ состояния вибропассивных колесно-редукторных блоков (ВП КРБ) по результатам поднадзорной поездной эксплуатации 2006-2011 г.г. И разработка рекомендаций по их обслуживанию и ремонту	Прикладные	Средства хоздоговоров	944	План НТР ОАО "РЖД" на 2011 год

№	Год	Руководитель	Название темы	Вид исслед- й	Источник финан.	Объем финан. (тыс.р.)	Научно-исслед. программа, в рамках которой выполняется тема
1	2	3	4	5	6	7	8
184 7	201 1	Зенин А.В.	Анализ усилий в обделке существующего железнодорожного тоннеля №5 при проходке тоннелей №6 и №6а и экспертиза проектных решений опор центральной автомагистрали г.Сочи <Дублер Курортного проспекта> от км 172 федеральной автодороги М-27 Джубга-Сочи до нача	Прикладные	Средства хоздоговоров	50	-
184 8	201 1	Беряков Н.И.	Внедрение Интегрированной Комплексной Системы Безопасности (ИКСБ) на вокзальных комплексах	Прикладные	Средства хоздоговоров	363.372	-
184 9	201 1	Беряков Н.И.	Внедрение Интегрированной Комплексной Системы Безопасности (ИКСБ) на вокзальных комплексах (Главный ситуационный центр, Курский вокзал, Киевский вокзал, Казанский вокзал, Павелецкий вокзал, Ярославский вокзал, Белорусский вокзал)	Прикладные	Средства хоздоговоров	284.702	-
185 0	201 1	Зенин А.В.	Выполнение научно-технических работ по теме <В рамках работы по геотехническому мониторингу выполнить обследование технического состояния и составление паспортов мостов на новой железнодорожной линии Обская-Бованенково. Участок <Новая железнодорожная лин	Прикладные	Средства хоздоговоров	2411.023	-
185 1	201 1	Будицкий Е.Г.	Выявление объектов интеллектуальной собственности, созданных в рамках выполнения контракта на разработку и поставку электропоездов для пригородных пассажирских перевозок от 17.12.2009 №1101	Прикладные	Средства хоздоговоров	2360	План НТР ОАО "РЖД" на 2011 год
185 2	201 1	Горелов Г.В.	ГОСТ Р <Железнодорожная электросвязь. Правила защиты проводной связи от влияния тяговой сети электрофицированных железных дорог постоянного и переменного тока>	Прикладные	Средства хоздоговоров	2360	План НТР ОАО "РЖД" на 2011 год
185 3	201 1	Щербина Е.Г.	ГОСТ Р. Совместимость технических средств электромагнитная. Системы и оборудование железнодорожного транспорта. Часть 4-1. Устройства	Прикладные	Средства хоздоговоров	483.8	-

№	Год	Руководитель	Название темы	Вид исслед- й	Источник финан.	Объем финан. (тыс.р.)	Научно-исслед. программа, в рамках которой выполняется тема
1	2	3	4	5	6	7	8
			<i>и аппаратура железнодорожной автоматики и телемеханики. Требования и методы испытаний.</i>				
185 4	201 1	Кирьянов П.Ю.	<i>Диагностика моста через реку Солова, расположенного в д.Селиваново Головеньковского муниципального образования Щекинского района Тульской области</i>	Прикладные	Средства хоздоговоров	42.85	-
185 5	201 1	Матвеев В.К.	<i>Диагностика путепроводов на км 25+569 автомобильной дороги А104 Москва-Дмитров-Дубна левый и правый после выполнения ППР</i>	Прикладные	Средства хоздоговоров	90	-
185 6	201 1	Матвеев В.К.	<i>Диагностика с составлением технического паспорта на объекте &lt;Капитальный ремонт моста через реку Пажма на км 58+159 автомобильной дороги М-8 &lt;Холмогоры&gt; от Москвы через Ярославль, Вологду до Архангельска, Московская область&gt;</i>	Прикладные	Средства хоздоговоров	197.865	-
185 7	201 1	Круглов В.М.	<i>Инженерное сопровождение реконструкции Крольского тоннеля на участке Абакан- Тайшет Красноярской ж.д.в 2008 г.</i>	Прикладные	Средства хоздоговоров	1640.638	-
185 8	201 1	Круглов В.М.	<i>Инженерное сопровождение реконструкции Манского тоннеля на участке Абакан- Тайшет Красноярской ж.д.в 2009 г.</i>	Прикладные	Средства хоздоговоров	999.934	-
185 9	201 1	Ашпиз Е.С.	<i>Инструкция по оценке деформаций основной площадки земляного полотна по данным диагностических комплексов</i>	Прикладные	Средства хоздоговоров	3304	План НТР ОАО "РЖД" на 2011 год
186 0	201 1	Ашпиз Е.С.	<i>Инструкция по проведению диагностики земляного полотна на железных дорогах ОАО &lt;РЖД&gt;</i>	Прикладные	Средства хоздоговоров	3540	План НТР ОАО "РЖД" на 2011 год
186 1	201 1	Кирьянов П.Ю.	<i>Инструментальное обследование моста через реку Осередь на км 669+081 автомобильной дороги М-4 &lt;Дон&gt; - от Москвы через Воронеж, Ростов-на Дону, Краснодар до Новороссийска в Воронежской области</i>	Прикладные	Средства хоздоговоров	200	-
186	201	Ашпиз Е.С.	<i>Исследование динамических характеристик плит</i>		Средства	200	-

№	Год	Руководитель	Название темы	Вид исслед- й	Источник финан.	Объем финан. (тыс.р.)	Научно-исслед. программа, в рамках которой выполняется тема
1	2	3	4	5	6	7	8
2	1		полистирольных вспененных экструзионных ПЕНОПЛЭКС	Прикла дные	хоздоговоро в		
186 3	201 1	Феоктистов Л.В.	Методика и алгоритмы годового планирования ремонтных работ на сети железных дорог ОАО <РЖД>	Прикла дные	Средства хоздоговоро в	3304	План НТР ОАО "РЖД" на 2011 год
186 4	201 1	Ашпиз Е.С.	Научное сопровождение мероприятий по стабилизации пути при строительстве вторых путей титула <Комплексная реконструкция участка Котельниково- Тихорецкая-Кореновск-Тимашевская-Крымская	Прикла дные	Средства хоздоговоро в	295	-
186 5	201 1	Матвеев В.К.	Научно-техническое сопровождение при проведении работ по ремонту объекта <Мост через канал Москвы на км 79+436 (правый) автомобильной	Прикла дные	Средства хоздоговоро в	800	-
186 6	201 1	Тарасова В.Н.	Нормативное обеспечение заказов на выполнение НИОКР путем закупок	Прикла дные	Средства хоздоговоро в	500	План НТР ОАО "РЖД" на 2011 год
186 7	201 1	Кирьянов П.Ю.	Обследование главных арок и связей пролетных строений Канавинского моста через реку Ока в г.Нивжский Новгород	Прикла дные	Средства хоздоговоро в	200	-
186 8	201 1	Кирьянов П.Ю.	Обследование ж.д. путепровода собственности Заказчика через ж.д. пути Павелецкого направления на станции Ступино Московской ж.д. (97 км, пикет №4) и составление технического паспорта путепровода	Прикла дные	Средства хоздоговоро в	187.89	-
186 9	201 1	Меднов А.Е.	Обследование кровли и полов здания водно- оздоровительного комплекса пансионата <Березовая роща> в д.Аксаково Мытищинского района МО	Прикла дные	Средства хоздоговоро в	113.275	-
187 0	201 1	Матвеев В.К.	Обследование моста через р.Воронеж на км 499+900 автодороги М-4 <Дон> в Воронежской области	Прикла дные	Средства хоздоговоро в	1011	-
187 1	201 1	Матвеев В.К.	Обследование моста через р.Тускарь в г.Курске	Прикла	Средства хоздоговоро	600	-

№	Год	Руководитель	Название темы	Вид исслед- й	Источник финан.	Объем финан. (тыс.р.)	Научно-исслед. программа, в рамках которой выполняется тема
1	2	3	4	5	6	7	8
				дные	в		
187 2	201 1	Матвеев В.К.	Обследование моста через реку Цна на км 299+824 автомобильной магистрали М-10 <Россия> от Москвы через Твель, Великий Новгород до Санкт-Петербурга в г.Вышний Волочек	Прикладные	Средства хоздоговоров	463	-
187 3	201 1	Шейкин А.А.	Обследование пешеходного тоннеля на ст.Обнинское и пешеходного моста через железнодорожные пути на 104 км линии Москва-Брянск	Прикладные	Средства хоздоговоров	598.982	-
187 4	201 1	Чуприков В.П.	Оказание информационно-справочных услуг по модификации АРМ расчета заработной платы локомотивным бригадам Московской железной дороги и конвертации данных в условиях применения ЦОММ	Прикладные	Средства хоздоговоров	8000	-
187 5	201 1	Чуприков В.П.	Оказание информационно-справочных услуг по модификации и сопровождению методов и средств подготовки данных для АСУФР и АСУТР на предприятиях Московской железной дороги	Прикладные	Средства хоздоговоров	8599.84	-
187 6	201 1	Чуприков В.П.	Оказание информационно-справочных услуг по модификации и сопровождению программного комплекса анализа эксплуатационных и топливно-энергетических параметров работы локомотивных депо Московской железной дороги на базе данных ЦОММ	Прикладные	Средства хоздоговоров	5600	-
187 7	201 1	Чуприков В.П.	Оказание информационно-справочных услуг по сопровождению программных средств автоматизации управленческого учёта и экономического анализа на предприятиях Московской железной дороги	Прикладные	Средства хоздоговоров	5429.18	-
187 8	201 1	Чуприков В.П.	Оказание информационно-справочных услуг по экспертизе расчета и учета заработной платы с применением дистанционных технологий на предприятиях Московской железной дороги	Прикладные	Средства хоздоговоров	2500	-
187	201	Круглов В.М.,	Оказание услуг в рамках проекта СЕТТРА согласно		Средства	1219.307	-

№	Год	Руководитель	Название темы	Вид исслед- й	Источник финан.	Объем финан. (тыс.р.)	Научно-исслед. программа, в рамках которой выполняется тема
1	2	3	4	5	6	7	8
9	1	Соловьев В.П.	Description of Work	Прикладные	хоздоговоров		
1880	2011	Ашпиз Е.С.	Определение сертификационных показателей к геоматам МакМат 11.1 для получения сертификата соответствия в системе добровольной сертификации в целях постановки и использования на железных дорогах ОАО <РЖД>	Прикладные	Средства хоздоговоров	500	-
1881	2011	Ашпиз Е.С.	Определение сертификационных показателей к геоматам МТ 15\550-экстрамат для получения сертификата соответствия в системе добровольной сертификации в целях постановки и использования на железных дорогах ОАО <РЖД>	Прикладные	Средства хоздоговоров	500	-
1882	2011	Ашпиз Е.С.	Определение сертификационных показателей к георешетке пространственной полимерной ИТ (производственная площадка ЗАО <Техполимер>) для получения сертификата соответствия в системе добровольной сертификации в целях поставки и использования на железных дорогах	Прикладные	Средства хоздоговоров	500	-
1883	2011	Ашпиз Е.С.	Определение сертификационных показателей к георешетке пространственной полимерной ИТ (производственная площадка ООО <АВАКС>) для получения сертификата соответствия в системе добровольной сертификации в целях поставки и использования на железных дорогах О	Прикладные	Средства хоздоговоров	500	-
1884	2011	Кондращенко В.И.	Определение сертификационных показателей к лоткам водоотводным из композиционных материалов <БиоЛот> для получения сертификата соответствия в системе добровольной сертификации в целях поставки и использования на железных дорогах ОАО <РЖД>	Прикладные	Средства хоздоговоров	944	-
1885	2011	Ашпиз Е.С.	Определение сертификационных показателей к плитам полистирольным вспененным экструзионным	Прикладные	Средства хоздоговоров	1430	-

№	Год	Руководитель	Название темы	Вид исслед- й	Источник финан.	Объем финан. (тыс.р.)	Научно-исслед. программа, в рамках которой выполняется тема
1	2	3	4	5	6	7	8
			<i>ПЕНОПЛЭКС 45 производства ООО &lt;ПЕНОПЛЭКС Новосибирск&gt;</i>	<i>дные</i>	<i>в</i>		
188 6	201 1	<i>Ашпиз Е.С.</i>	<i>Определение сертификационных показателей к плитам полистирольным вспененным экструзионным ПЕНОПЛЭКС 45 производства ООО &lt;ПЕНОПЛЭКС Северо-Запад&gt;</i>	<i>Прикла дные</i>	<i>Средства хоздоговоро в</i>	1260	-
188 7	201 1	<i>Вакуленко С.П.</i>	<i>Основные подходы к определению функциональных требований и методических принципов развития пассажирских и пассажирских технических станций, требующих развития в первую очередь</i>	<i>Прикла дные</i>	<i>Средства хоздоговоро в</i>	1711	-
188 8	201 1	<i>Матвеев В.К.</i>	<i>Осуществление мониторинга лакокрасочного покрытия и научно-технического сопровождения при использовании лакокрасочных материалов &lt;ПРИМ ПРОМКОР&gt;, &lt;ПРИМ ЛАК&gt; и &lt;ПРИМ ПЛАТИНА&gt; для ремонта моста через Канал имени Москвы на км 79+436 автомобильной догоги А-10</i>	<i>Прикла дные</i>	<i>Средства хоздоговоро в</i>	290	-
188 9	201 1	<i>Курбасов А.С.</i>	<i>Оценка возможности повышения скоростей движения грузовых и пассажирских поездов при использовании серийных электровозов</i>	<i>Прикла дные</i>	<i>Средства хоздоговоро в</i>	944	<i>План НТР ОАО "РЖД" на 2011 год</i>
189 0	201 1	<i>Матвеев В.К.</i>	<i>Оценка возможности пропуска автопоезда с грузом ООО &lt;БСТ&gt; общей массой 79,9 тс по мосту через реку Цна на км 299+824 автомобильной автомагистрали М-10 &lt;Россия&gt; от Москвы через Тверь, Великий новгород до Санкт-Петербурга в г.Вышний Волочек</i>	<i>Прикла дные</i>	<i>Средства хоздоговоро в</i>	60	-
189 1	201 1	<i>Фроловский Ю.К.</i>	<i>Оценка качества уплотнения грунта заполнителя армогрунтовой подпорной стены по титулу: &lt;Строительство центральной автомагистрали г.Сочи &lt;Дублер Курортного проспекта&gt; от км 172 федеральной автодороги М-27 Джубга-Сочи (р.Псахе) с реконструкцией участка авт</i>	<i>Прикла дные</i>	<i>Средства хоздоговоро в</i>	120	-
189	201	<i>Бадёр М.П.</i>	<i>Оценка энергоэффективности системы тягового</i>		<i>Средства</i>	12036	-

№	Год	Руководитель	Название темы	Вид исслед- й	Источник финан.	Объем финан. (тыс.р.)	Научно-исслед. программа, в рамках которой выполняется тема
1	2	3	4	5	6	7	8
2	1		<i>электроснабжения и электроподвижного состава и потенциала ее повышения в границах Куйбышевской железной дороги - филиала ОАО &lt;РЖД&gt;</i>	Прикладные	хоздоговоров		
189 3	201 1	Беряков Н.И.	<i>Повторная экспертиза проектной документации и результатов инженерных изысканий по титулу : 2449 &lt;Мост на 99 км ПК 10 2 путь участка Тайшет - Лена&gt;</i>	Прикладные	Средства хоздоговоров	182.786	-
189 4	201 1	Беряков Н.И.	<i>Повторная экспертиза проектной документации и результатов инженерных изысканий по титулу: &lt;Реконструкция земляного полотна Восточно-Сибирской железной дороги. 5282 км Андриановская - Ангасолка&gt;</i>	Прикладные	Средства хоздоговоров	82.732	-
189 5	201 1	Беряков Н.И.	<i>Повторная экспертиза проектной документации и результатов инженерных изысканий по титулу: &lt;Реконструкция земляного полотна Восточно-Сибирской железной дороги. 5282 км Андриановская - Ангасолка&gt;</i>	Прикладные	Средства хоздоговоров	61.074	-
189 6	201 1	Беряков Н.И.	<i>Повторная экспертиза проектно-сметной документации рабочего проекта по титулу: &lt;Реконструкция искусственных сооружений. Малые и средние мосты Калининградской железной дороги. Переустройство моста на трубу км 16+488 участка Калининград-Балтийск Калинингра</i>	Прикладные	Средства хоздоговоров	342.757	-
189 7	201 1	Чирков А.Г.	<i>Подготовка и проведение конференции &lt;Безопасность движения 2010&gt;</i>	Прикладные	Средства хоздоговоров	3079.75	-
189 8	201 1	Апатцев В.И.	<i>Подготовка материалов по пунктам 2.1.8, 4.1, 4.2 работы &lt;Переход на на новую технологию управления движением грузовых поездов по расписанию на опытных полигонах</i>	Прикладные	Средства хоздоговоров	3450	-
189 9	201 1	Будицкий Е.Г.	<i>Подготовка нормативных документов по метрологическому обеспечению ОАО &lt;РЖД&gt;</i>	Прикладные	Средства хоздоговоров	610.001	План НТР ОАО "РЖД" на 2011 год



№	Год	Руководитель	Название темы	Вид исслед-й	Источник финан.	Объем финан. (тыс.р.)	Научно-исслед. программа, в рамках которой выполняется тема
1	2	3	4	5	6	7	8
1900	2011	Кондращенко В.И.	Проведение испытаний десяти клемм пружинных ЖБР, выпускаемых по техническим условиям ЦП 369 ТУ-1 и конструкторской документации ЦП 369.102 на соответствие п.5 требований НБ ЖТ ЦП 110-2003	Прикладные	Средства хоздоговоров	205.29	-
1901	2011	Замуховский А.В.	Проведение испытаний материалов фирмы КОЛТЕК ИНТЕРНЕШНЛ	Прикладные	Средства хоздоговоров	65	-
1902	2011	Зайцев А.А.	Проведение комплекса определений физико-механических свойств грунта из месторождения <Майская заря> для оценки возможности его применения для устройства контрбанкетов при модернизации железнодорожного пути участка 530 км - 538 км Московской железной доро	Прикладные	Средства хоздоговоров	60	-
1903	2011	Зайцев А.А.	Проведение комплекса определений физических свойств песчано-гравийной смеси для оценки возможности её укладки в конструкцию защитного слоя	Прикладные	Средства хоздоговоров	80	-
1904	2011	Беряков Н.И.	Проведение повторной документации и результатов инженерных изысканий по титулу: <Реконструкция земляного полотна на Горьковской железной дороге, 13 км участка Окская - Горький-Сортировочный>	Прикладные	Средства хоздоговоров	251.849	-
1905	2011	Беряков Н.И.	Проведение повторной экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий по титулу <Реконструкция искусственных сооружений. Малые и средние мосты Горьковской железной дороги. Реконструкция моста 440 км ПК 8 чётного пути участка Арзамас	Прикладные	Средства хоздоговоров	121.03	-
1906	2011	Беряков Н.И.	Проведение повторной экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий по титулу <Реконструкция малых и средних искусственных сооружений Забайкальской железной дороги. Мост 1 и 2 пути на 6009 км ПК5>	Прикладные	Средства хоздоговоров	50.296	-
190	201	Беряков Н.И.	Проведение повторной экспертизы проектной		Средства	50.489	-

№	Год	Руководитель	Название темы	Вид исследования	Источник финанс.	Объем финанс. (тыс.р.)	Научно-исслед. программа, в рамках которой выполняется тема
1	2	3	4	5	6	7	8
7	1		документации и результатов инженерных изысканий по титулу <Реконструкция малых и средних искусственных сооружений Забайкальской железной дороги. Мост 1 и 2 пути на 6020 км ПК8>	Прикладные	хоздоговоров		
1908	2011	Беряков Н.И.	Проведение повторной экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий по титулу 2155 <Развитие ст.Карымская Забайкальской железной дороги> (2 очередь)	Прикладные	Средства хоздоговоров	249.631	-
1909	2011	Беряков Н.И.	Проведение повторной экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий по титулу: <Инфраструктура для движения поездов с Белорусского и Рижского направления на станцию Москва-пассажирская Октябрьская и на станцию Николаевка>	Прикладные	Средства хоздоговоров	230.173	-
1910	2011	Беряков Н.И.	Проведение повторной экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий по титулу: <Мост на 99 км ПК10 2 путь участка Тайшет - Лена>	Прикладные	Средства хоздоговоров	60.928	-
1911	2011	Беряков Н.И.	Проведение повторной экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий по титулу: <Реконструкция каменной трубы на 329 км участка Михайловский завод-Бердяуш Южно-Уральской железной дороги>	Прикладные	Средства хоздоговоров	54.663	-
1912	2011	Беряков Н.И.	Проведение повторной экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий по титулу: <Труба на 1969 км ПК2 участка Кропачево-Челябинск>	Прикладные	Средства хоздоговоров	51.515	-
1913	2011	Беряков Н.И.	Проведение повторной экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий объекта <Развитие ст.Шахтерская-ст.Борзя Забайкальской железной дороги (1 очередь) в составе	Прикладные	Средства хоздоговоров	382.23	-

№	Год	Руководитель	Название темы	Вид исслед- й	Источник финан.	Объем финан. (тыс.р.)	Научно-исслед. программа, в рамках которой выполняется тема
1	2	3	4	5	6	7	8
			<i>титула 0760 &lt;Комплексная реконструкция участка Карымская - Забайкальск</i>				
191 4	201 1	Беряков Н.И.	<i>Проведение повторной экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий по титулу &lt;Реконструкция мостов, малые и средние мосты Забайкальской железной дороги. Труба 1 и 2 пути на 7827 км ПК 1&gt;</i>	Прикладные	Средства хоздоговоров	83.085	-
191 5	201 1	Беряков Н.И.	<i>Проведение повторной экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий по титулу "Реконструкция каменной трубы на 355 км участка Михайловский Завод - Бердяуш Южно-Уральской железной дороги"</i>	Прикладные	Средства хоздоговоров	55.311	-
191 6	201 1	Беряков Н.И.	<i>Проведение повторной экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий по титулу "Реконструкция каменной трубы на 385 км участка Михайловский Завод - Бердяуш Южно-Уральской железной дороги"</i>	Прикладные	Средства хоздоговоров	58.435	-
191 7	201 1	Беряков Н.И.	<i>Проведение повторной экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий по титулу &lt;Реконструкция земляного полотна Восточно-Сибирской железной дороги. 5294 км Ангасолка-Слюдянка.</i>	Прикладные	Средства хоздоговоров	130.92	-
191 8	201 1	Беряков Н.И.	<i>Проведение повторной экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий по титулу &lt;Реконструкция земляного полотна Забайкальской железной дороги. 7530 км участка Сковородино-Белогорск</i>	Прикладные	Средства хоздоговоров	153.422	-
191 9	201 1	Беряков Н.И.	<i>Проведение повторной экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий по титулу &lt;Реконструкция земляного полотна Забайкальской железной дороги. 7564-7565 км участка</i>	Прикладные	Средства хоздоговоров	69.746	-

№	Год	Руководитель	Название темы	Вид исслед-й	Источник финан.	Объем финан. (тыс.р.)	Научно-исслед. программа, в рамках которой выполняется тема
1	2	3	4	5	6	7	8
			<i>Чернышевск-Бамовская</i>				
1920	2011	Беряков Н.И.	<i>Проведение повторной экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий по титулу &lt;Реконструкция мостов, малые и средние мосты Забайкальской железной дороги. Пешеходный мост на станции Забайкальск.&gt;</i>	Прикладные	Средства хоздоговоров	302.979	-
1921	2011	Беряков Н.И.	<i>Проведение повторной экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий по титулу &lt;Реконструкция ст.Бада Забайкальской железной дороги&gt;</i>	Прикладные	Средства хоздоговоров	230.491	-
1922	2011	Беряков Н.И.	<i>Проведение повторной экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий по титулу &lt;Реконструкция ст.Гыршелун Забайкальской железной дороги&gt;</i>	Прикладные	Средства хоздоговоров	234.209	-
1923	2011	Беряков Н.И.	<i>Проведение повторной экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий по титулу &lt;Реконструкция ст.Маккавеево Забайкальской железной дороги&gt;</i>	Прикладные	Средства хоздоговоров	217.945	-
1924	2011	Беряков Н.И.	<i>Проведение повторной экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий по титулу: &lt;Реконструкция кровли вокзала станции Аткарск&gt;</i>	Прикладные	Средства хоздоговоров	174.974	-
1925	2011	Беряков Н.И.	<i>Проведение повторной экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий по титулу: &lt;Усиление земляного полотна на слабом основании по разрядно-импульсной технологии на Северной железной дороге. 321 км участка Маленга-Обозерская&gt;&gt;</i>	Прикладные	Средства хоздоговоров	866.992	-
1926	2011	Беряков Н.И.	<i>Проведение повторной экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий по титулу: &lt;Усиление земляного полотна на слабом</i>	Прикладные	Средства хоздоговоров	826.349	-

№	Год	Руководитель	Название темы	Вид исслед- й	Источник финан.	Объем финан. (тыс.р.)	Научно-исслед. программа, в рамках которой выполняется тема
1	2	3	4	5	6	7	8
			<i>основании по разрядно-импульсной технологии на Северной железной дороге. 335 км участка Маленга- Обозерская&gt;&gt;</i>				
192 7	201 1	Зенин А.В.	<i>Проведение приемочных натурных статических и динамических испытаний пролетных строений мостов на ПК 16, ПК 83, ПК 91 и ПК 98 на автомобильной дороге от горноклиматического курорта &lt;Альпика-Сервис&gt; до финишной зоны горнолыжного курорта &lt;Роза Хутор&gt;</i>	Прикла дные	Средства хоздоговоро в	3208.036	-
192 8	201 1	Замуховский А.В.	<i>Проведение работ по выполнению технической экспертизы по факту несчастного случая со смертельным исходом , произошедшего 24.03.2011 с обходчиком пути 3 разряда Трушевой Е.В. С решением в Предписании №621-21-11\1 от 31.03.2011 государственной инспекции тр</i>	Прикла дные	Средства хоздоговоро в	97.2	-
192 9	201 1	Зайцев А.А.	<i>Проведение работ по оценке качества грунта основания трамвайного пути и его уплотнения</i>	Прикла дные	Средства хоздоговоро в	118	-
193 0	201 1	Зайцев А.А.	<i>Проведение работ по оценке качества грунта основания трамвайного пути и его уплотнения на объекте% &lt;Реконструкция трамвайных путей на шоссе Энтузиастов в связи с проектированием четвертого транспортного кольца от шоссе Энтузиастов до Измайловского шоссе&gt;</i>	Прикла дные	Средства хоздоговоро в	50	-
193 1	201 1	Кондращенко В.И.	<i>Проведение сертификационных испытаний колесных пар специального подвижного состава на соответствие требованиям НБ ЖТ ЦП 064-2003 (табю1, п.п. 1.2, 1.3, 1.4)</i>	Прикла дные	Средства хоздоговоро в	129.8	-
193 2	201 1	Кондращенко В.И.	<i>Проведение сертификационных испытаний бесподкладочного рельсового скрепления СМ-1 (сборочный поезд СМ 01.000СБ, рис.1) на соответствие требованиям п.п. 1.1-1.4, 2.1, 2.3, 3.1, 3.2, 4 НБ ЖТ ЦП 122-2003</i>	Прикла дные	Средства хоздоговоро в	649	-

№	Год	Руководитель	Название темы	Вид исслед- й	Источник финан.	Объем финан. (тыс.р.)	Научно-исслед. программа, в рамках которой выполняется тема
1	2	3	4	5	6	7	8
193 3	201 1	Кондращенко В.И.	Проведение сертификационных испытаний брусьев железобетонных к одиночному съезду типа Р65 марки 1/11 для скоростного движения поездов (проект 2728), изготавливаемых по ОСТ 32.134-99 и рабочим чертежам на соответствие требованиям НБ ЖТ ЦП 071-2001 (таб.	Прикладные	Средства хоздоговоров	306.8	-
193 4	201 1	Кондращенко В.И.	Проведение сертификационных испытаний брусьев железобетонных к одиночным съездам типа Р65 марки 1/11 для путей 1-2 классов с разной шириной междупутья (проект 2799), изготавливаемые по ОСТ 32.134-99 и рабочим чертежам 2000-01 на соответствие требованиям	Прикладные	Средства хоздоговоров	306.8	-
193 5	201 1	Кондращенко В.И.	Проведение сертификационных испытаний брусьев железобетонных предварительно напряженных для стрелочного перевода типа Р65 марки 1\11 для путей 1-2 класса (проект 2799) на соответствие требованиям НБ ЖТ ЦП 071-2001 (таб. 1, раздел 1, п.п. 1.1, 1.2, 1.3, 1.	Прикладные	Средства хоздоговоров	259.6	-
193 6	201 1	Кондращенко В.И.	Проведение сертификационных испытаний брусьев железобетонных предварительно напряженных к одиночным съездам типа Р65 марки 1\11 для путей 1-2 класса (проект 2750) на соответствие требованиям НБ ЖТ ЦП 071-2001 (таб. 1, раздел 1, п.п. 1.1, 1.2, 1.3, 1.5,	Прикладные	Средства хоздоговоров	259.6	-
193 7	201 1	Кондращенко В.И.	Проведение сертификационных испытаний брусьев железобетонных скоростного стрелочного перевода типа Р65 марки 1/11 (проект 2726), изготавливаемые по ОСТ 32.134-99 и рабочим чертежам 2005-06.00.000 (97-01) на соответствие требованиям НБ ЖТ ЦП 071-2001 (та	Прикладные	Средства хоздоговоров	306.8	-
193 8	201 1	Кондращенко В.И.	Проведение сертификационных испытаний деревянных шпал, брусьев мостовых, пропитанных защитными средствами на соответствие требованиям НБ ЖТ ЦП 079-2003 (таб. 1, п.п. 2.1-2.3, 4.1-4.3, 6.1, 6.3.1, 6.3.2),	Прикладные	Средства хоздоговоров	123.9	-

№	Год	Руководитель	Название темы	Вид исслед- й	Источник финан.	Объем финан. (тыс.р.)	Научно-исслед. программа, в рамках которой выполняется тема
1	2	3	4	5	6	7	8
			заявка от 10.02.2011 № РС\1054\C-12299.				
193 9	201 1	Кондращенко В.И.	Проведение сертификационных испытаний изоляторов анкерного рельсового скрепления АРС-4 по чертежу АРС-04.04.006-12 из материала полиамид ударопрочный ПА УП на соответствие требованиям по сертификации уголков изолирующих и изоляторов анкерного рельсового	Прикладные	Средства хоздоговоров	206.5	-
194 0	201 1	Кондращенко В.И.	Проведение сертификационных испытаний изоляторов анкерного рельсового скрепления АРС-4 по чертежу АРС-04.07.006-05 из материала полиамид ударопрочный ПА УП на соответствие требованиям по сертификации уголков изолирующих и изоляторов анкерного рельсового	Прикладные	Средства хоздоговоров	206.5	-
194 1	201 1	Кондращенко В.И.	Проведение сертификационных испытаний на соответствие требованиям НБ ЖТ ЦП 079-2003 таблицы 1, п.п. 2.1-2.3, 4.1-4.3, 6.1, 6.3.1, 6.3.2 НБ ЖТ ЦП 079-2003 следующих видов продукции: шпал деревянных ненаколотых 1 и 2 типа для железных дорог широкой колеи	Прикладные	Средства хоздоговоров	177	-
194 2	201 1	Кондращенко В.И.	Проведение сертификационных испытаний рельсового скрепления ЖБР-65ПШМ (комплект конструкторской документации ЦП 369.700) на соответствие требованиям НБ ЖТ ЦП 122-2003 (п.п. 1-4)	Прикладные	Средства хоздоговоров	649	-
194 3	201 1	Кондращенко В.И.	Проведение сертификационных испытаний скрепления рельсового ЖБР-65ПШ с полимерной прокладкой (сборочный чертеж МКС-01.000СБ, спецификация МКС-01.000) на соответствие требованиям п.п. 1.1-1.4, 2.1, 2.3, 3.1, 3.2, 4 НБ ЖТ ЦП 122-2003	Прикладные	Средства хоздоговоров	649	-
194 4	201 1	Кондращенко В.И.	Проведение сертификационных испытаний шпал деревянных ненаколотых 1 и 2 типа для железных дорог широкой колеи, пропитанных ЖТК, изготовленные по ТУ 0258-006-45651137-2004 (код ОКП 53 4100, код ТН ВЭД 4406900000), брусьев деревянных для стрелочных перево	Прикладные	Средства хоздоговоров	133.34	-

№	Год	Руководитель	Название темы	Вид исслед-й	Источник финан.	Объем финан. (тыс.р.)	Научно-исслед. программа, в рамках которой выполняется тема
1	2	3	4	5	6	7	8
194 5	201 1	Кондращенко В.И.	Проведение сертификационных испытаний шпал деревянных ненаколотых 1 и 2 типа для железных дорог широкой колеи, пропитанных ЖТК, изготовленные по ТУ 5341-001-04534810-2006 (код ОКП 53 4100), брусьев деревянных для стрелочных переводов железных дорог широ	Прикладные	Средства хоздоговоров	133.47	-
194 6	201 1	Кондращенко В.И.	Проведение сертификационных испытаний шпал деревянных ненаколотых 1 и 2 типа для железных дорог широкой колеи, пропитанных каменноугольным маслом по ГОСТ 2770-74 (код ОКП 53 4100), брусьев деревянных для стрелочных переводов железных дорог широкой колеи	Прикладные	Средства хоздоговоров	88.5	-
194 7	201 1	Кондращенко В.И.	Проведение сертификационных испытаний шпал деревянных ненаколотых 1 и 2 типа для железных дорог широкой колеи, пропитанных каменноугольным маслом по ГОСТ 2770-74 (код ОКП 53 4100), шпал деревянных ненаколотых 1 и 2 типа для железных дорог широкой колеи,	Прикладные	Средства хоздоговоров	212.4	-
194 8	201 1	Кондращенко В.И.	Проведение сертификационных испытаний шпал деревянных ненаколотых 1 и 2 типа для железных дорог широкой колеи, пропитанных каменноугольным маслом по ГОСТ 2770-74 (код ОКП 53 4100, код ТН ВЭД 4406 90 000 0) на соответствие требованиям таблицы 1, п.п. 6.1	Прикладные	Средства хоздоговоров	55.72	-
194 9	201 1	Кондращенко В.И.	Проведение сертификационных испытаний шпал железнодорожных предварительно напряженных типа СБЗ-0 колеи 1520 мм (код ОКП 58 6400), изготавливаемые по ТУ У 26.6-30268559-174:2006 на соответствие требованиям таблицы 1, п.п. 1.1.1, 1.1.2, 1.1.3, 1.1.5, 1.2.1	Прикладные	Средства хоздоговоров	212.4	-
195 0	201 1	Кондращенко В.И.	Проведение сертификационных испытаний шпал железнодорожных предварительно напряженных типа ШЗ-Д для шурупно-дюбельного скрепления ЖБР-65Ш железных дорог колеи 1520мм, изготавливаемых по ТУ	Прикладные	Средства хоздоговоров	247.8	-



№	Год	Руководитель	Название темы	Вид исслед-й	Источник финан.	Объем финан. (тыс.р.)	Научно-исслед. программа, в рамках которой выполняется тема
1	2	3	4	5	6	7	8
			5864-255-01124323-2008 и рабочим чертежам РЧ2008-01 (заявка от 2				
195 1	201 1	Кондращенко В.И.	Проведение сертификационных испытаний шпал железобетонных для стрелочных переводов, изготавливаемых по стандартам DIN EN: 13230-1, 13230-2, 13230-4 и нормам Дойче Бан DBS 918 143 (код ОКП 58 6400) на соответствие п.п. 1.1.1, 1.1.2, 1.1.4, 1.1.5, 1.2-1.6,	Прикладные	Средства хоздоговоров	386.096	-
195 2	201 1	Кондращенко В.И.	Проведение сертификационных испытаний шпал железобетонных для стрелочных переводов, изготавливаемых по стандартам DIN EN: 13230-4:2002, на соответствие нормам безопасности НБ ЖТ ЦП 017-99 (п.п. 1.1.1, 1.1.5, 1.2.1, 1.2.3, 1.2.5, 1.3-1.6, 1.7.1, 1.7.3, 1.8	Прикладные	Средства хоздоговоров	531	-
195 3	201 1	Кондращенко В.И.	Проведение сертификационных испытаний шпал железобетонных предварительно напряженных типа ШП1, изготавливаемых по ОСТ 32.152-2000 (заявка от 28.01.2011 № РС\0560\С-12240)	Прикладные	Средства хоздоговоров	212.4	-
195 4	201 1	Кондращенко В.И.	Проведение сертификационных испытаний шпал железобетонных предварительно напряженных типа ШП1, изготавливаемых по ОСТ 32.152-2000 и рабочим чертежам на соответствие требованиям таб.1, п.п 1.1.1, 1.1.2, 1.1.5, 1.2.1-1.2.3,1.3,1.4,1.5,1.7,1.8 НБ ЖТ ЦП 017-9	Прикладные	Средства хоздоговоров	212.4	-
195 5	201 1	Кондращенко В.И.	Проведение сертификационных испытаний шпал железобетонных предварительно напряженных типа ШЗ-Д для шурупно-дюбельного скрепления ЖБР-65Ш на соответствие требованиям таб.1, п.п 1.1.1, 1.1.2, 1.1.4, 1.1.5, 1.2.-1.5,1.7,1.8 НБ ЖТ ЦП 017-99	Прикладные	Средства хоздоговоров	269.63	-
195 6	201 1	Кондращенко В.И.	Проведение сертификационных испытаний шпал железобетонных предварительнонапряженных типа ШЗ для рельсовых скреплений типа ЖБР-65, изготавливаемых по ОСТ 32.152-2000 и рабочим чертежам (заявка от	Прикладные	Средства хоздоговоров	212.4	-

№	Год	Руководитель	Название темы	Вид исслед-й	Источник финан.	Объем финан. (тыс.р.)	Научно-исслед. программа, в рамках которой выполняется тема
1	2	3	4	5	6	7	8
			30.12.10 № РС\11750\C-12127)				
195 7	201 1	Кондращенко В.И.	Проведение сертификационных испытаний железобетонных предварительно напряженных анкерного типа Ш-АРС-Ч 44х3 для челногов на мостах (код ОКП 58 6400), изготовленных по ТУ 5864-095-01115863-2011 и рабочим чертежам АРС-Ч1.00.010 на соответствие требованиям таблицы	Прикладные	Средства хоздоговоров	240	-
195 8	201 1	Кондращенко В.И.	Проведение сертификационных испытаний железобетонных предварительно напряженных анкерного типа Ш-АРС-Ч 44х3 с элементами креплений контруголков для мостов (код ОКП 58 6400), изготовленных по ТУ 5864-094-01115863-2011 и рабочим чертежам АРС-М.00.010 на соотв	Прикладные	Средства хоздоговоров	240	-
195 9	201 1	Замуховский А.В.	Проведение технической экспертизы по факту несчастного случая со смертельным исходом, произошедшего 26.08.11 со старшим оператором дефектоскопической тележки 7 разряда Герасенковым А.В., с решением поставленных в Предписании №610-05 от 01.09.11 государств	Прикладные	Средства хоздоговоров	118	-
196 0	201 1	Беряков Н.И.	Проведение экспертизы откорректированной проектной документации и результатов инженерных изысканий по титулу: <Реконструкция искусственных сооружений. Малые и средние мосты Горьковской железной дороги. Реконструкция моста 478 км ПК 2 четного пути участка	Прикладные	Средства хоздоговоров	111.375	-
196 1	201 1	Беряков Н.И.	Проведение экспертизы правильности обоснования стоимости проектно-изыскательских работ по титулу: <Внедрение Интегрированной Комплексной Системы Безопасности (ИКСБ) на вокзальных комплексах	Прикладные	Средства хоздоговоров	377.6	-
196 2	201 1	Беряков Н.И.	Проведение экспертизы правильности обоснования стоимости проектных работ по титулу: <Реконструкция вокзального комплекса ст.Москва-	Прикладные	Средства хоздоговоров	513.823	-

№	Год	Руководитель	Название темы	Вид исслед- й	Источник финан.	Объем финан. (тыс.р.)	Научно-исслед. программа, в рамках которой выполняется тема
1	2	3	4	5	6	7	8
			<i>Ленинградская&gt;, &lt;Реконструкция вокзального комплекса ст.Москва-Павелецкая&gt;</i>				
196 3	201 1	Беряков Н.И.	<i>Проведение экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий по объекту &lt;30-ти квартирный жилой дом на ст.Могойтуй&gt; в составе титула 798 &lt;Комплексная реконструкция участка Карымская-Забайкальск. Строительство служебного жилья&gt;.</i>	Прикла дные	Средства хоздоговоро в	207.785	-
196 4	201 1	Беряков Н.И.	<i>Проведение экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий по объекту &lt;Два 16- квартирных жилых дома на ст.Андреановка&gt; в составе титула 798 &lt;Комплексная реконструкция участка Карымская-Забайкальск. Строительство служебного жилья&gt;.</i>	Прикла дные	Средства хоздоговоро в	258.064	-
196 5	201 1	Беряков Н.И.	<i>Проведение экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий по титулу: &lt;Капитальный ремонт цеха ТР-1, ТО-3 моторремонтного депо &lt;Железнодорожная&gt;</i>	Прикла дные	Средства хоздоговоро в	524.921	-
196 6	201 1	Беряков Н.И.	<i>Проведение экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий по титулу: &lt;Реконструкция искусственных сооружений. Малые и средние мосты Горьковской железной дороги. Реконструкция моста 440 км ПКВ чётного пути участка Арзамас-Канаши Горь</i>	Прикла дные	Средства хоздоговоро в	363.089	-
196 7	201 1	Беряков Н.И.	<i>Проведение экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий по титулу: &lt;Реконструкция искусственных сооружений. Малые и средние мосты Горьковской железной дороги. Реконструкция моста 478 км ПКВ чётного пути участка Арзамас-Канаши Горь</i>	Прикла дные	Средства хоздоговоро в	334.126	-
196	201	Беряков Н.И.	<i>Проведение экспертизы проектной документации и</i>		Средства	163.989	-

№	Год	Руководитель	Название темы	Вид исслед- й	Источник финан.	Объем финан. (тыс.р.)	Научно-исслед. программа, в рамках которой выполняется тема
1	2	3	4	5	6	7	8
8	1		<i>результатов инженерных изысканий по титулу "Реконструкция каменной трубы на 329 км участка Михайловский Завод - Бердяуш Южно-Уральской железной дороги&gt;</i>	Прикла дные	хоздоговоро в		
196 9	201 1	Беряков Н.И.	<i>Проведение экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий по титулу "Реконструкция каменной трубы на 355 км участка Михайловский Завод - Бердяуш Южно-Уральской железной дороги&gt;</i>	Прикла дные	Средства хоздоговоро в	165.934	-
197 0	201 1	Беряков Н.И.	<i>Проведение экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий по титулу "Реконструкция каменной трубы на 385 км участка Михайловский Завод - Бердяуш Южно-Уральской железной дороги&gt;</i>	Прикла дные	Средства хоздоговоро в	175.303	-
197 1	201 1	Беряков Н.И.	<i>Проведение экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий по титулу : "Развитие ст.Шахтерская -ст.Борзя Забайкальской ж.д. (1 очередь)&gt;</i>	Прикла дные	Средства хоздоговоро в	1177.27	-
197 2	201 1	Беряков Н.И.	<i>Проведение экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий по титулу : "Развитие ст.Ясногорск-раз.114 Забайкальской ж.д. (1 очередь)&gt;</i>	Прикла дные	Средства хоздоговоро в	1161.72	-
197 3	201 1	Беряков Н.И.	<i>Проведение экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий по титулу : "Реконструкция парка "В" ст.Пермь-Сортировочная Свердловской ж.д."</i>	Прикла дные	Средства хоздоговоро в	425.87	-
197 4	201 1	Беряков Н.И.	<i>Проведение экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий по титулу &lt;Инфраструктура для движения поездов с Белорусского и Рижского направления на ст.Москва-пассажирская Октябрьская и на ст.Николаевка&gt;</i>	Прикла дные	Средства хоздоговоро в	690.519	-

№	Год	Руководитель	Название темы	Вид исследования	Источник финанс.	Объем финанс. (тыс.р.)	Научно-исслед. программа, в рамках которой выполняется тема
1	2	3	4	5	6	7	8
197 5	201 1	Беряков Н.И.	Проведение экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий по титулу <Труба на 1969 км ПК2 участка Кропачево-Челябинск>	Прикладные	Средства хоздоговоров	154.544	-
197 6	201 1	Беряков Н.И.	Проведение экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий по титулу 2155 "Развитие ст.Карымская Забайкальской ж.д. (2 очередь)>	Прикладные	Средства хоздоговоров	768.86	-
197 7	201 1	Беряков Н.И.	Проведение экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий по титулу 798 "Комплексная реконструкция участка Карымская - Забайкальск. Строительство служебного жилья. (Два 16 квартирных жилых дома на ст.Андреановка)>	Прикладные	Средства хоздоговоров	877.42	-
197 8	201 1	Беряков Н.И.	Проведение экспертизы проектной и документации и результатов инженерных изысканий по титулу <Реконструкция земляного полотна на Свердловской ж.д. 10-11 км участка Пермь - Левшино>	Прикладные	Средства хоздоговоров	231.42	-
197 9	201 1	Беряков Н.И.	Проведение экспертизы проектной и документации и результатов инженерных изысканий по титулу <Реконструкция земляного полотна на Свердловской ж.д. 1290 км участка Чепца-Свердловск -Пасс.>	Прикладные	Средства хоздоговоров	301	-
198 0	201 1	Беряков Н.И.	Проведение экспертизы проектной и документации и результатов инженерных изысканий по титулу <Реконструкция земляного полотна на Свердловской ж.д. Станция Смычка>	Прикладные	Средства хоздоговоров	677.82	-
198 1	201 1	Беряков Н.И.	Проведение экспертизы проектно-сметной документации по титулу: <Реконструкция пассажирской платформы №1 вокзала Владимир Горьковской РДЖВ>	Прикладные	Средства хоздоговоров	511.882	-
198 2	201 1	Беряков Н.И.	Проведение экспертизы смет по текущему ремонту зданий на объектах Региональных центров связи Московской дирекции связи Центральной станции связи - филиала ОАО <РЖД>	Прикладные	Средства хоздоговоров	121.12	-

№	Год	Руководитель	Название темы	Вид исслед-й	Источник финан.	Объем финан. (тыс.р.)	Научно-исслед. программа, в рамках которой выполняется тема
1	2	3	4	5	6	7	8
198 3	201 1	Беряков Н.И.	Проведение экспертизы сметной документации по титулу: <Расписание - Курский вокзал>, <Ремонт световых установок Белорусского вокзала>	Прикладные	Средства хоздоговоров	40.144	-
198 4	201 1	Беряков Н.И.	Проведение экспертизы сметной документации по титулу: <Текущий ремонт НУЗ <Центральная клиническая больница №6 ОАО <РЖД>	Прикладные	Средства хоздоговоров	117.678	-
198 5	201 1	Беряков Н.И.	Проведение экспертизы сметной документации по титулу: <Указатель световой односторонний (1600X400 мм)>, <Указатель нецветовой <Остановка первого вагона (500X400 мм)>, <Табло LED 24X192 двухстороннее>, <Часы аналоговые двухсторонние (600X600 мм)>>	Прикладные	Средства хоздоговоров	56.565	-
198 6	201 1	Беряков Н.И.	Проведение экспертизы сметной документации: <Указатель нецветовой <№ пути> 2-х сторонний (600x900мм)>; <Часовая станция со спутниковой коррекцией>; <Часы аналоговые двухсторонние (600x900мм)>; <УНС (3000x500) <Ярославль Главный>; <Скамья>; <Урна>; <Два о	Прикладные	Средства хоздоговоров	54.976	-
198 7	201 1	Беряков Н.И.	Проверка правильности применения нормативно-сметной документации по титулу "Ремонт помещений, расположенных на объекте Заказчика, находящемся по адресу: г.Москва, ул.Старая Басманная д.12, стр.1"	Прикладные	Средства хоздоговоров	89.402	-
198 8	201 1	Беряков Н.И.	Прогназирование пассажиропотока вокзала г.Грозный, ул.Табачная, вл.1 на перспективу до 2025 года на основании статистических данных по движению пассажирских поездов через Вокзал и соответствующих пассажиропотоков	Прикладные	Средства хоздоговоров	200	-
198 9	201 1	Беряков Н.И.	Прогназирование пассажиропотока вокзала г.Гудермес, ул.Вокзальная, вл.1 на перспективу до 2025 года на основании статистических данных по движению пассажирских поездов через Вокзал и соответствующих	Прикладные	Средства хоздоговоров	200	-

№	Год	Руководитель	Название темы	Вид исследования	Источник финанс.	Объем финанс. (тыс.р.)	Научно-исслед. программа, в рамках которой выполняется тема
1	2	3	4	5	6	7	8
			<i>пассажиропотоков</i>				
1990	2011	Беряков Н.И.	<i>Прогнозирование пассажиропотока ж.д. вокзала &lt;Воронеж-1&gt; на перспективу до 2025 года на основании статистических данных по движению пассажирских поездов через вокзал и соответствующих пассажиропотоков. Экспертиза оценки стоимости реконструкции Вокзала на</i>	Прикладные	Средства хоздоговоров	295	-
1991	2011	Беряков Н.И.	<i>Прогнозирование пассажиропотока ж.д. вокзала &lt;Самара&gt; на перспективу до 2025 года на основании статистических данных по движению пассажирских поездов через вокзал и соответствующих пассажиропотоков. Экспертиза оценки стоимости реконструкции Вокзала на ос</i>	Прикладные	Средства хоздоговоров	295	-
1992	2011	Матвеев В.К.	<i>Проектно-изыскательские работы на ремонт моста через реку Емца на км 1060+638 автомобильной магистрали М-8 &lt;Холмогоры&gt;</i>	Прикладные	Средства хоздоговоров	1250	-
1993	2011	Алаев М.М.	<i>Разработка &lt;Инструкции по охране труда для кондуктора (главного) грузовых поездов железнодорожной станции Центральной дирекции управления движением - филиала ОАО &lt;РЖД&gt;</i>	Прикладные	Средства хоздоговоров	990	-
1994	2011	Алаев М.М.	<i>Разработка &lt;Инструкции по охране труда для оператора (старшего) технологического центра обработки поездной информации и перевозочных документов железнодорожной станции Центральной дирекции управления движением - филиала ОАО &lt;РЖД&gt;</i>	Прикладные	Средства хоздоговоров	990	-
1995	2011	Алаев М.М.	<i>Разработка &lt;Инструкции по охране труда для приемосдатчика груза и багажа Центральной дирекции управления движением - филиала ОАО &lt;РЖД&gt;</i>	Прикладные	Средства хоздоговоров	990	-
1996	2011	Пономарев В.М.	<i>Разработка &lt;Стандарта ОАО &lt;РЖДстрой&gt;. Пожарная безопасность&gt;.</i>	Прикладные	Средства хоздоговоров	1200	-

№	Год	Руководитель	Название темы	Вид исслед-й	Источник финан.	Объем финан. (тыс.р.)	Научно-исслед. программа, в рамках которой выполняется тема
1	2	3	4	5	6	7	8
1997	2011	Горелов Г.В.	Разработка ГОСТ Р <Железнодорожный транспорт. Основные понятия. Термины и определения>	Прикладные	Средства хоздоговоров	2950	План НТР ОАО "РЖД" на 2011 год
1998	2011	Горелов Г.В.	Разработка ГОСТ Р <Железнодорожный транспорт. Подвижной состав. Основные термины и определения>	Прикладные	Средства хоздоговоров	2950	План НТР ОАО "РЖД" на 2011 год
1999	2011	Воробьев А.А.	Разработка ГОСТ Р <Тяговый подвижной состав. Надежность. Термины и определения>	Прикладные	Средства хоздоговоров	1200	План НТР ОАО "РЖД" на 2011 год
2000	2011	Цфасман А.З.	Разработка и формирование перечня производственных факторов риска сердечно-сосудистых заболеваний, ведущих к снижению профессиональной пригодности работников локомотивных бригад	Прикладные	Средства хоздоговоров	590	-
2001	2011	Ашпиз Е.С.	Разработка инструкции по текущему содержанию железнодорожного пути в карстоопасных районах (взамен ЦПИ-22\1 от 25.12.96)	Прикладные	Средства хоздоговоров	1770	План НТР ОАО "РЖД" на 2011 год
2002	2011	Шкурина Л.В.	Разработка методики и справочно-информационной базы для расчета себестоимости и доходной ставки погрузочно-разгрузочных и транспортно-экспедиционных работ	Прикладные	Средства хоздоговоров	3000	-
2003	2011	Макушев С.Е.	Разработка методики подготовки и обучения ревизоров (движения) Центральной дирекции управления движением - филиала ОАО <РЖД>	Прикладные	Средства хоздоговоров	1350	-
2004	2011	Вакуленко С.П.	Разработка методических подходов по определению показателей влияния прогнозных уровней развития экономики РФ на основные показатели объемов перевозок грузов железнодорожным транспортом и методики расчета перспективных объемов перевозок и размеров движения	Прикладные	Средства хоздоговоров	1158.76	-
200	201	Соколова И.И.	Разработка методических рекомендаций для обучения		Средства	970	-



№	Год	Руководитель	Название темы	Вид исследования	Источник финанс.	Объем финанс. (тыс.р.)	Научно-исслед. программа, в рамках которой выполняется тема
1	2	3	4	5	6	7	8
5	1		<i>охране труда руководителей среднего звена, с использованием современных образовательных технологий</i>	Прикладные	хоздоговоров		
2006	2011	Беряков Н.И.	<i>Разработка Методических рекомендаций по выполнению ведомственной экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий по объектам строительства, реконструкции и капитального ремонта инфраструктуры ОАО &lt;РЖД&gt;</i>	Прикладные	Средства хоздоговоров	7975	=
2007	2011	Соколова И.И.	<i>Разработка методических рекомендаций по оказанию первой помощи пострадавшим при несчастных случаях на производстве</i>	Прикладные	Средства хоздоговоров	400	-
2008	2011	Беряков Н.И.	<i>Разработка Методических рекомендаций по составу разделов предпроектной документации - обоснования инвестиций и требований к их содержанию (включая расчет экономической эффективности) для инвестиционных проектов ОАО &lt;РЖД&gt;</i>	Прикладные	Средства хоздоговоров	5500	-
2009	2011	Матвеев В.К.	<i>Разработка методического обеспечения функционирования АБДМ</i>	Прикладные	Средства хоздоговоров	3000	-
2010	2011	Баринов А.А.	<i>Разработка методического пособия по взаимодействию органов управления холдинга ОАО &lt;РЖД&gt;, филиалов, негосударственных учреждений здравоохранения, дочерних обществ ОАО &lt;РЖД&gt; и их структурных подразделений с органами государственной власти по мобилизационн</i>	Прикладные	Средства хоздоговоров	3245	План НТР ОАО "РЖД" на 2011 год
2011	2011	Баринов А.А.	<i>Разработка методического пособия по подготовке и проведению учений, тренировок и деловых игр по мобилизационной подготовке и гражданской обороне в ОАО &lt;РЖД&gt;</i>	Прикладные	Средства хоздоговоров	3245	План НТР ОАО "РЖД" на 2011 год
2012	2011	Сычев В.П.	<i>Разработка предложений по совершенствованию управленческого учета затрат и отчетности</i>	Прикла	Средства хоздоговоров	900	-

№	Год	Руководитель	Название темы	Вид исслед-й	Источник финан.	Объем финан. (тыс.р.)	Научно-исслед. программа, в рамках которой выполняется тема
1	2	3	4	5	6	7	8
			<i>инфраструктурного комплекса в части путевого хозяйства</i>	<i>дные</i>	<i>в</i>		
2013	2011	Панферов В.Н.	<i>Разработка программы, методики и учебного пособия по повышению квалификации в области хладотранспорта работников Центральной дирекции управления движением дорожного и территориального уровня, причастных к перевозке скоропортящихся грузов</i>	<i>Прикладные</i>	<i>Средства хоздоговоров</i>	1670	-
2014	2011	Лакин И.К.	<i>Разработка проекта системы бережливого производства ремонтного локомотивного депо</i>	<i>Прикладные</i>	<i>Средства хоздоговоров</i>	4602	<i>План НТР ОАО "РЖД" на 2011 год</i>
2015	2011	Добшиц Л.М.	<i>Разработка рекомендаций и составление заключения по использованию щебня и песков из отсеков дробления гранитов ОАО &lt;Павловскгранит&gt; в качестве заполнителей для цементных бетонов</i>	<i>Прикладные</i>	<i>Средства хоздоговоров</i>	354	-
2016	2011	Тарасова В.Н.	<i>Разработка системы мониторинга инновационной деятельности подразделений ОАО &lt;РЖД&gt;</i>	<i>Прикладные</i>	<i>Средства хоздоговоров</i>	3540	<i>План НТР ОАО "РЖД" на 2011 год</i>
2017	2011	Сычев В.П.	<i>Разработка сметно-нормативных документов для определения стоимости текущего содержания пути</i>	<i>Прикладные</i>	<i>Средства хоздоговоров</i>	699.976	-
2018	2011	Сергеев К.А.	<i>Разработка стандарта предприятия &lt;Оформление и комплектация технологической документации на московском заводе по модернизации и строительству вагонов им.Войтовича&gt;</i>	<i>Прикладные</i>	<i>Средства хоздоговоров</i>	490	-
2019	2011	Шаманов В.И.	<i>Разработка технических требований и норм содержания элементов рельсовых линий обратной тяговой рельсовой сети на объектах инфраструктуры</i>	<i>Прикладные</i>	<i>Средства хоздоговоров</i>	1121	<i>План НТР ОАО "РЖД" на 2011 год</i>
2020	2011	Замуховский А.В.	<i>Разработка технического заключения о долговечности противопожарных плит ПИРО-СЕЙФ АЕСТУВЕР Т в железнодорожных тоннелях при аэродинамическом</i>	<i>Прикладные</i>	<i>Средства хоздоговоров</i>	25	-

№	Год	Руководитель	Название темы	Вид исслед- й	Источник финан.	Объем финан. (тыс.р.)	Научно-исслед. программа, в рамках которой выполняется тема
1	2	3	4	5	6	7	8
			<i>воздействию проходящих поездов</i>				
202 1	201 1	Петров С.Ю.	<i>Разработка технологического процесса восстановлений деталей локомотивов изготовленных из среднеуглеродистых сталей с применением электроконтактной технологии</i>	Прикладные	Средства хоздоговоров	1793.6	План НТР ОАО "РЖД" на 2011 год
202 2	201 1	Левин Г.И.	<i>Разработка типового технологического процесса работы станции, обслуживающей контрейлерный терминал</i>	Прикладные	Средства хоздоговоров	6720	План НТР ОАО "РЖД" на 2011 год
202 3	201 1	Терешина Н.П.	<i>Разработка учебного пособия &lt;Управление жизненным циклом технических систем на железнодорожном транспорте&gt;</i>	Прикладные	Средства хоздоговоров	4484	План НТР ОАО "РЖД" на 2011 год
202 4	201 1	Терешина Н.П.	<i>Разработка учебного пособия &lt;Управление инновациями на железнодорожном транспорте&gt;</i>	Прикладные	Средства хоздоговоров	4484	План НТР ОАО "РЖД" на 2011 год
202 5	201 1	Лакин И.К.	<i>Разработка учебного пособия &lt;Эксплуатация и техническое обслуживание подвижного состава&gt;</i>	Прикладные	Средства хоздоговоров	4484	План НТР ОАО "РЖД" на 2011 год
202 6	201 1	Лакин И.К.	<i>Разработка эскизного проекта системы управления проектами бережного производства</i>	Прикладные	Средства хоздоговоров	3776	План НТР ОАО "РЖД" на 2011 год
202 7	201 1	Замуховский А.В.	<i>Согласование проектно-сметной документации &lt;Устройство виброзащитного пути метрополитена с применением виброгасящих рельсовых скреплений по 1 и 2 главным путям перегонов &lt;Лубянка&gt; - &lt;Охотный ряд&gt; Сокольнической линии и &lt;Театральная&gt; - &lt;Тверская&gt; Замоскво</i>	Прикладные	Средства хоздоговоров	236	-
202 8	201 1	Баранов Л.А.	<i>Сопровождение комплекса программ для расчета системы электроснабжения при работе подвижного состава с рекуперацией</i>	Прикладные	Средства хоздоговоров	600	-
202	201	Баранов Л.А.	<i>Сопровождение программного обеспечения</i>		Средства	300	-

№	Год	Руководитель	Название темы	Вид исслед- й	Источник финан.	Объем финан. (тыс.р.)	Научно-исслед. программа, в рамках которой выполняется тема
1	2	3	4	5	6	7	8
9	1		<i>&lt;Автоматизированной системы выбора энергооптимальных режимов управления электроподвижным составом метрополитена</i>	Прикладные	хоздоговоров		
2030	2011	Ерофеев Е.В., Баранов Л.А.	<i>Сопровождение программного обеспечения системы автоматизированной проверки знаний поездных диспетчеров</i>	Прикладные	Средства хоздоговоров	249	-
2031	2011	Баранов Л.А.	<i>Сопровождение программного обеспечения системы автоматизированной проверки знаний поездных диспетчеров</i>	Прикладные	Средства хоздоговоров	750	-
2032	2011	Ерофеев Е.В., Баранов Л.А.	<i>Сопровождение программного обеспечения тренажеров поездного диспетчера Замоскворецкой, Серпуховско-Тимирязевской, Таганско-Краснопресненской, Сокольнической, Калужско-Рижской, Калининской, Люблинской, Бутовской, Кольцевой и Филевской линий метрополитена</i>	Прикладные	Средства хоздоговоров	315	-
2033	2011	Баранов Л.А.	<i>Сопровождение программного обеспечения тренажеров поездного диспетчера Замоскворецкой, Серпуховско-Тимирязевской, Таганско-Краснопресненской, Сокольнической, Калужско-Рижской, Калининской, Люблинской, Бутовской, Филевской и Арбатско-Покровской линий Мос</i>	Прикладные	Средства хоздоговоров	945	-
2034	2011	Баранов Л.А.	<i>Сопровождение программного обеспечения автоматизированной системы построения плановых графиков движения поездов</i>	Прикладные	Средства хоздоговоров	660	-
2035	2011	Ерофеев Е.В., Баранов Л.А.	<i>Сопровождение программного обеспечения автоматизированной системы построения плановых графиков движения поездов&gt;</i>	Прикладные	Средства хоздоговоров	219	-
2036	2011	Курбацкий Е.Н.	<i>Составление экспертного заключения на динамические гасители колебаний MTMD (типы V,H,P) фирмы MAURER SOHNE для применения в строительстве на территории РФ</i>	Прикладные	Средства хоздоговоров	60	-

№	Год	Руководитель	Название темы	Вид исследования	Источник финанс.	Объем финанс. (тыс.р.)	Научно-исслед. программа, в рамках которой выполняется тема
1	2	3	4	5	6	7	8
203 7	201 1	Курбацкий Е.Н.	Составление экспертного заключения на проект по нагнетанию цементно-песчаного раствора за отделку Керакского тоннеля на 7344 км Забайкальской железной дороги	Прикладные	Средства хоздоговоров	100	-
203 8	201 1	Матвеев В.К.	Специальное обследование путепровода на автомобильных дорогах Московской области	Прикладные	Средства хоздоговоров	1665.7	-
203 9	201 1	Пономарев В.М.	СТО РЖД Система управления охраной труда. Электрическая безопасность. Общие положения	Прикладные	Средства хоздоговоров	1351	План НТР ОАО "РЖД" на 2011 год
204 0	201 1	Скребков А.В.	Технико-эксплуатационная оценка и оптимизация производственных мощностей локомотиворемонтных депо и ПТОЛ с учетом развития ОАО <РЖД> и перспективных транспортных направлений на период до 2020 года	Прикладные	Средства хоздоговоров	16874	План НТР ОАО "РЖД" на 2011 год
204 1	201 1	Шамаков А.Н.	Техническая экспертиза по случаю схода 7-ми цистерн, груженых сырой нефтью, в составе грузового поезда № 2211 01.09.2008 г. при приеме на 4-й путь на станции Кандыагаш	Прикладные	Средства хоздоговоров	400	-
204 2	201 1	Тарасова В.Н.	Техническая экспертиза результатов НИОКР на соответствие требованиям ЕСКД, ЕСТД, ЕСПД, действующих стандартов и нормативных документов ОАО <РЖД>	Прикладные	Средства хоздоговоров	1450	План НТР ОАО "РЖД" на 2011 год
204 3	201 1	Ашпиз Е.С.	Технические требования к контрольно-оповестительной системе для карстоопасных участков пути	Прикладные	Средства хоздоговоров	1180	План НТР ОАО "РЖД" на 2011 год
204 4	201 1	Беляков И.В.	Техническое обслуживание устройств микропроцессорной автоблокировки АБ-УЕ на перегоне ст.Реутово - ст.Кусково Московской железной дороги	Прикладные	Средства хоздоговоров	186.898	-
204	201	Беляков И.В.	Техническое обслуживание устройств микропроцессорной		Средства	192.215	-

№	Год	Руководитель	Название темы	Вид исследования	Источник финанс.	Объем финанс. (тыс.р.)	Научно-исслед. программа, в рамках которой выполняется тема
1	2	3	4	5	6	7	8
5	1		автоблокировки АБ-ЧКЕ на перегоне ст.Михнево - ст.Жилево Московской железной дороги	Прикладные	хоздоговоров		
2046	2011	Нидорчук Б.Л.	Учебное пособие <Специальная обработка объектов железнодорожного транспорта>	Прикладные	Средства хоздоговоров	2360	План НТР ОАО "РЖД" на 2011 год
2047	2011	Левин Г.И.	Формирование периодичности технического обслуживания вибропассивных КРБ	Прикладные	Средства хоздоговоров	997.1	План НТР ОАО "РЖД" на 2011 год
2048	2011	Беряков Н.И.	Экспертиза правильности обоснования стоимости проектных работ по титулу: <Реконструкция вокзала станции Выборг (дополнительный объем)>	Прикладные	Средства хоздоговоров	759.343	-
2049	2011	Беряков Н.И.	Экспертиза правильности обоснования стоимости проектных работ по титулу: <Реконструкция Финляндского вокзала. Первоочередные работы (дополнительный объем)>	Прикладные	Средства хоздоговоров	1008.917	-
2050	2011	Токарев П.М.	Экспертиза проектной документации для строительства новой железной дороги Нарын-Лугокан	Прикладные	Средства хоздоговоров	1526.131	-
2051	2011	Беряков Н.И.	Экспертиза проектной документации и результатов инженерных изысканий по титулу <Капитальный ремонт цеха ТР-1, ТО-3 моторвагонного депо <Железнодорожная>	Прикладные	Средства хоздоговоров	524.921	-
2052	2011	Беряков Н.И.	Экспертиза проектной документации и результатов инженерных изысканий по титулу <Реконструкция земляного полотна на Горьковской железной дороге, 13 км участка Окская - Говкий-Сортировочный>	Прикладные	Средства хоздоговоров	629.623	-
2053	2011	Беряков Н.И.	Экспертиза проектной документации и результатов инженерных изысканий по титулу <Реконструкция кровли вокзала станции Аткарск>	Прикладные	Средства хоздоговоров	524.921	-
205	201	Токарев П.М.	Экспертиза проектной документации, экологическому		Средства	100	-

№	Год	Руководитель	Название темы	Вид исслед- й	Источник финан.	Объем финан. (тыс.р.)	Научно-исслед. программа, в рамках которой выполняется тема
1	2	3	4	5	6	7	8
4	1		<i>мониторингу, научно-исследовательскому сопровождению на строительстве автомобильной дороги Эльдиган-Хандыга (а\д "Алдан") на участке км 296-п. Хандыга и мостового перехода через реку Восточная Хандыга на</i>	Прикла дные	хоздоговоро в		
205 5	201 1	Беряков Н.И.	<i>Экспертиза проектно-сметной документации и смет сметной документации на строительно-монтажные работы по отдельным объектам Дирекции по комплексному строительству и реконструкции объектов железнодорожного транспорта (НУЗ &lt;Дорожная клиническая больница на</i>	Прикла дные	Средства хоздоговоро в	449.927	-
205 6	201 1	Беряков Н.И.	<i>Экспертиза проектно-сметной документации и смет сметной документации на строительно-монтажные работы по отдельным объектам Дирекции по комплексному строительству и реконструкции объектов железнодорожного транспорта (НУЗ &lt;Дорожная клиническая больница на</i>	Прикла дные	Средства хоздоговоро в	517.217	-
205 7	201 1	Беряков Н.И.	<i>Экспертиза проектно-сметной документации и смет сметной документации на строительно-монтажные работы по отдельным объектам Дирекции по комплексному строительству и реконструкции объектов железнодорожного транспорта (НУЗ &lt;Отделенческая больница на ст.Мах</i>	Прикла дные	Средства хоздоговоро в	513.106	-
205 8	201 1	Беряков Н.И.	<i>Экспертиза проектно-сметной документации и смет сметной документации на строительно-монтажные работы по отдельным объектам Дирекции по комплексному строительству и реконструкции объектов железнодорожного транспорта (НУЗ &lt;Отделенческая больница на ст.Смо</i>	Прикла дные	Средства хоздоговоро в	587.136	-
205 9	201 1	Беряков Н.И.	<i>Экспертиза проектно-сметной документации и смет сметной документации на строительно-монтажные</i>	Прикла	Средства хоздоговоро	424.007	-

№	Год	Руководитель	Название темы	Вид исслед- й	Источник финан.	Объем финан. (тыс.р.)	Научно-исслед. программа, в рамках которой выполняется тема
1	2	3	4	5	6	7	8
			<i>работы по отдельным объектам Дирекции по комплексному строительству и реконструкции объектов железнодорожного транспорта (НУЗ &lt;Отделенческая больница на ст.Тюм</i>	двые	в		
206 0	201 1	Беряков Н.И.	<i>Экспертиза проектно-сметной документации и смет сметной документации на строительные монтажные работы по отдельным объектам Дирекции по комплексному строительству и реконструкции объектов железнодорожного транспорта (НУЗ &lt;Отделенческая клиническая больни</i>	Прикла дные	Средства хоздоговоро в	296.84	-
206 1	201 1	Беряков Н.И.	<i>Экспертиза проектно-сметной документации и смет сметной документации на строительные монтажные работы по отдельным объектам Дирекции по комплексному строительству и реконструкции объектов железнодорожного транспорта (НУЗ &lt;Узловая больница на ст.Рузаевка</i>	Прикла дные	Средства хоздоговоро в	457.622	-
206 2	201 1	Беряков Н.И.	<i>Экспертиза проектно-сметной документации и смет сметной документации на строительные монтажные работы по отдельным объектам Дирекции по комплексному строительству и реконструкции объектов железнодорожного транспорта (НУЗ &lt;Центральная больница №4 ОАО &lt;РЖД</i>	Прикла дные	Средства хоздоговоро в	539.33	-
206 3	201 1	Беряков Н.И.	<i>Экспертиза проектно-сметной документации на проведение капитального ремонта объектов Трансэнерго (по списку)</i>	Прикла дные	Средства хоздоговоро в	57.3	-
206 4	201 1	Беряков Н.И.	<i>Экспертиза проектно-сметной документации на строительные монтажные и пуско-наладочные работы по титулу: &lt;Оборудование системами пожарной автоматики объектов Дирекции железнодорожных вокзалов - филиала ОАО &lt;РЖД&gt; в 2011 году&gt; (Вокзал станции Смоленск, вок</i>	Прикла дные	Средства хоздоговоро в	39.655	-



№	Год	Руководитель	Название темы	Вид исслед- й	Источник финан.	Объем финан. (тыс.р.)	Научно-исслед. программа, в рамках которой выполняется тема
1	2	3	4	5	6	7	8
206 5	201 1	Беряков Н.И.	Экспертиза проектно-сметной документации на строительно-монтажные по титулу: <Оборудование системами пожарной автоматики объектов Дирекции железнодорожных вокзалов - филиала ОАО <РЖД> в 2011 году> (19 объектов)	Прикла дные	Средства хоздоговоро в	704.434	-
206 6	201 1	Беряков Н.И.	Экспертиза проектно-сметной документации на строительно-монтажные работы по оборудованию системами пожарной автоматики объектов Дирекции по комплексному строительству и реконструкции объектов железнодорожного транспорта в 2011 году (НУЗ <Центральная кл	Прикла дные	Средства хоздоговоро в	1085.248	-
206 7	201 1	Беряков Н.И.	Экспертиза проектно-сметной документации на строительно-монтажные работы по оборудованию системами пожарной автоматики объектов Дирекции по комплексному строительству и реконструкции объектов железнодорожного транспорта в 2011 году (НУЗ <Дорожная клиниче	Прикла дные	Средства хоздоговоро в	1513.793	-
206 8	201 1	Беряков Н.И.	Экспертиза проектно-сметной документации на строительно-монтажные работы по оборудованию системами пожарной автоматики объектов Дирекции по комплексному строительству и реконструкции объектов железнодорожного транспорта в 2011 году (НУЗ <Узловая больница	Прикла дные	Средства хоздоговоро в	1202.883	-
206 9	201 1	Беряков Н.И.	Экспертиза проектно-сметной документации на строительно-монтажные работы по оборудованию системами пожарной автоматики объектов Дирекции по комплексному строительству и реконструкции объектов железнодорожного транспорта в 2011 году (НУЗ <Центральная кли	Прикла дные	Средства хоздоговоро в	1021.815	-
207 0	201 1	Беряков Н.И.	Экспертиза проектно-сметной документации по титулу % <Реконструкция вокзала ст.Выборг>	Прикла	Средства хоздоговоро	956.28	-

№	Год	Руководитель	Название темы	Вид исслед- й	Источник финан.	Объем финан. (тыс.р.)	Научно-исслед. программа, в рамках которой выполняется тема
1	2	3	4	5	6	7	8
				дные	в		
207 1	201 1	Беряков Н.И.	Экспертиза проектно-сметной документации по титулу: <Реконструкция вокзала ст.Выборг>	Прикла дные	Средства хоздоговоро в	1412.64	-
207 2	201 1	Беряков Н.И.	Экспертиза проектно-сметной документации по титулу: <Реконструкция второй островной платформы вокзала Ярославль-Главный Северной РДЖВ> (дополнительный объем)	Прикла дные	Средства хоздоговоро в	208.86	-
207 3	201 1	Беряков Н.И.	Экспертиза проектно-сметной документации рабочего проекта по титулу: <Реконструкция земляного полотна на Калининградской железной дороге 1 - 3 км участка Калининград - Пионерский курорт>	Прикла дные	Средства хоздоговоро в	35.4	-
207 4	201 1	Беряков Н.И.	Экспертиза проектно-сметной документации рабочих проектов по титулу: <Реконструкция искусственных сооружений. Малые и средние мосты Северной железной дороги (мост 2 пути на 565 км ПК8 Череповец-Вологда; мост 1 пути на 585 км ПК4 Череповец Вологда; железо	Прикла дные	Средства хоздоговоро в	424.477	-
207 5	201 1	Беряков Н.И.	Экспертиза расчетов стоимости технического обслуживания технических средств охраны и смет на текущий ремонт объектов Дирекции железнодорожных вокзалов - филиала ОАО <РЖД.	Прикла дные	Средства хоздоговоро в	746.502	-
207 6	201 1	Беряков Н.И.	Экспертиза смет на разработку проектно-сметной документации по титулу "Оборудование пожарной автоматикой объектов Росжелдорснаба - филиала ОАО <РЖД> в 2011 году (Могочинский ОМТС, СУ <Спецжелдорснаб>, ТС ст.Лихоборы, ТС ст.Бугульма)	Прикла дные	Средства хоздоговоро в	53.595	-
207 7	201 1	Беряков Н.И.	Экспертиза смет на разработку проектно-сметной документации по титулу <Оборудование инженерно- техническими средствами охраны (ИТСО) объектов Росжелдорснаба - филиала ОАО <РЖД> в 2011 году (материальный склад ст.Саратов-2, ст.Рязань,	Прикла дные	Средства хоздоговоро в	154.149	-

№	Год	Руководитель	Название темы	Вид исслед-й	Источник финан.	Объем финан. (тыс.р.)	Научно-исслед. программа, в рамках которой выполняется тема
1	2	3	4	5	6	7	8
			<i>ст.Боготол, топливный</i>				
2078	2011	Беряков Н.И.	<i>Экспертиза смет на разработку сметной документации (монтажу) по оборудованию системами пожарной автоматики объектов Росжелдорснаба - филиала ОАО &lt;РЖД&gt; в 2011 году. Обкрудование пожарной автоматикой ТС ст.Бугульма.</i>	Прикладные	Средства хоздоговоров	619.288	-
2079	2011	Беряков Н.И.	<i>Экспертиза смет на текущий ремонт по отдельным объектам ОАО &lt;ФПК&gt;. Текущий ремонт технических средств охраны (ТСО), установленных на стационарных объектах ОАО &lt;ФПК&gt; в 2011 году.</i>	Прикладные	Средства хоздоговоров	50.728	-
2080	2011	Беряков Н.И.	<i>Экспертиза смет сметной документации на строительно-монтажные и пуско-наладочные работы по титулу: &lt;Оборудование системами пожарной автоматики объектов Дирекции железнодорожных вокзалов - филиала ОАО &lt;РЖД&gt; в 2011 году. Оборудование системами пожарно-охран</i>	Прикладные	Средства хоздоговоров	208.464	-
2081	2011	Беряков Н.И.	<i>Экспертиза смет сметной документации на строительно-монтажные и пуско-наладочные работы по титулу: &lt;Оборудование системами пожарной автоматики объектов Росжелдорснаба - филиала ОАО &lt;РЖД&gt; в 2011 году. Оборудование пожарной автоматикой СУ &lt;Спецжелдорс</i>	Прикладные	Средства хоздоговоров	94.573	-
2082	2011	Беряков Н.И.	<i>Экспертиза смет сметной документации на строительно-монтажные и пуско-наладочные работы по титулу: &lt;Оборудование системами пожарной автоматики объектов Росжелдорснаба - филиала ОАО &lt;РЖД&gt; в 2011 году. Оборудование пожарной автоматикой ТС ст.Лихоборы&gt;</i>	Прикладные	Средства хоздоговоров	102.712	-
2083	2011	Беряков Н.И.	<i>Экспертиза смет сметной документации на строительно-монтажные и пуско-наладочные работы по титулу: &lt;Оборудование системами пожарной</i>	Прикладные	Средства хоздоговоров	12.838	-

№	Год	Руководитель	Название темы	Вид исслед- й	Источник финан.	Объем финан. (тыс.р.)	Научно-исслед. программа, в рамках которой выполняется тема
1	2	3	4	5	6	7	8
			автоматики объектов Росжелдорснаба - филиала ОАО <РЖД> в 2011 году. Оборудование пожарной автоматикой Могочинский ОМТС>				
208 4	201 1	Беряков Н.И.	Экспертиза смет сметной документации на строительно-монтажные и пуско-наладочные работы по титулу: <Оборудование системами пожарной защиты складов топлива Килининградской дирекции материально-технического оснащения - структурного подразделения Росжелдор	Прикладные	Средства хоздоговоров	774.652	-
208 5	201 1	Беряков Н.И.	Экспертиза смет сметной документации на строительно-монтажные работы по титулу: <Железнодорожный вокзал ст.Кинешма, 2 класса, модернизация СНТ>, <Железнодорожный вокзал ст.Сыктывкар, 2 класса, модернизация СНТ>	Прикладные	Средства хоздоговоров	106.736	-
208 6	201 1	Беряков Н.И.	Экспертиза смет сметной документации на строительно-монтажные работы по титулу: <Одородование инженерно-техническими средствами охраны (ИТСО) объектов Росжелдорснаба - филиала ОАО <РЖД> в 2011 году> (по перечню)	Прикладные	Средства хоздоговоров	471.113	-
208 7	201 1	Беряков Н.И.	Экспертиза сметной документации на инженерно-экологические изыскания (обследования) территорий топливных складов	Прикладные	Средства хоздоговоров	47.2	-
208 8	201 1	Беряков Н.И.	Экспертиза сметной документации на строительно-монтажные и пуско-наладочные работы по титулу: <Оборудование системами пожарной автоматики объектов Дирекции железнодорожных вокзалов - филиала ОАО <РЖД> в 2011 году (Балтийский вокзал, Витебский вокзал, вок	Прикладные	Средства хоздоговоров	594.938	-
208 9	201 1	Беряков Н.И.	Экспертиза сметной документации на строительно-монтажные и пуско-наладочные работы по титулу: <Оборудование системами пожарной автоматики	Прикладные	Средства хоздоговоров	227.827	-

№	Год	Руководитель	Название темы	Вид исслед-й	Источник финан.	Объем финан. (тыс.р.)	Научно-исслед. программа, в рамках которой выполняется тема
1	2	3	4	5	6	7	8
			<i>объектов Дирекции железнодорожных вокзалов - филиала ОАО &lt;РЖД&gt; в 2011 году (вокзал Саратов-1, вокзал ст.Озинки, вок</i>				
209 0	201 1	Беряков Н.И.	<i>Экспертиза сметной документации на строительно-монтажные и пуско-наладочные работы по титулу: &lt;Оборудование системами пожарной автоматики объектов Дирекции железнодорожных вокзалов - филиала ОАО &lt;РЖД&gt; в 2011 году (вокзал Северобайкальск, вокзал Наушки, в</i>	Прикладные	Средства хоздоговоров	274.619	-
209 1	201 1	Беряков Н.И.	<i>Экспертиза сметной документации на строительно-монтажные и пуско-наладочные работы по титулу: &lt;Оборудование системами пожарной автоматики объектов Дирекции железнодорожных вокзалов - филиала ОАО &lt;РЖД&gt; в 2011 году (вокзал ст.Великий Устюг)</i>	Прикладные	Средства хоздоговоров	77.332	-
209 2	201 1	Беряков Н.И.	<i>Экспертиза сметной документации на строительно-монтажные работы по титулу &lt;Модернизация системы телевизионного наблюдения (СНТ) в здании железнодорожного вокзала ст.Нижний Тагил&gt;</i>	Прикладные	Средства хоздоговоров	47.556	-
209 3	201 1	Гринчар Н.Г.	<i>Экспертиза технических решений по совершенствованию гидропривода самоподъемной платформы типа &lt;Сидон&gt;</i>	Прикладные	Средства хоздоговоров	153.4	-
209 4	201 1	Беряков Н.И.	<i>Экспертиза эскизной проектной документации по титулу: &lt;Внедрение интегрированной Комплексной Системы Безопасности (ИКСБ) на вокзальных комплексах</i>	Прикладные	Средства хоздоговоров	368.931	-
209 5	201 1	Кирьянов П.Ю.	<i>Диагностика мостовых сооружений на автомобильных дорогах федерального значения в 2011 году, переданных в оперативное управление ФГУ &lt;Управление федеральных автомобильных дорог по Краснодарскому краю ФДА&gt;</i>	Прикладные	Средства федеральных целевых программ	2367	Федеральный закон №257-ФЗ от 8.11.2007 "Об автомобильных дорогах и о дорожной деятельности в РФ и о внесении изменений в отдельные

№	Год	Руководитель	Название темы	Вид исслед- й	Источник финан.	Объем финан. (тыс.р.)	Научно-исслед. программа, в рамках которой выполняется тема
1	2	3	4	5	6	7	8
							законодательные акты РФ"
209 6	201 1	Кирьянов П.Ю.	Диагностика мостовых сооружений на автомобильных дорогах федерального значения в 2011 году, переданных в оперативное управление Упрдор <Россия>, Упрдор <Центравтомагистраль>, ФГУ <Управление автомобильной магистрали Москва-Бобруйск ФДА>, ФГУ <Управление а	Прикла дные	Средства федеральны х целевых программ	5900	Федеральный закон №257-ФЗ от 8.11.2007 "Об автомобильных дорогах и о дорожной деятельности в РФ и о внесении изменений в в отдельные законодательные акты РФ"
209 7	201 1	Матвеев В.К.	Разработка ОДМ <Методика оценки технического состояния мостовых сооружений на автомобильных дорогах>	Прикла дные	Средства федеральны х целевых программ	1672.4	План НИОКР Федерального дорожного агентства на 2010-2011 г.г. по подпрограмме "Автомобильные дороги" Федеральной целевой программы "Развитие транспортной системы России (2010-2015 годы)"
209 8	201 1	Аксенов Ю.Н.	Аудиторский контроль за качеством изготовления анкеров скрепления АРС	Разрабо тки	Средства из других источников	215965.5	-
209 9	201 1	Аксенов Ю.Н.	Аудиторский контроль за качеством изготовления и эксплуатации элементов скрепления АРС	Разрабо тки	Средства из других источников	67882.74 2	-
210 0	201 1	Аксенов Ю.Н.	Аудиторский контроль за качеством изготовления клемм и подклеммников скрепления АРС	Разрабо	Средства из других	77888.22 2	-

№	Год	Руководитель	Название темы	Вид исследования	Источник финанс.	Объем финанс. (тыс.р.)	Научно-исслед. программа, в рамках которой выполняется тема
1	2	3	4	5	6	7	8
				тки	источников		
210 1	201 1	Аксенов Ю.Н.	Аудиторский контроль за качеством изготовления клемм и подклеммников скрепления АРС	Разработка	Средства из других источников	183647.6 2	-
210 2	201 1	Аксенов Ю.Н.	Аудиторский контроль за качеством изготовления прокладок амортизаторов скрепления АРС	Разработка	Средства из других источников	251255.3 5	-
210 3	201 1	Круглов В.М.	<Инновационная ресурсосберегающая производственно-транспортная система, обеспечивающая безопасную и быструю перевозку грузов с конкурентным уровнем затрат на эксплуатацию и ремонт основных средств железнодорожного транспорта (на полигоне Рыбное-Челябинск	Разработка	Средства Минобрнауки	38000	Постановление Правительства Российской Федерации от 9 апреля 2010г. № 218 <О мерах государственной поддержки развития кооперации российских высших учебных заведений и организаций, реализующих комплексные проекты по созданию высокотехнологичного производс
210 4	201 1	Минаков Е.Ю.	Автоматизированная система контроля электронной аппаратуры СЦБ в РТУ (модули стенда типа СКА-2)	Разработка	Средства хоздоговоров	300	План НТР ОАО "РЖД" на 2011 год
210 5	201 1	Минаков Е.Ю.	Авторское сопровождение и корректировка конструкторской документации на серийно выпускаемые изделия устройств СЦБ на заводах ОАО <ЭЛТЕЗА>	Разработка	Средства хоздоговоров	2080	-
210 6	201 1	Нутович В.Е.	Адаптация и внедрение программного обеспечения <Автоматизированная система оперативного контроля и анализа качества коммерческой работы и безопасности	Разработка	Средства хоздоговоров	7670	-

№	Год	Руководитель	Название темы	Вид исслед- й	Источник финан.	Объем финан. (тыс.р.)	Научно-исслед. программа, в рамках которой выполняется тема
1	2	3	4	5	6	7	8
			<i>грузовых перевозок очереди 2011 года (АСКМ 2011)&gt;</i>				
210 7	201 1	Нутович В.Е.	<i>Адаптация и внедрение программного обеспечения &lt;Автоматизированная система претензионной работы системы фирменного транспортного обслуживания очереди 2011 года (ЕАСАПР СФТО 2011)&gt;</i>	Разрабо тки	Средства хоздоговоро в	354	-
210 8	201 1	Нутович В.Е.	<i>Адаптация и внедрение программного обеспечения &lt;Единая автоматизированная система актов-претензионной работы хозяйства коммерческой работы в сфере грузовых перевозок очереди 2011 года (ЕАСАПР М 2011)&gt;</i>	Разрабо тки	Средства хоздоговоро в	4248	-
210 9	201 1	Нутович В.Е.	<i>Адаптация и внедрение программного обеспечения &lt;Автоматизированная система управления терминально-складской деятельностью очереди 2011 года (АС ТЕКАД 2011)&gt;</i>	Разрабо тки	Средства хоздоговоро в	3422	-
211 0	201 1	Эйгель Ф.И.	<i>Актуализация существующей конструкторской документации на зарядно-разрядные установки А2501, А2516 в части регистрации параметров</i>	Разрабо тки	Средства хоздоговоро в	708	-
211 1	201 1	Козлов И.В.	<i>Анализ технического уровня и особенностей эксплуатации и ремонта цистерн ОАО &lt;СГ-транс&gt; при обеспечении транспортировки сжиженных углеводородных газов</i>	Разрабо тки	Средства хоздоговоро в	472	-
211 2	201 1	Карпычев В.А.	<i>Выбор и обоснование рациональных параметров систем регулирования тормозной силы</i>	Разрабо тки	Средства хоздоговоро в	1000	-
211 3	201 1	Курбацкий Е.Н.	<i>Инструментальное обследование колебаний грунта на участке строительства Многофункционального торгово-развлекательного комплекса, расположенного над тоннелем метрополитена неглубокого заложения, у станции метро &lt;Каширская&gt;</i>	Разрабо тки	Средства хоздоговоро в	350	-
211 4	201 1	Токарев П.М.	<i>Исследование и прогнозирование изменения мерзлотных условий, и разработка предложений для предотвращения</i>	Разрабо	Средства хоздоговоро	2380	-



№	Год	Руководитель	Название темы	Вид исследования	Источник финанс.	Объем финанс. (тыс.р.)	Научно-исслед. программа, в рамках которой выполняется тема
1	2	3	4	5	6	7	8
			дополнительных деформаций искусственных сооружений, земляного полотна в процессе строительства и последующей эксплуатации линии Томмот-Якутск (Нижний)	тки	в		
211 5	201 1	Токарев П.М.	Исследование стабильности качества геотекстиля НПИС-М, поставляемого фирмой ООО "ГеоПин" в 2007-2008 г.г. с целью определения возможности использования его для усиления земляного полотна железных дорог	Разработка	Средства хоздоговоров	89.7	-
211 6	201 1	Хованский В.Н.	Исследования электрофрикционного взаимодействия трибосистем	Разработка	Средства хоздоговоров	70	-
211 7	201 1	Бычков А.Н.	Классификатор базы данных по мерам безопасности по Правилам безопасности при эксплуатации контактной сети и устройств электроснабжения автоблокировки железных дорог ОАО <РЖД> и Инструкции по безопасности для электромонтеров контактной сети	Разработка	Средства хоздоговоров	1298	-
211 8	201 1	Косарев Б.И.	Метод расчета и технические решения по обеспечению показателей качества электрической энергии нетяговых потребителей при их расположении в зонах электромагнитного влияния систем тягового электроснабжения 25 кВ и 2х25 кВ	Разработка	Средства хоздоговоров	1357	-
211 9	201 1	Пономарев В.М.	Методика комплексной оценки условий труда в структурных подразделениях ОАО <РЖД>	Разработка	Средства хоздоговоров	900	-
212 0	201 1	Аксенов В.А.	Методические рекомендации по определению затрат на проведение производственного экологического контроля в структурных подразделениях ОАО <РЖД>	Разработка	Средства хоздоговоров	1150	-
212 1	201 1	Спивак Ю.Г.	Модернизация автоматизированных систем управления объектами электроснабжения	Разработка	Средства хоздоговоров	1549.93	-

№	Год	Руководитель	Название темы	Вид исследования	Источник финанс.	Объем финанс. (тыс.р.)	Научно-исслед. программа, в рамках которой выполняется тема
1	2	3	4	5	6	7	8
212 2	201 1	Виноградов В.В.	Мониторинг армогрунтовых конструкций на опытных объектах Московской железной дороги	Разработка	Средства хоздоговоров	420	-
212 3	201 1	Воротников В.Г.	Обоснование причин появления неисправностей в эксплуатации грузовых вагонов в соответствии классификатора КЖА 2005	Разработка	Средства хоздоговоров	1000	-
212 4	201 1	Воротников В.Г.	Обоснование распределения ответственности за отказы, указанные в Классификаторе <Основные неисправности грузовых вагонов КЖА 2005 04>, грузовых вагонов в эксплуатации	Разработка	Средства хоздоговоров	3130	-
212 5	201 1	Козлов И.В.	Определение прочностных характеристик блокиратора препятствующего вертикальному перемещению колесной пары с кассетным подшипником	Разработка	Средства хоздоговоров	354	-
212 6	201 1	Курбацкий Е.Н.	Определение уровней вибрации на опорной части подлокотников фундамента строящегося Многофункционального торгово-развлекательного комплекса, расположенного над тоннелями метрополитена неглубокого заложения у станции метро <Каширская>	Разработка	Средства хоздоговоров	180	-
212 7	201 1	Шкурина Л.В.	Оценка и переработка методологической базы для расчета заработной платы в ОАО <РЖД>	Разработка	Средства хоздоговоров	2500	-
212 8	201 1	Виноградов В.В.	Оценка качества уплотнения грунта заполнителя армогрунтовой стены при устройстве армогрунтовых сооружений на ПК 55- ПК 57 (АГС 6, АГС 5, АГС 4, АГС 3, АГС 2, АГС 1) по титулу <Строительство совмещенной (автомобильной и железной) дороги Адлер - горноклима	Разработка	Средства хоздоговоров	782	-
212 9	201 1	Виноградов В.В.	Оценка качества уплотнения грунта заполнителя армогрунтовых подпорных стен системы <Зеленый Террамеш> при их устройстве на объекте строительства: <Горно-туристический	Разработка	Средства хоздоговоров	320	-

№	Год	Руководитель	Название темы	Вид исслед- й	Источник финан.	Объем финан. (тыс.р.)	Научно-исслед. программа, в рамках которой выполняется тема
1	2	3	4	5	6	7	8
			центроткрытогоакционерного общества <Газпром>, в том числе канатные дороги и горнолыжны				
213 0	201 1	Курбацкий Е.Н.	Оценка природных и техногенных динамических воздействий на существующий железнодорожный тоннель №5 при проходке автодорожных тоннелей №6 и №6а на <Строительстве центральной автомагистрали г.Сочи <Дублер Курортного проспекта> от км 172 федеральной автодор	Разрабо тки	Средства хоздоговоро в	177	-
213 1	201 1	Виноградов В.В.	Оценка состояния методами физического (на центробежной установке) и численного моделирования армогрунтовой подпорной стены системы <Зеленый Террамеш> по объекту строительства: <Горно-туристический центр ОАО <Газпром>, в том числе канатные дороги и горнол	Разрабо тки	Средства хоздоговоро в	410	-
213 2	201 1	Воробьев А.А.	Оценка эффективности применения гребнесмазывателей АГС-8, ГРС и ТГСМ по снижению износа гребней и технологического износа бандажей колесных пар локомотивов на Восточно-Сибирской и Забайкальской ж.д.	Разрабо тки	Средства хоздоговоро в	3068	План НТР ОАО "РЖД" на 2011 год
213 3	201 1	Торопов М.Н.	Очистка от коррозии и отложений системы теплоснабжения (бойлерная, котельная и сеть трубопроводов) с применением методов в пассажирском вагонном депо Николаевка Московского филиала Федеральной пассажирской компании	Разрабо тки	Средства хоздоговоро в	708	-
213 4	201 1	Нутович В.Е.	Передача права на неисключительную лицензию на использование программного обеспечения <Автоматизированная система оперативного контроля и анализа качества коммерческой работы и безопасности грузовых перевозок очереди 2011 года (АСКМ 2011)>	Разрабо тки	Средства хоздоговоро в	7950	-
213 5	201 1	Нутович В.Е.	Передача права на неисключительную лицензию на использование программного обеспечения	Разрабо	Средства хоздоговоро	2250	-

№	Год	Руководитель	Название темы	Вид исслед-й	Источник финан.	Объем финан. (тыс.р.)	Научно-исслед. программа, в рамках которой выполняется тема
1	2	3	4	5	6	7	8
			<i>&lt;Автоматизированная система претензионной работы системы фирменного транспортного обслуживания очереди 2011 года (ЕАСАПР СФТО 2011)&gt;</i>	<i>тки</i>	<i>в</i>		
213 6	201 1	Нутович В.Е.	<i>Передача права на неисключительную лицензию на использование программного обеспечения &lt;Автоматизированная система управления терминально-складской деятельностью очереди 2011 года (АС ТЕКАД 2011)&gt;</i>	<i>Разработки</i>	<i>Средства хоздоговоров</i>	8500	-
213 7	201 1	Нутович В.Е.	<i>Передача права на неисключительную лицензию на использование программного обеспечения &lt;Единая автоматизированная система актов-претензионной работы хозяйства коммерческой работы в сфере грузовых перевозок очереди 2011 года (ЕАСАПР М 2011)&gt;</i>	<i>Разработки</i>	<i>Средства хоздоговоров</i>	14250	-
213 8	201 1	Ефимова О.В.	<i>Подготовка методики определения экономической эффективности инвестиционных вложений по проекту &lt;Реконструкция (модернизация) железнодорожного пути&gt;</i>	<i>Разработки</i>	<i>Средства хоздоговоров</i>	1475	-
213 9	201 1	Аксенов В.А.	<i>Постановка и отладка управленческих процессов в вопросах обучения в области охраны труда, промышленной, пожарной безопасности и экологии</i>	<i>Разработки</i>	<i>Средства хоздоговоров</i>	900	-
214 0	201 1	Чуприков В.П.	<i>Предоставление права на неисключительную лицензию &lt;Комплекс программ &lt;Электронная бухгалтерия линейного предприятия&gt; в части расчета заработной платы&gt;</i>	<i>Разработки</i>	<i>Средства хоздоговоров</i>	3000	-
214 1	201 1	Богачев А.Ю.	<i>Предоставление статистических материалов по износу и отказам элементов скреплений АРС, корректировка и согласование проекта СТО РЖД &lt;Рельсовые скрепления. Методика ускоренных ресурсных испытаний.&gt;</i>	<i>Разработки</i>	<i>Средства хоздоговоров</i>	118	-
214 2	201 1	Зайцев А.А.	<i>Проведение комплекса определений физико-механических свойств грунта и степени уплотнения земляного полотна</i>	<i>Разработки</i>	<i>Средства хоздоговоров</i>	230	-

№	Год	Руководитель	Название темы	Вид исследования	Источник финанс.	Объем финанс. (тыс.р.)	Научно-исслед. программа, в рамках которой выполняется тема
1	2	3	4	5	6	7	8
214 3	201 1	Зайцев А.А.	Проведение работ по оценке качества сооружения защитного подбалластного слоя с объемной георешеткой при его опытном применении на участках железных дорог	Разработка	Средства хоздоговоров	1.58	-
214 4	201 1	Петров С.Ю.	Проведение эксплуатационных испытаний бандажей колесных пар локомотивов с применением технологии электроконтактного упрочнения гребней	Разработка	Средства хоздоговоров	566.4	План НТР ОАО "РЖД" на 2011 год
214 5	201 1	Петров С.Ю.	Проведение эксплуатационных испытаний бандажей колесных пар МВПС с применением технологии электроконтактного упрочнения гребней	Разработка	Средства хоздоговоров	2242	План НТР ОАО "РЖД" на 2011 год
214 6	201 1	Петров Г.И.	Прогнозирование безоткатной работы цистерн с увеличением межремонтного пробега за счет модернизации ходовых частей	Разработка	Средства хоздоговоров	2832	-
214 7	201 1	Лецкий Э.К.	Проектирование информационно-аналитической системы регулирования на транспорте (АСУ ТК)	Разработка	Средства хоздоговоров	9000	-
214 8	201 1	Вакуленко С.П.	Разработка Единого технологического процесса работы станции Крабовая Дальневосточной ж.д. и ж.д. пути необщего пользования ОАО <Роснефть-Находканефтепродукт>	Разработка	Средства хоздоговоров	1593	-
214 9	201 1	Шамров М.И.	Разработка имитационных моделей локомотивных и напольных устройств для симулятора Комплексной российско-итальянской системы управления и обеспечения безопасности движения поездов ITARUS-ATC на участке Мацеста-Хоста Северокавказской железной дороги	Разработка	Средства хоздоговоров	1416	-
215 0	201 1	Нутович В.Е.	Разработка интернет-ресурса по предоставлению программного интерфейса анализа возможных и фактических убытков от нарушений сроков доставки грузов	Разработка	Средства хоздоговоров	2242	-
215	201	Шкурина Л.В.	Разработка информационно-методологической базы для		Средства	1800	-

№	Год	Руководитель	Название темы	Вид исслед- й	Источник финан.	Объем финан. (тыс.р.)	Научно-исслед. программа, в рамках которой выполняется тема
1	2	3	4	5	6	7	8
1	1		<i>организации проведения корпоративного профессионального конкурса специалистов по организации и нормированию труда</i>	Разработ- тки	хоздоговоро в		
215 2	201 1	Чуприков В.П.	<i>Разработка комплекта методической документации по расчету и начислению заработной платы в системе ЕК АСУТР. Сопровождение по вопросам расчета и начисления заработной платы в системе ЕК АСУТР</i>	Разработ- тки	Средства хоздоговоро в	10000	-
215 3	201 1	Курбацкий Е.Н.	<i>Разработка конструктивных решений по виброзащите зданий административно-жилого комплекса (квартал Б) в г.Казани от вибраций, возникающих при движении поездов метрополитена на перегоне от ст "Площадь Тукая" до ст. "Суконная слобода"</i>	Разработ- тки	Средства хоздоговоро в	350	-
215 4	201 1	Курбацкий Е.Н.	<i>Разработка мероприятий по виброшумозащите для проекта здания с апартаментами, нежилыми помещениями и подземной автостоянкой, расположенном по адресу: г.Москва, ул.Б.Якиманка вл.15-20</i>	Разработ- тки	Средства хоздоговоро в	500	-
215 5	201 1	Виноградов В.В.	<i>Разработка методики испытаний по оценке удерживающей способности противокампнепадных барьеров</i>	Разработ- тки	Средства хоздоговоро в	100	-
215 6	201 1	Шкурина Л.В.	<i>Разработка методики оценки эффективности корпоративной системы премирования работников филиалов ОАО &lt;РЖД&gt;</i>	Разработ- тки	Средства хоздоговоро в	500	-
215 7	201 1	Воробьев А.А.	<i>Разработка методического пособия по вихретоковому контролю деталей локомотивов на базе программируемых дефектоскопов ВД-12НФП, ВД-70, ВДЗ-71</i>	Разработ- тки	Средства хоздоговоро в	600	-
215 8	201 1	Воробьев А.А.	<i>Разработка методического пособия по ультразвуковому и вихретоковому контролю деталей локомотивов на базе программируемых дефектоскопов УД2-70, УД4-Т</i>	Разработ- тки	Средства хоздоговоро в	600	-
215	201	Шкурина Л.В.	<i>Разработка методологической базы мониторинга</i>		Средства	1500	-

№	Год	Руководитель	Название темы	Вид исследования	Источник финанс.	Объем финанс. (тыс.р.)	Научно-исслед. программа, в рамках которой выполняется тема
1	2	3	4	5	6	7	8
9	1		<i>нанесенного ущерба подвижному составу от нарушений безопасности движения и его возмещения</i>	Разработки	хоздоговоров		
2160	2011	Заречкин Е.Ю.	<i>Разработка нормативных документов (40 учебных планов и программ) для профессиональной подготовки рабочих кадров ОАО &lt;РЖД&gt;</i>	Разработки	Средства хоздоговоров	8024	-
2161	2011	Нутович В.Е.	<i>Разработка программного обеспечения автоматизированных систем ОАО &lt;РЖД&gt; в части составления актов общей формы (ф. ГУ-23) с использованием единого программного интерфейса системы ЕАСАПР М для Управления коммерческой работы в сфере грузовых перевозок Центр</i>	Разработки	Средства хоздоговоров	9027	-
2162	2011	Лецкий Э.К.	<i>Разработка программного обеспечения системы дистанционного обучения ОАО &lt;РЖД&gt; (очередь 2011г.) для Департамента управления персоналом ОАО &lt;РЖД&gt;</i>	Разработки	Средства хоздоговоров	5900	-
2163	2011	Панферов В.Н.	<i>Разработка рациональной системы организации промывки и ветсанобработки вагонов на сети железных дорог Российской Федерации в условиях частного парка вагонов</i>	Разработки	Средства хоздоговоров	2478	-
2164	2011	Пономарев В.М.	<i>Разработка решений по охране труда и промышленной безопасности в документации по организации строительства и производству работ в ОАО &lt;РЖДстрой&gt;</i>	Разработки	Средства хоздоговоров	1200	-
2165	2011	Баранов Л.А.	<i>Разработка Техничко-экономического обоснования применения стационарного конденсаторного накопителя энергии (КНЭ) на базе электрохимических конденсаторов &lt;Элтон&gt; для системы тягового энергоснабжения (СТЭ) &lt;Бутовской&gt; линии Московского метрополитена</i>	Разработки	Средства хоздоговоров	1000	-
2166	2011	Замуховский А.В.	<i>Разработка технического заключения о возможности выполнения мероприятий по защите от воздействия вибрации, передаваемой от железнодорожного пути, многофункционального комплекса (1-ая очередь) по адресу</i>	Разработки	Средства хоздоговоров	50	-

№	Год	Руководитель	Название темы	Вид исслед- й	Источник финан.	Объем финан. (тыс.р.)	Научно-исслед. программа, в рамках которой выполняется тема
1	2	3	4	5	6	7	8
			% г.Москва, Береговой проезд 5				
216 7	201 1	Курбацкий Е.Н.	Разработка технической документации в обоснование применения рельсовых путей интегрируемых кранов фирмы KWU: 10UQ02, 10UQ04, 10UQ20, 10UQ21, 10UQ22, 10UQ23, 10UQ26, 10UQ27, 10UQ34-1, 10UQ34-2, 10UQ35, 10UQ36, 10UQ37, 10UQ41, 10UQ49, TQ10Q001(UQ10), TQ10Q	Разрабо тки	Средства хоздоговоро в	1070.85	-
216 8	201 1	Нутович В.Е.	Разработка технологии передачи оперативных донесений с использованием автоматизированных систем	Разрабо тки	Средства хоздоговоро в	1000	-
216 9	201 1	Бычков А.Н.	Разработка технологических карт по мерам безопасности и технологии проведения испытаний рабочих площадок дрезин и автомотрис, изолирующих съёмных вышек, защитных средств, подъемных механизмов и приспособлений	Разрабо тки	Средства хоздоговоро в	1298	-
217 0	201 1	Нутович В.Е.	Разработка типового технологического процесса работы пункта коммерческого осмотра вагонов в поездах ОАО <РЖД>	Разрабо тки	Средства хоздоговоро в	1300	-
217 1	201 1	Карпычев В.А.	Расчет кинематических схем тормозной рычажной передачи вагона сопровождения модели 61-4483	Разрабо тки	Средства хоздоговоро в	200.6	-
217 2	201 1	Баранов Л.А.	Расчет эффективности использования накопителей энергии в системе тягового электроснабжения Московского метрополитена	Разрабо тки	Средства хоздоговоро в	4850	-
217 3	201 1	Виноградов В.В.	Расширение программного комплекса <Автоматизированная система расчетов армогрунтовых сооружений для усиления земляного полотна>	Разрабо тки	Средства хоздоговоро в	900	-
217 4	201 1	Бородин А.П.	Сбор данных и анализ фактического состояния и использования старогодных материалов, формирование критериев годности старогодных материалов, сфер их	Разрабо тки	Средства хоздоговоро в	2360	-



№	Год	Руководитель	Название темы	Вид исследования	Источник финанс.	Объем финанс. (тыс.р.)	Научно-исслед. программа, в рамках которой выполняется тема
1	2	3	4	5	6	7	8
			<i>применения в зависимости от условий эксплуатации, разработка порядка учета движения, хранения и утилизации</i>				
217 5	201 1	Чуприков В.П.	<i>Сопровождение комплексов программ &lt;Электронная бухгалтерия линейного предприятия&gt; в части расчета заработной платы</i>	Разработка	Средства хоздоговоров	1770	-
217 6	201 1	Чуприков В.П.	<i>Сопровождение комплексов программ &lt;Электронная бухгалтерия линейного предприятия&gt; в части расчета заработной платы в части настройки программного обеспечения</i>	Разработка	Средства хоздоговоров	3540	-
217 7	201 1	Нутович В.Е.	<i>Сопровождение программного обеспечения автоматизированных систем, разработанных НИЛ ГКР МИИТа для ОАО &lt;РЖД&gt; в части авторской поддержки</i>	Разработка	Средства хоздоговоров	10667.2	-
217 8	201 1	Нутович В.Е.	<i>Сопровождение программного обеспечения автоматизированных систем, разработанных НИЛ ГКР МИИТа для ОАО &lt;РЖД&gt; в части настройки программного обеспечения без изменения функциональности</i>	Разработка	Средства хоздоговоров	7929.6	-
217 9	201 1	Лецкий Э.К.	<i>Сопровождение системы дистанционного обучения (СДО) в части авторской поддержки для Департамента информатизации и корпоративных процессов управления ОАО &lt;РЖД&gt; в течение 2011 года</i>	Разработка	Средства хоздоговоров	1180	-
218 0	201 1	Чуприков В.П.	<i>Сопровождающие программного комплекса по расчету и учету труда и заработной платы для филиалов ОАО &lt;РЖД&gt;</i>	Разработка	Средства хоздоговоров	1747.2	-
218 1	201 1	Баринов А.А.	Спецтематика	Разработка	Средства хоздоговоров	2478	-
218 2	201 1	Баринов А.А.	Спецтематика	Разработка	Средства хоздоговоров	2000	-

№	Год	Руководитель	Название темы	Вид исслед- й	Источник финан.	Объем финан. (тыс.р.)	Научно-исслед. программа, в рамках которой выполняется тема
1	2	3	4	5	6	7	8
				тки	в		
218 3	201 1	Меднов А.Е.	Статические и прочностные расчеты несущих конструкций перекрытий, колонн и фундаментов при надстройке здания по адресу: г.Москва, ул.Енисейская д.7, стр.4	Разрабо тки	Средства хоздоговоро в	30	-
218 4	201 1	Эйгель Ф.И.	Техническое обслуживание программируемых зарядно-разрядных преобразователей и электронных стендов в электродепо Московского метрополитена	Разрабо тки	Средства хоздоговоро в	885	-
218 5	201 1	Спивак Ю.Г.	Техническое сопровождение и режимные испытания систем телемеханики МСТ-95, АМТ, АТСР	Разрабо тки	Средства хоздоговоро в	4643.3	-
218 6	201 1	Какоткин В.З.	Типовой технологический процесс организации работы депо для моторвагонного подвижного состава на основе стратегии управления качеством	Разрабо тки	Средства хоздоговоро в	2832	-
218 7	201 1	Ашпиз Е.С.	Участие в испытаниях закрепления междупутья с применением эпокси-кремний органического вяжущего при глубине вырезки более 45 см	Разрабо тки	Средства хоздоговоро в	100	-
218 8	201 1	Минаков Е.Ю.	Участие в разработке конструкторской и эксплуатационной документации, проведении эксплуатационных и приемочных испытаний по теме <Разработка гарнитуры для сбрасывающей стрелки стрелочного перевода 2884 на железобетонных брусках>	Разрабо тки	Средства хоздоговоро в	200	-
218 9	201 1	Минаков Е.Ю.	Участие в разработке конструкторской и эксплуатационной документации, проведении эксплуатационных и приемочных испытаний по теме <Разработка усовершенствованной горочной гарнитуры для симметричного стрелочного перевода типа Р65 марки 1/6 на железобетонн	Разрабо тки	Средства хоздоговоро в	250	-
219 0	201 1	Голубев В.В.	Формирование грузопотоков транспортных коридоров ОСЖД, проходящих по территории Российской Федерации	Разрабо	Средства хоздоговоро	500	-

№	Год	Руководитель	Название темы	Вид исслед- й	Источник финан.	Объем финан. (тыс.р.)	Научно-исслед. программа, в рамках которой выполняется тема
1	2	3	4	5	6	7	8
				тки	в		
219 1	201 1	Шкурина Л.В.	Экономический анализ транспортных происшествий и событий на основе статистической отчетности о состоянии безопасности движения в ОАО <РЖД> в 2010 году	Разрабо тки	Средства хоздоговоро в	1000	-
219 2	201 1	Щербина Е.Г.	Экспериментальное исследование электрических параметров путевых устройств рельсовых цепей Ebitrack-400	Разрабо тки	Средства хоздоговоро в	118	-
219 3	201 1	Беряков Н.И.	Экспертиза правильности обоснования стоимости разработки метрологической документации и метрологической поверки	Разрабо тки	Средства хоздоговоро в	47.073	-
219 4	201 1	Ашпиз Е.С.	Эксплуатационные испытания по оценке интенсивности деформаций пути на участках реализации скоростей более 200 км/ч	Разрабо тки	Средства хоздоговоро в	1770	-
219 5	201 1	Косарев Б.И.	Электромагнитная совместимость высоковольтных линий, расположенных на участках с отсоединенными от рельсового пути опорами контактной сети, с системой тягового электроснабжения переменного тока при учете грозовых и внутренних коммуникационных перенапряже	Разрабо тки	Средства хоздоговоро в	1250	План НТР ОАО "РЖД" на 2011 год
219 6	201 1	Лёвин Б.А. (Недорчук Б.Л.)	"Конкурс ориентированных фундаментальных исследований в интересах ОАО ""РЖД"". <Использование получаемых с ДПЛА изображений железнодорожных путей в целях обеспечения безопасности движения и предотвращения террористических актов>"	Фундам -е	Средства различных российских научных фондов (РФФИ, РГНФ и др.)	2000	Комплекс проектов фундаментальных исследований РФФИ
219 7	201 1	Баранов Л.А.	Конкурс ориентированных фундаментальных исследований в интересах ОАО "РЖД". <Система дистанционной диагностики состояния стационарных и подвижных объектов железнодорожного транспорта, использующая датчики на базе кристаллов, изменяющих	Фундам -е	Средства различных российских научных фондов	1700	Комплекс проектов фундаментальных исследований РФФИ

№	Год	Руководитель	Название темы	Вид исслед-й	Источник финан.	Объем финан. (тыс.р.)	Научно-исслед. программа, в рамках которой выполняется тема
1	2	3	4	5	6	7	8
			свои свойства под		(РФФИ, РГНФ и др.)		
219 8	201 1	Матвеев С.И.	Конкурс ориентированных фундаментальных исследований в интересах ОАО <РЖД>. Разработка теории, алгоритмов и программ решения многокритериальных оптимизационных задач на ГИС.	Фундам-е	Средства различных российских научных фондов (РФФИ, РГНФ и др.)	2000	Комплекс проектов фундаментальных исследований РФФИ
219 9	201 1	Братусь А.С.	Фундаментальные исследования РФФИ. <Оптимальная стратегия терапии в математических моделях динамики клеток и вирусов>	Фундам-е	Средства различных российских научных фондов (РФФИ, РГНФ и др.)	268	Комплекс проектов фундаментальных исследований РФФИ
220 0	201 1	Филимонов А.М.	Фундаментальные исследования РФФИ. Математика	Фундам-е	Средства различных российских научных фондов (РФФИ, РГНФ и др.)	300	Комплекс проектов фундаментальных исследований РФФИ
220 1	201 1	Потапов В.Д.	Фундаментальные исследования РФФИ. Математика	Фундам-е	Средства различных российских научных фондов (РФФИ, РГНФ и др.)	200	Комплекс проектов фундаментальных исследований РФФИ
220	201	Братусь А.С.	Фундаментальные исследования РФФИ. Математика		Средства	35	Комплекс проектов

№	Год	Руководитель	Название темы	Вид исслед- й	Источник финан.	Объем финан. (тыс.р.)	Научно-исслед. программа, в рамках которой выполняется тема
1	2	3	4	5	6	7	8
2	1			Фундам -е	<i>различных российских научных фондов (РФФИ, РГНФ и др.)</i>		<i>фундаментальных исследований РФФИ</i>
220 3	201 1	Захаров Д.Д,	Фундаментальные исследования РФФИ.Математика	Фундам -е	<i>Средства различных российских научных фондов (РФФИ, РГНФ и др.)</i>	45	<i>Комплекс проектов фундаментальных исследований РФФИ</i>

### Часть III-08. Основные научные направления (научные школы) вуза

№	Название научного направления, научной школы	Код	Ведущие ученые в данной области (1-3 человека)	Количество защищенных диссертаций по данному научному направлению штатными преподавателями за последние 5 лет		Количество изданных штатными преподавателями монографий за последние 5 лет по данному научному направлению	Количество изданных и принятых к публикации статей штатных преподавателей в журналах, рекомендованных ВАК	Количество патентов, выданных на разработки
				докторских	кандидатских			
1	2	3	4	5	6	7	8	9
1	<i>Математические методы в прикладных задачах управления и техники</i>	010102**	<i>д.ф.-м.н., профессор, Гапошин Владимир Федорович</i>	7	20	9	133	0
2	<i>Электротехнические комплексы и системы</i>	050903**	<i>д.т.н., профессор, заведующий кафедрой, Косарев Борис Иванович</i> <hr/> <i>д.т.н., профессор, профессор, Феоктистов Валерий Павлович</i> <hr/> <i>д.т.н., профессор, заведующий</i>	1	13	4	126	24

№	Название научного направления, научной школы	Код	Ведущие ученые в данной области (1-3 человека)	Количество защищенных диссертаций по данному научному направлению штатными преподавателями за последние 5 лет		Количество изданных штатными преподавателями монографий за последние 5 лет по данному научному направлению	Количество изданных и принятых к публикации статей штатных преподавателей в журналах, рекомендованных ВАК	Количество патентов, выданных на разработки
				докторских	кандидатских			
1	2	3	4	5	6	7	8	9
			<i>кафедрой, Сердобинцев Евгений Васильевич</i>					
3	<i>Системы управления безопасностью и движением поездов</i>	051116**	<i>д.т.н., профессор, заведующий кафедрой, Лисенков Виктор Михайлович</i> <hr/> <i>д.т.н., профессор, директор института, Бестемьянов Петр Филимонович</i> <hr/> <i>д.т.н., профессор, профессор, Киселев Сергей Николаевич</i>	5	18	4	24	7
4	<i>Теория и практика телекоммуникационных</i>	051305**	<i>д.т.н., профессор,</i>	1	21	8	138	27

№	Название научного направления, научной школы	Код	Ведущие ученые в данной области (1-3 человека)	Количество защищенных диссертаций по данному научному направлению штатными преподавателями за последние 5 лет		Количество изданных штатными преподавателями монографий за последние 5 лет по данному научному направлению	Количество изданных и принятых к публикации статей штатных преподавателей в журналах, рекомендованных ВАК	Количество патентов, выданных на разработки
				докторских	кандидатских			
1	2	3	4	5	6	7	8	9
	<i>систем и сетей</i>		<p><i>заведующий кафедрой, Горелов Георгий Владимирович</i></p> <hr/> <p><i>д.т.н., профессор, заведующий кафедрой, Горелик Александр Владимирович</i></p> <hr/> <p><i>д.т.н., профессор, заведующий кафедрой, Горелик Владимир Юдаевич</i></p>					
5	<i>Автоматизация и управление технологическими процессами и производствами (транспорт)</i>	051306**	<i>д.т.н., профессор, заведующий кафедрой, Баранов Леонид Аврамович</i>	4	16	3	23	1



№	Название научного направления, научной школы	Код	Ведущие ученые в данной области (1-3 человека)	Количество защищенных диссертаций по данному научному направлению штатными преподавателями за последние 5 лет		Количество изданных штатными преподавателями монографий за последние 5 лет по данному научному направлению	Количество изданных и принятых к публикации статей штатных преподавателей в журналах, рекомендованных ВАК	Количество патентов, выданных на разработки
				докторских	кандидатских			
1	2	3	4	5	6	7	8	9
6	<i>Организация производства</i>	052201**	<p><i>д.т.н., профессор, ректор, Лёвин Борис Алексеевич</i></p> <hr/> <p><i>д.т.н., профессор, директор академии, Апатцев Владимир Иванович</i></p>	9	28	27	149	5
7	<i>Путь и путевое хозяйство</i>	052206**	<p><i>д.т.н., профессор, заведующий кафедрой, Ашпиз Евгений Самуилович</i></p> <hr/> <p><i>к.т.н., профессор, профессор, Воробьев Эдуард Викторович</i></p>	3	17	3	35	22
8	<i>Методы повышения</i>	052207**	<i>д.т.н.,</i>	4	21	10	116	8

№	Название научного направления, научной школы	Код	Ведущие ученые в данной области (1-3 человека)	Количество защищенных диссертаций по данному научному направлению штатными преподавателями за последние 5 лет		Количество изданных штатными преподавателями монографий за последние 5 лет по данному научному направлению	Количество изданных и принятых к публикации статей штатных преподавателей в журналах, рекомендованных ВАК	Количество патентов, выданных на разработки
				докторских	кандидатских			
1	2	3	4	5	6	7	8	9
	<i>качества и надежности подвижного состава при производстве и их ремонте</i>		<p><i>профессор, заведующий кафедрой, Петров Геннадий Иванович</i></p> <hr/> <p><i>д.т.н., профессор, Филиппов Виктор Николаевич</i></p> <hr/> <p><i>д.т.н., профессор, заведующий кафедрой, Евсеев Дмитрий Геннадьевич</i></p>					
9	<i>Проектирование, технология функционирования и оптимизация работы транспортных систем</i>	052208**	<i>д.т.н., профессор, заведующий кафедрой, Батурин Александр Павлович</i>	2	19	25	146	2

№	Название научного направления, научной школы	Код	Ведущие ученые в данной области (1-3 человека)	Количество защищенных диссертаций по данному научному направлению штатными преподавателями за последние 5 лет		Количество изданных штатными преподавателями монографий за последние 5 лет по данному научному направлению	Количество изданных и принятых к публикации статей штатных преподавателей в журналах, рекомендованных ВАК	Количество патентов, выданных на разработки
				докторских	кандидатских			
1	2	3	4	5	6	7	8	9
			<p>д.т.н., профессор, заведующий кафедрой, Пазойский Юрий Ошарович</p> <p>д.т.н., профессор, профессор, Николашин Владимир Михайлович</p>					
10	Строительное материаловедение и технологии. Строительная механика.	052305**	д.т.н., профессор, заведующий кафедрой, Гусев Борис Владимирович	3	16	3	57	2
11	Системы автоматизации проектирования транспортных конструкций и сооружений. Строительство транспортных коммуникаций.	052308**	д.т.н., профессор, профессор, Шапошников Николай Николаевич	4	12	15	46	0

№	Название научного направления, научной школы	Код	Ведущие ученые в данной области (1-3 человека)	Количество защищенных диссертаций по данному научному направлению штатными преподавателями за последние 5 лет		Количество изданных штатными преподавателями монографий за последние 5 лет по данному научному	Количество изданных и принятых к публикации статей штатных преподавателей в	Количество патентов, выданных на разработки
				докторских	кандидатских			
1	2	3	4	5	6	7	8	9
			<p><i>к.т.н., профессор, заведующий кафедрой, Спиридонов Эрнест Серафимович</i></p> <hr/> <p><i>д.т.н., профессор, профессор, Шепитько Таисия Васильевна</i></p>					
12	<p><i>Динамика сооружений. Надежность транспортных сооружений.</i></p>	052311**	<p><i>д.т.н., профессор, заведующий кафедрой, Косицын Сергей Борисович</i></p> <hr/> <p><i>д.т.н., профессор, проректор по научной работе, Круглов Валерий Михайлович</i></p>	1	12	10	52	14

№	Название научного направления, научной школы	Код	Ведущие ученые в данной области (1-3 человека)	Количество защищенных диссертаций по данному научному направлению штатными преподавателями за последние 5 лет		Количество изданных штатными преподавателями монографий за последние 5 лет по данному научному	Количество изданных и принятых к публикации статей штатных преподавателей в	Количество патентов, выданных на разработки
				докторских	кандидатских			
1	2	3	4	5	6	7	8	9
13	Оптимизация управления материальными потоками и затратами на транспорте	080005**	<p>д.э.н., профессор, заведующий кафедрой, Терёшина Наталья Петровна</p> <hr/> <p>д.э.н., профессор, заведующий кафедрой, Шкурина Лидия Владимировна</p>	4	22	26	137	0
14	Организация управления в производственно-экономических системах	080005**	<p>д.э.н., профессор, заведующий кафедрой, Волков Борис Андреевич</p> <hr/> <p>д.э.н., профессор, заведующий кафедрой, Бубнова Галина Викторовна</p>	3	29	31	46	0

№	Название научного направления, научной школы	Код	Ведущие ученые в данной области (1-3 человека)	Количество защищенных диссертаций по данному научному направлению штатными преподавателями за последние 5 лет		Количество изданных штатными преподавателями монографий за последние 5 лет по данному научному	Количество изданных и принятых к публикации статей штатных преподавателей в	Количество патентов, выданных на разработки
				докторских	кандидатских			
1	2	3	4	5	6	7	8	9
			д.э.н., профессор, профессор, Романова Алина Терентьевна					
15	Геоинформационные и спутниковые технологии железнодорожного транспорта. Геология и охрана окружающей среды.	250035**	д.т.н., профессор, заведующий кафедрой, Матвеев Станислав Ильич  к.т.н., доцент, профессор, Ниязгулов Урал Давлетович	1	15	29	109	1

\* - по приказу №47 от 31.01.2001 г., \*\* - по приказу №59 от 25.02.2009 г.

### Часть III-09. Сведения о монографиях, изданных за последние 5 лет

№	Год	Автор(ы)	Название работы	Тираж	Объем, п.л.	Издатель
1	2	3	4	5	6	7
1	2007	Амплеева Т.Ю.*	По закону русскому	100	11	М.: ЮИ МИИТ
2	2007	Ананьев В.П., Хохлов А.Ф.*	Обеспечение устойчивости функционирования железнодорожного транспорта в чрезвычайных ситуациях	70	11.5	М.: РГОТУПС
3	2007	Апатцев В.И., Федоров Г.В.*	Организация процесса профессионального развития персонала на ж.д. транспорте.	70	8.25	М.: РГОТУПС
4	2007	Багдасаров Х.С, Горяинов Л.А.*	Тепло- и массоперенос выращивания монокристаллов направленной кристаллизации	500	17.1	М.: ФИЗМАТЛИТ
5	2007	Бадер М.П.*	Комплекты релейных защит электротяговых сетей на основе интеллектуальных терминалов	300	9.8	М.: МИИТ
6	2007	Балабин В.Н.*	Регулирование транспортных двигателей отключением части цилиндров	500	5.2	М.: "Маршрут"
7	2007	Барский А.Б.*	Математическая логика событий и логические нейронные сети	500	4	Приложение к журналу "Информационные технологии", Москва
8	2007	Бобылев А.И.*	Собрание научных трудов. Вып. 3	300	41.5	М.: ИД "Право и государство"
9	2007	Бобылев А.И., Ивакин В.И.*	Юридическая ответственность за нарушение правового режима природных объектов, природных ресурсов	300	20	М.: ИД "Право и государство"
10	2007	Булгаков С.В., Цветков В.Я Булгаков С.В., Цветков В.Я Булгаков С.В., Цветков В.Я.*	Защита информации в ГИС	300	11.438	М.: МГТУ им. Баумана
11	2007	Веселов Н.В., Рогов	Инновационные экспертные системы	200	24	М.: МИИТ

№	Год	Автор(ы)	Название работы	Тираж	Объем, п.л.	Издатель
1	2	3	4	5	6	7
		А.А., Финагин А.А.*	<i>мониторинга безопасности и эксплуатационной надежности в строительстве и на транспорте. В 3 частях</i>			
12	2007	Гайкалов В.Н.*	<i>Зарубежный опыт государственного и военного управления в войнах и вооруженных конфликтах XVIII-XX вв.</i>	300	6	М.: ВАГШ
13	2007	Глушков В.В.*	<i>История военной картографии в России (XVIII-начало XX в.)</i>	500	33	М.: ИДЭЛ
14	2007	Глушков В.В., Черевко К.Е.*	<i>Русско-японская война 1904-1905 гг. в документах внешнеполитического ведомства России</i>	500	36	М.: ИДЭЛ
15	2007	Горбунов А.А.*	<i>Железнодорожный транспорт в геополитической стратегии России</i>	500	23.25	М.: Инфра-М
16	2007	Гостева Р.Г., Гостева С.Р.*	<i>Глобализация и устойчивое развитие</i>	1000	42.44	Еврошкола
17	2007	Давыдова Т.В., Горбачева Т.В.*	<i>Корректирующие циклические коды</i>	300	4	ФГУ "Смоленский ЦНТИ"
18	2007	Доенин В.В.*	<i>Интеллектуальные транспортные потоки</i>	300	19.13	М.: "Компания Спутник+"
19	2007	Доенин В.В.*	<i>Модели параллельных процессов в распределительных системах</i>	300	21.31	М.: "Компания Спутник+"
20	2007	Зазыкин В.Г.*	<i>Психологические особенности театральных конфликтов. Переиздание</i>	300	8.2	М.: МААН
21	2007	Зайнетдинов Р.И. и др.*	<i>Безопасность России: Правовые, социально-экономические и научно-технические аспекты. Анализ риска и проблем безопасности. В 4-х частях. Часть вторая. Безопасность гражданского и оборонного комплексов и управления рисками.</i>	1000	61.1	МГФ "Знание"
22	2007	Зайнетдинов Р.И. и др.*	<i>Безопасность России: Правовые, социально-экономические и научно-</i>	1000	52	МГФ "Знание"



№	Год	Автор(ы)	Название работы	Тираж	Объем, п.л.	Издатель
1	2	3	4	5	6	7
			<i>технические аспекты. Анализ риска и проблем безопасность. В 4-х частях. Часть первая. основы анализа и регулирования безопасности.</i>			
23	2007	<i>Заречкин Е.Ю., Давыдов А.М.*</i>	<i>Государственное управление транспортной системой и его кадровое обеспечение (отечественный и зарубежный опыт)</i>	200	14.2	<i>М.: МИИТ</i>
24	2007	<i>Заречкин Е.Ю., Давыдов А.М.*</i>	<i>Государственно-частное партнерство. Отраслевой, региональный, международный аспекты</i>	200	3.72	<i>М.: МИИТ</i>
25	2007	<i>Зеленков М.Ю.*</i>	<i>Религиозные конфликты: природа и перспективы развития</i>	200	14.4	<i>М.: ЮИ МИИТ</i>
26	2007	<i>Зеленков М.Ю.*</i>	<i>Религиозные конфликты: проблемы и пути их решения в XXI веке (политико-правовой аспект)</i>	300	19.2	<i>Воронежский государственный университет</i>
27	2007	<i>Иванников А.Д., Тихонов А.Н., Цветков В.Я.*</i>	<i>Основы теории информации</i>	500	22	<i>М.: "МаксПресс"</i>
28	2007	<i>Иванов А.П.*</i>	<i>Деловая репутация и устойчивость предприятий</i>	200	17.25	<i>М.: РГОТУПС</i>
29	2007	<i>Кириллов Н.П., Березов В.В.*</i>	<i>Схемотехнические методы повышения статической устойчивости систем электроснабжения крупных железнодорожных станций в режиме предельных отклонений параметров</i>	70	16.25	<i>М.: РГОТУПС</i>
30	2007	<i>Ковалев А. П.*</i>	<i>Надежность графика движения пассажирских поездов</i>	70	8.5	<i>М.: РГОТУПС</i>
31	2007	<i>Кодыш Э.Н., Филиппов И.И.*</i>	<i>"Учет влияния работы железобетонных конструкций в стадии монтажа на эксплуатационный период"</i>	70	7	<i>М.: РГОТУПС</i>
32	2007	<i>Кондратов Д.В., Могилевич Л.И.*</i>	<i>Упругогидродинамика машин и приборов на транспорте</i>	70	10	<i>М.: РГОТУПС</i>

№	Год	Автор(ы)	Название работы	Тираж	Объем, п.л.	Издатель
1	2	3	4	5	6	7
33	2007	Коновалюк О.И.*	Железные дороги России: транспортные происшествия XIX-XX вв.	300	25.5	М.: "Лицей"
34	2007	Коромыслов В.А., Ширяева С.О., Григорьев А.И.*	Нелинейные осцилляции заряженных капель во внешних силовых полях	70	11.25	М.: РГОТУПС
35	2007	Корякин В.М.*	Введение в теорию транспортного права	200	5	М.: МИИТ
36	2007	Кретов Б.И.*	Перелистывая страницы	300	8	М.: МИИТ
37	2007	Лapidус Б.М., Мачерет Д.А., Рышков А.В.*	Методическое обеспечение рыночных механизмов экономического управления на железнодорожном транспорте	500	10	М.: МЦФЭР
38	2007	Лялина Е.В., Комиссаров В.И.*	Первоначальный этап расследования изнасилований, совершаемых группой несовершеннолетних	300	8.3	М.: "Юрлитинформ"
39	2007	Лясников Н.В.*	Корпоративное управление	200	15	М.: РАП
40	2007	Майборода В.П., Степанов В.Е.*	Глобализация и инновационный императив России	200	20	М.: МИИТ
41	2007	Майборода И.В., Финагин В.Г.*	Системный анализ качества и динамики состояния здоровья учащейся молодежи	200	10.1	М.: МИИТ
42	2007	Макоско А.А. и др.*	Альбом-монография "Изменения окружающей среды и климата"	500	12.5	М.: ИГЕМ РАН
43	2007	Макоско А.А. и др.*	Безопасность России. Методы анализа рисков	500	25	МГФ "Знание"
44	2007	Макоско А.А., Рубинштейн К.Г., Лосев В.М., Боярский Э.А.*	Математическое моделирование атмосферы в неоднородном поле силы тяжести	500	3.6	М.: "Наука"
45	2007	Мартыненко Н.Э.*	Определенность санкций уголовного закона	500	0.3	М.: РПА Минюста России
46	2007	Марченко А. Под общей редакцией Пашковой Т.Л. Марченко А. Под общей	Наркомпуть Хрулев	500	20	М.: ИД "Вече"

№	Год	Автор(ы)	Название работы	Тираж	Объем, п.л.	Издатель
1	2	3	4	5	6	7
		<i>редакцией Пашковой Т.Л.*</i>				
47	2007	<i>Михайлова Т.П.*</i>	<i>Современные воззрения Питирима Сорокина</i>	70	6.75	<i>М.: РГОТУПС</i>
48	2007	<i>Муравьев В.А., Коробейникова О.В.*</i>	<i>Структура и свойства перспективных металлических материалов</i>	300	33.7	<i>Изд-во НТЛ, Томск</i>
49	2007	<i>Мышкис А.Д.*</i>	<i>Советские математики. Мои воспоминания</i>	500	15	<i>М.: ЛКИ</i>
50	2007	<i>Панова О.Н.*</i>	<i>Методологические основы оптимизации параметров системы освоения дальних пассажиропотоков</i>	300	8	<i>Изд-во URSS</i>
51	2007	<i>Подсорин В.А.*</i>	<i>Экономическая оценка капитализации транспортной компании на железнодорожном транспорте</i>	300	10	<i>М.: МИИТ</i>
52	2007	<i>Попов К.И.*</i>	<i>Уголовная ответственность за превышение пределов необходимой обороны</i>	250	10	<i>М.: Институт бизнеса и политики</i>
53	2007	<i>Правдин Н.В., Власюк Т.А.*</i>	<i>Пригородные зоны и зоны тяготения на железнодорожном транспорте</i>	350	12	<i>БелГУТ, Гомель</i>
54	2007	<i>Провадкин Г.Г., Гостева С.Р., Струк П.П.*</i>	<i>Российские парадигмы устойчивого развития</i>	1000	9.94	<i>Еврошкола</i>
55	2007	<i>Расулов А.В.*</i>	<i>Договор железнодорожной перевозки грузов. Договор железнодорожной перевозки пассажиров и багажа</i>	200	12	<i>М.: ЮИ МИИТ</i>
56	2007	<i>Резер А.В. и др.*</i>	<i>Перевозки сжиженных газов в танк- контейнерах</i>	500	24	<i>М.: ВИНТИ РАН</i>
57	2007	<i>Резер С.М., Шубко В.Г., Шапкин И.Н., Феоктистов В.П., Кириллова А.Г., Резер А.В., Вакуленко С.П.*</i>	<i>Логистика пассажирских перевозок на железнодорожном транспорте</i>	500	33.25	<i>М.: ВИНТИ РАН</i>

№	Год	Автор(ы)	Название работы	Тираж	Объем, п.л.	Издатель
1	2	3	4	5	6	7
58	2007	Романова А.Т., Кулагин В.А.*	<i>Эффективность взаимодействия государственной социально-экономической политики и негосударственной образовательной системы.</i>	250	8.8	М.: МГЭИ
59	2007	Рукин М.Д., Балоян Б.М., Мазур И.И., Клыков М.С.*	<i>Водные артерии планеты или: Еще раз о воде</i>	300	26.25	М.: МГУ
60	2007	Сероусов И.Ю.*	<i>Разработка способов изоляции элементов интегральных схем с помощью ситалловых и стеклянных покрытий</i>	70	5.75	М.: РГОТУПС
61	2007	Сорокина Э.А.*	<i>Когнитивные аспекты лексического проектирования (к основам когнитивного терминоведения)</i>	200	15	М.: МГОУ
62	2007	Степанов В.Е., Майборода В.П.*	<i>Партнерские отношения в развитии экономики переходного периода</i>	200	9.25	М.: МИИТ
63	2007	Тарасова В.Н. и др.*	<i>Полярная магистраль</i>	4000	18.4	М.: ИД "Вече"
64	2007	Терешина Н.П., Сорокина А.В.*	<i>Экономическая эффективность корпоративного управления на железнодорожном транспорте</i>	500	15	М.: "Маршрут"
65	2007	Титов А.В.*	<i>Модели принятия решений при оценке качества проектирования и уровня безопасности сложных систем</i>	200	10	М.: МИИТ
66	2007	Федоров В.С., Молчадский И.С., Колчунов В.И., Добровольский В.С.*	<i>Вопросы современной концепции обеспечения пожарной безопасности объектов образования</i>	300	6.25	ИД "Орлик", Орел
67	2007	Фисун В.А.*	<i>"Номенклатура базовых зданий комплектной поставки из легких металлических конструкций"</i>	70	7.5	М.: РГОТУПС
68	2007	Хватов К.Ю.*	<i>Формирование стратегии создания новой продукции</i>	200	11.25	Кварта
69	2007	Цветков В.Я.*	<i>Введение в теорию информации</i>	500	7	М.: МаксПресс

№	Год	Автор(ы)	Название работы	Тираж	Объем, п.л.	Издатель
1	2	3	4	5	6	7
70	2007	Цветков В.Я., Поляков А.А.*	Информационные технологии в управлении	300	8.6	М.: МГУ
71	2007	Цфасман А.З.*	Профессиональная кардиология	500	13	М.: "Репроцентр М"
72	2007	Шапиро С.А.*	Основы управления персоналом в современных организациях	300	15.5	М.: "Гросс Медиа"
73	2007	Шапиро С.А.*	Работа без конфликтов: тактика успешного сотрудничества	350	16.5	М.: "Альфа пресс"
74	2007	Шапкин И.И., Николаенко И.Б.*	Современные реформы организации и управления перевозочным процессом на железнодорожном транспорте	300	44.5	М.: РАН
75	2007	Шапкин И.И., Юсипов Р.А., Кажанов Е.М.*	Нормирование и прогнозирование на железных дорогах	500	16	М.: ИСПИРАН
76	2007	Шаповаленко И.В.*	Психосоциальные технологии адаптации детей-сирот к жизни в семье	300	9	РГСУ "Союз"
77	2007	Шумейко И.Н.*	Вторая мировая война. Перегрузка	3000	22	М.: ИД "Вече"
78	2007	Шумейко И.Н.*	Вторая мировая война. Перегрузка. 2-е издание	3500	22	М.: ИД "Вече"
79	2007	Южанина Н.С.*	Межэтнические взаимодействия в условиях глобализации	300	17.5	М.: МИИТ
80	2007	Яцушко А.Н. и др.*	Государственная политика вывода России из демографического кризиса	200	2	М.: Экономика, Научный эксперт
81	2008	Аленкин С.В.*	Механизм противодействия коррупции (теоретико-правовое исследование)	100	9.4	М.: Красная звезда
82	2008	Амплеева Т.Ю.*	Судоустройство и уголовное судопроизводство императорской России. Ч.2	100	19	М.: МИИТ
83	2008	Балабин В.Н.*	Регулирование транспортных двигателей отключением части цилиндров	100	9.25	М.: ГОУ "Учебно-методический центр по образованию на ж/д транспорте"
84	2008	Борисова С.В., Бутенев В.И., Корякин В.М., Мякина А.В.*	Актуальные проблемы страхования гражданской ответственности перевозчика грузов ж.д. транспортом	100	5.8	М.: МИИТ

№	Год	Автор(ы)	Название работы	Тираж	Объем, п.л.	Издатель
1	2	3	4	5	6	7
85	2008	Бородин А. Ф.*	Эксплуатационная работа ж.д. направлений.	100	20	"Бизнес-Проект"
86	2008	В.Е.Бурак, С.А.Лушкина*	Экоадаптационная роль пептидов каудальной нейросекреторной системы человека	100	12.5	М.: РГ*ОТУПС
87	2008	Вакуленко С.П., Архангельский Е.В., Алаев М.М.*	Типовой технологический процесс работы участковой станции	100	6.45	М.: ОАО "РЖД"
88	2008	Веденин Н.Н.*	Экологическое право: в вопросах и ответах	100	11	М.: Издательство "Юрист"
89	2008	Войтов А.Г.	Философия. Избранные ЭССЕ.	100	41	Издательско-торговая корпорация "Дашков и Ко"
90	2008	Гайкалов С.И.*	Зарубежный опыт государственного и военного управления в войнах и вооруженных конфликтах XVIII - XX вв.	100	6	М.: ВАГШ
91	2008	Гайкалов С.И.*	Развитие ВС, стратегии и оперативного искусства России (СССР) в XVIII - XX вв.	100	4	М.: ВАГШ
92	2008	Глушков В.В.*	Становление и развитие воздушной разведки в русской армии	100	40	М.: ИДЭЛ
93	2008	Глушков В.В., Сафонов В.П.*	Война на тихом океане	100	22	М.: БИМПА
94	2008	Глушков В.В., Черевко К.Е., Цветков В.Я.*	Геодезия, картография, геоинформатика, кадастр.	100	60	М.: Геодезкартиздат
95	2008	Глуценко И.И.*	Формирование инновационной политики и стратегии.	100	8	М.: АПК ИПРО
96	2008	Горбунов А.А., Кретов Б.И.*	Транспортные коммуникации в геополитической стратегии современной России	100	41.5	М.: МИИТ
97	2008	Гостева С.Р.*	Время Русь собирать! Российская цивилизация в глобализованном мире XXI века	1000	30	М.: "Еврошкола"
98	2008	Гринева-Гринева С. В.,	Основы антропологии	100	7.1	М.: Издательский центр "Академия"

№	Год	Автор(ы)	Название работы	Тираж	Объем, п.л.	Издатель
1	2	3	4	5	6	7
		Сорокина Э. А., Скопюк Т. Г.*				
99	2008	Доенин В.В.*	Логика транспортных процессов	500	17.31	М.: Издательство "Компания Спутник+"
100	2008	Доенин В.В.*	Логико-разностные модели транспортных процессов	500	17.25	М.: Издательство "Компания Спутник+"
101	2008	Ершов Е.Д., Хрусталева Л.Н., Воротынцева Т.В., Пармузин С.Ю.*	Основы геокриологии.	100	35	М.: МГУ
102	2008	Журавлев Г.Т.*	Эмтиология (наука о поведении потребителей)	100	5	М.: РАП
103	2008	Зайнетдинов Р.И., Кузык Б.Н., Махутов Н.А., Шойгу С.К.*	Безопасность России: Правовые, социально-экономические и научно-технические аспекты. Анализ риска и проблем безопасности. В 4-х частях.	100	249.6	М.: МГФ "Знание"
104	2008	Зайнетдинов Р.И. и др.*	Безопасность России: Правовые, социально-экономические и научно-технические аспекты. Анализ риска и проблем безопасность. В 4-х частях. Часть третья. Прикладные вопросы анализа рисков критически важных объектов.	1000	66.3	МГФ "Знание"
105	2008	Зайнетдинов Р.И. и др.*	Безопасность России: Правовые, социально-экономические и научно-технические аспекты. Анализ риска и проблем безопасность. В 4-х частях. Часть четвертая. Научно-методическая база анализа риска и безопасности.	1000	70.2	МГФ "Знание"
106	2008	Зеленков М.Ю.*	Пути совершенствования эффективности гражданско-правового регулирования грузоперевозок на ж.д. транспорте	100	8	М.: МИИТ
107	2008	Зубок Ю.А., Чупров В.И.*	Социология молодежи	100	25	Издательство "Наука"
108	2008	Катаева Л.Ю.*	Постановка и проведение вычислительного	100	13.75	М.: РГОТУПС

№	Год	Автор(ы)	Название работы	Тираж	Объем, п.л.	Издатель
1	2	3	4	5	6	7
			<i>эксперимента по исследованию аэро- и гидродинамических процессов в аварийных ситуациях природного и техногенного характера</i>			
109	2008	<i>Катаева Л.Ю., Карпунин В.Б.*</i>	<i>Математическое и численное моделирование аэро -и гидродинамических процессов природного и техногенного характера</i>	100	13	М.: РГТУПС
110	2008	<i>Кожевников Р.А., Сенчагов А.Г.*</i>	<i>Экономическая безопасность</i>	100	10	М.: Финансы и статистика
111	2008	<i>Корякин В.М.*</i>	<i>Коррупция в Вооруженных силах: теория и практика противодействия</i>	100	21	М.: Издательство "За права военнослужащих"
112	2008	<i>Корякин В.М.*</i>	<i>Организационно-правовые основы работы с обращениями граждан в организации ж.д. транспорта</i>	100	11.5	М.: МИИТ
113	2008	<i>Корякин В.М.*</i>	<i>Пути повышения эффективности гражданско-правового регулирования грузоперевозок на ж.д. транспорте</i>	100	6.4	М.: МИИТ
114	2008	<i>Косарев Б.И., Косарев А.Б.*</i>	<i>Основы электромагнитной безопасности систем электроснабжения ж.д. транспорта.</i>	100	30	М.: Издательство "ИНТЕКСТ"
115	2008	<i>Крупенио Н.Н.*</i>	<i>Ландшафтно-экологическое картирование объектов ВСНТ и инфраструктурных объектов.</i>	100	10	М.: МИИТ
116	2008	<i>Кручинина Н.В.*</i>	<i>Совершенствование управления природоохранной деятельностью предприятий региона в условиях перехода к устойчивому развитию</i>	100	9.5	Научная книга , Саратов
117	2008	<i>Левин Д.Ю.*</i>	<i>Теория оперативного управления перевозочного процесса</i>	100	39	М.: Маршрут
118	2008	<i>Левин Д.Ю., Сотников Е.А., Алексеев Г.А.*</i>	<i>История развития системы управления перевозочным процессом на</i>	100	15	М.: ТЕХИНФОРМ



№	Год	Автор(ы)	Название работы	Тираж	Объем, п.л.	Издатель
1	2	3	4	5	6	7
			<i>железнодорожном транспорте</i>			
119	2008	Лиханосов А.Г.*	<i>Теоретико-методологические основы исследования проблем совершенствования системы государственного и военного управления РФ в интересах укрепления ее военной боеспособности. (в 2-х частях)</i>	100	42	М.: ВАГШ ВС РФ
120	2008	Лушкина С. А., Бурак В. Е.*	<i>Экоадаптационная роль пептидов каудальной нейросекреторной системы для адаптации работников железнодорожного транспорта</i>	100	12.25	М.: РГОТУПС
121	2008	Лясников Н.В.*	<i>Корпоративное управление</i>	100	24	М.: РАП
122	2008	Малашенко Ю.И.*	<i>Концепция информатизации ВАГШ</i>	100	15.7	М.: ВАГШ ВС РФ
123	2008	Минаков Е.Ю., Горелик А.В.*	<i>Безопасность и надежность электромеханических устройств железнодорожной автоматики.</i>	100	12.75	М.: РГОТУПС
124	2008	Мухин В.И., Рощина А.А.*	<i>Управление коммерциализацией интеллектуальной собственности</i>	100	8	Национальный институт бизнеса
125	2008	Налетова Н.Ю.*	<i>Духовное образование на территории Смоленской епархии в дореволюционный период</i>	500	9.88	Смоленск, Изд-во: ЦНТИ, 2008
126	2008	Никитюк Д.Б.*	<i>Д.А. Жданов в науке и жизни</i>	100	3	Издательство ВНИИ
127	2008	Никитюк Д.Б.*	<i>Женщины - доктора наук, профессора, академики</i>	100	7.4	г. Астрахань
128	2008	Новикова М.А., Гришунина Л.А., Гришина В.Г, Пулькова Е.Г.*	<i>Конкурентноспособность национальной экономики: институциональные основы и факторы.</i>	500	31.25	Макс Пресс
129	2008	Носарев А.В., Скрыбина Т.А.*	<i>Мосты и святыни Поволжья. (В 2-х томах)</i>	100	120	М.: Издательство "Вече"
130	2008	Панкратов Л.В.*	<i>Модели динамики сложных систем.</i>	75	8	М.: РГОТУПС
131	2008	Панова О.Н.*	<i>Методологические основы оптимизации</i>	100	10	М.: МИИТ

№	Год	Автор(ы)	Название работы	Тираж	Объем, п.л.	Издатель
1	2	3	4	5	6	7
			<i>параметров системы освоения дальних пассажиропотоков</i>			
132	2008	<i>Перов Ю.Ф., Готовский М.Ю., Дедов В.И., Хадарцев А.А., Чернецова Л.В.*</i>	<i>Биорезонансное воздействие в комплексной терапии больных геморрагической лихорадкой с почечным синдромом</i>	100	12	<i>Тульский полиграфик, Тула-Москва</i>
133	2008	<i>Перов Ю.Ф., Готовский М.Ю., Чернецова Л.В.*</i>	<i>Биорезонансная терапия</i>	100	10	<i>М.: Имедис</i>
134	2008	<i>Полещук И.В., Коган А.Я., Никитин Д.А.*</i>	<i>Колебания пути при высоких скоростях движения экипажей и ударном взаимодействии колеса и рельса.</i>	800	10.5	<i>М.: "ИНТЕКСТ"</i>
135	2008	<i>Попов В.Г., Боровков Ю.Н.*</i>	<i>Экологическая политика железных дорог России</i>	100	11	<i>М.: МИИТ</i>
136	2008	<i>Попов В.Г., Петров С.В., Сухов Ф.И., Боровков Ю.Н.*</i>	<i>Безопасность и устойчивое развитие ж.д. транспорта России.</i>	100	30	<i>М.: МИИТ</i>
137	2008	<i>Попов В.Г., Петров С.В., Сухов Ф.И., Боровков Ю.Н.*</i>	<i>Устойчивое развитие и экологическая политика ж.д. транспорта России</i>	100	30	<i>М.: МИИТ</i>
138	2008	<i>Потапов А.В.*</i>	<i>Теоретико-методологические основы обеспечения качества жизни в городских условиях</i>	1000	22	<i>ИЦ. "Наука", Саратов</i>
139	2008	<i>Правдин Н.В., Головнич А.Н., Вакуленко С.П.*</i>	<i>Комплексное проектирование железнодорожных станций</i>	100	30	<i>М.: Маршрут</i>
140	2008	<i>Роман Л.Т., Цернант А.А., Полищук В.Л., Цеева А.М., Леонов Н.М.*</i>	<i>Строительство на намывных грунтах в криолитозоне.</i>	100	26.2	<i>М.: "Строительсво. Экономика. Транспорт"</i>
141	2008	<i>Романова А.Т., Бакеркина Ю.Ю.*</i>	<i>Оценка инновационного уровня инвестиционных проектов на ж.д. транспорте</i>	100	14	<i>М.: МИИТ</i>

№	Год	Автор(ы)	Название работы	Тираж	Объем, п.л.	Издатель
1	2	3	4	5	6	7
142	2008	Рукин М.Д.*	Геофизика - экологам	100	20	ООО "Книжный дом "ЛИБРОКОМ"
143	2008	Рукин М.Д.*	Техногенные системы и риски - экологам.	100	20	ООО "Книжный дом "ЛИБРОКОМ"
144	2008	Рукин М.Д., Спиридонов Э.С.*	Водные артерии планеты или Еще раз о воде.	100	20	ООО "Книжный дом "ЛИБРОКОМ"
145	2008	Рыбникова М.Н.*	Психофизиологические основы применения аудиовизуальных методов коррекции функционального состояния человека в экстремальных условиях деятельности.	100	4	М.: МосГУ
146	2008	Рычихина Э.Н.*	Мониторинг как общая функция управления	100	7.9	Ухта
147	2008	Рышков А.В.*	Экономическая конъюнктура транспорта	100	8.125	М.: МИИТ
148	2008	Сазыкин И.А., Зайцев Б.В., Голышкова М.П.*	Научные основы управления качеством строительства на объектах транспорта	70	11.75	М.: РГОТУПС
149	2008	Сергеев К.А.*	Технологическая подготовка производства вагоноремонтных предприятий	1075	10.75	М.: РГОТУПС
150	2008	Соколов Ю.И., Спиринов И.В., Скрипниченко С.Ю.*	Транспорт России: история правового регулирования. В 2-х томах	100	90	Издательство А2-А4
151	2008	Соколов Ю.И., Спиринов И.В., Скрипниченко С.Ю.*	Транспорт России: современное правовое регулирование	100	32	Издательство А2-А4
152	2008	Титенок А.В.*	Механическое контактное взаимодействие поверхностей деталей машин	100	4.2	ГУП "Брянск ОПО"
153	2008	Федоров В.С., Молчадский И.С., Колчунов В.И., Данилеич Д.В., Бакаева Н.В.*	Проблемы обеспечения комплексной безопасности объектов образования. Аналитический обзор.	100	10.23	М.: Издательство ФГУ ВНИИПО МЧС России
154	2008	Фортыгина Е.А.*	Китай: особенности землепользования и геоэкологические проблемы	70	15.2	М.: РГОТУПС
155	2008	Хмелев В.В.*	Сервисная культура	100	8	Издательско-торговая корпорация "Дашков и Ко"

№	Год	Автор(ы)	Название работы	Тираж	Объем, п.л.	Издатель
1	2	3	4	5	6	7
156	2008	Хохлов А.А.*	Оценка безопасности движения при взаимодействии подвижного состава и пути	100	3.6	М.: МИИТ
157	2008	Цветков В.Я.*	Автоматизированные системы: управление и научные исследования	100	4	М.: МГУТУК
158	2008	Цветков В.Я.*	Информационная безопасность	100	3	М.: МИИГАиК
159	2008	Шумейко И.Н.*	Голицыны и вся Россия	100	20	М.: ООО Издательский дом "Вече"
160	2008	Эльяс В.П.*	Информационно-психологические операции	100	17.2	М.: ВАГШ ВС РФ
161	2008	Эльяс В.П.*	Информационные операции зарубежных государств	100	16.8	М.: ВАГШ ВС РФ
162	2008	Яцушко А.Н., Сулакшин С.С., Максимов С.В.*	Государственная политика противодействия коррупции и теневой экономике в России. В 2 томах. Том 1.	100	19	М.: "Научный эксперт"
163	2008	Яцушко А.Н., Якунин В.И., Сулакшин С.С.*	Государственная конкурентная политика и стимулирование конкуренции в Российской Федерации. В 2-х томах. Том 1.	100	18	М.: "Научный прогресс"
164	2008	Яцушко А.Н., Якунин В.И., Сулакшин С.С.*	Государственная экономическая политика и экономическая доктрина России. К умной и нравственной экономике. В 5 томах.	100	140	М.: "Научный эксперт"
165	2009	Анисимов П.С., Иванов А.А.*	Высокоскоростные железнодорожные магистрали и пассажирские поезда	100	5.5	УМЦ ОАО "РЖД"
166	2009	Борзунов В.Ф.*	Глобализация. Геополитическая глобалистика. Часть 4	500	11	М.: МИИТ
167	2009	Войтов А.Г.*	Генезис тенденции философии	500	3	М.: ИТК "Дашков и Ко"
168	2009	Войтов А.Г.*	Эффективность труда и хозяйственной деятельности. Методология измерения и оценки	1000	14.5	М.: ИТК "Дашков и Ко "
169	2009	Горбунов А.А.*	Опыт политики развития зарубежных железнодорожных транспортных коммуникаций для современной России	1000	17	М.: Инфра-М
170	2009	Горбунов А.А.*	Политические аспекты транспортной	1000	12	М.: Инфра-М

№	Год	Автор(ы)	Название работы	Тираж	Объем, п.л.	Издатель
1	2	3	4	5	6	7
			<i>стра-тегии России</i>			
171	2009	Горбунов А.А., Кретов Б.И.*	<i>Россия в новой системе международных координат</i>	1000	24.4	М.: Инфра-М
172	2009	Горелов Г.В., Ромашкова О.Н., Петров А.А., Толмачев П.Н., Толстошеин А.В., Юрченко Д.Ю.*	<i>Современные телекоммуникационные технологии. Моделирование</i>	500	7	М.: МИИТ
173	2009	Демихов В.Ю.*	<i>Управление сбытовой деятельностью в корпоративных системах транспортного комплекса</i>	501	11.25	М.: РАН ВИНТИ
174	2009	Доенин В.В.*	<i>Адаптация транспортных процессов</i>	500	14	ГУП МО "Коломенская типография"
175	2009	Дружинина О.В., Шулиманова З.Л., Маси-на О.Н., Садыкова О.И. Кузьмина Т.И., Ильина Т.А. Дружинина*	<i>Устойчивость нелинейных динамических процессов в экологии и физике</i>	75	10.5	М.: МИИТ
176	2009	Ермолин Ю.А.*	<i>Reliability Estimation of Urban Wastewater Disposal Networks. In: "Reliability engineering Advances" ed. G. I. Hayworth</i>	100	1.5	"Novapublishers" (США)
177	2009	Ерофеев В.Т., Твердохлебов Д.А., Тармосин К.В.*	<i>Фурфурацетоновые композиты каркасной структуры</i>	100	13.75	Изд-во Мордовского университета, Саранск
178	2009	Зеленков М.Ю.*	<i>Система формирования положительного отношения Российского общества к Вооруженным Силам (научно-практический аспект)</i>	500	28.75	М.: МО РФ
179	2009	Землин А.И.*	<i>Актуальные проблемы налогового администрирования</i>	100	25	Издательство Военного университета
180	2009	Иванов А.П.*	<i>Анализ инвестиционных характеристик акций</i>	100	8.5	Слупск, Польша

№	Год	Автор(ы)	Название работы	Тираж	Объем, п.л.	Издатель
1	2	3	4	5	6	7
181	2009	Кальсин А.Е., Тихов С.В.*	Возникновение и развитие коммерческих банков	500	10.5	"Канцлер", Ярославль
182	2009	Киселев С.Н., Киселев А.С., Киселев А.С., Неклюдов А.Н., Саврухин А.В.*	Цельнокатаные железнодорожные колеса. Изготовление, эксплуатация, восстановление, обеспечение надежности	100	16.5	"Печать - Сервис XXI", Казань
183	2009	Кодыш Э.Н. Трекин Н.Н. Никитин И.К.*	Проектирование многоэтажных зданий с ж/б каркасом	1000	22	"Ассоциация строительных вузов"
184	2009	Кондращенко В.И., Харчевников В.И., Стородубцева Т.Н., Бондарев Б.А.*	Древесностекловолоконистые композиционные шпалы	100	19.44	М.: "Спутник+"
185	2009	Космодамианский А.С. и др.*	Механизмы и системы управления силовых передач транспортных машин	500	15.8	ОрелГТУ
186	2009	Крохин Л.С.*	Экономико-математические методы в оперативном управлении на транспорте	250	16	М.: ВИНТИ РАН
187	2009	Купаев В.И., Леонтьева Л.Д.*	Химическая безопасность на железнодорожном транспорте	100	14.25	М.: МИИТ
188	2009	Линьков В.И.*	Совершенствование эксплуатационных основ интервального регулирования движения поездов на железнодорожном транспорте	70	13.25	М. РГОТУПС
189	2009	Лихоносов А.Г.*	Теоретические основы информационно-психологического воздействия	100	29	М.: ВАГШ
190	2009	Луцкий С.Я., Шепитько Т.В., Токарев П.М., Дудников А.Н.*	Строительство путей сообщения на Севере	500	17.9	"Латмэс"
191	2009	Мазур И.И., Рукин М.Д.*	Антология погоды	3000	19	М.: "Экономика"
192	2009	Матвеев Р.Ф.*	Правовая культура XXI века	60	10	М.: ЮИ МИИТ

№	Год	Автор(ы)	Название работы	Тираж	Объем, п.л.	Издатель
1	2	3	4	5	6	7
193	2009	Матвеев С.И., Дулин С.К.*	Интегрированная система управления железной дорогой	1200	9.1	М.: ИПЦ "Дизайн. Информация. Картография"
194	2009	Мулкиджан А.С., Дружинина О.В., Шулиманова З.Л.*	Равновесие, устойчивость и оптимизация экономических процессов	75	10.5	М.: РОАТ МИИТ
195	2009	Никитюк Д.Б., Комолов Н.С.*	Организация спортивного питания юных футболистов	600	5	ТВТ "Дивизион"
196	2009	Никитюк Д.Б., Молдавская А.А.*	Женщины - доктора наук и профессора-анатомы России	500	10	"Астрель", Астрахань
197	2009	Пазойский Ю.О., Шубко В.Г., Вакуленко С.П.*	Пассажирские перевозки на железнодорожном транспорте (примеры, задачи, модели, методы и решения)	300	21.5	ГОУ УМЦ ОАО "РЖД"
198	2009	Пашкова Т.Л.*	Московская железная дорога. Время, события, люди.	3000	10	"Информ-печать"
199	2009	Пашкова Т.Л., Глушков В.В.*	Транспорт России. Исторические очерки. В 4 тт.	1500	54.8	М.: "Пан-Пресс"
200	2009	Пашкова Т.Л., Тарасова В.Н., Ручкин В.Б.*	История, развитие и управление железнодорожными путями сообщения России	3000	19.5	М.: "Пиар-пресс"
201	2009	Певов Ю.Ф., Готовский М.Ю., Косарева Л.Б.*	Цветовая светотерапия	1500	29	М.: ИМЕДИС
202	2009	Под общей редакцией Пашковой Т.Л.*	Транспорт России. Исторические очерки. Транспорт на рубеже эпох. 1899-1917	1000	20.5	Пан пресс
203	2009	Под общей редакцией Пашковой Т.Л.*	Транспорт России. Исторические очерки. Транспортная система - основа экономики России. 1956-2009	1000	34	Пан пресс
204	2009	Под общей редакцией Пашковой Т.Л.*	Транспорт России. Исторические очерки. Этапы экономических преобразований в транспортной системе. 1918-1955	1000	28	Пан пресс
205	2009	Под ред. Степанян Т.М.*	Хозяйственные системы в современном мире. Организационно-управленческие и	500	25.6	М.: МАКС ПРЕСС

№	Год	Автор(ы)	Название работы	Тираж	Объем, п.л.	Издатель
1	2	3	4	5	6	7
			<i>институциональные аспекты</i>			
206	2009	Под. ред. Хубиева К.А.*	<i>Экономические проблемы инновационного развития</i>	100	43.75	ООО "ТЕИС"
207	2009	Привалов И.Т., Фисун В.А.*	<i>Формирование многофункциональных зданий на ж.д. транспорте</i>	70	9	М.: МИИТ
208	2009	Рогов А.А.*	<i>Регрессионный анализ экономико-финансовых и производственных процессов</i>	500	7	М.: МБИ
209	2009	Розенберг И.Н.*	<i>Методы дистанционного зондирования</i>	300	5	М.: МГУТиК
210	2009	Рукин М.Д., Славинский А.З., Ясамов Н.А.*	<i>Живой пульс земли</i>	3000	15.5	ЗАО "Астросемь"
211	2009	Рязанова О.Е.*	<i>Акционерная собственность в России: проблемы и пути развития</i>	1000	12.35	М.: МГОУ
212	2009	Рязанова О.Е.*	<i>Трансформация института собственности в условиях глобализации экономики</i>	500	14	М.: МГОУ
213	2009	Селезнев И.А.*	<i>Глава в монографии: Духовні цінності в умовах глобальних цивілізаційних трансформацій. Под ред. Т.У. Власовой. Высшая школа как институт социализации: антропологические модели и социологические подходы</i>	1000	4	Днепропетровск, изд-во "Маковецкий"
214	2009	Сурова Е.А.*	<i>Периодическая печать в России с момента становления до 1917 года: взаимоотношения государства и частного предпринимательства</i>	500	12	М.: ВГНА Минфина РФ
215	2009	Тарасова В.Н., Лёвин Б.А.*	<i>Московский государственный университет путей сообщения. 200 лет транспортному образованию России.</i>	1500	22.5	М.: ИД "Вече"
216	2009	Фёдоров В.С. Левитский В.Е, Молчаский И.С., Александров А.В.*	<i>Огнестойкость и пожарная опасность строительных конструкций</i>	1000	25.5	М.: АСВ



№	Год	Автор(ы)	Название работы	Тираж	Объем, п.л.	Издатель
1	2	3	4	5	6	7
217	2009	Федякин А.В.*	Зарубежный опыт политики формирования позитивного образа государства: сравнительный анализ теории и практики	1000	6.1	М.: МИИТ
218	2009	Федякин А.В.*	Политика формирования позитивного образа государства: региональное измерение	1000	22.2	М.: МИИТ
219	2009	Филиппов И.И.*	Щитовой и специальный способы работ	100	6.25	М.: МИИТ
220	2009	Хмелев В.В.*	Сервисная культура	100	10	Информационно-внедренческий центр "Маркетинг"
221	2009	Хомякова И.А.*	Абхазия четверть века спустя: изменения показателей соматического развития в двух поколениях абхазских детей и подростков (Глава. Этническая экология: народы и их культура. Под общ. ред. Н.А. Дубовой)	500	6	М.: "Старый сад"
222	2009	Цветков В.Я.*	Дистанционное зондирование	100	4	М.: МИИГАуК
223	2009	Цветков В.Я., Скуратов А.К. Захаревич Е.Е.*	Информационные технологии в университетском управлении	300	24	Тверской госуниверситет, Тверь
224	2009	Цфасман А.З.*	Курс железнодорожной медицины	500	23	М.: "Репроцентр М"
225	2009	Ченцов Н.Ю.*	О зле раскола в Церкви	3000	2	"Калейдоскоп", Владимир
226	2009	Ченцов Н.Ю.*	Старец Клеопа Покровский - ученик преп. Паисия Величковского, изд-е 2-е	1000	1.7	Изд-во Свято-Введенский Островской пустыни, Москва-Покров
227	2009	Ченцов Н.Ю.*	Чудо или подделка?	10000	3	М.: "Даниловский благовестник"
228	2009	Числов О.Н.*	Комплексная методика рационального размещения элементов транспортно-технологических систем в ж.д. узлах	800	16.4	РОСЖЕЛДОР РГУПС
229	2009	Чудин В.Н. и др.*	Изотермическая пневмоформовка анизотропных высокопрочных листовых материалов	500	19.5	М.: "Машиностроение"
230	2009	Чудин В.Н. и др.*	Изотермическое формообразование анизотропных материалов жестким	500	22.9	М.: "Машиностроение"

№	Год	Автор(ы)	Название работы	Тираж	Объем, п.л.	Издатель
1	2	3	4	5	6	7
			<i>инструментом</i>			
231	2009	<i>Шапкин И.Н., Зябиров Х.Ш.*</i>	<i>Эксплуатационная деятельность на железнодорожном транспорте</i>	500	15	<i>М.: "Желдориздат"</i>
232	2009	<i>Шаульский Б.Ф.*</i>	<i>Выдающийся ученый, инженер, педагог и общественный деятель</i>	1000	25	<i>М.: "Маршрут"</i>
233	2009	<i>Шулиманова З.Л., Шукин Е.Р.*</i>	<i>Осаждение частиц из неоднородных газовых потоков, обтекающих массой и тепло-обменные поверхности</i>	75	8	<i>М.: МИИТ</i>
234	2009	<i>Шумейко И.Н.*</i>	<i>Гитлеровская Европа против СССР</i>	4000	26	<i>М.: "Яуза-пресс"</i>
235	2009	<i>Эйгель Ф.И.*</i>	<i>Аккумуляторные батареи транспорта</i>	300	17.5	<i>Ростов-на-Дону</i>
236	2009	<i>Южанина Н.С.*</i>	<i>Патология власти в инвертированном обществе</i>	500	12.5	<i>М.: МИИТ</i>
237	2009	<i>Южанина Н.С.*</i>	<i>Социокультурная адаптация в межэтнических взаимодействиях</i>	500	22	<i>М.: МИИТ</i>
238	2009	<i>Яртых И.С.*</i>	<i>Роль и место гражданского общества в обеспечении социально-политической безопасности Российской Федерации</i>	150	6	<i>М.: РАГС</i>
239	2010	<i>Gotovskiy M.Y., Chernetsova L.V.*</i>	<i>Bioresonance Therapy</i>	500	12.25	<i>2nd ed., Moscow, Russian Federation: IMEDIS</i>
240	2010	<i>Адамов Е.Г., Бондаренко М.В., Глушков В.В.*</i>	<i>Транспорт в годы Великой Отечественной войны. Исторические хроники</i>	300	35.94	<i>М.: "Пан-пресс"</i>
241	2010	<i>Барсамов В.Н.*</i>	<i>Качество жизни: законодательные аспекты модернизации</i>	1000	10	<i>Изд-во Совета Федерации</i>
242	2010	<i>Белецкая С.Ю., Боковая Н.В., Десятов Д.Б.*</i>	<i>Анализ и синтез стохастических технологических систем</i>	100	78.7	<i>"Научная книга", Воронеж</i>
243	2010	<i>Бубнова Г.В.*</i>	<i>Математический аппарат анализа бизнес-отношений перевозчика и российских производителей когерентных продуктов</i>	500	3	<i>М.: МИИТ</i>
244	2010	<i>Бурганова Л.А.*</i>	<i>Семья и школа: ожидания и риски ЕГЭ</i>	500	7	<i>Казань: Центр инновационных технологий</i>

№	Год	Автор(ы)	Название работы	Тираж	Объем, п.л.	Издатель
1	2	3	4	5	6	7
245	2010	Бурганова Л.А.*	Социальное конструирование реальности: опыт социологического исследования	100	19	Казань: Изд-во Казанского государственного технологического университета
246	2010	Власюк Г.В.*	Ресурсы социальной организации	500	22	М.: АСВ
247	2010	Глуценко И.И.*	Формирование системы стратегического управления инновационной деятельностью	100	20	М.: РГСУ
248	2010	Гордашникова О.Ю.*	Маркетинг в системе менеджмента качества предприятия	300	7.7	Саратовский государственный социально-экономический университет
249	2010	Доенин В.В.*	Динамическая логистика транспортных процессов	500	15.37	ГУП МО "Коломенская типография"
250	2010	Дунаев Э.П.*	Роль государства в ресурсном обеспечении инновационной экономики	100	12	М.: Макс-Пресс
251	2010	Духно Н.А., Корякин В.М. Духно Н.А., Корякин В.М. Духно Н.А., Корякин В.М.*	Правовое регулирование перевозок груз-ов в прямом смешанном сообщении	50	8	М.: ЮИ МИИТ
252	2010	Ермолин Ю.А., Алексеев М.М.*	Надежность систем водоотведения	100	9.8	Государственный Архитектурно-строительный университет, СПб
253	2010	Ефимова О.В., Бабошин Е.Б.*	Методы обоснования управленческих решений при внедрении новых информационных технологий	500	3.5	М.: МИИТ
254	2010	Ибрагимов М.А.*	Совершенствование конструкции рессорного подвешивания локомотивов. Часть 1.	500	10	М.: РОАТ МИИТ
255	2010	Ивницкий В.А.*	Теория нестационарных моментов марковских сетей. Кн.1 Замкнутые сети массового обслуживания	400	25	URSS
256	2010	Ивницкий В.А.*	Теория нестационарных моментов марковских сетей. Кн.2 Разомкнутые сети массового обслуживания	400	25.5	URSS

№	Год	Автор(ы)	Название работы	Тираж	Объем, п.л.	Издатель
1	2	3	4	5	6	7
257	2010	Измеров О.В., Радченко С.Ю., Тихомиров В.П., Космодамианский А.С., Воробьев В.И.*	Инновационное проектирование машин	500	24.4	ОрелГТУ
258	2010	Кальсин А.Е., Сяський Д.Ю., Бобков Д.В.*	Тенденции развития государственных финансов в условиях глобализации	500	18.8	Архангельск: НОУ ВПО Институт управления; Ярославль: Ярославский филиал НОУ ВПО Институт управления
259	2010	Киселев С.Н., Киселев А.С., Киселев А.С., Неклюдов А.Н., Саврухин А.В.*	Колеса локомотивов. Изготовление, эксплуатация, упрочнение, обеспечение надежности	100	16.2	Печать-Сервис-XXI век
260	2010	Ключицев Д.А., Ключицева В.Г., Ляшенко И.Ю.*	Современные социально-экономические системы: коллективная монография / Классификация экономических систем	1000	5.9	Воронежский филиал МИИТ
261	2010	Кодыш Э.Н., Келасьев Н.Г.*	Проектирование физкультурно-оздоровительных комплексов	1000	22	М.: АСВ
262	2010	Кодыш Э.Н., Трекин Н.Н., Никитин И.К.*	Расчет железобетонных конструкций из тяжелого бетона по прочности трещиностойкости и деформациям	500	22	Изд-во ассоциации строительных вузов
263	2010	Кочетков Е.Е.*	Федерализм и региональная политика в сложносоставных территориально-политических системах: опыт республик	1000	40	Изд-во "Социально-политическая мысль"
264	2010	Крукович М.Г., Прусаков Б.А., Сизов И.Г.*	Пластичность борированных слоев	300	26.4	М.: Физматлит
265	2010	Левин Д.Ю.*	Расчеты использования пропускной способности железных дорог	500	20	ИД "Транс-портная книга"
266	2010	Левицкая Л.П.*	Математико-статистические методы стратегического управления производственными системами железнодорожного транспорта	500	6	М.: МИИТ
267	2010	Легкий Н.М.*	Радиочастотная идентификация в	500	10.8	ИЦ информационно-методического

№	Год	Автор(ы)	Название работы	Тираж	Объем, п.л.	Издатель
1	2	3	4	5	6	7
			<i>интегрированной логистической поддержке жизненного цикла авиационных комплекствующих</i>			<i>управления МИРЭА</i>
268	2010	<i>Мартофляк А.П.*</i>	<i>Стратегические действия в воздушно-космическом пространстве: методические основы организации и ведения</i>	100	12.2	<i>ВАГШ</i>
269	2010	<i>Мартофляк А.П.*</i>	<i>Теоретические основы организации и ведения стратегических действий в воздушно-космическом пространстве</i>	100	5.9	<i>ВАГШ</i>
270	2010	<i>Марцинковская А.В.*</i>	<i>Экономическая эффективность инфокоммуникаций на железнодорожном транспорте</i>	100	11.25	<i>М.: МИИТ</i>
271	2010	<i>Матвеев Р.Ф.*</i>	<i>Политология и наука права в XXI веке</i>	300	9	<i>М.: РГСУ</i>
272	2010	<i>Матвеев Р.Ф.*</i>	<i>Политология о себе, о праве, о социологии, об истории</i>	300	12.88	<i>ИЦ "Наука", Саратов</i>
273	2010	<i>Матвеев Р.Ф.*</i>	<i>Правовая культура XXI века</i>	150	15	<i>М.: ЮИ МИИТ</i>
274	2010	<i>Матвеев Р.Ф.*</i>	<i>Правовые институты и политика ЕС</i>	150	8.4	<i>М.: ЮИ МИИТ</i>
275	2010	<i>Михайлюк А.В.*</i>	<i>Взгляды на управление разнородными силами и средствами авиации, применяемыми в интересах воздушно-космической обороны</i>	150	13.9	<i>Центральный справочно-информационный фонд МО РФ, сборник УПДР Серия А2 (107)</i>
276	2010	<i>Молдавская А.А., Никитюк Д.Б.*</i>	<i>Женщины - доктора наук и профессора - анатомы России (переиздание)</i>	1500	12	<i>"Астрель"</i>
277	2010	<i>Некрасова Н.А., Некрасов С.И.*</i>	<i>Современные проблемы коэволюции</i>	500	7	<i>М.: Академия Естествознания</i>
278	2010	<i>Пашкова Т.Л.*</i>	<i>Транспорт в годы Великой Отечественной войны. Исторические хроники</i>	1000	36	<i>М.: "Пан-пресс"</i>
279	2010	<i>Перов Ю.Ф., Готовский М.Ю., Чернецова Л.В.*</i>	<i>Биорезонансная терапия (переиздание)</i>	500	12.81	<i>М.: Имедис</i>
280	2010	<i>Петров Ю.И.*</i>	<i>История становления и развития</i>	100	10	<i>Академия экономической безопасности</i>

№	Год	Автор(ы)	Название работы	Тираж	Объем, п.л.	Издатель
1	2	3	4	5	6	7
			<i>налоговых органов России</i>			<i>МВД РФ</i>
281	2010	<i>Под общей редакцией Пашковой Т.Л.*</i>	<i>Транспорт в годы Великой Отечественной войны. 1941-1945. Исторические хроники.</i>	990	36	<i>Пан пресс</i>
282	2010	<i>Полещук С.А.*</i>	<i>Эффективность системного подхода (строительства)</i>	150	8.4	<i>ООО "Волгоградское научное издательство"</i>
283	2010	<i>Раппопорт А.В.*</i>	<i>Становление и развитие туризма в России</i>	100	15.6	<i>М.: МИИТ</i>
284	2010	<i>Резер А.В.*</i>	<i>Финансовая логистика</i>	500	15.6	<i>М.: ИПТИЛ</i>
285	2010	<i>Рогов А. А.*</i>	<i>Регрессионное моделирование экономи-ко-финансовых и производственных процессов</i>	250	9.9	<i>М.: МИИТ</i>
286	2010	<i>Розенберг И.Н., Соловьёв И.В., Цветков В.Я.*</i>	<i>Комплексные инновации в управлении сложными организационно-техническими системами</i>	300	15.5	<i>М.: Феория</i>
287	2010	<i>Рыжкин И.И.*</i>	<i>Страхование технических рисков</i>	500	30	<i>М.: Альфа-пресс</i>
288	2010	<i>Сазонов А.А., Сазонова А.Л.*</i>	<i>Динамика и тенденции трансформации ценностных систем российской молодежи</i>	500	8.5	<i>М.: РГСУ</i>
289	2010	<i>Сайфуллин О.Р.*</i>	<i>Формирование этнической толерантности у офицеров ВС РФ при обучении военнослужащих иностранных государств</i>	100	7.56	<i>Военный учебно-научный центр сухопутных войск "Общевойсковая академия ВС РФ"</i>
290	2010	<i>Скалепов А.Н.*</i>	<i>Современные военные конфликты: теория, методология и методика исследования</i>	100	30.01	<i>ВА МО РФ</i>
291	2010	<i>Сорокин А.А., Комолов Н.С., Никитюк Д.Б.*</i>	<i>Организация спортивного питания юных футболистов (переиздание)</i>	1000	6	<i>"Дивизион"</i>
292	2010	<i>Степанян Т.М.*</i>	<i>Открытое образование в рыночных условиях: федеральный и региональный уровни</i>	500	25	<i>ИЦ "Наука</i>
293	2010	<i>Ступникова Е.А.*</i>	<i>Оценка инвестиционных проектов в строительном комплексе</i>	100	9.75	<i>М.: МИИТ</i>
294	2010	<i>Суденко В.Е.*</i>	<i>Наркотизация молодёжи - особое место в криминологической характеристике преступности несовершеннолетних</i>	500	5.63	<i>Северо-Кавказский госу-дарственный технический университет</i>
295	2010	<i>Сурова Е.А.*</i>	<i>Периодическая печать в России с момента</i>	500	12.25	<i>М.: ВГНА Минфина РФ</i>

№	Год	Автор(ы)	Название работы	Тираж	Объем, п.л.	Издатель
1	2	3	4	5	6	7
			<i>становления до 1917 года: взаимоотношения государства и частного предпринимательства (переиздание)</i>			
296	2010	<i>Сяський Д.Ю., Сироткин С.А.*</i>	<i>Электронные деньги в информационной экономике</i>	500	10.25	<i>Архангельск: НОУ ВПО Институт управления; Ярославль: Ярославский филиал НОУ ВПО Институт управления</i>
297	2010	<i>Терешина Н.П.*</i>	<i>Демонполизация, дерегулирование и конкуренетоспособность железнодорожного транспорта России</i>	500	24	<i>М.: МИИТ</i>
298	2010	<i>Тихонов А.Н., Иванников А.Д., Цветков В.Я.*</i>	<i>Концепция сетецентрического управления сложной организационно-технической системой</i>	500	8.5	<i>М.: МаксПресс</i>
299	2010	<i>Тихонов А.Н., Иванников А.Д., Цветков В.Я.*</i>	<i>Основы управления сложной организационно-технической системой. Информационный аспект</i>	500	14.25	<i>М.: МаксПресс</i>
300	2010	<i>Туганов Ю.Н.*</i>	<i>Правовое регулирование обеспечения воинской дисциплины в Вооруженных Силах Российской Федерации</i>	100	14.8	<i>ЧитГУ, Чита</i>
301	2010	<i>Федякин А.В.*</i>	<i>Политика формирования позитивного об- раза государства: региональное измерение</i>	1000	20.3	<i>М.: МИИТ</i>
302	2010	<i>Федякин И.В.*</i>	<i>Информационная политика современного государства: приоритеты развития и потенциал телевидения</i>	1000	33.9	<i>М.: "Социально-политическая мысль"</i>
303	2010	<i>Федяшина Е. А.*</i>	<i>Карьера в России: как добраться до вершины? Ключевые стимулы и препятствия на пути карьерного роста мужчин и женщин. Взгляд с двух сторон. (На русском и английском языках)</i>	2200	3.5	<i>М.: НП "Комитет 20"</i>
304	2010	<i>Филинов В.А., Леонтьева Л.С., Боровикова Т.В.*</i>	<i>Интеллектуальный труд в современной системе экономических отношений</i>	500	6	<i>Мирбкс</i>
305	2010	<i>Ченцов Н.Ю.*</i>	<i>У порога смерти</i>	5000	5.4	<i>Свято-Даниловский монастырь</i>

№	Год	Автор(ы)	Название работы	Тираж	Объем, п.л.	Издатель
1	2	3	4	5	6	7
306	2010	Чернышова Л.А.*	Отраслевая терминология в свете антропоцентрической парадигмы	1000	12.88	М.: МГОУ
307	2010	Шкурина Л.В., Било-ха В.А., Токарева И.В.*	Корпоративная система управления инвестиционной деятельностью на железнодорожном транспорте: концепция и методология	100	13	М.: ВИНТИ РАН
308	2010	Шлекин С.И.*	Русский космизм	500	21.5	М.: Книжный дом "Либроком"
309	2010	Шлекин С.И.*	Техника. Современные проблемы развития	500	17	М.: Книжный дом "Либроком"
310	2011	.Аксёнов В.А. Юдаева О.С.*	Характеристики экологической безопасности теплоносителей для пассажирских вагонов железнодорожного транспорта.	100	2	ФГУП ВНИИЖФирма "РЕИНФОР", Москва
311	2011	.Аксёнов В.А. Юдаева О.С.*	Характеристики экологической безопасности теплоносителей для пассажирских вагонов железнодорожного транспорта.	200	1.5	ФГУП ВНИИЖФирма "РЕИНФОР", Москва
312	2011	Kaftan V.I., Savinikh V.P.*	National Report for the International Association of Geodesy of the International Union of Geodesy and Geophysics 2007-2010. (Национальное Сообщение для Международной Ассоциации Геодезии Международного Объединения Геодезии и Геофизики 2007-2010.)	500	20	Международный научно-технический и производственный электронный журнал "Науки о Земле" (International scientific, technical and industrial electronic journal "Geo Science"). - 2011. - №1.
313	2011	Аксёнов В.А. Овечкина Ж.В. Юдаева О.С. Гладаренко А.С.*	Эколого-гигиеническая оценка кислотных щелочных аккумуляторов	200	2	ФГУП ВНИИЖФирма "РЕИНФОР", Москва
314	2011	Аксёнов В.А. Овечкина Ж.В. Юдаева О.С.*	Вопросы экологической сертификации на железнодорожном транспорте	200	2	ВНИИЖФирма "РЕИНФОР", Москва
315	2011	Анисимов П.С., Иванов А.А.*	Высокоскоростные железнодорожные магистрали и пассажирские поезда	600	34	М.: ФГОУ "УМЦ по образованию на ж.д. транспорте"
316	2011	Ашпиз Е.С., Гасанов А.И., Коншин Г.Г.,	Железнодорожный путь	1000	10.5	М.: "Маршрут"



№	Год	Автор(ы)	Название работы	Тираж	Объем, п.л.	Издатель
1	2	3	4	5	6	7
		<i>Никонов А.М.*</i>				
317	2011	<i>Бадер М.П.*</i>	<i>Двадцатичетырёхпульсовые выпрямительно-инверторные агрегаты тяговых подстанций</i>	500	12	УМЦ Росжелдор
318	2011	<i>Баранов Л.А., Ерофеев Е.В., Мелёшин И.С., Чинь Л.М.*</i>	<i>Оптимизация управления движением поездов</i>	100	6.8	М.: МИИТ
319	2011	<i>Васильева Л.Н.*</i>	<i>Теория элит: социология политики</i>	1000	13	М: "Социум"
320	2011	<i>Власова Н.В.*</i>	<i>Совершенствование методики расчёта параметров систем управления материальными запасами (на примере нефтедобывающих предприятий)</i>	200	7.2	"Столичная финансово-гуманитарная академия", 2011
321	2011	<i>Власюк Г.В.*</i>	<i>Ресурсы социальной организации</i>	500	22	М.: АСВ
322	2011	<i>Гершвальд А.С.*</i>	<i>Информационные технологии внутрисуточного планирования дорожных перевозок</i>	100	7.25	Информационно-методическое управление РОАТ
323	2011	<i>Гершвальд А.С.*</i>	<i>Информационные технологии внутрисуточного планирования сетевых перевозок</i>	100	4.5	Информационно-методическое управление РОАТ
324	2011	<i>Горбунов А.А., Кретов Б.И.*</i>	<i>Политический процесс в специфических формах его проявления</i>	500	10	М.: МИИТ
325	2011	<i>Дж. Девис, М. Томпсон, Журавлева Л.М.*</i>	<i>Мир физики и техники</i>	3000	31	М.: "Техносфера"
326	2011	<i>Доенин В.В.*</i>	<i>Основы абстрактной теории транспортных процессов и систем</i>	500	21.75	М.: "Спутник+"
327	2011	<i>Журавлев Г.Т.*</i>	<i>Информационный менеджмент</i>	1000	13	М: РАП. АП "Наука и образование"
328	2011	<i>Журавлев Г.Т.*</i>	<i>Общая социология</i>	2000	14	М: КНОРУС
329	2011	<i>Иванов П.С.*</i>	<i>Предельная деформация транспортных систем и оценка их эксплуатационного ресурса</i>	1000	20	Н. Новгород Издательство "Книги"
330	2011	<i>Кваша В. А. Остапчук</i>	<i>Актуальные проблемы регионального</i>	500	12	Издательский дом "Канцлер", 2011

№	Год	Автор(ы)	Название работы	Тираж	Объем, п.л.	Издатель
1	2	3	4	5	6	7
		<i>В.Н.*</i>	<i>развития экономики России</i>			
331	2011	<i>Климов С.Н.*</i>	<i>Информационный экстремизм</i>	10	8.35	<i>Балашиха ВТУ</i>
332	2011	<i>Комов М.С.*</i>	<i>Методы оценки эффективности инновационной деятельности промышленных предприятий</i>	500	16	<i>М.: ООО "РПЦ Офорт", 2011</i>
333	2011	<i>Корякин В.М. и др.*</i>	<i>Экспертиза правовых актов в области обороны и военной безопасности</i>	1000	10	<i>М.: "За права военнослужащих"</i>
334	2011	<i>Корякин В.М.*</i>	<i>Военное право: Антология диссертаций: в 2-х ч.</i>	800	68	<i>М.: "За права военнослужащих"</i>
335	2011	<i>Космодамианский А.С. и др.*</i>	<i>Инженерный эксперимент как подсистема инновационного проектирования</i>	200	18	<i>Орел: Орел ГТУ</i>
336	2011	<i>Красниковский В.Я., Михайлова Л.И., Носкова А.В., Сазонов А.А., Юдина Т.Н., Яковлева М.Н.*</i>	<i>Социальные проблемы кризисного общества</i>	500	11.8	<i>М.: ИТК "Дашков и Ко"</i>
337	2011	<i>Куренков П.В., Степанов А.Л., Забненков В.С.*</i>	<i>Systematization of functions of mediators in transport logistics</i>	200	1	<i>TRIPSOFT</i>
338	2011	<i>Куренков П.В., Филипченко С.А., Кузнецов А.В., Казакова Е.Н., Салманова Е.А.*</i>	<i>Уланбаторская железная дорога: прошлое, настоящее, будущее</i>	500	2	<i>Евразийский транспортный инновационный центр</i>
339	2011	<i>Лушкина С.А. Бурак В.Е.*</i>	<i>Биоиндикация водотоков юго-западной части Российской Федерации.</i>	100	11.5	<i>М.: МИИТ (РОАТ),</i>
340	2011	<i>Лясников Н.В., Лясников Н.В., Дудин М.Н.*</i>	<i>Предпринимательские структуры: устойчивость, инновационность</i>	1000	18	<i>М: ЭЛИТ</i>
341	2011	<i>Лясников Н.В., Дудин М.Н.*</i>	<i>Стратегическая устойчивость предпринимательских организаций</i>	500	15.4	<i>М: ИМСГС</i>

№	Год	Автор(ы)	Название работы	Тираж	Объем, п.л.	Издатель
1	2	3	4	5	6	7
342	2011	Майборода В.П.*	Информационное обеспечение систем качества	500	20	М.: ИТК "Дашков и Ко"
343	2011	Майборода В.П., Левитин И.Е.*	Модернизация и системные инновации	500	9	М.: "Транспорт"
344	2011	Майборода В.П., Степанов В.Е.*	Теоретические аспекты партнёрских отношений в экономике переходного периода	500	29	М.: ИТК "Дашков и Ко"
345	2011	Матвеев С.И., Розенберг И.Н.*	Графы и навигация	750	15	М.: ВИНТИ РАН
346	2011	Минаев Б.Н.*	Теплоэнергетика ж.д. транспорта	1000	9.12	УМЦ ОАО "РЖД"
347	2011	Мурадова И.В.*	Перспективы демографического развития в глобализирующемся мире // Человек и мировая глобализация: перспективы и границы развития	300	0.6	Днепропетровский национальный университет железнодорожного транспорта
348	2011	Некрасова Н.А, Некрасов С.И.*	Культура. Наука. Образование	500	15.5	М.: ИД "Академия Естествознания"
349	2011	Некрасова Н.А. Некрасов С.И.*	Американский мультикультурализм	500	9.5	М.: ИД "Академия Естествознания"
350	2011	Нестеров И.В., Скворцов А.В., Скворцов В.И.*	Автоматизация динамических расчетов с конечным числом степеней свободы	100	6.6	М.: МИИТ
351	2011	Ожерельев В.Н. Астахов А.А.*	Кинематический и динамический анализ, конструирование и испытание машин ротационного типа	100	16.6	М.,: ООО "РПЦ Офорт"
352	2011	Орлова Н.В.*	Реклама в пространстве информационного общества	100	10	Балашиха ВТУ
353	2011	Осадчая Г.И., Красниковский В.Я., Сазонов А.А., Сазонова А.Л.*	Молдавские мигранты в России в условиях мирового финансового кризиса: миграционные настроения и ценностные ориентации, проблемы занятости, социальной защиты и адаптации	500	12.7	М.: РГСУ

№	Год	Автор(ы)	Название работы	Тираж	Объем, п.л.	Издатель
1	2	3	4	5	6	7
354	2011	Осипов Л.А.*	Проектирование систем массового обслуживания	300	6.8	"Аванцед Солюшинз"
355	2011	Осипов Л.А.*	Техническое обоснование проекта систем массового обслуживания	500	6.5	М.: МИИТ РОАТ
356	2011	Пономарев В.М.*	Повышение безопасности и устойчивости функционирования железнодорожного транспорта в чрезвычайных ситуациях	500	7.3	Галлея-Принт
357	2011	Попов К.И., Эфендиев Т.С.*	Представительство в уголовном судопроизводстве	80	8	М.: ЮИ МИИТ
358	2011	Правдин Н.В. Вакуленко С.П. Головнич А.К. Пазойский Ю.О. Андреев Б.Ф. Каширцева Т.И. Голубев П.В. Се*	Проектирование инфраструктуры железнодорожного транспорта (станции, железнодорожные и транспортные узлы)	500	43	УМЦЖДТ
359	2011	Рязанцев Н.П.*	Сохранение культурного наследия в Советской России	100	12.4	Ярославль, Авер-пресс
360	2011	Сапин М.Р., Никитюк Д.Б., Чава С.В.*	Функциональная анатомия органов малого таза	500	4	ЗАОр НПП "Джангар"
361	2011	Селезнёв И.А.*	Концепция модернизации России: социологический взгляд на проблему // Человек и мировая глобализация: перспективы и границы развития	300	1	Днепропетровский национальный университет железнодорожного транспорта
362	2011	Семеновенков В.С.*	Механика транспортных машин	400	4	Информационно-методическое управление РОАТ
363	2011	Скоробогатова Т.А. Гришунина Л.А., Гришина В.Г. Чистяков В.В. Кривов А.А. Богданова Г.С. Новикова М.*	Открытое образование в рыночных условиях: федеральный и региональный уровни. Выпуск 2: Конкурентные преимущества: сравнительный анализ государственных и негосударственных вузов	500	20.7	Саратов: ИЦ "Наука", 2011

№	Год	Автор(ы)	Название работы	Тираж	Объем, п.л.	Издатель
1	2	3	4	5	6	7
364	2011	Соколов Ю.И.*	Экономика качества транспортного обслуживания грузовладельцев	600	11.5	М.: ФГОУ "УМЦ по образованию на ж.д. транспорте"
365	2011	Степанян Т.М.*	Современные направления развития инновационной деятельности в зарубежных странах	500	8.5	М.: МАКС "Пресс", 2011
366	2011	Устинов Н.В.*	Предельная деформация транспортных систем и оценка их эксплуатационного ресурса	100	5	М.:МИИТ, 2011
367	2011	Хватов К.Ю. Казакина И.М.*	Открытое образование в рыночных условиях: федеральный и региональный уровни. Выпуск 2. Конкурентные преимущества: сравнительный анализ государственных и негосударственных	500	20.7	Саратов ИЦ "Наука", 2011
368	2011	Хмелев В.В.*	Сервисная деятельность в обслуживании населения	500	13.75	М.: ИТК "Дашков и Ко"
369	2011	Цветков В.Я., Кулагин В.П., Тихонов А.Н. и др.*	Синергетическая теория информационных процессов и систем	500	25	ФГУ ГНИИ ИТТ "Информика"
370	2011	Цфасман А.З.*	Курс железнодорожной медицины (переиздание с дополнениями)	500	23	М.: Репроцентр М"
371	2011	Ченцов Н.Ю.*	Божественное откровение и современная наука. Альманах	300	13	М.: "Три сестры"
372	2011	Шапкин И.Н., Яриков И.М, Кожанов Е.М.*	Эксплуатация железных дорог на рубеже веков (оптимизация, развитие, перспективы)	501	18.5	М.: ВИНТИ РАН
373	2011	Шаульский Б.Ф.*	Образцов. Инженер, педагог	400	20	М.: МИИТ
374	2011	Шумейко И.Н.*	Апокалиптический менталитет в русской истории и политике	4000	17	М.: "Алгоритм"
375	2011	Щевьев Ю.Л.*	Воздействие сверхнормативных паводков на дорожно-мостовые сооружения	50	10	М.: "Спутник Плюс"
376	2011	Юдин Б.И., Береда	Прямые и обратные задачи гидромеханики	100	20	Издательский центр "Наука". Саратов

№	Год	Автор(ы)	Название работы	Тираж	Объем, п.л.	Издатель
1	2	3	4	5	6	7
		<i>Н.Н., Высоцкий И.С.*</i>				
<i>377</i>	<i>2011</i>	<i>Яртых И.С.*</i>	<i>Будущее российской адвокатуры</i>	<i>100</i>	<i>2.75</i>	<i>М.: ЮИ МИИТ</i>

*\*Работа выполнена штатными преподавателями*

### Часть III-10(а). Сведения об учебниках и учебных пособиях, изданных за последние 5 лет

№	Год	Автор(ы)	Название работы	Вид	Гриф	Тираж	Объем, п.л.	Издатель
1	2	3	4	5	6	7	8	9
1	2007	Агафонова И.В., Воронова Л.А., Чекмазов С.В.*	Сборник задач по курсу "Электросбережения в теплотехнике и теплотехнологиях"	Учебное пособие	Другие грифы	100	3.8	МИИТ
2	2007	Апатцев В.И., Болотный В.Я., Кол С.Н.*	Проектирование промежуточных железнодорожных станций	Учебное пособие	Другие грифы	3000	6.75	РГОТУПС
3	2007	Астахов А.А., Гирина Е.С., Горевой И.М.*	Теоретические основы электротехники. Трехфазные цепи. Пассивные четырехполюсники	Учебное пособие	Другие грифы	500	5.25	РГОТУПС
4	2007	Баранов Л.А.*	Метод гармонической линеаризации	Учебное пособие	Другие грифы	100	2.6	МИИТ
5	2007	Бекасов В.И., Купаев В.И., Рассказов С.В., Шелудько Н.А.*	Основы пожарной безопасности стационарных объектов железнодорожного транспорта	Учебное пособие	Другие грифы	300	18	РГОТУПС
6	2007	Блистанова Л.Д., Зеленков Г.А. и др.*	Проблемы устойчивости матриц и вычислительных алгоритмов	Учебное пособие	Другие грифы	1000	9.5	НИИ Химии СПбГУ
7	2007	Борзунов В.Ф.*	Глобализация. Ч.2. Геополитическая глобализация	Учебное пособие	Другие грифы	100	14.6	МИИТ
8	2007	Быков М.Ю.*	Государственная служба в России. Ч.1	Учебное пособие	Другие грифы	100	6.4	МИИТ
9	2007	Власов С.П., Косарев Б.И., Кручинин Е.В.*	Сборник задач по ТОЭ. Ч.III. Пассивные четырехполюсник и фильтры	Учебное пособие	Другие грифы	100	6.1	МИИТ
10	2007	Воронцова Н.Н.*	Современная пресс-служба	Учебное пособие	Другие грифы	100	18	МИИТ
11	2007	Гвоздев В.Д.*	Основы технического регулирования,	Учебное	Другие грифы	100	6.3	МИИТ

№	Год	Автор(ы)	Название работы	Вид	Гриф	Тираж	Объем, п.л.	Издатель
1	2	3	4	5	6	7	8	9
			стандартизация, сертификация	пособие				
12	2007	Гвоздев В.Д.*	Универсальные средства измерений	Учебное пособие	Другие грифы	100	6.8	МИИТ
13	2007	Герништейн Ю.М.*	Основы работы с языком Visual Basic. Ч.II	Учебное пособие	Другие грифы	100	10	МИИТ
14	2007	Голубкин Б.П.*	Грузоведение, сохранность и крепление грузов	Учебное пособие	Другие грифы	2000	9	РГОТУПС
15	2007	Дудинцева И.Л.*	Механика грунтов	Учебное пособие	Другие грифы	200	3.5	РГОТУПС
16	2007	Евсеев Д.Г., Гуськов А.Н.*	Основы технологии электрофизических и электрохимических методов обработки	Учебное пособие	Другие грифы	100	5.1	МИИТ
17	2007	Желенков Б.В.*	Работа коммутаторов локальных сетей	Учебное пособие	Другие грифы	100	5.7	МИИТ
18	2007	Зотова Е.Г.*	Основы документационного обеспечения управления	Учебное пособие	Другие грифы	500	10.5	РГОТУПС
19	2007	Зубков С.А., Панов А.И.*	Социологические проблемы рекламной деятельности в массовой коммуникации (в 2-х ч.)	Учебное пособие	Другие грифы	200	29.8	МИИТ
20	2007	Зубрев Н.И.*	Сбор отходов при работе высокоскоростного транспорта	Учебное пособие	Другие грифы	100	9	МИИТ
21	2007	Иванова В.Ф., Южанина Н.С.*	Социология	Учебное пособие	Другие грифы	100	22	МИИТ
22	2007	Кадыков В.Т.*	Примеры гидравлического расчета насосных установок и насосных станций	Учебное пособие	Другие грифы	400	7.75	РГОТУПС
23	2007	Калядина Т.В.*	Основы финансовой математики	Учебное пособие	Другие грифы	100	5.4	МИИТ
24	2007	Капранов И.В., Ким Ю.В. и др.*	Теоретическая механика. Уравнение Лагранжа второго рода	Учебное пособие	Другие грифы	200	2.75	РГОТУПС



№	Год	Автор(ы)	Название работы	Вид	Гриф	Тираж	Объем, п.л.	Издатель
1	2	3	4	5	6	7	8	9
25	2007	Кекух Л.В.*	Элементы линейной алгебры	Учебное пособие	Другие грифы	100	4.4	МИИТ
26	2007	Климов С.Н. (в соавторстве)*	Философия науки	Учебное пособие	Другие грифы	150	29	Военный университет
27	2007	Климов С.Н. и др.*	Альбом схем по философии	Учебное пособие	Другие грифы	2000	7.75	РГОТУПС
28	2007	Ковальский В.Ф., Гринчар Н.Г., Чалова М.Ю.*	Машины для путевых работ. Альбом конструкций	Учебное пособие	Другие грифы	100	4	МИИТ
29	2007	Кодыш Э.Н., Привалов И.Т., Сазыкин И.А. и др.*	Проектирование зданий и сооружений на железнодорожном транспорте. Часть 1.	Учебное пособие	Другие грифы	300	10.75	РГОТУПС
30	2007	Корякин В.М.*	Военно-административное право (военная администрация)	Учебник	Другие грифы	600	19	М.: За права военнослужащих
31	2007	Кочнева Л.Ф., Милевский А.С.*	Эконометрика. Ч.2. Множественная регрессия	Учебное пособие	Другие грифы	150	2.5	МИИТ
32	2007	Крукович М.Г., Тонэ Э.Р.*	Трибологические материалы	Учебное пособие	Другие грифы	100	6.5	МИИТ
33	2007	Купаев В.И., Рассказов С.В., Семин А.В.*	Радиационная и химическая безопасность на объектах ж.д. транспорта. Часть 2. Химическая безопасность	Учебное пособие	Другие грифы	300	11.25	РГОТУПС
34	2007	Лихоносов А.Г.*	Военная политология	Учебник	Другие грифы	500	17	ВАГШ
35	2007	Майборода И.В.*	Патриархи качества	Учебное пособие	Другие грифы	100	3.8	МИИТ
36	2007	Нагинаев В.Н.*	Программирование на языке высокого уровня (C++)	Учебное пособие	Другие грифы	100	10	МИИТ
37	2007	Нейман В.И.*	Теория передачи сигналов	Учебное пособие	Другие грифы	150	6	МИИТ
38	2007	Никитин В.М.*	Документирование и бухгалтерская финансовая отчетность	Учебное пособие	Другие грифы	600	3	РГОТУПС

№	Год	Автор(ы)	Название работы	Вид	Гриф	Тираж	Объем, п.л.	Издатель
1	2	3	4	5	6	7	8	9
39	2007	Орлов А.М., Кузнецова Т.Г.*	Промышленный транспорт	Учебное пособие	Другие грифы	3000	21.75	РГОТУПС
40	2007	Орлов В.В., Шумейко В.В., Седов В.И.*	Электрические машины. Часть 1. Электропривод	Учебное пособие	Другие грифы	600	4.75	РГОТУПС
41	2007	Осипов Л.А.*	Моделирование информационных процессов	Учебное пособие	Другие грифы	500	3.3	РГОТУПС
42	2007	Павлюкова Л.Ф., Чернышева Л.М.*	Международная экономическая интеграция - объективный процесс развития мировой экономики	Учебное пособие	Другие грифы	100	7	МИИТ
43	2007	Перов Ю.Ф., Озерова Е.С.*	Введение в общую физиологию	Учебное пособие	Другие грифы	100	5.6	МИИТ
44	2007	Петрова Л.В.*	Налоги и налогообложения в РФ. Ч.II	Учебное пособие	Другие грифы	100	7.3	МИИТ
45	2007	Под ред.Федоткиной Е.В. Под ред.Фе- доткиной Е.В.*	Связь с общественностью	Учебное пособие	Другие грифы	150	11.4	МИИТ
46	2007	Привалов И.Т., Фисун В.А.*	Многофункциональные здания на железнодорожном транспорте	Учебное пособие	Другие грифы	100	5.5	РГОТУПС
47	2007	Пригоровская Т.М.*	История английского языка	Учебное пособие	Другие грифы	150	5.5	МИИТ
48	2007	Расулов А.В.*	Договор перевозки грузов на ж.-д. транспорте	Учебник	Другие грифы	100	12.3	МИИТ
49	2007	Рогов А.А.*	Основы информатики	Учебное пособие	Другие грифы	100	6.5	МИИТ
50	2007	Сергеев К.А., Чернова Т.Г., Готаулин В.В.*	Динамика вагонов. Часть 2	Учебное пособие	Другие грифы	500	6.25	РГОТУПС
51	2007	Скалин А.В., Шаров	Расчет тягово-экономических	Учебное	Другие грифы	300	6.25	РГОТУПС

№	Год	Автор(ы)	Название работы	Вид	Гриф	Тираж	Объем, п.л.	Издатель
1	2	3	4	5	6	7	8	9
		В.Д.*	характеристик тепловозов и дизель-поездов с различными типами передач мощности	пособие				
52	2007	Слабов С.С.*	Властные отношения в современной организации	Учебное пособие	Другие грифы	500	5	РГОТУПС
53	2007	Слабов С.С.*	Исследование систем управления	Учебное пособие	Другие грифы	1500	9	РГОТУПС
54	2007	Степанян Т.М., Тишуков С.В.*	Организационные основы международного бизнеса	Учебное пособие	Другие грифы	1000	8	РГОТУПС
55	2007	Тарасевич О.М., Корноухов А.П.*	Системы управления	Учебное пособие	Другие грифы	100	4	МИИТ
56	2007	Топчиева Т.А.*	Французский язык. Учебное пособие по страноведению	Учебное пособие	Другие грифы	150	4.3	РГОТУПС
57	2007	Федоткина Е.В., Геникова А.В., Серпикова Н.В.*	Франция: какая она сегодня	Учебное пособие	Другие грифы	150	17	МИИТ
58	2007	Чавчанидзе Г.Д.*	Трехфазные цепи переменного тока	Учебное пособие	Другие грифы	100	8.8	МИИТ
59	2007	Частоедов Л.А., Гирина Е.С.*	Теоретические основы электротехники. Часть 1. Линейные электрические цепи постоянного и однофазного синусоидального тока	Учебное пособие	Другие грифы	500	5	РГОТУПС
60	2007	Черкасов А.Н.*	Грузоподъемные машины	Учебное пособие	Другие грифы	300	7.5	РГОТУПС
61	2007	Шаров В.Д., Хуторянский Н.М.*	Локомотивные энергетические установки	Учебное пособие	Другие грифы	500	5.5	РГОТУПС
62	2007	Шахуняц Т.Г.*	Автоматизированное проектирование средств ВТ в среде P-CAD 2004	Учебное пособие	Другие грифы	100	8.3	МИИТ
63	2007	Шкурина Л.В., Чирва И.П.,	Система управления трудовыми ресурсами на железнодорожном	Учебное пособие	Другие грифы	400	6.5	РГОТУПС

№	Год	Автор(ы)	Название работы	Вид	Гриф	Тираж	Объем, п.л.	Издатель
1	2	3	4	5	6	7	8	9
		<i>Токарев В.А.*</i>	<i>транспорте</i>					
64	2007	<i>Шумский С.П., Вакуленко С.П.*</i>	<i>Разработка спец.нормативных актов (инструкций), обеспечивающих БД при выполнении поездной и маневровой работы</i>	<i>Учебное пособие</i>	<i>Другие грифы</i>	200	5.8	<i>МИИТ</i>
65	2007	<i>Горелов Г.В.*</i>	<i>Поездная и станционная радиосвязь</i>	<i>Учебник</i>	<i>Других федеральных органов исполнительной власти</i>	500	31	<i>Маршрут</i>
66	2007	<i>Горелов Г.В.,, Волков А.А.,, Шелухин В.И.*</i>	<i>Каналообразующие устройства ж.- д. телемеханики и связи</i>	<i>Учебник</i>	<i>Других федеральных органов исполнительной власти</i>	2000	34	<i>Маршрут</i>
67	2007	<i>Гут В.А.*</i>	<i>Преобразовательные устройства электропоездов переменного тока.</i>	<i>Учебное пособие</i>	<i>Других федеральных органов исполнительной власти</i>	3000	3.5	<i>Маршрут</i>
68	2007	<i>Данковцев Н.И., Киселев В.И., Четвергов В.А.*</i>	<i>Техническое обслуживание и ремонт локомотивов</i>	<i>Учебник</i>	<i>Других федеральных органов исполнительной власти</i>	5000	46	<i>Маршрут</i>
69	2007	<i>Козырев В.А. и др.*</i>	<i>Менеджмент на железнодорожном транспорте</i>	<i>Учебное пособие</i>	<i>Других федеральных органов исполнительной власти</i>	1000	25	<i>Маршрут</i>
70	2007	<i>Козырев В.А., Палкин С.В.*</i>	<i>Управление персоналом на железнодорожном транспорте</i>	<i>Учебное пособие</i>	<i>Других федеральных органов</i>	1000	13.4	<i>Маршрут</i>

№	Год	Автор(ы)	Название работы	Вид	Гриф	Тираж	Объем, п.л.	Издатель
1	2	3	4	5	6	7	8	9
					исполнительной власти			
71	2007	Лисенков В.М., Бестемьянов П.Ф.*	Системы управления движением поездов на перегонах	Учебник	Других федеральных органов исполнительной власти	500	33	Маршрут
72	2007	Луков Н.М., Космодамианский А.С.*	Автоматические системы управления локомотивов	Учебник	Других федеральных органов исполнительной власти	3000	27	Маршрут
73	2007	Новиков В.М.*	Транспортное право	Учебник	Других федеральных органов исполнительной власти	500	26.5	Маршрут
74	2007	Осипов С.И., Осипов С.С., Феоктистов В.П.*	Теория электрической тяги	Учебное пособие	Других федеральных органов исполнительной власти	5000	27.5	Маршрут
75	2007	Спиридонов Э.С., Призмазонов А.М.*	Производственный менеджмент в ж.-д. строительстве	Учебник	Других федеральных органов исполнительной власти	500	27.7	Маршрут
76	2007	Шкурина Л.В., Петров Ю.Д.*	Экономика труда и система управления трудовыми ресурсами на железнодорожном транспорте	Учебное пособие	Других федеральных органов исполнительной власти	3000	15	Маршрут
77	2007	Александров А.В. и	Строительная механика. Динамика и	Учебник	УМО или НМС	3000	45	Транспорт

№	Год	Автор(ы)	Название работы	Вид	Гриф	Тираж	Объем, п.л.	Издатель
1	2	3	4	5	6	7	8	9
		др.*	устойчивость упругих систем. Книга 2.					
78	2007	Александров А.В. и др.*	Строительная механика. Статика упругих систем. Книга 1.	Учебник	УМО или НМС	3000	42	Транспорт
79	2007	Анисимов П.С.*	Вагоны. Общий курс	Учебник	УМО или НМС	3000	26.5	Маршрут
80	2007	Анисимов П.С., Иванов А.А.*	Высокоскоростные магистрали и высокоскоростные пассажирские поезда	Учебное пособие	УМО или НМС	100	21.5	МИИТ
81	2007	Барский А.Б.*	Параллельные информационные технологии	Учебник	УМО или НМС	3000	31.8	Интер УИТ
82	2007	Билоха Л.В.*	Путевой комплекс ж.д. транспорта: управление активами, организация экономической деятельности на принципах бюджетирования	Учебное пособие	УМО или НМС	6000	12	Маршрут
83	2007	Богодистова Е.С.*	Организация и функционирование видеоподсистем	Учебное пособие	УМО или НМС	150	15.8	МИИТ
84	2007	Боровков Ю.Г., Горелик А.В., Шалягин Д.В. и др.*	Устройства железнодорожной автоматики, телемеханики и связи. В 2-х частях	Учебник	УМО или НМС	2000	53.5	Маршрут
85	2007	Бородин А.Ф., Батурин А.П., Панин В.В.*	Организация вагонопотоков	Учебное пособие	УМО или НМС	300	17	МИИТ
86	2007	Васильева М.А., Балакина Е.П.*	Введение в базы данных	Учебное пособие	УМО или НМС	100	7	МИИТ
87	2007	Войтов А.Г.*	История и философия науки. 3-е изд.	Учебное пособие	УМО или НМС	1500	43.3	Дашков и Ко
88	2007	Войтов А.Г.*	История экономических учений. Краткий курс. 3-е изд. Перераб. и дополненное	Учебное пособие	УМО или НМС	3000	25	Дашков и Ко
89	2007	Войтов А.Г.*	Экономика. Общий курс	Учебник	УМО или НМС	5000	37.5	Дашков и К
90	2007	Горелик В.Ю.,	Схемотехника ЭВМ	Учебное	УМО или НМС	3000	11	ООО "Транспортная книга"

№	Год	Автор(ы)	Название работы	Вид	Гриф	Тираж	Объем, п.л.	Издатель
1	2	3	4	5	6	7	8	9
		<i>Ермаков А.Е., Ермакова О.П.*</i>		<i>пособие</i>				
91	2007	<i>Гринь Е.Н.*</i>	<i>Устройство верхнего строения пути</i>	<i>Учебное пособие</i>	<i>УМО или НМС</i>	<i>100</i>	<i>8</i>	<i>МИИТ</i>
92	2007	<i>Гуськов А.Н.*</i>	<i>Проектирование транспортной техники</i>	<i>Учебное пособие</i>	<i>УМО или НМС</i>	<i>100</i>	<i>15</i>	<i>МИИТ</i>
93	2007	<i>Дедова И.Н.*</i>	<i>Экономика и финансовое обеспечение инновационной деятельности. Ч.1</i>	<i>Учебное пособие</i>	<i>УМО или НМС</i>	<i>100</i>	<i>11</i>	<i>МИИТ</i>
94	2007	<i>Евсеев Д.Г., Тарасевич О.М.*</i>	<i>Оптимизация процессов механической обработки</i>	<i>Учебное пособие</i>	<i>УМО или НМС</i>	<i>100</i>	<i>6.8</i>	<i>МИИТ</i>
95	2007	<i>Епишкин И.А.*</i>	<i>Электронная коммерция на ж.-д. транспорте</i>	<i>Учебное пособие</i>	<i>УМО или НМС</i>	<i>100</i>	<i>8.8</i>	<i>МИИТ</i>
96	2007	<i>Желенков Б.В., Голдовский Я.М.*</i>	<i>Маршрутизация в IP-сетях</i>	<i>Учебное пособие</i>	<i>УМО или НМС</i>	<i>100</i>	<i>9</i>	<i>МИИТ</i>
97	2007	<i>Зябиров Х.Ш., Шапкин И.Н., Щелоков А.И.*</i>	<i>Современные технологии, организация и управление эксплуатационной работой на железных дорогах (опыт, теория, практика, перспектива). Ч.II</i>	<i>Учебник</i>	<i>УМО или НМС</i>	<i>1000</i>	<i>28.3</i>	<i>ИСПИ РАН</i>
98	2007	<i>Кнышев И.П.*</i>	<i>Аналого-цифровое преобразование сигналов в информационных системах</i>	<i>Учебное пособие</i>	<i>УМО или НМС</i>	<i>300</i>	<i>14</i>	<i>РГОТУПС</i>
99	2007	<i>Ковальский В.Ф., Дубровин В.А., Пушкин А.И.*</i>	<i>Выправочно-подби-вочная машина-автомат ПМА-1 "Ариадна"</i>	<i>Учебное пособие</i>	<i>УМО или НМС</i>	<i>100</i>	<i>11</i>	<i>МИИТ</i>
100	2007	<i>Козырев В.А., Палкин С.В.*</i>	<i>Основы управления персоналом</i>	<i>Учебное пособие</i>	<i>УМО или НМС</i>	<i>100</i>	<i>22.8</i>	<i>МИИТ</i>
101	2007	<i>Козырев В.А., Палкин С.В.*</i>	<i>Управление персоналом на ж.-д. транспорте</i>	<i>Учебное пособие</i>	<i>УМО или НМС</i>	<i>100</i>	<i>24</i>	<i>МИИТ</i>
102	2007	<i>Коншин Г.Г.*</i>	<i>Диагностика земляного полотна</i>	<i>Учебное</i>	<i>УМО или НМС</i>	<i>5000</i>	<i>17</i>	<i>Маршрут</i>

№	Год	Автор(ы)	Название работы	Вид	Гриф	Тираж	Объем, п.л.	Издатель
1	2	3	4	5	6	7	8	9
			ж.д.	пособие				
103	2007	Коншин Г.Г.*	Нагрузки на земляное полотно	Учебное пособие	УМО или НМС	150	13.5	МИИТ
104	2007	Костин А.В., Чернышев В.Н.*	Теплотехнологические установки и нормирование топливно-энергетических ресурсов на ж.-д. транспорте	Учебное пособие	УМО или НМС	100	17.2	МИИТ
105	2007	Куликов М.Ю.	Основы проектирования и конструирования в машиностроении	Учебное пособие	УМО или НМС	500	14	МИИТ
106	2007	Ларина Т.Б.*	Использование системного сервиса IBM PC в ассемблерных программах	Учебное пособие	УМО или НМС	150	8.3	МИИТ
107	2007	Латушко Н.А.*	Разработка и стандартизация ПС и ИТ	Учебное пособие	УМО или НМС	100	9.7	МИИТ
108	2007	Левенталь Л.Я., Рожницкий Д.Б.*	Гидрогазодинамика	Учебное пособие	УМО или НМС	100	16	МИИТ
109	2007	Логин В.В.*	Технический контроль в машиностроении	Учебное пособие	УМО или НМС	100	9.6	МИИТ
110	2007	Лукашев В.И.*	Стратегический менеджмент в инновационной сфере	Учебное пособие	УМО или НМС	100	13	МИИТ
111	2007	Лысенко Н.Е., Каширцева Т.И.*	Логистика транспортно-экспедиционного обслуживания (в примерах и задачах)	Учебное пособие	УМО или НМС	200	7	МИИТ
112	2007	Макеева Е.Э., Гаврилюк Т.М.*	Бухгалтерский учет	Учебное пособие	УМО или НМС	100	16.2	МИИТ
113	2007	Миловидов Ю.И.*	Стандартизация и сертификация в переходный период	Учебное пособие	УМО или НМС	100	9	МИИТ
114	2007	Михальченко Г.С., Коссов В.С. и др.*	Теория и конструкция локомотивов	Учебник	УМО или НМС	5000	36.5	Маршрут
115	2007	Михненко О.Е.*	Вопросы анализа экономических явлений на основе статистической информации	Учебное пособие	УМО или НМС	100	13	МИИТ



№	Год	Автор(ы)	Название работы	Вид	Гриф	Тираж	Объем, п.л.	Издатель
1	2	3	4	5	6	7	8	9
116	2007	Мышкис А.Д.*	Лекции по высшей математике, изд. 5, расширенное и перер.	Учебное пособие	УМО или НМС	2000	21	СПб: Лань
117	2007	Мышкис А.Д.*	Элементы теории математических моделей, изд. 3	Учебное пособие	УМО или НМС	2000	20	Ком-Книга
118	2007	Никонов А.М.*	Ж.-д. путь на искусственных сооружениях	Учебное пособие	УМО или НМС	5000	21.5	Маршрут
119	2007	Панферов В.Н., Лысенко Н.Е.*	Перевозка скоропортящихся грузов	Учебное пособие	УМО или НМС	500	19.5	Техинформ
120	2007	Пересветов Ю.В.*	Товароведение, стандартизация и экспертиза товаров	Учебное пособие	УМО или НМС	300	13	МИИТ
121	2007	Петрова Л.В.*	Хозяйственная ситуация: юридический анализ, бух.учет и налогообложение	Учебное пособие	УМО или НМС	150	11.5	МИИТ
122	2007	Под ред. П.А. Устича*	Вагонное хозяйство	Учебник	УМО или НМС	3000	35	Маршрут
123	2007	Поликарпов А.А., Вовк А.А.*	Статистика ж.-д. транспорта	Учебник	УМО или НМС	3000	17	Маршрут
124	2007	Пугина Л.В.*	Теория пределов, дифференциальные исчисления функциональной переменной	Учебное пособие	УМО или НМС	100	8.8	МИИТ
125	2007	Рябцев Г.Г., Феоктистов В.П., Просвилов Ю.Е.*	Электрические железные дороги	Учебник	УМО или НМС	500	20	Содружество
126	2007	Ряхов И.М., Гаврилюк Т.М.*	Бухгалтерский учет и анализ хозяйственной деятельности в строительстве	Учебное пособие	УМО или НМС	100	11.3	МИИТ
127	2007	Селезнев В.А.*	Сборник задач по физике. Ч.1. Молекулярная физика	Учебное пособие	УМО или НМС	200	15.8	МИИТ
128	2007	Семенов И.В.*	Измерение неэлектрических величин электрическими методами	Учебное пособие	УМО или НМС	100	4.2	МИИТ
129	2007	Сидоров Ю.П. и др.*	Микроклимат в подвижном составе высокоскоростного ж.-д.	Учебное пособие	УМО или НМС	100	13.2	МИИТ

№	Год	Автор(ы)	Название работы	Вид	Гриф	Тираж	Объем, п.л.	Издатель
1	2	3	4	5	6	7	8	9
			<i>транспорта</i>					
130	2007	Сидоров Ю.П. и др.*	Экология ж.-д. транспорта, включая ВСНТ	Учебное пособие	УМО или НМС	100	14	МИИТ
131	2007	Силина Е.К., Фортыгина Е.А., Фокин В.С.*	Введение в ГИС. Практикум	Учебное пособие	УМО или НМС	700	4	РГОТУПС
132	2007	Смирнов В.Ю., Смирнова О.В.*	Операционные системы	Учебное пособие	УМО или НМС	100	9	МИИТ
133	2007	Спиридонов Э.С. и др.*	Менеджмент	Учебник	УМО или НМС	500	19.4	ЛКИ
134	2007	Спиридонов Э.С., Шепитько Т.В.*	Управление ж.-д. строительством: методы, принципы, эффективность	Учебное пособие	УМО или НМС	500	39.3	Маршрут
135	2007	Сюй Ю.А., Ульянenkova Н.В., Телятинская М.Ю.*	Сооружения и устройства железных дорог	Учебное пособие	УМО или НМС	200	16.9	МИИТ
136	2007	Терешина Н.П., Сорокина А.В.*	Экономическая эффективность корпоративного управления на ж.-д. транспорте	Учебное пособие	УМО или НМС	1000	25	Маршрут
137	2007	Фортыгина Е.А., Фокин В.С., Филиппов Д.Н.*	Введение в ГИС	Учебное пособие	УМО или НМС	700	10.25	РГОТУПС
138	2007	Хохлов А.А., Жуков В.И.*	Технические средства обеспечения безопасности движения поездов (в 2-х ч.)	Учебное пособие	УМО или НМС	200	38.2	МИИТ
139	2007	Чавчанидзе Г.Д.*	Нелинейные цепи	Учебное пособие	УМО или НМС	100	7.7	МИИТ
140	2007	Чавчанидзе Г.Д.*	Переходные процессы в электрических цепях	Учебное пособие	УМО или НМС	100	9.8	МИИТ
141	2007	Чепульский Ю.П.*	Первичные преобразователи механических величин	Учебное пособие	УМО или НМС	100	6.8	МИИТ
142	2007	Четвергов В.А.,	Надежность локомотивов	Учебник	УМО или НМС	3000	18.3	Маршрут

№	Год	Автор(ы)	Название работы	Вид	Гриф	Тираж	Объем, п.л.	Издатель
1	2	3	4	5	6	7	8	9
		Пузанков А.Д.*						
143	2007	Шамров М.И., Тельнов Г.Г.*	Организация устройств на базе процессоров малой разрядности для информационных систем на ж.-д. транспорте	Учебное пособие	УМО или НМС	150	13	МИИТ
144	2007	Шаульская Е.П.*	Основы информатики	Учебное пособие	УМО или НМС	300	16	МИИТ
145	2007	Шахуняц Т.Г.*	Информатика	Учебное пособие	УМО или НМС	100	10.5	МИИТ
146	2007	Шелухин В.И.*	Автоматизация и механизация сортировочных горок	Учебник	УМО или НМС	3000	21	Маршрут
147	2007	Шутикова Е.А.*	Основы менеджмента и управление персоналом	Учебное пособие	УМО или НМС	100	7.4	МИИТ
148	2008	Абдуллаев Э.Р., Григорьев К.Д.*	Основы безопасной эксплуатации электроустановок	Учебное пособие	Другие грифы	100	8.9	МИИТ
149	2008	Агафонова И.В., Кравец А.С., Мурашко М.М.*	Конденсационные котлы	Учебное пособие	Другие грифы	100	7.7	МИИТ
150	2008	Агафонова И.В., Кравец А.С., Мурашко М.М.*	Тепловые насосы	Учебное пособие	Другие грифы	100	6.4	МИИТ
151	2008	Апатцев В.И., Болотный В.Я. и др.*	Альбом горочных горловин сортировочных станций	Учебное пособие	Другие грифы	1000	10.25	РГОТУПС
152	2008	Арутюнов Ю.А.	Правовое обеспечение инновационной деятельности: основы работы с ИС и НМА	Учебное пособие	Другие грифы	100	36	МИИТ
153	2008	Белогина Н.С.*	Международные стандарты аудита	Учебное пособие	Другие грифы	300	8.5	РГОТУПС
154	2008	Бестемьянов П.Ф., Романчиков А.М.,	Математическое моделирование элементов и устройств	Учебное пособие	Другие грифы	100	8.7	МИИТ

№	Год	Автор(ы)	Название работы	Вид	Гриф	Тираж	Объем, п.л.	Издатель
1	2	3	4	5	6	7	8	9
		Ваньшин А.Е.*	электрических схем с использованием программных средств MATCHCAD и EWB					
155	2008	Бестемьянов П.Ф., Шелухин В.И.*	Имитационная модель и исследование работы демодуляторов сигналов	Учебное пособие	Другие грифы	100	5.5	МИИТ
156	2008	Бестемьянов П.Ф., Шелухин В.И.*	Имитационная модель и исследование работы модуляторов сигналов	Учебное пособие	Другие грифы	100	5	МИИТ
157	2008	Бирюков В.П.	Смазочные материалы, топлива и технические жидкости	Учебное пособие	Другие грифы	100	17.4	МИИТ
158	2008	Боровков Ю.Г., Орлов А.В., Коряковцев С.П.*	Теоретические основы автоматики, телемеханики и связи в примерах и задачах	Учебное пособие	Другие грифы	1000	6.5	РГОТУПС
159	2008	Бубнова Г.В. и др.*	Критерии оценки инвестиционных проектов на основе выгод объектов транспортной деятельности и пользователей транспорта	Учебное пособие	Другие грифы	100	16.5	МИИТ
160	2008	Бубнова Г.В. и др.*	Особенности оценки эффективности инвестиционных проектов с участием государственно-частного партнерства	Учебное пособие	Другие грифы	100	8.5	МИИТ
161	2008	Власюк Г.В.*	Деловое общение	Учебное пособие	Другие грифы	100	6.2	МИИТ
162	2008	Власюк Г.В., Корсакова В.А.*	Создание презентации	Учебное пособие	Другие грифы	100	8.3	МИИТ
163	2008	Воронцова Н.Н.*	Современная пресс-служба	Учебное пособие	Другие грифы	100	19.3	МИИТ
164	2008	Гуркова М.А., Ожерельев В.А., Смирнова О.В.*	Вычислительная математика	Учебное пособие	Другие грифы	100	6.3	МИИТ

№	Год	Автор(ы)	Название работы	Вид	Гриф	Тираж	Объем, п.л.	Издатель
1	2	3	4	5	6	7	8	9
165	2008	Державин Б.П., Лукьянов А.М., Монахов И.И.*	Построение эпюр внутренних усилий	Учебное пособие	Другие грифы	200	4.5	МИИТ
166	2008	Дудинцева И.Л.*	Основания и фундаменты	Учебное пособие	Другие грифы	200	4.25	РГОТУПС
167	2008	Загоруйко В.В.*	Микроэкономика. Ч.1.	Учебное пособие	Другие грифы	100	7.8	МИИТ
168	2008	Зайнетдинов Р.И.*	Перспективные наукоемкие технологии	Учебное пособие	Другие грифы	100	18.6	М.:МИИТ
169	2008	Золотарева В.П.*	Экономическая история	Учебное пособие	Другие грифы	2000	8	РГОТУПС
170	2008	Золотарева В.П., Дан-Неренгин Г.А.*	Экономика	Учебное пособие	Другие грифы	150	3	Москва Макс-пресс
171	2008	Золотарева В.П., Тишуков С.В.*	Международные финансовые и кредитные отношения	Учебное пособие	Другие грифы	500	3	РГОТУПС
172	2008	Иванов А.П.*	Финансовые инвестиции на рынке ценных бумаг	Учебное пособие	Другие грифы	2000	30	Издательско-торговая корпорация "Дашков и Ко"
173	2008	Климов С.Н., Слесарев Н.А.*	История становления и развития философской мысли. Части I и II	Учебное пособие	Другие грифы	300	10.25	РГОТУПС
174	2008	Кодыш Э.Н., Привалов И.Т., Сазыкин И.А.*	Проектирование зданий и сооружений на транспорте. Часть 2.	Учебное пособие	Другие грифы	300	15.5	РГОТУПС
175	2008	Козырев В.А., Ковальская М.И.*	Корпоративный менеджмент на ж.-д. транспорте. Ч.1.	Учебное пособие	Другие грифы	100	14.4	МИИТ
176	2008	Космодамианский А.С., Борзенков М.И., Воробьев В.И. и др.*	Приводы вспомогательных механизмов	Учебное пособие	Другие грифы	500	16.7	ОрелГТУ
177	2008	Космодамианский А.С., Воробьев В.И., Воробьев Д.В. и др.*	Автоматика и автоматические системы транспортных машин	Учебное пособие	Другие грифы	200	6.5	ОрелГТУ

№	Год	Автор(ы)	Название работы	Вид	Гриф	Тираж	Объем, п.л.	Издатель
1	2	3	4	5	6	7	8	9
		др.*						
178	2008	Костин А.В.*	Термодинамика и теплоперенос	Учебное пособие	Другие грифы	100	9.6	МИИТ
179	2008	Котуранов В.Н., Покровский Б.Н., Козлов М.П.*	Аналитический и конечноэлементный расчет напряженного состояния кузова пассажирского ЦМВ	Учебное пособие	Другие грифы	200	2.5	РГОТУПС
180	2008	Кузьминский Р.А.*	Гидрогазодинамика	Учебное пособие	Другие грифы	300	16.5	РГОТУПС
181	2008	Кузьминский Р.А.*	Гидрология, гидрометрия и гидротехнические сооружения	Учебное пособие	Другие грифы	500	16.5	РГОТУПС
182	2008	Лазаренко Л.В.	Профессиональная этика	Учебное пособие	Другие грифы	100	14.1	МИИТ
183	2008	Лисенков А.Н.*	Статистические методы в задачах менеджмента качества	Учебное пособие	Другие грифы	100	9	Изд. МЭИ
184	2008	Лукашев В.И., Шиколенко Е.В., Бондаренко А.В.*	Маркетинг, прогнозирование и оценка инновационности	Учебное пособие	Другие грифы	100	27	М.:МИИТ
185	2008	Лукьянов А.М., Скворцов В.И.*	Расчет стержней на сложное сопротивление	Учебное пособие	Другие грифы	100	5.5	МИИТ
186	2008	Михель А.А., Никитин В.М. и др.*	Ценообразование	Учебное пособие	Другие грифы	300	3.75	РГОТУПС
187	2008	Муратов В.А.*	Условия перевозок грузов и тарифы в международном сообщении. Ч.1.	Учебное пособие	Другие грифы	100	10.9	МИИТ
188	2008	Некрасова Н.А. (в соавт.)*	Русская религиозная философия	Учебник	Другие грифы	500	11.5	Орловский гос. университет
189	2008	Новокрещенова Л.Д., Шарендо Н.О.*	Электроснабжение промышленного района	Учебное пособие	Другие грифы	100	7.2	МИИТ
190	2008	Олейник О.А.,	Основы управления перевозочным	Учебное	Другие грифы	3000	7	РГОТУПС

№	Год	Автор(ы)	Название работы	Вид	Гриф	Тираж	Объем, п.л.	Издатель
1	2	3	4	5	6	7	8	9
		<i>Бухало Г.И., Кузнецова Т.Г., Шатохин А.А.*</i>	<i>процессом</i>	<i>пособие</i>				
191	2008	<i>Осипов Л.А.*</i>	<i>Моделирование</i>	<i>Учебное пособие</i>	<i>Другие грифы</i>	<i>500</i>	<i>4</i>	<i>РГОТУПС</i>
192	2008	<i>Пестряева С.Ю.*</i>	<i>Briatin/Russia 450 years of diplomatic relations</i>	<i>Учебное пособие</i>	<i>Другие грифы</i>	<i>100</i>	<i>8.3</i>	<i>МИИТ</i>
193	2008	<i>Пестряева С.Ю.*</i>	<i>Let us talk</i>	<i>Учебное пособие</i>	<i>Другие грифы</i>	<i>100</i>	<i>7</i>	<i>МИИТ</i>
194	2008	<i>Пестряева С.Ю.*</i>	<i>Строительство ж.д. Ч.1</i>	<i>Учебное пособие</i>	<i>Другие грифы</i>	<i>100</i>	<i>12</i>	<i>МИИТ</i>
195	2008	<i>Под ред. Кочневой Л.Ф.*</i>	<i>Элементы исследования операций</i>	<i>Учебное пособие</i>	<i>Другие грифы</i>	<i>100</i>	<i>10.1</i>	<i>МИИТ</i>
196	2008	<i>Привалов И.Т., Фисун В.А., Сазыкин И.А.*</i>	<i>Реконструкция и модернизация зданий, сооружений и застройки</i>	<i>Учебное пособие</i>	<i>Другие грифы</i>	<i>300</i>	<i>5</i>	<i>РГОТУПС</i>
197	2008	<i>Пугина Л.В.*</i>	<i>Векторная алгебра и аналитическая геометрия</i>	<i>Учебное пособие</i>	<i>Другие грифы</i>	<i>100</i>	<i>11.6</i>	<i>МИИТ</i>
198	2008	<i>Романова В.М., Скворцов А.В.*</i>	<i>Кинематика точки</i>	<i>Учебное пособие</i>	<i>Другие грифы</i>	<i>200</i>	<i>7</i>	<i>МИИТ</i>
199	2008	<i>Ручкин В.В., Глобенко Т.В.*</i>	<i>Корпоративная культура в формировании профессиональных качеств специалиста</i>	<i>Учебное пособие</i>	<i>Другие грифы</i>	<i>100</i>	<i>13.6</i>	<i>МИИТ</i>
200	2008	<i>Сазыкин И.А.*</i>	<i>Строительные конструкции. Часть 2. Металлические конструкции</i>	<i>Учебное пособие</i>	<i>Другие грифы</i>	<i>300</i>	<i>4</i>	<i>РГОТУПС</i>
201	2008	<i>Сазыкин И.А.*</i>	<i>Строительные конструкции. Часть 3. Деревянные конструкции</i>	<i>Учебное пособие</i>	<i>Другие грифы</i>	<i>300</i>	<i>2.75</i>	<i>РГОТУПС</i>
202	2008	<i>Саркисян Р.Е.*</i>	<i>Системный анализ и принятие решений. Ч.II</i>	<i>Учебное пособие</i>	<i>Другие грифы</i>	<i>100</i>	<i>10</i>	<i>МИИТ</i>
203	2008	<i>Сергеев В.К.*</i>	<i>Современные японские проходческие пути</i>	<i>Учебное пособие</i>	<i>Другие грифы</i>	<i>100</i>	<i>5.4</i>	<i>МИИТ</i>

№	Год	Автор(ы)	Название работы	Вид	Гриф	Тираж	Объем, п.л.	Издатель
1	2	3	4	5	6	7	8	9
204	2008	Сеславина Е.А., Гришаков В.Н.*	Деньги, кредит, банки	Учебное пособие	Другие грифы	400	14	РГОТУПС
205	2008	Слепцов Е.Я., Топчий Ю.А., Чукарев А.Г.*	История (с древнейших времен до начала буржуазных реформ в России 60-70-х годов XIX века)	Учебное пособие	Другие грифы	1000	13	РГОТУПС
206	2008	Соловьева М.С.*	Экономика предприятия (транспортного)	Учебное пособие	Другие грифы	400	8.75	РГОТУПС
207	2008	Ткаченко В.И., Хамоев А.Д.*	Проектирование и выбор направления плана трассы новой железнодорожной линии	Учебное пособие	Другие грифы	100	2.25	РГОТУПС
208	2008	Урдин В.И.*	Типовые задачи по программированию	Учебное пособие	Другие грифы	100	6.4	МИИТ
209	2008	Филиппов И.И.*	Тоннели и метрополитены	Учебное пособие	Другие грифы	500	10	РГОТУПС
210	2008	Хамоев А.Д.*	Грузоподъемные машины	Учебное пособие	Другие грифы	400	8.5	РГОТУПС
211	2008	Швидко Я.И.*	Оценка технического состояния конструкционных элементов зданий и сооружений	Учебное пособие	Другие грифы	100	4	МИИТ
212	2008	Шелухин В.И., Акинин М.Ю.*	Кодирование и декодирование дискретного сообщения избыточными кодами	Учебное пособие	Другие грифы	100	5.4	МИИТ
213	2008	Шелухин В.И., Акинин М.Ю.*	Методы приема дискретных сигналов	Учебное пособие	Другие грифы	200	5.8	МИИТ
214	2008	Гринчар Н.Г.*	Надёжность гидроприводов строительных, путевых и подъёмно- транспортных машин	Учебное пособие	Других федеральных органов исполнительной власти	2000	17.5	Маршрут
215	2008	Козырев В.А., Палкин С.В., Корсакова В.В.*	Управление персоналом на ж.-д. транспорте	Учебник	Других федеральных органов	1500	19	Транспортная книга



№	Год	Автор(ы)	Название работы	Вид	Гриф	Тираж	Объем, п.л.	Издатель
1	2	3	4	5	6	7	8	9
					исполнительной власти			
216	2008	Матвеев С.И., Власов В.Д. и др.*	Инженерная геодезия	Учебник	Других федеральных органов исполнительной власти	3000	25	Маршрут
217	2008	Николашин В.М., Синицына А.С.*	Основы логистики	Учебник	Других федеральных органов исполнительной власти	1000	17	Маршрут
218	2008	Петров Ю.Д. и др.*	Экономика труда и система управления трудовыми ресурсами на ж.-д. транспорте	Учебник	Других федеральных органов исполнительной власти	1300	15	Маршрут
219	2008	Под ред. В.М. Меланина*	Организация, планирование и управление на вагоноремонтных предприятиях	Учебник	Других федеральных органов исполнительной власти	3000	24	Маршрут
220	2008	Рябцев Г.Г., Иньков Ю.М.*	Системы управления ЭПС	Учебное пособие	Других федеральных органов исполнительной власти	1000	27	Маршрут
221	2008	Терешина Н.П. и др.*	Расходы инфраструктуры железнодорожного транспорта	Учебное пособие	Других федеральных органов исполнительной власти	1300	15	Маршрут
222	2008	Терешина Н.П.,	Экономика железнодорожного	Учебник	Других	1000	35	Маршрут

№	Год	Автор(ы)	Название работы	Вид	Гриф	Тираж	Объем, п.л.	Издатель
1	2	3	4	5	6	7	8	9
		Лапидус Б.М.*	транспорта		федеральных органов исполнительной власти			
223	2008	Федоров В.С. Чирков В.П. и др.*	Строительные конструкции	Учебник	Других федеральных органов исполнительной власти	5000	54	Маршрут
224	2008	Чирков В.П., Латушкин С.Н., Павлов Ю.А. и др.*	Строительные конструкции	Учебное пособие	Других федеральных органов исполнительной власти	3850	28	ГОУ "Учебно-методический центр по образованию на ж.д. транспорте"
225	2008	Алексеев С.В.*	Спортивное право России. Правовые основы физической культуры и спорта	Учебник	УМО или НМС	500	42	Закон и право
226	2008	Анисимов П.С.*	Машиностроение. Подвижной состав ж.д. Т.1У-23	Учебник	УМО или НМС	1000	53.6	Машиностроение
227	2008	Бестемьянов П.Ф., Романчиков А.М.*	Имитационная модель автоматического управления движением поезда	Учебное пособие	УМО или НМС	100	14	МИИТ
228	2008	Бобриков В.Б.*	Строительные работы и машины в мосто- и тоннелестроении. Ч. 1	Учебник	УМО или НМС	1000	39.5	Маршрут
229	2008	Бобриков В.Б.*	Строительные работы и машины в мосто- и тоннелестроении. Ч. 2	Учебник	УМО или НМС	1000	41.8	Маршрут
230	2008	Болотин М.М.*	Автоматизированные рабочие места вагоноремонтного производства	Учебное пособие	УМО или НМС	200	10.2	МИИТ
231	2008	Вакуленко С.П. и др.*	Технология обработки пассажирских и пригородных поездов на пограничных станциях	Учебное пособие	УМО или НМС	200	9.3	МИИТ

№	Год	Автор(ы)	Название работы	Вид	Гриф	Тираж	Объем, п.л.	Издатель
1	2	3	4	5	6	7	8	9
232	2008	Вакуленко С.П., Баранова М.В.*	Основы проектирования зданий и сооружений вокзального комплекса	Учебное пособие	УМО или НМС	200	9	МИИТ
233	2008	Вакуленко С.П., Голубев П.В.*	Соединение путей, стрелочные улицы: графический расчет в AutoCAD	Учебное пособие	УМО или НМС	200	13.5	МИИТ
234	2008	Варфоломеев В.А.*	Работа пользователя z/OS в среде ISPF/PDF	Учебное пособие	УМО или НМС	200	11.5	МИИТ
235	2008	Варфоломеев В.А., Лецкий Э.К., Шамров М.И., Яковлев В.В.*	Высокопроизводительные вычислительные системы на железнодорожном транспорте	Учебник	УМО или НМС	1500	14	Маршрут
236	2008	Васильева М.М., Васильева М.А.*	Немецкий язык: туризм и сервис	Учебник	УМО или НМС	2000	19	Альфа - М, Инфра -М
237	2008	Гайкалов С.И., Азяский Н.Ф., и др.*	История войн и военного искусства: проблемы стратегии, оперативного искусства и военного управления (XVIII - начало XXI вв.). В 2-х ч.	Учебник	УМО или НМС	300	10	ВАГШ
238	2008	Галабурда В.Г., Иванова Е.А., Соколов Ю.И.*	Транспортный маркетинг	Учебник	УМО или НМС	2000	25	Маршрут
239	2008	Герасимова М.М., Ступникова Е.А.*	Основы маркетинга. Ч.2.	Учебное пособие	УМО или НМС	150	9.2	МИИТ
240	2008	Гринь Е.Н., Егоров А.О.*	Организация снегоборьбы на железных дорогах РФ	Учебное пособие	УМО или НМС	100	5.4	МИИТ
241	2008	Дружинин Г.В., Сергеева И.В.*	Эксплуатационное обслуживание информационных систем	Учебник	УМО или НМС	1500	15	Маршрут
242	2008	Заури И.Я.*	Проектирование технологии и организации дорожного строительства в сложных условиях (жаркого и сухого климата)	Учебное пособие	УМО или НМС	150	7.8	МИИТ
243	2008	Зеленков М.Ю. и др.*	Военная педагогика	Учебное пособие	УМО или НМС	500	26	МИИТ

№	Год	Автор(ы)	Название работы	Вид	Гриф	Тираж	Объем, п.л.	Издатель
1	2	3	4	5	6	7	8	9
244	2008	Землин А.И.*	Размещение государственных и муниципальных заказов. (Главы 5 и 18)	Учебник	УМО или НМС	600	4.9	ВУМО РФ
245	2008	Зенкович Ю.И.*	Принципы действия, технические характеристики, ввод в эксплуатацию и обслуживание микроэлектронных переключающих и контрольных устройств двухнитевых ламп светофоров (ПКУ)	Учебное пособие	УМО или НМС	200	14	МИИТ
246	2008	Золотов В.А., Данилина М.Г.*	Система бюджетного управления транспортной компании	Учебное пособие	УМО или НМС	100	8.4	МИИТ
247	2008	Казанский Н.А., Шмытинский В.В., Глушко В.П.*	Многоканальная связь на железнодорожном транспорте	Учебник	УМО или НМС	300	44	Транспортная книга
248	2008	Капырина В.И., Симонов С.Н.*	Комплексная механизация и автоматизация путевых и строительных работ	Учебное пособие	УМО или НМС	100	14	МИИТ
249	2008	Кожевникова А.Н.*	Коммерческая деятельность на ж.-д. транспорте. Ч.II.	Учебное пособие	УМО или НМС	200	7.2	МИИТ
250	2008	Кожевникова А.Н.*	Коммерческая деятельность на ж.-д. транспорте. Ч.1.	Учебное пособие	УМО или НМС	200	6.5	МИИТ
251	2008	Кокин М.В., Лобанова Н.С.*	Составление сводной сметы для объектов ж.-д. транспорта	Учебное пособие	УМО или НМС	300	6	МИИТ
252	2008	Котуранов В.Н. и др.*	Технологическая последовательность экспертных оценок рабочих качеств универсального грузового вагона	Учебное пособие	УМО или НМС	100	7.2	МИИТ
253	2008	Крепкая З.А.*	CASE-средства проектирования информационных систем на ж.д. транспорте на основе объектно-ориентированного подхода. Ч.2.	Учебное пособие	УМО или НМС	100	9.4	МИИТ

№	Год	Автор(ы)	Название работы	Вид	Гриф	Тираж	Объем, п.л.	Издатель
1	2	3	4	5	6	7	8	9
254	2008	Левченков А.И. и др.*	Политические технологии и политическое манипулирование	Учебное пособие	УМО или НМС	300	15	МГТУ им. Н.Э. Баумана
255	2008	Лихоносов А.Г.*	Военная политология	Учебник	УМО или НМС	300	18.7	ВАГШ
256	2008	Лукашев С.В., Киреев В.Л.*	Денежное обращение, финансы и кредит	Учебное пособие	УМО или НМС	100	10.1	МИИТ
257	2008	Лупина Т.А., Симонов К.В.*	Гидравлический расчет напорных трубопроводов	Учебное пособие	УМО или НМС	200	13.4	МИИТ
258	2008	Макушкина Е.А.*	Природопользование при проектировании ж.д.	Учебное пособие	УМО или НМС	200	8.4	МИИТ
259	2008	Мамченко А.Е., Тельнов Г.Г.*	Архитектура микроконтроллеров семейства MCS-51 и их применение в управляющих системах на ж.-д. транспорте	Учебное пособие	УМО или НМС	100	9.3	МИИТ
260	2008	Матвеев С.И., Власов В.Д. и др.*	Инженерная геодезия	Учебник	УМО или НМС	3000	27	Маршрут
261	2008	Межох З.П. и др.*	Экономика железнодорожного транспорта	Учебник	УМО или НМС	1000	35	Маршрут
262	2008	Мотовилов К.В., Петров А.А.*	Организация и технология капитального ремонта грузовых вагонов	Учебное пособие	УМО или НМС	100	15	МИИТ
263	2008	Никонов А.М.*	Управление надежностью ж.-д. пути	Учебное пособие	УМО или НМС	100	16	МИИТ
264	2008	Перов Ю.Ф., Кудряшов Ю.Б., Рубин А.Б.*	Радиационная биофизика	Учебник	УМО или НМС	10000	15.6	Физматлит
265	2008	Петров Ю.Д., Купоров А.И., Шкурина Л.В.*	Планирование в предприятиях железнодорожного транспорта	Учебник	УМО или НМС	1000	21	Маршрут
266	2008	Под ред Николашина В.М.*	Логистические центры и корпорации	Учебное пособие	УМО или НМС	150	8.5	МИИТ
267	2008	Под ред	Параметризация логистической	Учебное	УМО или НМС	150	9.8	МИИТ

№	Год	Автор(ы)	Название работы	Вид	Гриф	Тираж	Объем, п.л.	Издатель
1	2	3	4	5	6	7	8	9
		Николашина В.М.*	терминально-складской инфраструктуры	пособие				
268	2008	Сергеев В.К.*	Тоннелепроходческие механизированные щитовые комплексы с активным пригрузом забоя	Учебное пособие	УМО или НМС	100	6.3	МИИТ
269	2008	Сергеев В.К.*	Щиты и щитовые комплексы	Учебное пособие	УМО или НМС	100	9	МИИТ
270	2008	Соколов Ю.И.*	Управление качеством продукции на ж.-д. транспорте	Учебное пособие	УМО или НМС	100	8.2	МИИТ
271	2008	Спиридонов Э.С. и др.*	Информатизация менеджмента	Учебник	УМО или НМС	200	36	ЛКИ
272	2008	Степанов В.Е., Ступницкий В. П.*	Психология	Учебник	УМО или НМС	2000	45.8	"Дашков и КО"
273	2008	Тарасова В.Н.*	Инфраструктура нововведений	Учебное пособие	УМО или НМС	100	24.6	МИИТ
274	2008	Хмелев В.В. и др.*	Влияние сервиса на активность образа жизни	Учебное пособие	УМО или НМС	1000	10.3	"Дашков и КО"
275	2008	Хохлов А.А.*	Оценка безопасности движения при взаимодействии подвижного состава и пути	Учебное пособие	УМО или НМС	100	6.5	МИИТ
276	2008	Хохлов А.А., Киселев С.Н., Кузьмина Г.Д.*	История техники (включая историю обеспечения безопасности на ж.-д. транспорте)	Учебное пособие	УМО или НМС	100	13.8	МИИТ
277	2008	Чепульский Ю.П.*	Контрольно-испытательные станции ж.-д. транспорта	Учебное пособие	УМО или НМС	100	13	МИИТ
278	2008	Шамров М.И., Тельнов Г.Г.*	Архитектура процессоров X86 и их применение в вычислительных системах на ж.-д. транспорте	Учебное пособие	УМО или НМС	100	11	МИИТ
279	2008	Шобанов А.В.*	Управление конкурентоспособностью на	Учебное пособие	УМО или НМС	100	6	МИИТ

№	Год	Автор(ы)	Название работы	Вид	Гриф	Тираж	Объем, п.л.	Издатель
1	2	3	4	5	6	7	8	9
			<i>транспорте</i>					
280	2008	<i>Ярковская Т.В., Горский А.В. и др.*</i>	<i>Методы моделирования производственных систем</i>	<i>Учебное пособие</i>	<i>УМО или НМС</i>	<i>100</i>	<i>7.5</i>	<i>МИИТ</i>
281	2009	<i>Абабилова Л.С., Шлекин С.И.*</i>	<i>Научный метод и его диалектическая особенность</i>	<i>Учебное пособие</i>	<i>Другие грифы</i>	<i>100</i>	<i>1</i>	<i>МИИТ</i>
282	2009	<i>Агафонова И.В., Кравец А.С., Мурашко М.М.*</i>	<i>Когенерационные установки</i>	<i>Учебное пособие</i>	<i>Другие грифы</i>	<i>100</i>	<i>3</i>	<i>МИИТ</i>
283	2009	<i>Азовский А.П. и др.*</i>	<i>Технологическая последовательность экспертных оценок рабочих качеств универсального грузового вагона (на примере полувагона модели 12-1592)</i>	<i>Учебное пособие</i>	<i>Другие грифы</i>	<i>100</i>	<i>5.9</i>	<i>МИИТ</i>
284	2009	<i>Акимова И.П.*</i>	<i>Финансы предприятий</i>	<i>Учебное пособие</i>	<i>Другие грифы</i>	<i>100</i>	<i>3</i>	<i>МИИТ</i>
285	2009	<i>Алаев М.М., Стуров Е.В.*</i>	<i>Перспективы развития крупных ж.- д. узлов</i>	<i>Учебное пособие</i>	<i>Другие грифы</i>	<i>200</i>	<i>4.8</i>	<i>МИИТ</i>
286	2009	<i>Алексеев В.Н., Приказчиков Д.А., Ридель В.В.*</i>	<i>Дифференциальное исчисление функции одной переменной</i>	<i>Учебное пособие</i>	<i>Другие грифы</i>	<i>500</i>	<i>4.75</i>	<i>РОАТ</i>
287	2009	<i>Алексеев В.Н., Приказчиков Д.А., Ридель В.В.*</i>	<i>Ряды</i>	<i>Учебное пособие</i>	<i>Другие грифы</i>	<i>300</i>	<i>3.5</i>	<i>РОАТ</i>
288	2009	<i>Алексеев С.А. Газизова Г.Г.*</i>	<i>Демьяненко Л.И.</i>	<i>Учебное пособие</i>	<i>Другие грифы</i>	<i>100</i>	<i>9.8</i>	<i>МИИТ РАПС</i>
289	2009	<i>Алексеев С.А. Газизова Г.Г.*</i>	<i>Магнитнопорошковый метод неразрушающего контроля</i>	<i>Учебное пособие</i>	<i>Другие грифы</i>	<i>100</i>	<i>10.2</i>	<i>МИИТ РАПС</i>
290	2009	<i>Алексеев С.А. Сосницкая Т.А.*</i>	<i>Вихретоковый метод неразрушающего контроля</i>	<i>Учебное пособие</i>	<i>Другие грифы</i>	<i>100</i>	<i>10.1</i>	<i>МИИТ РАПС</i>
291	2009	<i>Алексеев С.А.*</i>	<i>Ультразвуковой метод неразрушающего контроля</i>	<i>Учебное пособие</i>	<i>Другие грифы</i>	<i>100</i>	<i>8.7</i>	<i>МИИТ РАПС</i>

№	Год	Автор(ы)	Название работы	Вид	Гриф	Тираж	Объем, п.л.	Издатель
1	2	3	4	5	6	7	8	9
292	2009	Андреева Т.В.*	Численные методы решения инженерных задач на транспорте	Учебное пособие	Другие грифы	150	9	МИИТ
293	2009	Андрियाш Г.С., Седова С.П.*	Психология массовой коммуникации	Учебное пособие	Другие грифы	150	9.7	МИИТ
294	2009	Апатцев В.И.*	Железнодорожные станции и узлы. Переиздание	Учебное пособие	Другие грифы	1500	12.25	РОАТ
295	2009	Апатцев В.И., Горелик А.В. и др.*	Общий курс железных дорог	Учебное пособие	Другие грифы	1500	26.25	РОАТ МИИТ
296	2009	Арутюнян Е.Б.*	Математика	Учебное пособие	Другие грифы	100	5.8	МИИТ
297	2009	Арушанов В.З., Горелова И.Н.*	Проблемы культурного прогресса.	Учебное пособие	Другие грифы	100	4.3	МИИТ
298	2009	Бавина Л.Г., Мантрова А.В.*	Экскурсоведение	Учебное пособие	Другие грифы	100	6.4	МИИТ
299	2009	Багинова В.В. и др.*	Экономическая теория. Сборник задач.	Учебное пособие	Другие грифы	150	1.9	МИИТ
300	2009	Баженов В.К.*	Минеральные вяжущие вещества	Учебное пособие	Другие грифы	300	3.5	РОАТ
301	2009	Барский А.Б.*	Нейроинформатика. Модели на логических нейронных сетях	Учебное пособие	Другие грифы	100	12.6	МИИТ
302	2009	Бекасов В.И.*	Оповещение работающих на железнодорожных путях о приближении подвижного состава	Учебное пособие	Другие грифы	300	5	РОАТ
303	2009	Бекасов В.И., Рассказов С.В.*	Методы анализа условий труда	Учебное пособие	Другие грифы	300	2	РОАТ
304	2009	Бекасов В.И., Рассказов С.В.*	Радиационная и химическая безопасность на объектах железнодорожного транспорта. Ч.2. Химическая безопасность	Учебное пособие	Другие грифы	300	15	РОАТ
305	2009	Бессонов И.В., Дедова И.Н.,	Разработка бизнес-плана предприятия	Учебное пособие	Другие грифы	100	7	МИИТ



№	Год	Автор(ы)	Название работы	Вид	Гриф	Тираж	Объем, п.л.	Издатель
1	2	3	4	5	6	7	8	9
		<i>Радченко Е.Ю.*</i>						
306	2009	<i>Бикинеев М.Г., Титов Е.Ю.*</i>	<i>Конструирование и расчет обделок транспортных тоннелей с использованием ПК "Муссон"</i>	<i>Учебное пособие</i>	<i>Другие грифы</i>	<i>100</i>	<i>6.3</i>	<i>МИИТ</i>
307	2009	<i>Биленко Г.М., Елисеев С.Ю., Коврига И.Н. и др.*</i>	<i>Современные системы автоматизированного управления перевозками</i>	<i>Учебное пособие</i>	<i>Другие грифы</i>	<i>1000</i>	<i>15.65</i>	<i>РОАТ</i>
308	2009	<i>Блистанова Л.Д.*</i>	<i>Математика. Комплексные числа. Гиперболические функции</i>	<i>Учебное пособие</i>	<i>Другие грифы</i>	<i>400</i>	<i>2.25</i>	<i>РОАТ</i>
309	2009	<i>Блистанова Л.Д., Ридель В.В.*</i>	<i>Уравнения в частных производных</i>	<i>Учебное пособие</i>	<i>Другие грифы</i>	<i>200</i>	<i>4.75</i>	<i>РОАТ</i>
310	2009	<i>Бобылев А.И.*</i>	<i>Теория права и государства</i>	<i>Учебное пособие</i>	<i>Другие грифы</i>	<i>200</i>	<i>4.4</i>	<i>ЮИ МИИТ</i>
311	2009	<i>Богодистова Е.С.*</i>	<i>Принтеры и плоттеры. Принципы функционирования и управления</i>	<i>Учебное пособие</i>	<i>Другие грифы</i>	<i>100</i>	<i>15</i>	<i>МИИТ</i>
312	2009	<i>Борзунов В.Ф.*</i>	<i>Глобализация. Ч.IV</i>	<i>Учебное пособие</i>	<i>Другие грифы</i>	<i>100</i>	<i>10</i>	<i>МИИТ</i>
313	2009	<i>Борзунов В.Ф.*</i>	<i>Глобализация. Ч.V.</i>	<i>Учебное пособие</i>	<i>Другие грифы</i>	<i>200</i>	<i>3</i>	<i>МИИТ</i>
314	2009	<i>Боровик В.С.*</i>	<i>Конфликтология</i>	<i>Учебное пособие</i>	<i>Другие грифы</i>	<i>100</i>	<i>11.8</i>	<i>РАП</i>
315	2009	<i>Бухтеев В.Ф., Скалин А.В.*</i>	<i>Системы технического диагностирования тягового подвижного состава</i>	<i>Учебное пособие</i>	<i>Другие грифы</i>	<i>500</i>	<i>11.75</i>	<i>РОАТ</i>
316	2009	<i>Быков М.Ю.*</i>	<i>Государственная служба в России. Ч.III.</i>	<i>Учебное пособие</i>	<i>Другие грифы</i>	<i>100</i>	<i>9.4</i>	<i>МИИТ</i>
317	2009	<i>Вакуленко С.П., Голубев П.В.*</i>	<i>Переустройство промежуточной станции. Ч.1</i>	<i>Учебное пособие</i>	<i>Другие грифы</i>	<i>150</i>	<i>3.9</i>	<i>МИИТ</i>
318	2009	<i>Васина Л.И., Глазков В.Н.*</i>	<i>Организация и управление персоналом на ж.д. Испании</i>	<i>Учебное пособие</i>	<i>Другие грифы</i>	<i>500</i>	<i>10.7</i>	<i>МИИТ</i>
319	2009	<i>Венедиктов М.Д.,</i>	<i>Компьютерная телефония в</i>	<i>Учебное</i>	<i>Другие грифы</i>	<i>100</i>	<i>7.7</i>	<i>МИИТ</i>

№	Год	Автор(ы)	Название работы	Вид	Гриф	Тираж	Объем, п.л.	Издатель
1	2	3	4	5	6	7	8	9
		Горелов Г.В., Шалимов И.А.*	вопросах и ответах	пособие				
320	2009	Вербицкий Б.В., Милевский А.С.*	Решение задач по теории вероятностей	Учебное пособие	Другие грифы	100	14	МИИТ
321	2009	Власюк Г.В.*	Основы маркетинга (для специальности "Реклама" и "Пиар")	Учебное пособие	Другие грифы	100	5	МИИТ
322	2009	Волосов К.А.*	Численные методы	Учебное пособие	Другие грифы	200	5.2	МИИТ
323	2009	Воробьева И.В.*	Образы русской грамматики глазами студентов МИИТ	Учебное пособие	Другие грифы	200	3	МИИТ
324	2009	Воронцова Н.Н.*	Корпоративная пресса как инструмент создания бренда	Учебное пособие	Другие грифы	100	1	МИИТ
325	2009	Воронцова Н.Н.*	О терминологии в связях с общественностью	Учебное пособие	Другие грифы	100	3.2	МИИТ
326	2009	Гайкалов С.И.*	Технология в туризме	Учебное пособие	Другие грифы	100	4.8	МИИТ
327	2009	Галабурда В.Г.*	Стратегический маркетинг на транспорте	Учебное пособие	Другие грифы	200	6.8	МИИТ
328	2009	Глебов А.П.*	Политология.	Учебное пособие	Другие грифы	1000	6.3	РОАТ МИИТ
329	2009	Голдовский Я.М.*	Проектирование кампусных сетей	Учебное пособие	Другие грифы	100	6.4	МИИТ
330	2009	Горелик А.В., Ермакова О.П.*	Основы теории надежности в примерах и задачах	Учебное пособие	Другие грифы	1000	6.25	РОАТ
331	2009	Горелик А.В., Савченко П.В.*	Экономическая эффективность систем железнодорожной автоматики и телемеханики	Учебное пособие	Другие грифы	300	4	РОАТ
332	2009	Горелов Г.В., Бахтиярова Е.А.*	Теория электрической связи (характеристики речевых сообщений)	Учебное пособие	Другие грифы	250	3.5	Алма-Ата, изд. КАТК им. Тынышпаева
333	2009	Гуркова М.А.,	Автоматизация создания чертежей	Учебное	Другие грифы	100	4.2	МИИТ

№	Год	Автор(ы)	Название работы	Вид	Гриф	Тираж	Объем, п.л.	Издатель
1	2	3	4	5	6	7	8	9
		<i>Назаренко С.Н.*</i>	<i>системы Автокад</i>	<i>пособие</i>				
334	2009	<i>Гусаров Б.П.*</i>	<i>Подготовка кадров на ж.-д. транспорте в 1900-1941 гг.</i>	<i>Учебное пособие</i>	<i>Другие грифы</i>	<i>100</i>	<i>7.8</i>	<i>МИИТ</i>
335	2009	<i>Гусаров Б.П.*</i>	<i>Социальное положение на Руси в IX-XVI вв.</i>	<i>Учебное пособие</i>	<i>Другие грифы</i>	<i>100</i>	<i>7.7</i>	<i>МИИТ</i>
336	2009	<i>Данилин В.Ф.*</i>	<i>Теоретические основы диагностики и экономического анализа деятельности предприятий</i>	<i>Учебное пособие</i>	<i>Другие грифы</i>	<i>150</i>	<i>2</i>	<i>МИИТ</i>
337	2009	<i>Демьяненко А.Ф., Мельник М.А.*</i>	<i>Автоматизированная разработка производственно-экологических нормативов при строительстве и эксплуатации ВСНТ. Ч.II. ПНООЛР.</i>	<i>Учебное пособие</i>	<i>Другие грифы</i>	<i>100</i>	<i>14.5</i>	<i>МИИТ</i>
338	2009	<i>Демьяненко А.Ф., Мельник М.А.*</i>	<i>Автоматизированная разработка производственно-экологических нормативов при строительстве и эксплуатации ВСНТ. Ч.1. ПДВ.</i>	<i>Учебное пособие</i>	<i>Другие грифы</i>	<i>100</i>	<i>16.7</i>	<i>МИИТ</i>
339	2009	<i>Демьяненко А.Ф., Мельник М.А.*</i>	<i>Промышленная экология при строительстве и эксплуатации ВСНТ. Ч.II</i>	<i>Учебное пособие</i>	<i>Другие грифы</i>	<i>100</i>	<i>20</i>	<i>МИИТ</i>
340	2009	<i>Демьяненко А.Ф., Мельник М.А.*</i>	<i>Управление охраной окружающей среды при проектировании, строительстве и эксплуатации ВСНТ. Ч.1.</i>	<i>Учебное пособие</i>	<i>Другие грифы</i>	<i>100</i>	<i>23.6</i>	<i>МИИТ</i>
341	2009	<i>Демьяненко А.Ф., Мельник М.А.*</i>	<i>Управление охраной окружающей среды при проектировании, строительстве и эксплуатации ВСНТ. Ч.II.</i>	<i>Учебное пособие</i>	<i>Другие грифы</i>	<i>100</i>	<i>15.3</i>	<i>МИИТ</i>
342	2009	<i>Демьяненко А.Ф., Мельник М.А.*</i>	<i>Управление охраной окружающей среды при проектировании, строительстве и эксплуатации ВСНТ. Ч.III.</i>	<i>Учебное пособие</i>	<i>Другие грифы</i>	<i>100</i>	<i>12.5</i>	<i>МИИТ</i>
343	2009	<i>Демьяненко Л.И.*</i>	<i>Налогообложение фирмы. Глава</i>	<i>Учебное</i>	<i>Другие грифы</i>	<i>1000</i>	<i>2</i>	<i>МГЛУ</i>

№	Год	Автор(ы)	Название работы	Вид	Гриф	Тираж	Объем, п.л.	Издатель
1	2	3	4	5	6	7	8	9
			"Управление фирмой"	пособие				
344	2009	Демянкова Т.В., Лысенко Н.Е.*	Транспортно-грузовые системы	Учебное пособие	Другие грифы	500	4	МИИТ РАПС
345	2009	Дибров В.А. и др.*	Теория упругости. Сборник задач. Ч.1	Учебное пособие	Другие грифы	100	8	МИИТ
346	2009	Дибров В.А. и др.*	Теория упругости. Сборник задач. Ч.2	Учебное пособие	Другие грифы	100	7	МИИТ
347	2009	Дибров В.А. и др.*	Теория упругости. Сборник задач. Ч.3	Учебное пособие	Другие грифы	100	8	МИИТ
348	2009	Дмитрусенко Н.С., Шевцова Т.В., Булатникова М.Е.*	Случайные события	Учебное пособие	Другие грифы	100	7.7	МИИТ
349	2009	Евдокимова Е.Н.*	Методы управления текущими затратами железнодорожного транспорта	Учебное пособие	Другие грифы	700	6	РОАТ
350	2009	Епишкин И.А.*	Экономика ж.-д. транспорта	Учебное пособие	Другие грифы	100	12	МИИТ
351	2009	Ермолин Ю.А.*	Надежность технических систем	Учебное пособие	Другие грифы	100	4	МИИТ
352	2009	Ерохин В.Г., Маханько М.Г.*	Сборник задач по основам гидравлики и теплотехники. Переизд.	Учебное пособие	Другие грифы	500	11.7	Книжный дом ЛИБРО- КОМ
353	2009	Желенков Б.В.*	Основы построения опорных сетей ISP	Учебное пособие	Другие грифы	100	9	МИИТ
354	2009	Загоруйко В.В.*	Микроэкономика. Ч.II	Учебное пособие	Другие грифы	100	10	МИИТ
355	2009	Загурская С.Г.*	Менеджмент в социально- культурном сервисе и туризме. Ч.2.	Учебное пособие	Другие грифы	100	8.3	МИИТ
356	2009	Загурская С.Г.*	Страхование и риски в туризме	Учебное пособие	Другие грифы	100	7.7	МИИТ
357	2009	Зайнетдинов Р.И.*	Перспективные наукоемкие	Учебное	Другие грифы	100	10.5	М.:МИИТ

№	Год	Автор(ы)	Название работы	Вид	Гриф	Тираж	Объем, п.л.	Издатель
1	2	3	4	5	6	7	8	9
			<i>технологии и направления инновационной деятельности: Часть 1.</i>	<i>пособие</i>				
358	2009	<i>Зайнетдинов Р.И.*</i>	<i>Перспективные наукоемкие технологии и направления инновационной деятельности. Ч. III</i>	<i>Учебное пособие</i>	<i>Другие грифы</i>	<i>100</i>	<i>12</i>	<i>МИИТ</i>
359	2009	<i>Зайнетдинов Р.И.*</i>	<i>Перспективные наукоемкие технологии и направления инновационной деятельности. Ч. II</i>	<i>Учебное пособие</i>	<i>Другие грифы</i>	<i>100</i>	<i>8.23</i>	<i>МИИТ</i>
360	2009	<i>Зайнетдинов Р.И.*</i>	<i>Перспективные наукоемкие технологии и направления инновационной деятельности. Ч.1</i>	<i>Учебное пособие</i>	<i>Другие грифы</i>	<i>100</i>	<i>10.5</i>	<i>МИИТ</i>
361	2009	<i>Зайнетдинов Р.И.*</i>	<i>Перспективные наукоемкие технологии и направления инновационной деятельности: Часть 2.</i>	<i>Учебное пособие</i>	<i>Другие грифы</i>	<i>100</i>	<i>8.2</i>	<i>М.:МИИТ</i>
362	2009	<i>Зайнетдинов Р.И.*</i>	<i>Перспективные наукоемкие технологии и направления инновационной деятельности: Часть 3.</i>	<i>Учебное пособие</i>	<i>Другие грифы</i>	<i>100</i>	<i>12</i>	<i>М.:МИИТ</i>
363	2009	<i>Засядникова Н.И.*</i>	<i>Немецкий язык (для спец. "Юриспруденция", "Налоги и налогообложение", "Таможенное дело")</i>	<i>Учебное пособие</i>	<i>Другие грифы</i>	<i>100</i>	<i>7</i>	<i>МИИТ</i>
364	2009	<i>Зеленков М.Ю.*</i>	<i>Политология (базовый курс)</i>	<i>Учебное пособие</i>	<i>Другие грифы</i>	<i>300</i>	<i>20.5</i>	<i>ЮИ МИИТ</i>
365	2009	<i>Зеленков М.Ю.*</i>	<i>Политология для юристов в таблицах и схемах</i>	<i>Учебное пособие</i>	<i>Другие грифы</i>	<i>1100</i>	<i>22</i>	<i>Феникс</i>
366	2009	<i>Зеленков М.Ю.*</i>	<i>Психология общения</i>	<i>Учебное пособие</i>	<i>Другие грифы</i>	<i>350</i>	<i>7</i>	<i>ЮИ МИИТ</i>
367	2009	<i>Зеленков М.Ю.*</i>	<i>Религиоведение в схемах, рисунках и афоризмах</i>	<i>Учебное пособие</i>	<i>Другие грифы</i>	<i>300</i>	<i>12</i>	<i>ЮИ МИИТ</i>

№	Год	Автор(ы)	Название работы	Вид	Гриф	Тираж	Объем, п.л.	Издатель
1	2	3	4	5	6	7	8	9
368	2009	Землин А.И.*	Организационно-правовые основы финансовой деятельности бюджетных учреждений ВС РФ	Учебное пособие	Другие грифы	350	12	Изд. Военного унив.
369	2009	Землин А.И.*	Финансовое право	Учебное пособие	Другие грифы	350	10.4	Изд. Военного унив.
370	2009	Землин А.И., Землина О.М.*	Банковское право	Учебное пособие	Другие грифы	500	14.18	ВУ МО РФ
371	2009	Землин А.И., Землина О.М.*	Правовое регулирование налогового администрирования	Учебное пособие	Другие грифы	300	13	ЮИ МИИТ
372	2009	Зольникова Н.Н., Журавлёв И.А., Васильева М.А.*	Введение в Delphi	Учебное пособие	Другие грифы	100	5.9	МИИТ
373	2009	Зубрев Н.И., Сухов Ф.И.*	Рециклинг производственных отходов при строительстве и эксплуатации ВСНТ	Учебное пособие	Другие грифы	100	8	МИИТ
374	2009	Иванов А.П.*	Анализ инвестиционных характеристик акций	Учебное пособие	Другие грифы	100	8.5	Польша Слупск
375	2009	Иванов К.Ю.*	Организация средств размещения	Учебное пособие	Другие грифы	100	5.9	МИИТ
376	2009	Иванова В.Ф., Южанина Н.С., Южанин М.А.*	Социология	Учебное пособие	Другие грифы	150	15.6	МИИТ
377	2009	Ильин С.И., Никитенко В.А., Прунцев А.П.*	Сборник задач по физике для поступающих в вуз	Учебное пособие	Другие грифы	2500	15.3	Алвиан
378	2009	Казаченко С.И.*	Английский язык	Учебное пособие	Другие грифы	1000	2.25	РОАТ
379	2009	Карпенко Н.В., Кочнева Л.Ф.*	Эконометрика. Ч.3. Временные ряды.	Учебное пособие	Другие грифы	200	2.3	МИИТ
380	2009	Касаткин Г.С., Федотов В.В.*	Контроль изоляции высоковольтных устройств	Учебное пособие	Другие грифы	150	3.5	МИИТ

№	Год	Автор(ы)	Название работы	Вид	Гриф	Тираж	Объем, п.л.	Издатель
1	2	3	4	5	6	7	8	9
381	2009	Киреев В.Л.*	Банковское дело	Учебное пособие	Другие грифы	100	10.6	МИИТ
382	2009	Киселёва Т.Г.*	Типология политической культуры	Учебное пособие	Другие грифы	100	1.7	МИИТ
383	2009	Киселёва Т.Г., Рудыка Н.А.*	Словарь понятий и терминов (тематический) по дисциплине "Связи с общественностью". Ч.1.	Учебное пособие	Другие грифы	150	4.8	МИИТ
384	2009	Ковалёва И.Н., Кутнякова С.Е., Сидельникова Е.М.*	Учебное пособие по немецкому языку для обучения чтению для студентов 1 курса всех специальностей ИУИТ и ГИ	Учебное пособие	Другие грифы	150	8.8	МИИТ
385	2009	Ковальская М.И., Козырев В.А.*	Корпоративный менеджмент на ж.- д. транспорте. Ч.VII	Учебное пособие	Другие грифы	100	4.5	МИИТ
386	2009	Ковзиридзе М.А.*	Мотивация современной студенческой молодежи	Учебное пособие	Другие грифы	100	1.6	МИИТ
387	2009	Коптева Л.Г.*	Основы построения информационных сетей	Учебное пособие	Другие грифы	500	9.75	РОАТ
388	2009	Коптева Л.Г., Смирнов С.Н.*	Системы управления базами данных: классы, модели БД, проектирование, SQL, хранилища данных	Учебное пособие	Другие грифы	500	5.25	РОАТ
389	2009	Копылова Е.В., Куликова Е.Б.*	Сервис на транспорте	Учебное пособие	Другие грифы	200	9.8	МИИТ
390	2009	Корольков Е.П., Платонова О.А., Гиоргадзе М.Г.*	Двойной, тройной, криволинейный интегралы - элементы теории поля	Учебное пособие	Другие грифы	100	5.3	МИИТ
391	2009	Корякин В.М.*	Арбитражный процес	Учебное пособие	Другие грифы	250	10	ЮИ МИИТ
392	2009	Корякин В.М.*	Противодействие коррупции в системе госслужбы	Учебное пособие	Другие грифы	250	10.7	ЮИ МИИТ
393	2009	Космодамианский А.С., Луков Н.М.,	Электрические передачи локомотивов и тяговые	Учебное пособие	Другие грифы	500	8.75	РОАТ

№	Год	Автор(ы)	Название работы	Вид	Гриф	Тираж	Объем, п.л.	Издатель
1	2	3	4	5	6	7	8	9
		<i>Ромашкова О.Н. и др.*</i>	<i>статические преобразователи</i>					
394	2009	<i>Котуранов В.Н., Покровский Б.Н., Козлов М.П.*</i>	<i>Определение напряжений в оболочках цилиндрических частей и днищ котлов цистерн</i>	<i>Учебное пособие</i>	<i>Другие грифы</i>	<i>100</i>	<i>2.5</i>	<i>РОАТ</i>
395	2009	<i>Крепкая З.А., Базанова А.А.*</i>	<i>Информационные системы. Ч. III. Объектно-ориентированный подход к моделированию бизнес-процессов</i>	<i>Учебное пособие</i>	<i>Другие грифы</i>	<i>100</i>	<i>11</i>	<i>МИИТ</i>
396	2009	<i>Кретов Б.И. Горбунов А.А.*</i>	<i>Прикладная политология</i>	<i>Учебное пособие</i>	<i>Другие грифы</i>	<i>10000</i>	<i>21</i>	<i>Высшая школа</i>
397	2009	<i>Кулькова Н.А.*</i>	<i>Этносоциология. Ч.II.</i>	<i>Учебное пособие</i>	<i>Другие грифы</i>	<i>100</i>	<i>2.8</i>	<i>МИИТ</i>
398	2009	<i>Курочкин А.Е.*</i>	<i>Строгановы в XVIII веке.</i>	<i>Учебное пособие</i>	<i>Другие грифы</i>	<i>100</i>	<i>6.6</i>	<i>МИИТ</i>
399	2009	<i>Кутнякова С.Е.*</i>	<i>Практическая грамматика немецкого языка</i>	<i>Учебное пособие</i>	<i>Другие грифы</i>	<i>200</i>	<i>5.2</i>	<i>МИИТ</i>
400	2009	<i>Лапшин И.С.*</i>	<i>Конституционное право зарубежных стран (в определениях и схемах)</i>	<i>Учебное пособие</i>	<i>Другие грифы</i>	<i>300</i>	<i>4</i>	<i>ЮИ МИИТ</i>
401	2009	<i>Ларина Т.Б.*</i>	<i>Аппаратно-программные основы операционных систем платформы x86.</i>	<i>Учебное пособие</i>	<i>Другие грифы</i>	<i>100</i>	<i>5</i>	<i>МИИТ</i>
402	2009	<i>Лашина Л.А.*</i>	<i>Пособие по латинскому языку</i>	<i>Учебное пособие</i>	<i>Другие грифы</i>	<i>250</i>	<i>4.6</i>	<i>МИИТ</i>
403	2009	<i>Левченков А.И.*</i>	<i>Социология</i>	<i>Учебное пособие</i>	<i>Другие грифы</i>	<i>200</i>	<i>4</i>	<i>ЮИ МИИТ</i>
404	2009	<i>Лисенков А.Н.*</i>	<i>Статистические методы в задачах менеджмента качества</i>	<i>Учебное пособие</i>	<i>Другие грифы</i>	<i>100</i>	<i>6.8</i>	<i>МЭИ</i>
405	2009	<i>Лисенков А.Н., Ярковская Т.В.*</i>	<i>Экспертное оценивание в задачах менеджмента</i>	<i>Учебное пособие</i>	<i>Другие грифы</i>	<i>100</i>	<i>1.4</i>	<i>МИИТ</i>
406	2009	<i>Лукашев В.И.*</i>	<i>Венчурное предпринимательство</i>	<i>Учебное</i>	<i>Другие грифы</i>	<i>100</i>	<i>12.5</i>	<i>МИИТ</i>



№	Год	Автор(ы)	Название работы	Вид	Гриф	Тираж	Объем, п.л.	Издатель
1	2	3	4	5	6	7	8	9
				пособие				
407	2009	Лукашев В.И.*	Венчурное предпринимательство.	Учебное пособие	Другие грифы	100	12.5	М.:МИИТ
408	2009	Лысенко Н.Н. и др.*	Введение в культурологию	Учебное пособие	Другие грифы	100	6.3	МИИТ
409	2009	Малинчева Г.И.*	Введение в курс "Культурно-религиозное наследие России". Ч.II. Религия и наука	Учебное пособие	Другие грифы	150	2	МИИТ
410	2009	Массарыгина В.Ф.*	Аудит	Учебное пособие	Другие грифы	100	8.3	МИИТ
411	2009	Матакова С.А. и др.*	Задачи и тесты для самоподготовки по химии	Учебное пособие	Другие грифы	1500	18.5	Бином. Лаборатория знаний
412	2009	Матвеев А.С. и др.*	Координатная среда ГИС	Учебное пособие	Другие грифы	200	9.4	МИИТ
413	2009	Матвиевская Т.Б.*	Экономический анализ	Учебное пособие	Другие грифы	100	5.2	МИИТ
414	2009	Милевский А.С., Гарслян А.Е., Кочнева Л.Ф.*	Эконометрика. Сборник задач.	Учебное пособие	Другие грифы	200	1.8	МИИТ
415	2009	Нагинаев В.Н.*	Основы алгоритмизации и программирования на языке C++	Учебное пособие	Другие грифы	150	10	МИИТ
416	2009	Наумов В.С. и др.*	Статический расчет строительных конструкций	Учебное пособие	Другие грифы	300	3	МГСУ
417	2009	Некрасова А.Н.*	Политический маркетинг. Политический менеджмент	Учебное пособие	Другие грифы	200	10.4	МИИТ
418	2009	Некрасова Н.А. (в соавт.)*	Рабочая тетрадь по философии	Учебное пособие	Другие грифы	100	19.8	Орловский гос. унив-т
419	2009	Некрасова Н.А. (в соавт.)*	Русская религиозная философия	Учебное пособие	Другие грифы	100	11	Орловский гос. унив-т
420	2009	Некрасова Н.А. (в соавт.)*	Философия	Учебник	Другие грифы	100	15.5	Орловский гос. унив-т

№	Год	Автор(ы)	Название работы	Вид	Гриф	Тираж	Объем, п.л.	Издатель
1	2	3	4	5	6	7	8	9
421	2009	Некрасова Н.А. (в соавт.)*	Философский тематический словарь	Учебное пособие	Другие грифы	100	8	Орловский гос. унив-т
422	2009	Некрасова Н.А.*	История и культура Германии. Средние века - XX век.	Учебное пособие	Другие грифы	100	3.4	МИИТ
423	2009	Некрасова Н.А., Некрасов С.И.*	Философия науки и техники. Словарь-справочник.	Учебное пособие	Другие грифы	100	20.5	МИИТ
424	2009	Некрасова Н.А., Некрасов С.И., Садикова О.Г.*	Тематический философский словарь.	Учебное пособие	Другие грифы	100	9	МИИТ
425	2009	Несолёная А.К.*	Логика и теория аргументации. Словарь терминов.	Учебное пособие	Другие грифы	100	3	МИИТ
426	2009	Никитин В.М.*	Документирование и бухгалтерская финансовая отчетность. Переиздание	Учебное пособие	Другие грифы	600	3.5	РОАТ
427	2009	Новожиллов А.М.*	Основы рекламы	Учебное пособие	Другие грифы	100	5	МИИТ
428	2009	Овечкин А.П.*	Договоры в торговой сфере	Учебное пособие	Другие грифы	300	8.3	ЮИ МИИТ
429	2009	Овечкин А.П.*	Правовое регулирование банковского кредитования	Учебное пособие	Другие грифы	150	7.5	ЮИ МИИТ
430	2009	Овечкин А.П.*	Создание, реорганизация и ликвидация коммерческой организации	Учебное пособие	Другие грифы	100	9	ЮИ МИИТ
431	2009	Овчинникова Н.Д.*	Лексикология английского языка	Учебное пособие	Другие грифы	100	4.8	МИИТ
432	2009	Озерова Е.С.*	Экология ВСНТ (для гуманитарных специальностей)	Учебное пособие	Другие грифы	100	9.5	МИИТ
433	2009	Пазойский Ю.О., Кравцов А.С., Сидраков А.А.*	Пассажирские перевозки в дальнем и пригородном сообщении	Учебное пособие	Другие грифы	200	6.5	МИИТ
434	2009	Панфёров В.Н.,	Хладотранспорт. Ч.2.	Учебное	Другие грифы	300	3.5	МИИТ

№	Год	Автор(ы)	Название работы	Вид	Гриф	Тираж	Объем, п.л.	Издатель
1	2	3	4	5	6	7	8	9
		<i>Лысенко Н.Е.*</i>		<i>пособие</i>				
435	2009	<i>Паньшин А.И.*</i>	<i>История транспортных коммуникаций</i>	<i>Учебное пособие</i>	<i>Другие грифы</i>	<i>100</i>	<i>5.5</i>	<i>МИИТ</i>
436	2009	<i>Паньшин А.И.*</i>	<i>История транспортных коммуникаций. Ч.1.</i>	<i>Учебное пособие</i>	<i>Другие грифы</i>	<i>150</i>	<i>4.4</i>	<i>МИИТ</i>
437	2009	<i>Пауткина А.В., Колотилова В.Г.*</i>	<i>Пособие для дистанционного обучения. Физика. Сборник задач.</i>	<i>Учебное пособие</i>	<i>Другие грифы</i>	<i>100</i>	<i>6.6</i>	<i>МИИТ</i>
438	2009	<i>Певзнер В.О., Фазилова З.Т. и др.*</i>	<i>Проектирование технологических процессов усиленного капитального и капитального ремонтов пути</i>	<i>Учебное пособие</i>	<i>Другие грифы</i>	<i>300</i>	<i>12</i>	<i>РОАТ</i>
439	2009	<i>Пестряева С.Ю.*</i>	<i>All things are difficult before they free easy</i>	<i>Учебное пособие</i>	<i>Другие грифы</i>	<i>100</i>	<i>7.7</i>	<i>МИИТ</i>
440	2009	<i>Пестряева С.Ю.*</i>	<i>Видео на уроках английского языка. Ч.I</i>	<i>Учебное пособие</i>	<i>Другие грифы</i>	<i>100</i>	<i>2.6</i>	<i>МИИТ</i>
441	2009	<i>Пестряева С.Ю.*</i>	<i>Видео на уроках английского языка. Ч.II</i>	<i>Учебное пособие</i>	<i>Другие грифы</i>	<i>100</i>	<i>5.1</i>	<i>МИИТ</i>
442	2009	<i>Пестряева С.Ю.*</i>	<i>Мир, в котором ты живешь</i>	<i>Учебное пособие</i>	<i>Другие грифы</i>	<i>100</i>	<i>10.5</i>	<i>МИИТ</i>
443	2009	<i>Пестряева С.Ю.*</i>	<i>Очерки по строительству ж.д. мостов в США. Ч.1</i>	<i>Учебное пособие</i>	<i>Другие грифы</i>	<i>100</i>	<i>11</i>	<i>МИИТ</i>
444	2009	<i>Пестряева С.Ю.*</i>	<i>Очерки по строительству ж.д. мостов в США. Ч.II</i>	<i>Учебное пособие</i>	<i>Другие грифы</i>	<i>100</i>	<i>9.3</i>	<i>МИИТ</i>
445	2009	<i>Пестряева С.Ю.*</i>	<i>Строительство железных дорог</i>	<i>Учебное пособие</i>	<i>Другие грифы</i>	<i>100</i>	<i>14.8</i>	<i>МИИТ</i>
446	2009	<i>Петропавловская Т.А., Кудрявцева В.Д., Кондращенко В.И.*</i>	<i>Легированные стали</i>	<i>Учебное пособие</i>	<i>Другие грифы</i>	<i>100</i>	<i>2.7</i>	<i>МИИТ</i>
447	2009	<i>Платонова О.А.*</i>	<i>Пособие по математике для подготовки к единому гос.экзамену</i>	<i>Учебное пособие</i>	<i>Другие грифы</i>	<i>1000</i>	<i>8</i>	<i>Алвиан</i>
448	2009	<i>Платонова О.А.*</i>	<i>Пособие по математике для</i>	<i>Учебное</i>	<i>Другие грифы</i>	<i>3000</i>	<i>32.3</i>	<i>Алвиан</i>

№	Год	Автор(ы)	Название работы	Вид	Гриф	Тираж	Объем, п.л.	Издатель
1	2	3	4	5	6	7	8	9
			<i>поступающих в вуз</i>	<i>пособие</i>				
449	2009	<i>Платонова О.А.*</i>	<i>Ряды</i>	<i>Учебное пособие</i>	<i>Другие грифы</i>	200	5	<i>МИИТ</i>
450	2009	<i>Плиско В.Е., Хаханян В.Х.*</i>	<i>Интуиционистская логика</i>	<i>Учебное пособие</i>	<i>Другие грифы</i>	100	10	<i>Изд-во при мех.-мат. фак-те МГУ</i>
451	2009	<i>Под ред. Савоськина А.Н.*</i>	<i>Особенности колебаний нелинейных систем. Гл.6</i>	<i>Учебное пособие</i>	<i>Другие грифы</i>	100	5	<i>МИИТ</i>
452	2009	<i>Подсорин В.А., Евдокимов О.Г.*</i>	<i>Экономика недвижимости</i>	<i>Учебное пособие</i>	<i>Другие грифы</i>	100	5	<i>МИИТ</i>
453	2009	<i>Покотило М.Г.*</i>	<i>Теплотехнические расчеты наружных ограждающих конструкций с учетом нестандартного теплового режима</i>	<i>Учебное пособие</i>	<i>Другие грифы</i>	100	3.3	<i>МИИТ</i>
454	2009	<i>Поляков Д.А.*</i>	<i>Особенности подготовки правового регулирования порядка разработки и утверждения технико-экономического обоснования инвестиции, ссуд и займов предприятия</i>	<i>Учебное пособие</i>	<i>Другие грифы</i>	100	3.75	<i>РОАТ</i>
455	2009	<i>Полянский А.В.*</i>	<i>Технология строительных процессов и возведения зданий и сооружений. Краткий курс</i>	<i>Учебное пособие</i>	<i>Другие грифы</i>	100	10	<i>МИИТ</i>
456	2009	<i>Пономарёв В.М. и др.*</i>	<i>Безопасность эксплуатации сосудов под давлением. Ч.1. Газовые баллоны.</i>	<i>Учебное пособие</i>	<i>Другие грифы</i>	100	4.6	<i>МИИТ</i>
457	2009	<i>Пономарёв В.М., Филипченко М.П.*</i>	<i>Трудовые отношения студентов на производственной практике</i>	<i>Учебное пособие</i>	<i>Другие грифы</i>	200	2	<i>МИИТ</i>
458	2009	<i>Попов К.И. (в соавторстве)*</i>	<i>Правоохранительные органы. Изд. 2-е, перераб. и доп.</i>	<i>Учебное пособие</i>	<i>Другие грифы</i>	600	16.5	<i>Юриспруденция</i>
459	2009	<i>Поспелова А.С., Семин А.В.*</i>	<i>Основы теории надежности природнотехнических систем на ВСНТ.</i>	<i>Учебное пособие</i>	<i>Другие грифы</i>	100	6.8	<i>МИИТ</i>

№	Год	Автор(ы)	Название работы	Вид	Гриф	Тираж	Объем, п.л.	Издатель
1	2	3	4	5	6	7	8	9
460	2009	Поспелова А.С., Семин А.В.*	Экологический контроль и мониторинг при строительстве и эксплуатации ВСНТ. (Виды, методы и приборы)	Учебное пособие	Другие грифы	100	9.5	МИИТ
461	2009	Привалов И.Т.*	Архитектурные решения многофункциональных высотных зданий	Учебное пособие	Другие грифы	200	5	РОАТ
462	2009	Призмозонов А.М., Воронина Е.И.*	Технология возведения ж.-д. земляного полотна	Учебное пособие	Другие грифы	500	1.2	Проекттрансстрой
463	2009	Пузанков А.Д.*	Управления качеством локомотивного хозяйства	Учебное пособие	Другие грифы	100	12.3	МИИТ
464	2009	Раппопорт А.В.*	Экономика и предпринимательство социально-культурном сервисе и туризме	Учебное пособие	Другие грифы	100	3	МИИТ
465	2009	Расулов А.В.*	Транспортное право	Учебное пособие	Другие грифы	200	4.4	ЮИ МИИТ
466	2009	Ремарчук В.Н.*	Введение в философию	Учебное пособие	Другие грифы	200	18.3	ЮИ МИИТ
467	2009	Родина Е.В., Герасимова Е.И.*	Частные методы построения графиков функций	Учебное пособие	Другие грифы	100	4.6	МИИТ
468	2009	Романов А.Ю., Жаков А.В., Костин С.М.*	Финансовое планирование на ж.-д. транспорте.	Учебное пособие	Другие грифы	100	6.6	МИИТ
469	2009	Рубичев Н.А.*	Законодательная метрология	Учебное пособие	Другие грифы	100	3	МИИТ
470	2009	Рубцов Б.Н.*	Общий курс безопасности в ЧС.	Учебное пособие	Другие грифы	100	8.3	МИИТ
471	2009	Рубцов Б.Н.*	Расчетно-графические задачи для исследования полей и уровней поражающих факторов источников ЧС.	Учебное пособие	Другие грифы	100	6.7	МИИТ

№	Год	Автор(ы)	Название работы	Вид	Гриф	Тираж	Объем, п.л.	Издатель
1	2	3	4	5	6	7	8	9
472	2009	Рябцев Г.Г., Семёнов И.В., Ермаков И.А.*	Прикладные вопросы электрических измерений	Учебное пособие	Другие грифы	150	4	МИИТ
473	2009	Ряднов А.В., Трубаев В.В., Меренкова Т.В.*	Дифференциальные уравнения. Примеры и задачи	Учебное пособие	Другие грифы	100	5	МИИТ
474	2009	Савоськин А.Н., Сердобинцев Е.В., Званцев П.Н.*	Гидравлические гасители колебаний	Учебное пособие	Другие грифы	100	2.6	МИИТ
475	2009	Сазыкин И.А.*	Примеры расчета элементов конструкций одноэтажных производственных зданий	Учебное пособие	Другие грифы	300	10.75	РОАТ
476	2009	Сазыкин И.А.*	Строительные конструкции Ч.1. Железобетонные конструкции	Учебное пособие	Другие грифы	300	4.25	РОАТ
477	2009	Сапежинский Ф.Н., Бородина Е.В.*	Основы взаимодействия дирекций управления движением, тяги, инфраструктуры и сбыта ОАО "РЖД" при организации перевозочного процесса	Учебное пособие	Другие грифы	200	8.7	МИИТ
478	2009	Саркисян Р.Е.*	Аналитическое имитационное моделирование процессов и систем массового обслуживания	Учебное пособие	Другие грифы	100	14	МИИТ
479	2009	Саркисян Р.Е.*	Системный анализ и принятие решений	Учебное пособие	Другие грифы	100	13	МИИТ
480	2009	Саркисян Р.Е.*	Системный анализ и принятие решений. Ч.III. Вероятностные модели и методы	Учебное пособие	Другие грифы	100	12	МИИТ
481	2009	Селезнёв В.А.*	Механические колебания и волны. Молекулярная физика. Термодинамика	Учебное пособие	Другие грифы	200	10.2	МИИТ
482	2009	Сёмин А.В. и др.*	Снижение шумового воздействия ВСНТ на человека и окружающую	Учебное пособие	Другие грифы	100	10.4	МИИТ

№	Год	Автор(ы)	Название работы	Вид	Гриф	Тираж	Объем, п.л.	Издатель
1	2	3	4	5	6	7	8	9
			<i>природную среду.</i>					
483	2009	<i>Сёмин А.В., Чурюкина С.В.*</i>	<i>Теоретические основы экоаналитического контроля</i>	<i>Учебное пособие</i>	<i>Другие грифы</i>	<i>100</i>	<i>12</i>	<i>МИИТ</i>
484	2009	<i>Сергеев К.А., Сидоров Е.С.*</i>	<i>Вагонное хозяйство. Часть 1</i>	<i>Учебное пособие</i>	<i>Другие грифы</i>	<i>500</i>	<i>3</i>	<i>РОАТ</i>
485	2009	<i>Сергеева И.В.*</i>	<i>Культурно-религиозное наследие России. Хрестоматия. Ч. II</i>	<i>Учебное пособие</i>	<i>Другие грифы</i>	<i>100</i>	<i>3.8</i>	<i>МИИТ</i>
486	2009	<i>Сергеева И.В.*</i>	<i>Культурно-религиозное наследие России. Ч. III. Хрестоматия.</i>	<i>Учебное пособие</i>	<i>Другие грифы</i>	<i>150</i>	<i>4.4</i>	<i>МИИТ</i>
487	2009	<i>Серков Б.П.*</i>	<i>Проектирование и теплотехнические расчеты наружных ограждающих конструкций здания</i>	<i>Учебное пособие</i>	<i>Другие грифы</i>	<i>100</i>	<i>6.5</i>	<i>МИИТ</i>
488	2009	<i>Сидоров Ю.П.*</i>	<i>Применение альтернативных источников энергии эксплуатации при ВСНТ</i>	<i>Учебное пособие</i>	<i>Другие грифы</i>	<i>100</i>	<i>15</i>	<i>МИИТ</i>
489	2009	<i>Сидоров Ю.П., Агафонова И.В.*</i>	<i>Применение альтернативных источников энергии при эксплуатации ВСНТ.</i>	<i>Учебное пособие</i>	<i>Другие грифы</i>	<i>100</i>	<i>16</i>	<i>МИИТ</i>
490	2009	<i>Сидоров Ю.П., Гаранина Т.В.*</i>	<i>Практическая экология при эксплуатации ВСНТ.</i>	<i>Учебное пособие</i>	<i>Другие грифы</i>	<i>100</i>	<i>20</i>	<i>МИИТ</i>
491	2009	<i>Сидоров Ю.П., Гаранина Т.В.*</i>	<i>Экология (для строительных специальностей)</i>	<i>Учебное пособие</i>	<i>Другие грифы</i>	<i>100</i>	<i>7</i>	<i>МИИТ</i>
492	2009	<i>Сидоров Ю.П., Тимошенкова Е.В.*</i>	<i>Защита окружающей среды при проектировании и эксплуатации ВСНТ.</i>	<i>Учебное пособие</i>	<i>Другие грифы</i>	<i>100</i>	<i>14</i>	<i>МИИТ</i>
493	2009	<i>Скворцов А.В.*</i>	<i>Равновесие системы твердых тел под действием сил, лежащих в одной плоскости</i>	<i>Учебное пособие</i>	<i>Другие грифы</i>	<i>200</i>	<i>8.5</i>	<i>МИИТ</i>
494	2009	<i>Скворцов К.В.*</i>	<i>Словарь понятий и терминов по дисц. "Массовые коммуникации и</i>	<i>Учебное пособие</i>	<i>Другие грифы</i>	<i>150</i>	<i>5.7</i>	<i>МИИТ</i>

№	Год	Автор(ы)	Название работы	Вид	Гриф	Тираж	Объем, п.л.	Издатель
1	2	3	4	5	6	7	8	9
			<i>медиапланирование"</i>					
495	2009	Смагин Б.В., Юдин В.А.*	<i>Качественные характеристики механической части тормозов подвижного состава</i>	<i>Учебное пособие</i>	<i>Другие грифы</i>	500	7	РОАТ
496	2009	Смирнов В.Ю., Смирнова О.В.*	<i>Информационная безопасность персональных компьютеров</i>	<i>Учебное пособие</i>	<i>Другие грифы</i>	100	7.7	МИИТ
497	2009	Соловьёв А.В., Сулимова Т.С.*	<i>Социальное партнерство: отечественный и зарубежный опыт</i>	<i>Учебное пособие</i>	<i>Другие грифы</i>	500	1.1	МИИТ РАПС
498	2009	Спектор А.А., Туманов Э.В.*	<i>Гражданское право России</i>	<i>Учебное пособие</i>	<i>Другие грифы</i>	800	30.5	М.: ЮРКОМПАНИ
499	2009	Спектор А.А., Туманов Э.В.*	<i>Об адвокатской деятельности и адвокатуре в Российской Федерации</i>	<i>Учебник</i>	<i>Другие грифы</i>	1000	15.5	РОАТ
500	2009	Старовойт В.А.*	<i>Политика в области людских ресурсов и управление персоналом ж.-д. компаний Германии, Франции и Финляндии</i>	<i>Учебное пособие</i>	<i>Другие грифы</i>	200	5.6	МИИТ РАПС
501	2009	Старовойт В.А., Футин В.Н., Шунатов О.И.*	<i>Развитие профессиональных компетенций руководителя</i>	<i>Учебное пособие</i>	<i>Другие грифы</i>	200	9.12	МИИТ РАПС
502	2009	Степанов В.Е., Рысь Ю.И.*	<i>Экономическая социология</i>	<i>Учебное пособие</i>	<i>Другие грифы</i>	500	14.32	РЭА им. Г.В. Плеханова
503	2009	Стерлигова О.П.*	<i>Психогенетика</i>	<i>Учебное пособие</i>	<i>Другие грифы</i>	100	4.6	МИИТ
504	2009	Сычёв Е.И., Телятинская М.Ю.*	<i>Общий курс железных дорог</i>	<i>Учебное пособие</i>	<i>Другие грифы</i>	300	5	МИИТ
505	2009	Тарасова В.Н.*	<i>Организация и управление бизнесом наукоёмких предприятий</i>	<i>Учебное пособие</i>	<i>Другие грифы</i>	100	8.9	МИИТ
506	2009	Тарасова В.Н.*	<i>Технологии нововведений</i>	<i>Учебное пособие</i>	<i>Другие грифы</i>	100	13.7	МИИТ
507	2009	Тарасова В.Н.*	<i>Технологии нововведений.</i>	<i>Учебное пособие</i>	<i>Другие грифы</i>	100	13.7	М.:МИИТ



№	Год	Автор(ы)	Название работы	Вид	Гриф	Тираж	Объем, п.л.	Издатель
1	2	3	4	5	6	7	8	9
508	2009	Терешина Н.П., Липидус Б.М.*	Стратегическое развитие железнодорожного транспорта	Учебное пособие	Другие грифы	1000	17	МЦФЭР
509	2009	Терешина Н.П., Сорокина А.В.*	Эффективность корпоративного управления на ж.-д. транспорте	Учебное пособие	Другие грифы	1000	13	Транспортная книга
510	2009	Тимонина И.В.*	Право социального обеспечения	Учебное пособие	Другие грифы	250	2.2	ЮИ МИИТ
511	2009	Ткаченко В.И.*	Проектирование и расчет искусственных водопропускных сооружений на железной дороге	Учебное пособие	Другие грифы	100	3.25	РОАТ
512	2009	Трофимова Г.К.*	Экономика. Альбом схем	Учебное пособие	Другие грифы	300	14.4	ЮИ МИИТ
513	2009	Туманов Э.В.*	Загородная недвижимость	Учебное пособие	Другие грифы	1000	10.5	М.: ЮРКОМПАНИ
514	2009	Фёдорова И.А.*	Сборник текстовых заданий	Учебное пособие	Другие грифы	1000	20	Гос. унив. управления
515	2009	Фёдорова И.А.*	Теория организации. 2-ое изд., доп. и перераб.	Учебное пособие	Другие грифы	500	13.7	Нац. инст-т бизнеса
516	2009	Федоткина Е.В., Геникова А.Б., Серпикова Н.В.*	Учебное пособие по французскому языку для студентов III, IV курсов специальности "Связи с общественностью"	Учебное пособие	Другие грифы	200	4	МИИТ
517	2009	Федотова Н.В.*	Методы элиминирования в экономическом анализе	Учебное пособие	Другие грифы	600	3.5	РОАТ
518	2009	Федотова Н.В.*	Экономический анализ	Учебное пособие	Другие грифы	600	2	РОАТ
519	2009	Филиппова М.Ю.*	Трудовой договор с работниками железнодорожного транспорта	Учебное пособие	Другие грифы	200	3	ЮИ МИИТ
520	2009	Фотина В.М.*	О Слове в контексте русской словесности	Учебное пособие	Другие грифы	100	4	МИИТ
521	2009	Хамоев А.Д.*	Путевые машины и их ходовые части	Учебное пособие	Другие грифы	300	9	РОАТ

№	Год	Автор(ы)	Название работы	Вид	Гриф	Тираж	Объем, п.л.	Издатель
1	2	3	4	5	6	7	8	9
522	2009	Харченко А.Ф.*	Неуправляемые силовые полупроводниковые выпрямители	Учебное пособие	Другие грифы	500	8	РОАТ
523	2009	Харченко А.Ф.*	Техника высоких напряжений. Часть 1. Изоляция устройств электроснабжения железных дорог	Учебное пособие	Другие грифы	500	10	РОАТ
524	2009	Хаханян В.Х.*	История и философия математики. Ч. I.	Учебное пособие	Другие грифы	100	2.5	Изд-во Ин-та философии РАН
525	2009	Чаевич А.В.*	Проблемы национальной безопасности России	Учебное пособие	Другие грифы	200	3.7	ЮИ МИИТ
526	2009	Чаевич А.В.*	Региональные аспекты современных международных отношений	Учебное пособие	Другие грифы	200	4.5	ЮИ МИИТ
527	2009	Чепульский Ю.П.*	Организация виброиспытаний сертифицируемой продукции	Учебное пособие	Другие грифы	100	9.6	МИИТ
528	2009	Чепульский Ю.П., Замараев К.С.*	Вибродиагностика деталей машин	Учебное пособие	Другие грифы	100	4	МИИТ
529	2009	Чернышев В.Н., Костин А.В.*	Теплотехника, теплоснабжение и вентиляция	Учебное пособие	Другие грифы	100	4	МИИТ
530	2009	Чернышёва Л.А., Никулина Л.Н.*	Economics: theory and practice	Учебное пособие	Другие грифы	500	5.3	МИИТ
531	2009	Чернышёва Н.А.*	Культурология. Русские религиозные философы о культуре	Учебное пособие	Другие грифы	100	5.6	МИИТ
532	2009	Чуприкова З.В.*	Организация и проведение аудита	Учебное пособие	Другие грифы	100	4	МИИТ
533	2009	Шапкин И.Н.*	Информационные технологии управления вагонным парком в системе "Диспарк"	Учебное пособие	Другие грифы	200	4.9	МИИТ
534	2009	Шапошников Н.Н. и др.*	Вычислительная строительная механика (дополнительный курс)	Учебное пособие	Другие грифы	400	15.9	Институт Гипростроймост
535	2009	Шаркова В.В.*	Учебное пособие по развитию речи для студентов-иностранцев (на материале мультфильмов). А не	Учебное пособие	Другие грифы	100	6.5	МИИТ

№	Год	Автор(ы)	Название работы	Вид	Гриф	Тираж	Объем, п.л.	Издатель
1	2	3	4	5	6	7	8	9
			<i>пойти ли нам в гости?</i>					
536	2009	<i>Шатунова Г.И. и др.*</i>	<i>Безопасность жизнедеятельности в дипломных проектах</i>	<i>Учебное пособие</i>	<i>Другие грифы</i>	<i>300</i>	<i>4.5</i>	<i>МИИТ</i>
537	2009	<i>Шахуняц Т.Г.*</i>	<i>Автоматизированное проектирование печатных плат в среде PCAD-2006</i>	<i>Учебное пособие</i>	<i>Другие грифы</i>	<i>100</i>	<i>9.8</i>	<i>МИИТ</i>
538	2009	<i>Шеремет Н.М.*</i>	<i>Основы экономики труда. Мотивация работников и принципы оплаты труда</i>	<i>Учебное пособие</i>	<i>Другие грифы</i>	<i>100</i>	<i>4</i>	<i>МИИТ РАПС</i>
539	2009	<i>Шилкина И.С.*</i>	<i>История русской психологии 20-30 гг. XX века.</i>	<i>Учебное пособие</i>	<i>Другие грифы</i>	<i>100</i>	<i>3.6</i>	<i>МИИТ</i>
540	2009	<i>Шлекин С.И.*</i>	<i>Философские проблемы техники</i>	<i>Учебное пособие</i>	<i>Другие грифы</i>	<i>100</i>	<i>12.5</i>	<i>МИИТ</i>
541	2009	<i>Шмурнов В.К.*</i>	<i>Инженерная графика и дизайн. Ч.III. Кривые линии</i>	<i>Учебное пособие</i>	<i>Другие грифы</i>	<i>200</i>	<i>0.9</i>	<i>МИИТ</i>
542	2009	<i>Шобанов А.В.*</i>	<i>Международный бизнес</i>	<i>Учебное пособие</i>	<i>Другие грифы</i>	<i>200</i>	<i>3.6</i>	<i>МИИТ</i>
543	2009	<i>Щадилова И.С.*</i>	<i>История возникновения и развития видов спорта, популярных в МИИТ. Организация соревнований.</i>	<i>Учебное пособие</i>	<i>Другие грифы</i>	<i>100</i>	<i>4.6</i>	<i>МИИТ</i>
544	2009	<i>Щеглов П.П., Грибков О.И.*</i>	<i>Теория горения и взрыва. Ч.II.</i>	<i>Учебное пособие</i>	<i>Другие грифы</i>	<i>100</i>	<i>5.6</i>	<i>МИИТ</i>
545	2009	<i>Яковлева М.А.*</i>	<i>Современная концепция мировой экономики</i>	<i>Учебное пособие</i>	<i>Другие грифы</i>	<i>100</i>	<i>2.3</i>	<i>МИИТ</i>
546	2009	<i>Анисимов П.С. и др.*</i>	<i>Конструирование и расчёт вагонов</i>	<i>Учебник</i>	<i>Других федеральных органов исполнительной власти</i>	<i>4000</i>	<i>38</i>	<i>Маршрут</i>
547	2009	<i>Галабурда В.Г., Соколов Ю.И.,</i>	<i>Транспортный маркетинг</i>	<i>Учебник</i>	<i>Других федеральных</i>	<i>2000</i>	<i>31</i>	<i>Маршрут</i>

№	Год	Автор(ы)	Название работы	Вид	Гриф	Тираж	Объем, п.л.	Издатель
1	2	3	4	5	6	7	8	9
		<i>Бубнова Г.В.*</i>			<i>органов исполнительной власти</i>			
548	2009	<i>Епишкин И.А.*</i>	<i>Электронная коммерция на железнодорожном транспорте</i>	<i>Учебное пособие</i>	<i>Других федеральных органов исполнительной власти</i>	1300	12	<i>Маршрут</i>
549	2009	<i>Канивец Р.Ф.*</i>	<i>Организация, планирование и управление на вагонных заводах</i>	<i>Учебник</i>	<i>Других федеральных органов исполнительной власти</i>	3000	24	<i>Маршрут</i>
550	2009	<i>Лысенко Н.Е., Демянкова Т.В., Каширцева Т.И.*</i>	<i>Грузоведение</i>	<i>Учебник</i>	<i>Других федеральных органов исполнительной власти</i>	2000	20	<i>Маршрут</i>
551	2009	<i>Николашин В.М. и др.*</i>	<i>Логистическое управление грузовыми перевозками и терминально-складской деятельностью</i>	<i>Учебное пособие</i>	<i>Других федеральных органов исполнительной власти</i>	2000	22	<i>Маршрут</i>
552	2009	<i>Пазойский Ю.О., Шубко В.Г., Вакуленко С.П.*</i>	<i>Пассажирские перевозки на железнодорожном транспорте (примеры, задачи, модели, методы и решения)</i>	<i>Учебное пособие</i>	<i>Других федеральных органов исполнительной власти</i>	2000	24.4	<i>Транспортная книга</i>
553	2009	<i>Рябцев Г.Г. и др.*</i>	<i>Электроподвижной состав с электрическим торможением</i>	<i>Учебник</i>	<i>Других федеральных органов исполнительной власти</i>	2000	25.6	<i>Маршрут</i>

№	Год	Автор(ы)	Название работы	Вид	Гриф	Тираж	Объем, п.л.	Издатель
1	2	3	4	5	6	7	8	9
554	2009	Терёшина Н.П., Липидус Б.М.*	Стратегическое развитие ж.-д. транспорта	Учебное пособие	Других федеральных органов исполнительной власти	1300	19	Маршрут
555	2009	Терешина Н.П., Сорокина А.В.*	Эффективность корпоративного управления на ж.-д. транспорте	Учебное пособие	Других федеральных органов исполнительной власти	1300	13.7	Маршрут
556	2009	Алексеев М.И., Ермолин Ю.А.*	Теоретические основы управления процессами очистки сточных вод	Учебное пособие	УМО или НМС	500	10.1	СПб. Гос. архит.-строи- ун-т
557	2009	Богомолов В.А.*	Экономическая безопасность	Учебное пособие	УМО или НМС	2000	18.5	ООО ЮНИТИ-ДАНА
558	2009	Боровик В.С.*	Конфликтология	Учебник	УМО или НМС	3000	19	Высшая школа
559	2009	Васильева М.М., Васильева М.А.*	Немецкий язык. Туризм и сервис	Учебник	УМО или НМС	2000	19	Альфа-М, Инфра-М
560	2009	Васильева М.М., Мирзабекова Н.М., Сидельникова Е.М.*	Немецкий язык для экономистов	Учебник	УМО или НМС	3000	22	Альфа-М, Инфра-М
561	2009	Ермаков А.Е.*	Основы конфигурирования коммутаторов и маршрутизаторов Cisco	Учебное пособие	УМО или НМС	500	10.5	РОАТ
562	2009	Коваленко В.И., Федякин А.В.*	Политические отношения и политический процесс в современной России	Учебник	УМО или НМС	3000	25	МГУ УМО по политологии
563	2009	Ковальский В.Ф. и др.*	Машины для очистки щебеночного балласта нового поколения. Конструкция, расчет	Учебное пособие	УМО или НМС	100	5	МИИТ
564	2009	Козырев В.А., Ковальская М.И., Палкин С.В.*	Менеджмент на железнодорожном транспорте	Учебное пособие	УМО или НМС	1000	34	Транспортная книга

№	Год	Автор(ы)	Название работы	Вид	Гриф	Тираж	Объем, п.л.	Издатель
1	2	3	4	5	6	7	8	9
565	2009	Костюк М.Е.*	Риторика. Перераб. изд. 2-е	Учебник	УМО или НМС	5000	7.15	Просвещение
566	2009	Кочнева Л.Ф., Межох С.А.*	Рынок ценных бумаг как источник инвестиций для предприятий ж.д. транспорта	Учебное пособие	УМО или НМС	100	5.9	МИИТ
567	2009	Крепкая З.А., Муравьева Е.М.*	Информационные системы. Ч.П. Case-средства проектирования информационных систем на ж.-д. транспорте на основе структурного и объектно-ориентированного подходов	Учебное пособие	УМО или НМС	100	7	МИИТ
568	2009	Кристалинский Р.Е., Шапошников Н.Н.*	Решение вариационных задач строительной механики в системе Mathematica	Учебник	УМО или НМС	2000	26	Лань
569	2009	Лиханосов А.Г.*	Актуальные социально-политические проблемы национальной безопасности	Учебное пособие	УМО или НМС	500	24.3	ВАГШ
570	2009	Лиханосов А.Г.*	Словарь терминов и определений в области информационной безопасности. Изд. 2-ое дополненное	Учебное пособие	УМО или НМС	1000	8.5	Словарь терминов и определений в области информационной безопасности. Изд. 2-ое дополненное
571	2009	Луцкий С.Я, Шепитько Т.В.*	Выбор организационно-технологических решений на строительстве путей сообщения	Учебное пособие	УМО или НМС	100	15.4	МИИТ
572	2009	Луцкий С.Я, Шепитько Т.В.*	Выбор организационно-технологических решений на строительстве путей сообщения	Учебник	УМО или НМС	100	15	МИИТ
573	2009	Мачерет Д.А.*	Основы менеджмента	Учебное пособие	УМО или НМС	100	5	МИИТ
574	2009	Рукин М.Д., Спиридонов Э.С. и др.*	Мировые информационные ресурсы	Учебник	УМО или НМС	200	36	URSS, "ЛКИ"

№	Год	Автор(ы)	Название работы	Вид	Гриф	Тираж	Объем, п.л.	Издатель
1	2	3	4	5	6	7	8	9
575	2009	Спиридонов Э.С., Емельянов Р.Е.*	Управление рисками при проектировании и эксплуатации транспортных объектов	Учебное пособие	УМО или НМС	150	6	МИИТ
576	2009	Фёдорова И.А.*	Управление персоналом организации. 4-ое издание, доп. и перераб.	Учебник	УМО или НМС	2000	41	Инфра
577	2009	Фисун В.А.*	Экономика отрасли (строительство)	Учебник	УМО или НМС	500	25.25	РОАТ
578	2009	Чернов Ю.А.*	Электроснабжение электрических ж.д. Ч.2	Учебное пособие	УМО или НМС	100	10	МИИТ
579	2009	Чуприков Д.В.*	Капитал транспортных компаний	Учебное пособие	УМО или НМС	100	5.7	МИИТ
580	2010	Аверин В.Н.*	Автоматизированное проектирование в системе T-FLEX	Учебное пособие	Другие грифы	100	10.9	МИИТ
581	2010	Аверинцев М.Б. и др.*	Элементарная математика	Учебное пособие	Другие грифы	100	1.9	МИИТ
582	2010	Аверинцев М.Б., Голечков Ю.И., Корниенко И.А., Корольков Е.П.*	Элементарная математика	Учебное пособие	Другие грифы	100	25	МИИТ
583	2010	Алаев М.М., Иванов-Толмачев И.А.*	Проект новой сортировочной станции с автоматизированной горкой в ж.-д. узле	Учебное пособие	Другие грифы	300	4.9	МИИТ
584	2010	Алексеев С.В.*	Земельное право	Учебник	Другие грифы	2500	50	Юрист
585	2010	Ананьев В.П., Голечков Ю.И.*	Путевые машины и их расчет	Учебное пособие	Другие грифы	200	9.75	РОАТ
586	2010	Арутюнян Е.Б.*	Математика. Ч.3	Учебное пособие	Другие грифы	100	5.4	МИИТ
587	2010	Арутюнян Е.Б.*	Математика. Ч.4	Учебное пособие	Другие грифы	100	6.6	МИИТ
588	2010	Арушанов В.З.*	Развитие американской социологической мысли в 19 - 20 вв.	Учебное пособие	Другие грифы	100	4	МИИТ

№	Год	Автор(ы)	Название работы	Вид	Гриф	Тираж	Объем, п.л.	Издатель
1	2	3	4	5	6	7	8	9
589	2010	Арушанов В.З.*	Развитие социологической мысли в Западной Европе в последней четверти 20 в.	Учебное пособие	Другие грифы	100	7	МИИТ
590	2010	Арушанов В.З., Садикова О.Г.*	Проблемы философии науки. Ч.1	Учебное пособие	Другие грифы	100	5	МИИТ
591	2010	Багинова В.В. и др.*	Основы складской логистики	Учебное пособие	Другие грифы	300	4.3	МИИТ
592	2010	Багинова В.В., Журавлева Г.П., Николаева А.И.*	Экономическая теория	Учебное пособие	Другие грифы	300	6.4	МИИТ
593	2010	Баташов С.И., Попов Ю.В.*	Электронная техника и преобразователи	Учебное пособие	Другие грифы	500	9.5	МИИТ
594	2010	Бессонов И.В.*	Страхование. Ч.1	Учебное пособие	Другие грифы	100	10.5	МИИТ
595	2010	Бурова И.А.*	Деловая речь, деловая переписка	Учебное пособие	Другие грифы	200	5.9	МИИТ
596	2010	Бутенко А.И., Корниенко Н.А., Платонова О.А.*	Обработка статистических данных	Учебное пособие	Другие грифы	100	2.4	МИИТ
597	2010	Бухало Г.И.*	Международные перевозки и организация работы таможен	Учебное пособие	Другие грифы	1500	10.75	МИИТ
598	2010	Быков М.Ю.*	Государственная служба в России. Ч.4	Учебное пособие	Другие грифы	100	6.8	МИИТ
599	2010	Вакуленко С.П., Голубев П.В., Широков А.В.*	Сортировочные устройства малой мощности. Планы горочных горловин	Учебное пособие	Другие грифы	200	4.7	МИИТ
600	2010	Вакуленко С.П., Колин А.В.*	Транспортный бизнес в примерах и задачах (организация регулярных автобусных перевозок в междугороднем сообщении по внутренним маршрутам)	Учебное пособие	Другие грифы	100	4.9	МИИТ



№	Год	Автор(ы)	Название работы	Вид	Гриф	Тираж	Объем, п.л.	Издатель
1	2	3	4	5	6	7	8	9
601	2010	Васильева Л.Н.*	Синергетика как философский метод	Учебное пособие	Другие грифы	100	3.8	МИИТ
602	2010	Волосов К.А., Волосова А.К., Вдовина Е.К.*	Новые точные методы решения уравнений с частными производными параболического типа	Учебное пособие	Другие грифы	200	2	МИИТ
603	2010	Воробьева И.В., Лукашева Т.А.*	Профессиональная и деловая речь. Ч.III. Научная речь (материалы для самостоятельной работы)	Учебное пособие	Другие грифы	200	7.7	МИИТ
604	2010	Воробьева И.В., Лукашева Т.А.*	Профессиональная и деловая речь. Ч.II. Научная речь	Учебное пособие	Другие грифы	200	8.2	МИИТ
605	2010	Гвоздев В.Д.*	Основы взаимозаменяемости	Учебное пособие	Другие грифы	100	8.3	МИИТ
606	2010	Гершвальд А.С.*	Информационные технологии и системы в хозяйстве железнодорожных перевозок	Учебное пособие	Другие грифы	1000	10.5	МИИТ
607	2010	Голдовский Я.М.*	Введение в сетевые технологии	Учебное пособие	Другие грифы	100	4.7	МИИТ
608	2010	Голубев В.В.*	Методика расчета основных показателей работы железных дорог и использования подвижного состава	Учебное пособие	Другие грифы	1000	2.75	МИИТ
609	2010	Горелов Г.В. Бахтиярова Е.А.*	Теория электрической связи (характеристики речевых сообщений)	Учебное пособие	Другие грифы	250	3.4	изд. КАТК им.Тынышпаева
610	2010	Горелова И.Н. и др.*	Культурология. Ч.1	Учебное пособие	Другие грифы	100	7	МИИТ
611	2010	Горелова И.Н. и др.*	Культурология. Ч.2	Учебное пособие	Другие грифы	100	7	МИИТ
612	2010	Горьков Ю.А., Скворцов А.В.*	Малые свободные колебания механических систем с одной степенью свободы	Учебное пособие	Другие грифы	200	6.2	МИИТ

№	Год	Автор(ы)	Название работы	Вид	Гриф	Тираж	Объем, п.л.	Издатель
1	2	3	4	5	6	7	8	9
613	2010	Григорьев Н.Д., Абдуллаев Э.Р., Анисов А.Н.*	Электрические цепи постоянного тока	Учебное пособие	Другие грифы	100	2.7	МИИТ
614	2010	Гринчар Н.Г., Зайцева Н.А.*	Пневматические приводы машин и механизмов	Учебное пособие	Другие грифы	100	6	МИИТ
615	2010	Гуркова М.А., Нестеров И.В.*	Программирование на языке Си. Ч.1	Учебное пособие	Другие грифы	100	4.1	МИИТ
616	2010	Гуркова М.А., Нестеров И.В.*	Программирование на языке Си. Ч.II	Учебное пособие	Другие грифы	100	4.7	МИИТ
617	2010	Гуськов А.Н.*	Методы инженерного расчета технологического поточного транспорта	Учебное пособие	Другие грифы	100	6.5	МИИТ
618	2010	Гуськов А.Н.*	Технологический поточный транспорт (система показателей работы)	Учебное пособие	Другие грифы	100	4.7	МИИТ
619	2010	Демянкова Т.В., Лысенко Н.Е.*	Транспортно-грузовые системы	Учебное пособие	Другие грифы	150	2	МИИТ
620	2010	Добшиц Л.М., Тармосин К.В.*	Бетонирование строительных конструкций в зимних условиях	Учебное пособие	Другие грифы	150	4.3	МИИТ
621	2010	Евсеев Д.Г., Тарасевич О.М.*	Анализ процессов формирования микрорельефа обработанной поверхности и ее влияние на эксплуатационные свойства деталей машин	Учебное пособие	Другие грифы	100	4	МИИТ
622	2010	Егоров В.П.*	Документоведение и документационное обеспечение управления. Ч.1	Учебное пособие	Другие грифы	200	34.5	ФГУП "Информавтодор"
623	2010	Железнов Д.В., Смирнов Д.В.*	Контактные сети и линии электропередач	Учебное пособие	Другие грифы	100	7.1	МИИТ
624	2010	Желенков Б.В.*	Технология MPLS	Учебное пособие	Другие грифы	100	4	МИИТ

№	Год	Автор(ы)	Название работы	Вид	Гриф	Тираж	Объем, п.л.	Издатель
1	2	3	4	5	6	7	8	9
625	2010	Жихорев А.Н., Ткач Т.П.*	Цифровые АТС, используемые в телефонных сетях железнодорожного транспорта	Учебное пособие	Другие грифы	300	8.75	МИИТ
626	2010	Зуев А.С., Иванова А.П.*	Численные методы	Учебное пособие	Другие грифы	100	10	МГУПИ
627	2010	Иванов А.В., Волкова И.А., Карпов Л.Е.*	Основы ООП. Язык программирования С++	Учебное пособие	Другие грифы	400	7	МГУ им. Ломоносова
628	2010	Иванов А.П.*	Управление инвестиционными проектами	Учебник	Другие грифы	500	18	Ганзейская высшая школа управления
629	2010	Иванова В.Ф., Южанина Н.С.*	Социально-политические концепции реформирования Российского государства в программных документах декабристов	Учебное пособие	Другие грифы	100	1.8	МИИТ
630	2010	Иванова В.Ф., Южанина Н.С., Южанин М.А.*	Глобализационные процессы в современном мире	Учебное пособие	Другие грифы	100	4.8	МИИТ
631	2010	Иванова Е.А.*	Современные концепции маркетинга	Учебное пособие	Другие грифы	100	2.2	МИИТ
632	2010	Иванова Е.А.*	Управление маркетингом. Ч.2	Учебное пособие	Другие грифы	100	5	МИИТ
633	2010	Камнев В.А., Колочко А.Н. и др.*	Микропроцессорная и релейно-процессорная системы централизации стрелок и сигналов "Диалог" и Диалог-Ц" Ввод в эксплуатацию. Технические характеристики и эксплуатация систем"	Учебное пособие	Другие грифы	300	33.25	МИИТ
634	2010	Капранов И.В., Дубровин В.С.*	Лекции по теоретической механике	Учебное пособие	Другие грифы	600	10.25	МИИТ
635	2010	Капырина В.И., Гринчар Н.Г.*	Комплексная механизация и автоматизация путевых работ	Учебное пособие	Другие грифы	100	4.6	МИИТ

№	Год	Автор(ы)	Название работы	Вид	Гриф	Тираж	Объем, п.л.	Издатель
1	2	3	4	5	6	7	8	9
636	2010	Карпычева М.В., Пересветов Ю.В., Иванова Е.А.*	Менеджмент	Учебное пособие	Другие грифы	100	6.8	МИИТ
637	2010	Касаткин Г.С., Федотов В.В.*	Варисторы, их свойства и применение	Учебное пособие	Другие грифы	100	2.5	МИИТ
638	2010	Касьмова Д.М., Паринов Д.В., Шведов Л.А.*	Управление качеством	Учебное пособие	Другие грифы	1000	5	МИИТ
639	2010	Кириллов Н.П., Новиков Е.В.*	Теоретические основы управления	Учебное пособие	Другие грифы	500	11.5	МИИТ
640	2010	Киселева Т.Г.*	Политическая культура России	Учебное пособие	Другие грифы	150	1.2	МИИТ
641	2010	Климов С.Н. и др.*	Российский патриотизм: истоки, содержание, воспитание в современных условиях	Учебное пособие	Другие грифы	2000	20.92	Москва "Планета"
642	2010	Клюкин В.И.*	Железобетонные конструкции	Учебное пособие	Другие грифы	200	7	МИИТ
643	2010	Клюкин В.И.*	Оценка несущей способности комплексных строительных конструкций	Учебное пособие	Другие грифы	150	3.3	МИИТ
644	2010	Ковальский В.Ф. и др.*	Статика и динамика гидропривода путевых машин нового поколения	Учебное пособие	Другие грифы	100	4.9	МИИТ
645	2010	Ковзиридзе М.А.*	Формирование мотивационно- трудовой деятельности	Учебное пособие	Другие грифы	100	1.8	МИИТ
646	2010	Кожжевникова А.Н.*	Биржевое дело. Ч.1	Учебное пособие	Другие грифы	100	4.3	МИИТ
647	2010	Кожжевникова А.Н.*	Биржевое дело. Ч.2	Учебное пособие	Другие грифы	100	5.9	МИИТ
648	2010	Кокин С.М.*	Физика. Ч.1	Учебное пособие	Другие грифы	300	15.2	МИИТ
649	2010	Кокин С.М.,	Конспект лекций по дисц.	Учебное	Другие грифы	300	3.5	МИИТ

№	Год	Автор(ы)	Название работы	Вид	Гриф	Тираж	Объем, п.л.	Издатель
1	2	3	4	5	6	7	8	9
		<i>Долженко В.Н., Калачев Н.В.*</i>	<i>"Мониторинг среды обитания": Акустическая экология</i>	<i>пособие</i>				
650	2010	<i>Кокин С.М., Силина Е.К., Калачев Н.В.*</i>	<i>Конспект лекций по дисц. "Мониторинг среды обитания": Радиационная экология</i>	<i>Учебное пособие</i>	<i>Другие грифы</i>	300	4	<i>МИИТ</i>
651	2010	<i>Кокин С.М., Фокин В.С., Калачев Н.В.*</i>	<i>Конспект лекций по дисц. "Метрология, стандартизация и сертификация"</i>	<i>Учебное пособие</i>	<i>Другие грифы</i>	300	3.5	<i>МИИТ</i>
652	2010	<i>Кокин С.М., Фортыгин А.А., Силина Е.К., Калачев Н.В.*</i>	<i>Конспект лекций по дисц. "Мониторинг среды обитания": Экология электромагнитного излучения</i>	<i>Учебное пособие</i>	<i>Другие грифы</i>	300	4	<i>МИИТ</i>
653	2010	<i>Колин А.В.*</i>	<i>Расчет пропускной и провозной способности транспортных магистралей мегаполисов при эксплуатации различных видов городского пассажирского транспорта</i>	<i>Учебное пособие</i>	<i>Другие грифы</i>	200	8.5	<i>МИИТ</i>
654	2010	<i>Коншин Г.Г.*</i>	<i>Упругие деформации и вибрации земляного полотна</i>	<i>Учебное пособие</i>	<i>Другие грифы</i>	150	11	<i>МИИТ</i>
655	2010	<i>Корякин В.М.*</i>	<i>Специфика и процедуры антикоррупционной экспертизы актов органов военного управления</i>	<i>Учебное пособие</i>	<i>Другие грифы</i>	100	10	<i>Военный университет МО РФ</i>
656	2010	<i>Корякин В.М., Землин А.И.*</i>	<i>Понятие и сущность коррупции, направления противодействия коррупции в Вооруженных Силах</i>	<i>Учебное пособие</i>	<i>Другие грифы</i>	100	10	<i>Военный университет МО РФ</i>
657	2010	<i>Корякин В.М., Землин А.И.*</i>	<i>Правовые средства противодействия коррупции в системе государственной службы</i>	<i>Учебное пособие</i>	<i>Другие грифы</i>	100	10	<i>Военный университет МО РФ</i>
658	2010	<i>Косарев Б.И., Кручинин Е.В., Власов С.П.*</i>	<i>Анализ электромагнитных процессов в линиях с распределенными параметрами (на англ. яз.). Сборник</i>	<i>Учебное пособие</i>	<i>Другие грифы</i>	100	2.9	<i>МИИТ</i>

№	Год	Автор(ы)	Название работы	Вид	Гриф	Тираж	Объем, п.л.	Издатель
1	2	3	4	5	6	7	8	9
			задач. Ч.IV. 1					
659	2010	Косарев Б.И., Кручинин Е.В., Власов С.П.*	Анализ электромагнитных процессов в линиях с распределенными параметрами (на англ. яз.). Сборник задач. Ч.IV. 2	Учебное пособие	Другие грифы	100	5	МИИТ
660	2010	Косицын С.Б., Долотказин Д.Б.*	Расчет стержневых систем методом конечных элементов с использованием MSC.PATRAN- NASTRAN	Учебное пособие	Другие грифы	200	2.2	МИИТ
661	2010	Космодамианский А.С., Воробьев В.И., Пугачев А.А. и др.*	Автоматика и автоматические системы локомотивов	Учебное пособие	Другие грифы	300	6.25	РГОТУПС
662	2010	Кочнева Л.Ф., Калядина Т.В.*	Стратегия опционной торговли	Учебное пособие	Другие грифы	100	6	МИИТ
663	2010	Кравцов Ю.А. и др.*	Моделирование цифровых сигналов в Multisim	Учебное пособие	Другие грифы	100	14.5	МИИТ
664	2010	Кравцов Ю.А. и др.*	Цифровые схемы и методы их проектирования. Комбинационные логические схемы	Учебное пособие	Другие грифы	100	14.5	МИИТ
665	2010	Кулькова Н.А., Шульгина Р.М.*	Этносоциология. Ч.3	Учебное пособие	Другие грифы	100	3.5	МИИТ
666	2010	Курбацкий Е.Н.*	Сейсмоизолирующие устройства для мостов	Учебное пособие	Другие грифы	150	4.5	КГАСУ
667	2010	Ларина Т.Б.*	Программирование на ассемблере	Учебное пособие	Другие грифы	100	8	МИИТ
668	2010	Левитин И.Е., Майборода В.П.*	Модернизация и системные инновации	Учебное пособие	Другие грифы	100	13.9	МИИТ
669	2010	Липкина З.С.*	Алгебра. Ч.1. Теория групп	Учебное пособие	Другие грифы	100	3.9	МИИТ
670	2010	Лисенков В.М., Лисенков А.В.*	Анализ характеристик систем управления безопасностью перевозок	Учебное пособие	Другие грифы	250	1	МИИТ

№	Год	Автор(ы)	Название работы	Вид	Гриф	Тираж	Объем, п.л.	Издатель
1	2	3	4	5	6	7	8	9
671	2010	Лисенков В.М., Лисенков А.В.*	Модели процессов возникновения потерь и ущербов	Учебное пособие	Другие грифы	250	1.8	МИИТ
672	2010	Лисенков В.М., Лисенков А.В.*	Понятийный аппарат теории безопасности ж.-д. перевозок	Учебное пособие	Другие грифы	250	1.5	МИИТ
673	2010	Лисенков В.М., Лисенков А.В.*	Функциональная структура управления безопасностью перевозок	Учебное пособие	Другие грифы	250	1.5	МИИТ
674	2010	Лосавио Н.Г.*	Эксплуатация теплоэнергетических установок	Учебное пособие	Другие грифы	300	7.5	РОАТ
675	2010	Лукьянов А.М., Лукьянов М.А.*	Сопротивление материалов (для эл.ж.д.)	Учебное пособие	Другие грифы	159	14.4	МИИТ
676	2010	Лысенко Н.Н.*	Логика	Учебное пособие	Другие грифы	100	10.7	МИИТ
677	2010	Малинчева Г.И.*	Культурно-религиозное наследие России. Апологетика. Сектоведение. Ч.1. Религия	Учебное пособие	Другие грифы	100	3	МИИТ
678	2010	Матвеев С.И., Матвеев А.С.*	Информация и данные	Учебное пособие	Другие грифы	200	5	МИИТ
679	2010	Милевский А.С.*	Высшая математика. Ч.5. Исследование операций	Учебное пособие	Другие грифы	200	3.8	МИИТ
680	2010	Милевский А.С.*	Высшая математика. Ч.6. Численные методы	Учебное пособие	Другие грифы	150	3.8	МИИТ
681	2010	Миловидов Ю.И.*	Шкалы и единицы измерений физических величин	Учебное пособие	Другие грифы	100	3.7	МИИТ
682	2010	Минеева С.С.*	Экономика железнодорожного транспорта, организация и планирование производства	Учебное пособие	Другие грифы	600	5	РОАТ
683	2010	Михаилиди К.Г.*	Математическое моделирование в среде MS EXCEL 2007	Учебное пособие	Другие грифы	100	4.5	МИИТ
684	2010	Муравьев С.Н., Чванова Н.А.*	Изделия стандартизованные и нормализованные	Учебное пособие	Другие грифы	100	3.9	МИИТ
685	2010	Мурманцев В.С.*	История отечественной философии	Учебное	Другие грифы	100	2.8	МИИТ

№	Год	Автор(ы)	Название работы	Вид	Гриф	Тираж	Объем, п.л.	Издатель
1	2	3	4	5	6	7	8	9
			13 - 20 вв. Ч.1	пособие				
686	2010	Нейман В.И.*	Беспроводный доступ к вычислительным ресурсам	Учебное пособие	Другие грифы	100	3.6	МИИТ
687	2010	Некрасова Н.А., Некрасов С.И.*	Философия техники	Учебное пособие	Другие грифы	100	10.2	МИИТ
688	2010	Некрасова Н.А., Некрасов С.И.*	Философия: тематический словарь. Ч.1. История философии	Учебное пособие	Другие грифы	500	3	МГТУ ГА
689	2010	Некрасова Н.А., Некрасов С.И.*	Философия: теория познания и методология науки. Ч.1	Учебное пособие	Другие грифы	500	2.3	МГТУ ГА
690	2010	Некрасова Н.А., Некрасов С.И.*	Философия: теория познания и методология науки. Ч.II	Учебное пособие	Другие грифы	500	3	МГТУ ГА
691	2010	Новожиллов А.М.*	Основы рекламы. Ч.2	Учебное пособие	Другие грифы	100	4.4	МИИТ
692	2010	Овчинникова Н.Д., Фомина Т.Д.*	Деловое общение на английском языке	Учебное пособие	Другие грифы	100	6.5	МИИТ
693	2010	Орельчикова А.Ю.*	СССР в середине 1960 - 80-х гг.	Учебное пособие	Другие грифы	100	1.6	МИИТ
694	2010	Орлов В.А.*	Отражение в курсе актуальных экономических проблем российской экономики. Ч.1	Учебное пособие	Другие грифы	100	5.3	МИИТ
695	2010	Охотников И.В., Сибирко И.В.*	Стратегический консалтинг	Учебное пособие	Другие грифы	500	10.25	Макс-Пресс
696	2010	Пестряева С.Ю.*	Видео на уроках английского языка (based on authentic films). Part I	Учебное пособие	Другие грифы	100	7	МИИТ
697	2010	Пестряева С.Ю.*	Строительство железных дорог. Ч.1У	Учебное пособие	Другие грифы	100	4.4	МИИТ
698	2010	Пестряева С.Ю.*	Строительство железных дорог. Ч.III	Учебное пособие	Другие грифы	100	4.8	МИИТ
699	2010	Пестряева С.Ю.*	Строительство железных дорог. ЧУ	Учебное пособие	Другие грифы	100	6.9	МИИТ
700	2010	Письменная А.Б.*	Комплекс маркетинга	Учебное	Другие грифы	100	6.1	МИИТ



№	Год	Автор(ы)	Название работы	Вид	Гриф	Тираж	Объем, п.л.	Издатель
1	2	3	4	5	6	7	8	9
				пособие				
701	2010	Письменная А.Б., Власюк Г.В.*	Основы маркетинга	Учебное пособие	Другие грифы	100	14.3	МИИТ
702	2010	Под ред. Федоткиной Е.В.*	Английский язык. Аудирование	Учебное пособие	Другие грифы	150	6.3	МИИТ
703	2010	Под ред. Федоткиной Е.В.*	Немецкий язык	Учебное пособие	Другие грифы	150	9.8	МИИТ
704	2010	Под ред. Федоткиной Е.В.*	Уч.пос. по англ.языку по аудированию	Учебное пособие	Другие грифы	200	6.3	МИИТ
705	2010	Пугина Л.В.*	Математическая физика	Учебное пособие	Другие грифы	100	3.6	МИИТ
706	2010	Пупынин В.Н., Лобынцев В.В., Такарлыкова А.С.*	Тяговые и трансформаторные подстанции	Учебное пособие	Другие грифы	100	4.5	МИИТ
707	2010	Рудникова М.А.*	Оценка эффективности управления социально-экономическими системами транспортного комплекса.	Учебное пособие	Другие грифы	100	5.7	М.:МИИТ
708	2010	Рудникова М.А., Ручкин В.Б.*	Оценка эффективности управления социально-экономическими системами транспортного комплекса	Учебное пособие	Другие грифы	100	5.7	МИИТ
709	2010	Рудых С.С., Лысенко Н.Е., Крохин Л.С.*	Организация работы экспедиторских фирм	Учебное пособие	Другие грифы	3000	1.5	МИИТ
710	2010	Рыбников Е.К., Сердобинцев Е.В., Володин С.В.*	Программирование в среде TURBO BASIC и программном пакете MATHCAD	Учебное пособие	Другие грифы	200	5	МИИТ
711	2010	Рябцев Г.Г., Абдуллаев Э.Р., Анисов А.Н.*	Оценка условий безопасности эксплуатации электроустановок	Учебное пособие	Другие грифы	100	6.6	МИИТ

№	Год	Автор(ы)	Название работы	Вид	Гриф	Тираж	Объем, п.л.	Издатель
1	2	3	4	5	6	7	8	9
712	2010	Сапежинский Ф.Н., Бородин Е.В.*	Система "человек - техника - среда" в эргономике и на ж.-д. транспорте	Учебное пособие	Другие грифы	200	13	МИИТ
713	2010	Саркисян Р.Е.*	Математические задачи исследования операций. Ч.1	Учебное пособие	Другие грифы	100	16	МИИТ
714	2010	Сафиуллина Ю.Г., Горбачева Н.П.*	Инженерная графика. Ч.1. Проекционное черчение, аксонометрические проекции	Учебное пособие	Другие грифы	350	3.6	МИИТ
715	2010	Сергеев В.К. Титов Е.Ю.*	Конструкции сборных тоннельных обделок	Учебное пособие	Другие грифы	120	3.8	КГАСУ
716	2010	Сергеев К.А., Сидоров Е.С., Антоновский А.С.*	Техническая диагностика вагонов	Учебное пособие	Другие грифы	500	3	МИИТ
717	2010	Сергеева И.В.*	Обеспечение качества информации	Учебное пособие	Другие грифы	100	2	МИИТ
718	2010	Сибгатулина Ф.Р.*	Основные аспекты экономики физической культуры и спорта	Учебное пособие	Другие грифы	100	20.4	МИИТ
719	2010	Сидоренко В.Г.*	Цифровая фильтрация - Управление и информатика в технических системах	Учебное пособие	Другие грифы	100	5.5	МИИТ
720	2010	Силкина И.А.*	Крестители Руси	Учебное пособие	Другие грифы	100	3	МИИТ
721	2010	Симонова Т.А.*	История религии	Учебное пособие	Другие грифы	300	3.5	МИИТ
722	2010	Симонова Т.А.*	Курс лекций по текстологии нового завета	Учебное пособие	Другие грифы	500	7	МИИТ
723	2010	Скалин А.В.*	Теория и конструкция локомотивов	Учебное пособие	Другие грифы	500	9	МИИТ
724	2010	Скрябина И.А.*	Английский язык	Учебное пособие	Другие грифы	1000	10	Москва РОАТ
725	2010	Слиньков А.В., Бурносов Н.И.,	Документоведение и документационное обеспечение	Учебное пособие	Другие грифы	200	46	ФГУП "Информавтодор"

№	Год	Автор(ы)	Название работы	Вид	Гриф	Тираж	Объем, п.л.	Издатель
1	2	3	4	5	6	7	8	9
		<i>Бажутина О.Ю.*</i>	<i>управления. Ч.II</i>					
726	2010	<i>Смирнов В.Ю., Смирнова О.В.*</i>	<i>Информационная безопасность персональных компьютеров. Ч.II</i>	<i>Учебное пособие</i>	<i>Другие грифы</i>	<i>100</i>	<i>5.5</i>	<i>МИИТ</i>
727	2010	<i>Соловьев В.П., Пуцко Н.Н.*</i>	<i>Обработка простых типов данных средствами языков Pascal и C/c++. Теоретические основы и примеры</i>	<i>Учебное пособие</i>	<i>Другие грифы</i>	<i>150</i>	<i>6</i>	<i>МИИТ</i>
728	2010	<i>Соловьев Г.П.*</i>	<i>Сопротивление материалов (для УПП)</i>	<i>Учебное пособие</i>	<i>Другие грифы</i>	<i>200</i>	<i>5.2</i>	<i>МИИТ</i>
729	2010	<i>Сперанский Д.В.*</i>	<i>Лекции по теории экспериментов с конечными автоматами</i>	<i>Учебное пособие</i>	<i>Другие грифы</i>	<i>1000</i>	<i>18</i>	<i>М.:Интернет-Университет Информационных технологий: БИНОМ.Лаборатория знаний</i>
730	2010	<i>Стерлигова О.П.*</i>	<i>Концепции современного естествознания. Раздел "Биология"</i>	<i>Учебное пособие</i>	<i>Другие грифы</i>	<i>100</i>	<i>4.8</i>	<i>МИИТ</i>
731	2010	<i>Сычев Е.И., Телятинская М.Ю., Широков А.В.*</i>	<i>Общий курс ж.-д. транспорта. Ч.2</i>	<i>Учебное пособие</i>	<i>Другие грифы</i>	<i>200</i>	<i>3</i>	<i>МИИТ</i>
732	2010	<i>Тихонова Т.Ю.*</i>	<i>Перспективные виды российского туризма</i>	<i>Учебное пособие</i>	<i>Другие грифы</i>	<i>100</i>	<i>3</i>	<i>МИИТ</i>
733	2010	<i>Трубаев А.С.*</i>	<i>3-D графическая система UGS</i>	<i>Учебное пособие</i>	<i>Другие грифы</i>	<i>100</i>	<i>12.2</i>	<i>МИИТ</i>
734	2010	<i>Трынкова О.Н.*</i>	<i>Защита интеллектуальной собственности</i>	<i>Учебное пособие</i>	<i>Другие грифы</i>	<i>100</i>	<i>2.1</i>	<i>МИИТ</i>
735	2010	<i>Федорова Т.Ю.*</i>	<i>Социально-педагогические проблемы современного спорта</i>	<i>Учебное пособие</i>	<i>Другие грифы</i>	<i>100</i>	<i>13.9</i>	<i>МИИТ</i>
736	2010	<i>Федоткина Е.В., Серпикова Н.В.*</i>	<i>Французский язык. Хрестоматия</i>	<i>Учебное пособие</i>	<i>Другие грифы</i>	<i>100</i>	<i>4.3</i>	<i>МИИТ</i>
737	2010	<i>Харченко А.Ф.*</i>	<i>Основы теории надежности устройств электроснабжения</i>	<i>Учебное пособие</i>	<i>Другие грифы</i>	<i>500</i>	<i>7</i>	<i>МИИТ</i>
738	2010	<i>Хаханян В.Х.*</i>	<i>Элементы теории сложности</i>	<i>Учебное</i>	<i>Другие грифы</i>	<i>100</i>	<i>9.1</i>	<i>МИИТ</i>

№	Год	Автор(ы)	Название работы	Вид	Гриф	Тираж	Объем, п.л.	Издатель
1	2	3	4	5	6	7	8	9
			<i>алгоритмов и вычислений</i>	<i>пособие</i>				
739	2010	<i>Цапенко И.В.*</i>	<i>Формирование модели государственного регулирования и развития национальной экономики: международный опыт и российская практика</i>	<i>Учебное пособие</i>	<i>Другие грифы</i>	<i>100</i>	<i>4.5</i>	<i>Макс-Пресс</i>
740	2010	<i>Ченцов Н.Ю., Лунный А.Н.*</i>	<i>Происхождение человека</i>	<i>Учебное пособие</i>	<i>Другие грифы</i>	<i>100</i>	<i>5.3</i>	<i>МИИТ</i>
741	2010	<i>Чирков В.П., Шавыкина М.В.*</i>	<i>Прикладные методы теории надежности в расчетах строительных конструкций. Ч.1</i>	<i>Учебное пособие</i>	<i>Другие грифы</i>	<i>100</i>	<i>4.2</i>	<i>МИИТ</i>
742	2010	<i>Чирков В.П., Шавыкина М.В.*</i>	<i>Прикладные методы теории надежности в расчетах строительных конструкций. Ч.II</i>	<i>Учебное пособие</i>	<i>Другие грифы</i>	<i>100</i>	<i>4.8</i>	<i>МИИТ</i>
743	2010	<i>Шахуняц Т.Г., Будаев Д.В.*</i>	<i>Автоматизированное проектирование печатных плат в среде Altium Designer Summer 2009</i>	<i>Учебное пособие</i>	<i>Другие грифы</i>	<i>100</i>	<i>4.3</i>	<i>МИИТ</i>
744	2010	<i>Шиколенко Е.В.*</i>	<i>Отраслевые наукоемкие технологии и отраслевой маркетинг. Ч.1</i>	<i>Учебное пособие</i>	<i>Другие грифы</i>	<i>100</i>	<i>4.2</i>	<i>МИИТ</i>
745	2010	<i>Шиколенко Е.В.*</i>	<i>Отраслевые наукоемкие технологии и отраслевой маркетинг. Ч.2</i>	<i>Учебное пособие</i>	<i>Другие грифы</i>	<i>100</i>	<i>5.2</i>	<i>МИИТ</i>
746	2010	<i>Шилкина И.С.*</i>	<i>Этика и связи с общественностью</i>	<i>Учебное пособие</i>	<i>Другие грифы</i>	<i>100</i>	<i>4.8</i>	<i>МИИТ</i>
747	2010	<i>Шиловская Р.В.*</i>	<i>Расчет системы электроснабжения электрических железных дорог. Часть 1</i>	<i>Учебное пособие</i>	<i>Другие грифы</i>	<i>300</i>	<i>3.25</i>	<i>МИИТ</i>
748	2010	<i>Шиловская Р.В.*</i>	<i>Расчет системы электроснабжения электрических железных дорог. Часть 2</i>	<i>Учебное пособие</i>	<i>Другие грифы</i>	<i>300</i>	<i>2.5</i>	<i>МИИТ</i>
749	2010	<i>Шульга В.А., Родченко В.А.*</i>	<i>Эффективность обеспечения безопасности движения на железных дорогах России</i>	<i>Учебное пособие</i>	<i>Другие грифы</i>	<i>100</i>	<i>5.6</i>	<i>МИИТ</i>

№	Год	Автор(ы)	Название работы	Вид	Гриф	Тираж	Объем, п.л.	Издатель
1	2	3	4	5	6	7	8	9
750	2010	Эпштейн Г.Л.*	Оптимальное управление. Детерминированные задачи	Учебное пособие	Другие грифы	100	4.1	МИИТ
751	2010	Южанина Н.С., Южанин М.А.*	Межэтнические взаимодействия в современном мире	Учебное пособие	Другие грифы	100	8.3	МИИТ
752	2010	Южанина Н.С., Южанин М.А.*	Развитие института брака в современной России (социально- правовые аспекты)	Учебное пособие	Другие грифы	100	1.8	МИИТ
753	2010	Баринов А.А. и др.*	Группа обслуживания защитных сооружений ГО (для ОАО "РЖД")	Учебное пособие	Других федеральных органов исполнительной власти	50	4.8	ОАО "РЖД"
754	2010	Баринов А.А. и др.*	Звено обслуживания защитных сооружений ГО (для ОАО "РЖД")	Учебное пособие	Других федеральных органов исполнительной власти	50	4.6	ОАО "РЖД"
755	2010	Баринов А.А. и др.*	Звено охраны общественного порядка (для ОАО "РЖД")	Учебное пособие	Других федеральных органов исполнительной власти	50	3.2	ОАО "РЖД"
756	2010	Баринов А.А. и др.*	Звено связи (для ОАО "РЖД")	Учебное пособие	Других федеральных органов исполнительной власти	50	3	ОАО "РЖД"
757	2010	Баринов А.А. и др.*	Подвижной пункт питания (для ОАО "РЖД")	Учебное пособие	Других федеральных органов исполнительной власти	50	4.8	ОАО "РЖД"

№	Год	Автор(ы)	Название работы	Вид	Гриф	Тираж	Объем, п.л.	Издатель
1	2	3	4	5	6	7	8	9
758	2010	Баринов А.А. и др.*	Пост контроля доз облучения (для ОАО "РЖД")	Учебное пособие	Других федеральных органов исполнительной власти	50	4.3	ОАО "РЖД"
759	2010	Баринов А.А. и др.*	Пост радиационного, химического и биологического наблюдения (для ОАО "РЖД")	Учебное пособие	Других федеральных органов исполнительной власти	50	5.5	ОАО "РЖД"
760	2010	Баринов А.А. и др.*	Противопожарное звено (для ОАО "РЖД")	Учебное пособие	Других федеральных органов исполнительной власти	50	5.8	ОАО "РЖД"
761	2010	Баринов А.А. и др.*	Разведывательная группа (для ОАО "РЖД")	Учебное пособие	Других федеральных органов исполнительной власти	50	6.1	ОАО "РЖД"
762	2010	Баринов А.А. и др.*	Станция обеззараживания техники (пункт обеззараживания подвижного состава (для ОАО "РЖД"))	Учебное пособие	Других федеральных органов исполнительной власти	50	6.3	ОАО "РЖД"
763	2010	Баринов А.А. и др.*	Станция обеззараживания одежды (для ОАО "РЖД")	Учебное пособие	Других федеральных органов исполнительной власти	50	7.6	ОАО "РЖД"
764	2010	Баринов А.А., Недорчук Б.Л., Пашинин В.А.*	Аварийно-техническое звено (для ОАО "РЖД")	Учебное пособие	Других федеральных органов	50	5.4	ОАО "РЖД"

№	Год	Автор(ы)	Название работы	Вид	Гриф	Тираж	Объем, п.л.	Издатель
1	2	3	4	5	6	7	8	9
					исполнительной власти			
765	2010	Баринов А.А., Недорчук Б.Л., Пашинин В.А.*	Санитарная дружина (для ОАО "РЖД")	Учебное пособие	Других федеральных органов исполнительной власти	50	4.3	ОАО "РЖД"
766	2010	Баринов А.А., Недорчук Б.Л., Пашинин В.А.*	Санитарно-обмывочный пункт (для ОАО "РЖД")	Учебное пособие	Других федеральных органов исполнительной власти	50	5.3	ОАО "РЖД"
767	2010	Баринов А.А., Недорчук Б.Л., Пашинин В.А.*	Санитарный пост (для ОАО "РЖД")	Учебное пособие	Других федеральных органов исполнительной власти	50	4.2	ОАО "РЖД"
768	2010	Баринов А.А., Недорчук Б.Л., Пашинин В.А.*	Спасательная группа (для ОАО "РЖД")	Учебное пособие	Других федеральных органов исполнительной власти	50	7.5	ОАО "РЖД"
769	2010	Грошев Г.М., Иванов М.В., Сапежинский Ф.Н. и др.*	Эргономика на железнодорожном транспорте	Учебное пособие	Других федеральных органов исполнительной власти	1800	24.5	Транспортная книга
770	2010	Ковальский В.Ф. и др., под редакцией Поповича М.В.*	Путевые машины	Учебник	Других федеральных органов исполнительной власти	800	51.3	УМЦ ЖДТ
771	2010	Кодыш Э.Н.,	Архитектура гражданских и	Учебник	Других	500	29.5	ГОУ "Учебно-методический

№	Год	Автор(ы)	Название работы	Вид	Гриф	Тираж	Объем, п.л.	Издатель
1	2	3	4	5	6	7	8	9
		<i>Привалов И.Т., Сазыкин И.А., Фисун В.А.*</i>	<i>промышленных зданий и сооружений на железнодорожном транспорте</i>		<i>федеральных органов исполнительной власти</i>			<i>центр по образованию на ж.д. тр-те"</i>
772	2010	<i>Лисенков В.М. и др.*</i>	<i>Системы управления движением поездов на перегонах. Ч.1. Функциональные схемы систем</i>	<i>Учебник</i>	<i>Других федеральных органов исполнительной власти</i>	1500	10	<i>УМЦ ЖДТ</i>
773	2010	<i>Лисенков В.М. и др.*</i>	<i>Системы управления движением поездов на перегонах. Ч.II. Принципы, методы и способы реализации систем управления</i>	<i>Учебник</i>	<i>Других федеральных органов исполнительной власти</i>	1000	20.5	<i>УМЦ ЖДТ</i>
774	2010	<i>Лысенко Н.Е., Демянков Т.В., Каширцева Т.И.*</i>	<i>Грузоведение</i>	<i>Учебник</i>	<i>Других федеральных органов исполнительной власти</i>	3000	17	<i>Маршрут</i>
775	2010	<i>Сергеев К.А., Кривич О.Ю. и др.*</i>	<i>Проектирование вагоноремонтных предприятий</i>	<i>Учебник</i>	<i>Других федеральных органов исполнительной власти</i>	1500	16.75	<i>ООО "Транспортная книга"</i>
776	2010	<i>Спиридонов Э. С., Рукин М. Д.*</i>	<i>Информационная экономика</i>	<i>Учебник</i>	<i>Других федеральных органов исполнительной власти</i>	1000	18	<i>КД "Либроком"</i>
777	2010	<i>Спиридонов Э. С., Рукин М. Д.*</i>	<i>Мировой рынок информационных услуг</i>	<i>Учебник</i>	<i>Других федеральных органов исполнительной</i>	1000	26	<i>КД "Либроком"</i>



№	Год	Автор(ы)	Название работы	Вид	Гриф	Тираж	Объем, п.л.	Издатель
1	2	3	4	5	6	7	8	9
					власти			
778	2010	Спиридонов Э. С., Рукин М. Д.*	Операционные системы	Учебник	Других федеральных органов исполнительной власти	1000	22	КД "Либроком"
779	2010	Спиридонов Э.С., Рукин М.Д.*	Практикум по операционным системам	Учебное пособие	Других федеральных органов исполнительной власти	1000	20.5	КД "Либроком"
780	2010	Феоктистов В.П. и др.*	Электрические железные дороги	Учебное пособие	Других федеральных органов исполнительной власти	1700	22.3	УМЦ ЖДТ
781	2010	Феоктистов В.П. и др.*	Электрические железные дороги	Учебник	Других федеральных органов исполнительной власти	1700	22.3	УМЦ ЖДТ
782	2010	Боровик В.С., Кретов Б.И.*	Основы социологии и политологии	Учебное пособие	Минобрнауки	1500	23.5	ЮРАЙТ
783	2010	Васильева М.М. Васильева М.А.*	Практическая грамматика немецкого языка (переизд.)	Учебное пособие	Минобрнауки	1500	22	Альфа-М, Инфра-М
784	2010	Васильева М.М., Сидельникова Е.М., Чернышева Т.Б.*	Немецкий язык для студентов ж.-д. вузов	Учебник	Минобрнауки	180	22	МИИТ
785	2010	Добрынин А.И., Журавлева Г.П., Багинова В.В.*	Экономическая теория	Учебник	Минобрнауки	1000	50.8	Инфрам
786	2010	Агапов А.В. и др.*	Основы построения и направления	Учебное	УМО или НМС	100	52	ВА ГШ ВС РФ

№	Год	Автор(ы)	Название работы	Вид	Гриф	Тираж	Объем, п.л.	Издатель
1	2	3	4	5	6	7	8	9
			<i>развития современных и перспективных автоматизированных систем военного назначения</i>	<i>пособие</i>				
787	2010	Агапов А.В. и др.*	<i>Состояние и перспективы развития автоматизированных средств управления</i>	<i>Учебное пособие</i>	<i>УМО или НМС</i>	<i>100</i>	<i>50</i>	<i>ВА ГШ ВС РФ</i>
788	2010	Баймурзин А.Р.*	<i>Педагогика физической культуры и спорта</i>	<i>Учебник</i>	<i>УМО или НМС</i>	<i>2500</i>	<i>21</i>	<i>Академия</i>
789	2010	Варфоломеев В.А., Лецкий Э.К. и др.*	<i>Высокопроизводительные вычислительные системы на ж.-д. транспорте</i>	<i>Учебник</i>	<i>УМО или НМС</i>	<i>500</i>	<i>15.5</i>	<i>УМЦ ЖДТ</i>
790	2010	Волков Б.А. и др.*	<i>Оценка экономической эффективности инвестиций и инноваций на ж.-д. транспорте</i>	<i>Учебное пособие</i>	<i>УМО или НМС</i>	<i>3000</i>	<i>10</i>	<i>Маршрут</i>
791	2010	Волков Б.А., Кокин М.В. и др.*	<i>Проектно-сметное дело в ж.-д. строительстве</i>	<i>Учебник</i>	<i>УМО или НМС</i>	<i>3000</i>	<i>32</i>	<i>Маршрут</i>
792	2010	Зеленков М.Ю.*	<i>Морально-психологическое обеспечение</i>	<i>Учебное пособие</i>	<i>УМО или НМС</i>	<i>3000</i>	<i>15.5</i>	<i>МО РФ</i>
793	2010	Лецкий Э.К., Маркова И.В. и др.*	<i>Корпоративные информационные системы на ж.-д. транспорте</i>	<i>Учебник</i>	<i>УМО или НМС</i>	<i>500</i>	<i>14</i>	<i>УМЦ ЖДТ</i>
794	2010	Мамченко А.Е., Тельнов Г.Г.*	<i>Архитектура микро-контроллеров MCS-51 и их применение в управляющих системах на ж.-д. транспорте</i>	<i>Учебное пособие</i>	<i>УМО или НМС</i>	<i>100</i>	<i>4</i>	<i>МИИТ</i>
795	2010	Мартофляк А.П.*	<i>Стратегическая воздушно-космическая операция</i>	<i>Учебное пособие</i>	<i>УМО или НМС</i>	<i>150</i>	<i>19</i>	<i>ВА ГШ ВС РФ</i>
796	2010	Мартофляк А.П.*	<i>Стратегическая командно-штабная военная игра</i>	<i>Учебное пособие</i>	<i>УМО или НМС</i>	<i>150</i>	<i>19</i>	<i>ВА ГШ ВС РФ</i>
797	2010	Мартофляк А.П.*	<i>Стратегическая операция по нанесению поражения критически важным объектам противника.</i>	<i>Учебное пособие</i>	<i>УМО или НМС</i>	<i>150</i>	<i>6.3</i>	<i>ВА ГШ ВС РФ</i>

№	Год	Автор(ы)	Название работы	Вид	Гриф	Тираж	Объем, п.л.	Издатель
1	2	3	4	5	6	7	8	9
798	2010	Матвеев С.И., Брынь М.Я., Лёвин Б.А.*	Геодезия с основами геоинформатики	Учебник	УМО или НМС	1000	26	Академический проект
799	2010	Миронов В.Д., Каргин Н.Н.*	Спортивно-оздоровительные услуги	Учебное пособие	УМО или НМС	300	23	Ин-т управления РАН
800	2010	Некрасова Н.А., Некрасов С.И.*	Современные проблемы коэволюции	Учебное пособие	УМО или НМС	500	7	Академия естествознания
801	2010	Николашин В.М. и др.*	Логистическое управление грузовыми перевозками и терминально-складской деятельностью	Учебное пособие	УМО или НМС	3000	19	Маршрут
802	2010	Пономарев В.М. и др.*	Безопасность транспортирования опасных веществ (на примере ж.- д.транспорта)	Учебное пособие	УМО или НМС	500	15	МИИТ
803	2010	Рахманов Б.Н. и др.*	Радиационная безопасность	Учебное пособие	УМО или НМС	500	14	МИИТ
804	2010	Рубичев Н.А.*	Измерительные информационные системы	Учебное пособие	УМО или НМС	3000	21	Дрофа
805	2010	Синчук Ю.В. и др.*	Политология и политическая теория	Учебное пособие	УМО или НМС	300	5	Изд-во МГЛУ
806	2010	Скалепов А.Н. и др.*	Философские основы профессиональной деятельности	Учебное пособие	УМО или НМС	300	27.5	ВА МО РФ
807	2010	Спиридонов Э.С., Емельянов Р.Е.*	Методы оценки и управления рисками при строительстве и реконструкции ж.д.	Учебное пособие	УМО или НМС	100	5	МИИТ
808	2010	Спиридонов Э.С., Емельянов Р.Е.*	Методология управления рисками при проектировании, строительстве и реконструкции ж.д	Учебник	УМО или НМС	100	8	МИИТ
809	2010	Терешина Н.П., Лapidус Б.М.*	Экономика железнодорожного транспорта	Учебник	УМО или НМС	1000	30	УМЦ ЖДТ
810	2010	Терешина Н.П.,	Расходы инфраструктуры ж.-д.	Учебник	УМО или НМС	1300	14	УМЦ ЖДТ

№	Год	Автор(ы)	Название работы	Вид	Гриф	Тираж	Объем, п.л.	Издатель
1	2	3	4	5	6	7	8	9
		Смехова Н.Г. и др.*	транспорта					
811	2010	Терешина Н.П., Сорокина А.В.*	Эффективность корпоративного управления на ж.-д. транспорте	Учебное пособие	УМО или НМС	800	13	УМЦ ЖДТ
812	2010	Федякин А.В.*	Политические отношения и политический процесс в современной России	Учебное пособие	УМО или НМС	1000	5	Изд-во МГУ
813	2010	Харченко А.Ф.*	Техника высоких напряжений. Часть 1. Изоляция устройств электрооборудования электрических железных дорог	Учебное пособие	УМО или НМС	500	10.5	МИИТ
814	2010	Шаповалов П.П.*	Поиск и оперативное пресечение несанкционированного съема информации	Учебное пособие	УМО или НМС	100	6.6	МИИТ
815	2011	А.В. Горелик, В.Ю. Горелик, А.Е. Ермаков, О.П. Ермакова*	Микропроцессорные информационно-управляющие системы железнодорожного транспорта	Учебное пособие	Другие грифы	200	14.75	МИИТ
816	2011	Аверин В.Н.*	Черчение в системе "Компас"	Учебное пособие	Другие грифы	100	5	МИИТ
817	2011	Алкснис И.А. и др.*	Методика написания курсовых проектов и рефератов	Учебное пособие	Другие грифы	100	1	МИИТ
818	2011	Андреев А.И. др.*	Модульная многофункциональная оптоволоконная спектрометрическая система. Ч. I	Учебное пособие	Другие грифы	100	6.3	МИИТ
819	2011	Анисов А.Н. и др.*	Электроника	Учебное пособие	Другие грифы	200	10.6	МИИТ
820	2011	Архипов А.С. и др.*	Определение частот и форм собственных колебаний систем с конечным числом степеней свободы	Учебное пособие	Другие грифы	200	5.5	МИИТ
821	2011	Багинова В.П., Журавлева Г.П., Громыко В.В.*	Экономическая теория. Микроэкономика	Учебное пособие	Другие грифы	150	7.3	МИИТ

№	Год	Автор(ы)	Название работы	Вид	Гриф	Тираж	Объем, п.л.	Издатель
1	2	3	4	5	6	7	8	9
822	2011	Белкин М.В.*	Организация, нормирование и оплата труда	Учебное пособие	Другие грифы	150	8	МИИТ
823	2011	Борисов Б.Н., Серпикова М.Б.*	Русская и зарубежная литература XIX - XX вв. Ч.П. Русская литература XIX века	Учебное пособие	Другие грифы	200	11.5	МИИТ
824	2011	В.Ю. Демихов, В.Н. Остапчук*	Деньги, кредит, банки	Учебное пособие	Другие грифы	300	11.75	МИИТ
825	2011	Вакуленко С.П., Егоров П.В.*	Внедрение навигационных систем в организацию перевозочного процесса	Учебное пособие	Другие грифы	100	4.6	МИИТ
826	2011	Вакуленко С.П., Сомов А.Н, Баранов М.В.*	Общий курс транспорта (Габариты на транс-порте: железнодорожный транспорт)	Учебное пособие	Другие грифы	100	3.4	МИИТ
827	2011	Васильева М.А.*	Немецкий язык. Деловое общение	Учебное пособие	Другие грифы	100	5.6	МИИТ
828	2011	Власюк Г.В.*	Социологические и прикладные исследования	Учебное пособие	Другие грифы	100	7.5	МИИТ
829	2011	Войтов А.Г.*	Экономический словарь	Учебное пособие	Другие грифы	100	7	МИИТ
830	2011	Волосов К.А., Синицын С.О., Вдовина Е. К.*	Неподвижные точки стохастических полу-маятников и точные решения уравнения Колмагорова - Фоккера- Планка	Учебное пособие	Другие грифы	200	7.8	МИИТ
831	2011	Воронин Н.Н, Воронин Н.Н.*	Материаловедение и технология конструкционных материалов	Учебное пособие	Другие грифы	100	6	МИИТ
832	2011	Гарслян А.Е., Милевский А.С., Кочнева Л.Ф.*	Задачи по исследованию операций. Ч.1. Линейное программирование и транспортная задача	Учебное пособие	Другие грифы	200	6	МИИТ
833	2011	Гвоздев В.Д.*	Прикладная метрология: величины и измерения	Учебное пособие	Другие грифы	100	4.5	МИИТ
834	2011	Гвоздев В.Д.*	Прикладная метрология: точность измерений	Учебное пособие	Другие грифы	100	4.5	МИИТ

№	Год	Автор(ы)	Название работы	Вид	Гриф	Тираж	Объем, п.л.	Издатель
1	2	3	4	5	6	7	8	9
835	2011	Гиоргадзе М.Г.*	Неопределенный интеграл	Учебное пособие	Другие грифы	100	4.9	МИИТ
836	2011	Глебова Т.Н., Зайцева Н.А.*	Информатика. Основы программирования	Учебное пособие	Другие грифы	100	14.6	МИИТ
837	2011	Горьков Ю.А., Скворцов А.В.*	Составление дифференциальных уравнений малых свободных колебаний систем с конечным числом и степенью свободы	Учебное пособие	Другие грифы	200	6.6	МИИТ
838	2011	Григорьев Н.Д., Микаева С.А., Овчукова С.А.*	Светотехническая часть электротехники	Учебное пособие	Другие грифы	100	3.5	МИИТ
839	2011	Гусаров Б.П.*	Некоторые социальные вопросы в курсе истории России IX - XIX вв.	Учебное пособие	Другие грифы	100	12.1	МИИТ
840	2011	Гуськов А.Н.*	Новые виды транспорта	Учебное пособие	Другие грифы	100	12	МИИТ
841	2011	Гуськова Е.В.*	Тексты на англ.яз. для научно-технического перевод	Учебное пособие	Другие грифы	200	1.4	МИИТ
842	2011	Данилина М.Г, Подсорин В.А.*	Экономика предприятия. Ч.1	Учебное пособие	Другие грифы	100	14.2	МИИТ
843	2011	Дергунова Л.Е.*	Английский язык.	Учебное пособие	Другие грифы	200	10.1	МИИТ
844	2011	Дмитрусенко Н.С., Булатникова М.Е.*	Кратные, криволинейные и поверхностные интегралы. Элементы теории поля. Ч.1. Двойной интеграл	Учебное пособие	Другие грифы	100	4.4	МИИТ
845	2011	Дмитрусенко Н.С., Булатникова М.Е.*	Кратные, криволинейные и поверхностные интегралы. Элементы теории поля. Ч.П. Тройной интеграл	Учебное пособие	Другие грифы	100	2.1	МИИТ
846	2011	Дмитрусенко Н.С., Булатникова М.Е.*	Кратные, криволинейные и поверхностные интегралы. Элементы теории поля. Ч.1У	Учебное пособие	Другие грифы	100	4.6	МИИТ

№	Год	Автор(ы)	Название работы	Вид	Гриф	Тираж	Объем, п.л.	Издатель
1	2	3	4	5	6	7	8	9
847	2011	Дмитрусенко Н.С., Булатникова М.Е.*	Кратные, криволинейные и поверхностные интегралы. Элементы теории поля. Ч.У	Учебное пособие	Другие грифы	100	3.4	МИИТ
848	2011	Дмитрусенко Н.С., Булатникова М.Е.*	Кратные, криволинейные и поверхностные интегралы. Элементы теории поля. Ч.Ш. Криволинейный интеграл	Учебное пособие	Другие грифы	100	3.6	МИИТ
849	2011	Евдокимов О.Г.*	Основы менеджмента	Учебное пособие	Другие грифы	100	12	МИИТ
850	2011	Евдокимов О.Г.*	Основы маркетинга	Учебное пособие	Другие грифы	100	11.6	МИИТ
851	2011	Желтов К.С., Рябцев Г.Г.*	Метрологическое обеспечение предприятия по ремонту электроподвижного состава	Учебное пособие	Другие грифы	100	4	МИИТ
852	2011	З.А. Фомина*	Электрические железные дороги	Учебное пособие	Другие грифы	500	5.5	МИИТ
853	2011	Загурская С.Г.*	Маркетинг в социаль-нокультурном сервисе и туризме	Учебное пособие	Другие грифы	100	10.5	МИИТ
854	2011	Загурская С.Г.*	Технология продаж в туризме	Учебное пособие	Другие грифы	100	10.5	МИИТ
855	2011	Захарова Т.В., Захаров Н.А.*	Биосовместимые материалы. Костный инжинеринг - технологии 21-го века	Учебное пособие	Другие грифы	100	2	МИИТ
856	2011	Захарова Т.В., Захаров Н.А.*	Постоянный ток, магнитное поле, электромагнитные колебания и волны, оптика	Учебное пособие	Другие грифы	100	3	МИИТ
857	2011	Золотова М.Ю.*	Самовоспитание и самосовершенствование студентов в рамках здорового образа жизни	Учебное пособие	Другие грифы	100	7.6	МИИТ
858	2011	Иванов А.В.*	Языки программирования. Объектноориентированный подход. Ч.1	Учебное пособие	Другие грифы	100	6.3	МИИТ

№	Год	Автор(ы)	Название работы	Вид	Гриф	Тираж	Объем, п.л.	Издатель
1	2	3	4	5	6	7	8	9
859	2011	Иванов А.В.*	Языки программирования. Объектноориентированный подход. Ч.II.	Учебное пособие	Другие грифы	100	2	МИИТ
860	2011	Иванов К.Ю.*	Стандартизация и сер-тификация в туризме и гостиничном хозяйстве	Учебное пособие	Другие грифы	100	8.4	МИИТ
861	2011	Иванова В.Ф., Южанина Н.С.*	Социология управления	Учебное пособие	Другие грифы	100	7.3	МИИТ
862	2011	Каган Д.З., Новосельцева В.И.*	Ряды	Учебное пособие	Другие грифы	100	3.4	МИИТ
863	2011	Капырина В.И., Неклюдов А.Н., Трошко И.В.*	Проектирование и расчет конвейеров	Учебное пособие	Другие грифы	100	9.6	МИИТ
864	2011	Киреев В.Л.*	Финансовая политика фирмы	Учебное пособие	Другие грифы	100	10	МИИТ
865	2011	Козлов Л.Г., Шаров В.А.*	Тяговые электрические двигатели	Учебное пособие	Другие грифы	100	7	МИИТ
866	2011	Козырев В.А., Лякишева О.М.*	Оценка персонала	Учебное пособие	Другие грифы	100	6.3	МИИТ
867	2011	Корниенко Н.А., Субоч Н.Н.*	Комплексные числа. Сборник задач	Учебное пособие	Другие грифы	100	1.3	МИИТ
868	2011	Корольков Е.П., Голечков Ю.И., Ряднов А.В.*	Начала математического анализа	Учебное пособие	Другие грифы	300	8	МИИТ
869	2011	Корчагин А.П., Соловьев В.В.*	Стратегическое планирование	Учебное пособие	Другие грифы	100	10.9	МИИТ
870	2011	Костицкий С.Н.*	Частное ж.-д. предпринимательство в России (II пол. - нач. XX вв.)	Учебное пособие	Другие грифы	100	2.6	МИИТ
871	2011	Кочнева Л.Ф. и др.*	Теория вероятностей и математическая статистика. Ч.1	Учебное пособие	Другие грифы	200	6	МИИТ
872	2011	Кравцов Ю.А. и	Цифровые схемы и методы их	Учебное	Другие грифы	100	9.6	МИИТ



№	Год	Автор(ы)	Название работы	Вид	Гриф	Тираж	Объем, п.л.	Издатель
1	2	3	4	5	6	7	8	9
		др.*	проектиро-вания. Последовательностные устройства.	пособие				
873	2011	Красовицкий М.Ю.*	Основания и фундаменты	Учебное пособие	Другие грифы	100	6.5	МИИТ
874	2011	Кулькова Н.А.*	Этносоциология. Ч.4	Учебное пособие	Другие грифы	100	3	МИИТ
875	2011	Лукьянов А.М., Лукьянов М.А.*	Расчет стержней на растяжение и сжатие	Учебное пособие	Другие грифы	100	3	МИИТ
876	2011	Лукьянов А.М., Лукьянов М.А., Монахов И.И.*	Геометрические характеристики поперечных сечений	Учебное пособие	Другие грифы	100	2.5	МИИТ
877	2011	Луцкий С. В. Токарев П. М., Черкасов А.М.*	Организационно-технологические схемы строительства железных дорог	Учебное пособие	Другие грифы	100	7.5	МИИТ
878	2011	Мащенко Е.Ф., Романчиков А.М.*	Архитектура и программирование микропроцессора NTEL 8086	Учебное пособие	Другие грифы	100	6.4	МИИТ
879	2011	Мельник М.А. и др.*	Основы экологии на ж.д. транспорте	Учебное пособие	Другие грифы	100	14.5	МИИТ
880	2011	Милевский А.С.*	Эконометрика. Ч.7	Учебное пособие	Другие грифы	150	6.2	МИИТ
881	2011	Миронов В.Д.*	Теория и методика физической культуры	Учебное пособие	Другие грифы	100	12.8	МИИТ
882	2011	Мурадова И.В.*	Демография	Учебное пособие	Другие грифы	100	4.5	МИИТ
883	2011	Нестеров И.В., Скворцов А.В.*	Автоматизация динамических расчетов систем с конечным числом степеней свободы	Учебное пособие	Другие грифы	100	6.6	МИИТ
884	2011	Палехова Е.С., Рахматов А.И.*	Наиболее часто встречающиеся травмы в стрельбе из полевого арбалета (причины, их характеристики, доврачебная	Учебное пособие	Другие грифы	100	3.3	МИИТ

№	Год	Автор(ы)	Название работы	Вид	Гриф	Тираж	Объем, п.л.	Издатель
1	2	3	4	5	6	7	8	9
			помощь, меры профилактики)					
885	2011	Палехова Е.С., Рахматов А.И.*	Применение современных средств срочной информации при организации отбора и обучения в стрелковых секциях студентов технических вузов	Учебное пособие	Другие грифы	100	2.3	МИИТ
886	2011	Паньшин А.И., Шумский С.П.*	Менеджмент транспортных услуг	Учебное пособие	Другие грифы	100	4.4	МИИТ
887	2011	Пестряева С.Ю.*	English is a word game (Без английского языка и колокол нем). Ч.1	Учебное пособие	Другие грифы	100	6	МИИТ
888	2011	Пестряева С.Ю.*	Take it easy (Терпенье дает уметь)	Учебное пособие	Другие грифы	100	11.3	МИИТ
889	2011	Пестряева С.Ю.*	Видео на уроках английского языка. It' s a wonderful life	Учебное пособие	Другие грифы	100	4.5	МИИТ
890	2011	Пестряева С.Ю.*	Видео на уроках английского языка. Take the lead	Учебное пособие	Другие грифы	100	13.7	МИИТ
891	2011	Пестряева С.Ю.*	Видео на уроках английского языка. Theatre	Учебное пособие	Другие грифы	100	2.5	МИИТ
892	2011	Платов Н.А.*	Энергоснабжение предприятий ж.-д. транспорта	Учебное пособие	Другие грифы	100	6.6	МИИТ
893	2011	Под ред. Платоновой О.А. и Пугиной Л.В.*	Теория вероятностей. Элементы математической статистики	Учебное пособие	Другие грифы	100	12.2	МИИТ
894	2011	Подсорин В.А.*	Антикризисное управление. Ч.1	Учебное пособие	Другие грифы	100	10.2	МИИТ
895	2011	Подсорин В.А.*	Экономическая оценка инвестиций	Учебное пособие	Другие грифы	150	5.8	МИИТ
896	2011	Раппопорт А.В.*	География туризма	Учебное пособие	Другие грифы	100	5.4	МИИТ
897	2011	Рябцев Г.Г.*	Метрология и техническое	Учебное	Другие грифы	100	3.5	МИИТ

№	Год	Автор(ы)	Название работы	Вид	Гриф	Тираж	Объем, п.л.	Издатель
1	2	3	4	5	6	7	8	9
			<i>регулирование</i>	<i>пособие</i>				
898	2011	<i>Рябцев Г.Г.*</i>	<i>Метрология и техни-ческое регулирование</i>	<i>Учебное пособие</i>	<i>Другие грифы</i>	<i>100</i>	<i>13.8</i>	<i>МИИТ</i>
899	2011	<i>Ряднов А.В., Трубаев В.В., Меренкова Т.В.*</i>	<i>Теория вероятностей. Ч.1. Основные понятия и формулы теории вероятностей</i>	<i>Учебное пособие</i>	<i>Другие грифы</i>	<i>100</i>	<i>5.8</i>	<i>МИИТ</i>
900	2011	<i>Саркисян Р.Е.*</i>	<i>Математические задачи исследования операций. Ч.2</i>	<i>Учебное пособие</i>	<i>Другие грифы</i>	<i>100</i>	<i>20</i>	<i>МИИТ</i>
901	2011	<i>Саркисян Р.Е.*</i>	<i>Управление сложными организационно-экономическими системами. Ч.1. Основы теории</i>	<i>Учебное пособие</i>	<i>Другие грифы</i>	<i>100</i>	<i>13.4</i>	<i>МИИТ</i>
902	2011	<i>Сачкова Е.В.*</i>	<i>Введение в языкознание</i>	<i>Учебное пособие</i>	<i>Другие грифы</i>	<i>100</i>	<i>4.6</i>	<i>МИИТ</i>
903	2011	<i>Селезнева Ю.А., Фомина Т.Д.*</i>	<i>Изучаем деловой английский в деловой игре</i>	<i>Учебное пособие</i>	<i>Другие грифы</i>	<i>100</i>	<i>5.3</i>	<i>МИИТ</i>
904	2011	<i>Сеславин А.И., Сеславина Е.А.*</i>	<i>Оптимизация и математические методы при-нятия решений</i>	<i>Учебное пособие</i>	<i>Другие грифы</i>	<i>100</i>	<i>9.4</i>	<i>МИИТ</i>
905	2011	<i>Скворцова А.В.*</i>	<i>Роль Русской Православной церкви в истории России. Ч.1</i>	<i>Учебное пособие</i>	<i>Другие грифы</i>	<i>150</i>	<i>5.8</i>	<i>МИИТ</i>
906	2011	<i>Скворцова А.В.*</i>	<i>Роль Русской Православной церкви в истории России. Ч.II</i>	<i>Учебное пособие</i>	<i>Другие грифы</i>	<i>150</i>	<i>5.8</i>	<i>МИИТ</i>
907	2011	<i>Солопенко Т.А.*</i>	<i>Английский язык. Эксплуатация ж.д.</i>	<i>Учебное пособие</i>	<i>Другие грифы</i>	<i>250</i>	<i>7.1</i>	<i>МИИТ</i>
908	2011	<i>Сорокина А.В.*</i>	<i>Стратегическое плани-рование в компании</i>	<i>Учебное пособие</i>	<i>Другие грифы</i>	<i>200</i>	<i>4</i>	<i>МИИТ</i>
909	2011	<i>Сорокина А.В., Шобанов А.В.*</i>	<i>Бизнес-стратегии: управление в условиях кризиса</i>	<i>Учебное пособие</i>	<i>Другие грифы</i>	<i>100</i>	<i>8.5</i>	<i>МИИТ</i>
910	2011	<i>Стерлигова О.П.*</i>	<i>Основы физиологии и гигиены труда</i>	<i>Учебное пособие</i>	<i>Другие грифы</i>	<i>100</i>	<i>3.2</i>	<i>МИИТ</i>
911	2011	<i>Т.М. Степанян*</i>	<i>Мировая экономика и международные экономические</i>	<i>Учебное пособие</i>	<i>Другие грифы</i>	<i>300</i>	<i>9.75</i>	<i>МИИТ</i>

№	Год	Автор(ы)	Название работы	Вид	Гриф	Тираж	Объем, п.л.	Издатель
1	2	3	4	5	6	7	8	9
			<i>отношения</i>					
912	2011	Табунчиков А.К., Титова Н.Н.*	Современные электропитающие устройства домов узлов связи	Учебное пособие	Другие грифы	100	2.4	МИИТ
913	2011	Тараканова Н.С., Подсорин В.А., Данилина М.Г.*	Инновационный менеджмент	Учебное пособие	Другие грифы	100	5.3	МИИТ
914	2011	Терешина Н.П., Флягина Т.А.*	История экономики транспорта	Учебное пособие	Другие грифы	200	12.1	МИИТ
915	2011	Тимакова Е.Ю.*	Читаем по-французски	Учебное пособие	Другие грифы	100	2.2	МИИТ
916	2011	Трубаев В.В., Ряднов А.В., Чуднов А.В.*	Аналитическая геометрия и элементы линейной алгебры. Ч.1. Аналитическая геометрия	Учебное пособие	Другие грифы	100	8.3	МИИТ
917	2011	Федоров В.С., Швидко Я.И.*	Железобетонные стропильные арки	Учебное пособие	Другие грифы	150	2.3	МИИТ
918	2011	Федоткина Е.В., Демченко Л.Е., Серпикова Н.В.*	Французский язык.	Учебное пособие	Другие грифы	100	4.4	МИИТ
919	2011	Фотина В.М.*	Цивилизация и культура	Учебное пособие	Другие грифы	100	2	МИИТ
920	2011	Ханин В.И.*	Краткий курс языка Турбо-Паскаль. Ч.2	Учебное пособие	Другие грифы	100	4.3	МИИТ
921	2011	Хаханян В.Х.*	Исследование операций	Учебное пособие	Другие грифы	100	9	МИИТ
922	2011	Хаханян В.Х.*	Элементы математи-ческой логики и теории алгоритмов	Учебное пособие	Другие грифы	100	3.1	МИИТ
923	2011	Чавчанидзе Г.Д.*	Переходные процессы в электрических цепях	Учебное пособие	Другие грифы	100	14.9	МИИТ
924	2011	Ченцов Н.Ю.*	О заповедях блаженств	Учебное пособие	Другие грифы	100	4.3	МИИТ
925	2011	Шелухин В.И.,	Расчёт и имитационное	Учебное	Другие грифы	200	6.3	МИИТ

№	Год	Автор(ы)	Название работы	Вид	Гриф	Тираж	Объем, п.л.	Издатель
1	2	3	4	5	6	7	8	9
		Акинин М.Ю.*	моделирование авто-генератора гармонического сигнала	пособие				
926	2011	Шилкина И.С.*	Этика и культура управления	Учебное пособие	Другие грифы	100	4.5	МИИТ
927	2011	Шмурнов В.К.*	Инженерная графика и дизайн. Ч. 1У	Учебное пособие	Другие грифы	200	2.9	МИИТ
928	2011	Южанина Н.С., Южанин М.А.*	Геополитика	Учебное пособие	Другие грифы	100	3.8	МИИТ
929	2011	Южанина Н.С., Южанин М.А.*	Глобализационные процессы в современном мире	Учебное пособие	Другие грифы	100	5.1	МИИТ
930	2011	Анисов А.Н., Абдуллаев Э.Р., Шарендо Н.О.*	Электрические машины	Учебное пособие	Других федеральных органов исполнительной власти	100	4.6	МИИТ
931	2011	Бобриков В.Б.*	Строительные работы и машины в мостостроении. Т. 2.	Учебник	Других федеральных органов исполнительной власти	500	29.5	ФГОУ "УМЦ ЖДТ"
932	2011	Галабурда В.Г. и др.*	Транспортный маркетинг	Учебник	Других федеральных органов исполнительной власти	1000	28.3	ФГОУ "УМЦ ЖДТ"
933	2011	Кузьмич В.Д., Руднев В.С.*	Локомотивы. Общий курс	Учебник	Других федеральных органов исполнительной власти	2600	36.5	Маршрут

№	Год	Автор(ы)	Название работы	Вид	Гриф	Тираж	Объем, п.л.	Издатель
1	2	3	4	5	6	7	8	9
934	2011	Луцкий С.Я. и др.*	Организационно-технологические схемы строительства ж.д.	Учебное пособие	Других федеральных органов исполнительной власти	100	9	ФГОУ "УМЦ РЖД"
935	2011	Миронов В.Д., Каргин Н.Н.*	Спортивно-оздоровительные услуги	Учебное пособие	Других федеральных органов исполнительной власти	100	23	М.: Макс-Пресс
936	2011	Под ред. Правдина Н.В., Вакуленко С.П.*	Проектирование инфраструктуры железнодорожного транспорта (станции, железные дороги и транспортные узлы)	Учебник	Других федеральных органов исполнительной власти	1000	43	ФГОУ "УМЦ ЖДТ"
937	2011	Спиридонов Э.С., Полянский А.В.*	Решение задач транспортного строительства с использованием интеллектуальных технологий	Учебное пособие	Других федеральных органов исполнительной власти	500	6.7	ФГОУ "УМЦ РЖД"
938	2011	Терёшина Н.П. и др.*	Экономика железнодорожного транспорта	Учебник	Других федеральных органов исполнительной власти	2500	42.3	ФГОУ "УМЦ ЖДТ"
939	2011	Васильева М.М.*	Практическая грамматика немецкого языка	Учебное пособие	Минобрнауки	1500	15	М.: Альфа- М; Инфра -М.
940	2011	Павлюкова Л.Ф. и др.*	Экономическая теория (политическая экономика) (переизд.)	Учебник	Минобрнауки	1000	45.8	"Дашков и К"
941	2011	Воронина Е.И.	Методы управления качеством в железнодорожном строительстве	Учебное пособие	УМО или НМС	100	4.4	МИИТ
942	2011	Горохов Д.А.*	Экономика железнодорожного	Учебное	УМО или НМС	120	6	МИИТ

№	Год	Автор(ы)	Название работы	Вид	Гриф	Тираж	Объем, п.л.	Издатель
1	2	3	4	5	6	7	8	9
			транспорта	пособие				
943	2011	Горохов Д.А., Кожевников Ю.Н., Чернигина И.А.*	Экономика железнодорожного транспорта. Сборник задач	Учебное пособие	УМО или НМС	200	3	МИИТ
944	2011	Жуков В.И. и др.*	Безопасность труда на железнодорожном транспорте	Учебное пособие	УМО или НМС	100	33.5	МИИТ
945	2011	Зеленков М.Ю.*	Морально-психологическое обеспечение (2-е издание)	Учебное пособие	УМО или НМС	3000	15.5	МО РФ
946	2011	Зеленков М.Ю.*	Система морально-психологического обеспечения ВС РФ	Учебник	УМО или НМС	1000	25.1	МО РФ
947	2011	Киреев В.Л., Козлова О.Л.*	Банковское дело	Учебник	УМО или НМС	1500	15	М.: КНОРУС
948	2011	Ковальский В.Ф., Барановский Д.В.*	Машины для замены балласта на стрелочных переводах и съездах МЗБ-С2	Учебное пособие	УМО или НМС	100	4.9	МИИТ
949	2011	Ковальский В.Ф., Неклюдов А.Н., Ковальский С.В.*	Путевые машины нового поколения для выправки и уплотнения балластной призмы	Учебное пособие	УМО или НМС	100	8.1	МИИТ
950	2011	Колотушкин С.М. и др.*	Судебная фотография	Учебник	УМО или НМС	1000	51	М.: изд. Щит-М.
951	2011	Лалова Т.И.*	Французский язык	Учебник	УМО или НМС	5000	27.1	М.: Форум
952	2011	Лисенков В.М., Шаманов В.И., Шелухин В.И.*	Работа над дипломным проектом по системам ж.-д. автоматики и телемеханики	Учебное пособие	УМО или НМС	200	17.6	МИИТ
953	2011	Майборода В.П., Азаров В.Н.*	Информационное обеспечение систем качества	Учебное пособие	УМО или НМС	100	26.4	МИИТ
954	2011	Майборода В.П., Азаров В.Н.*	Основы обеспечения качества	Учебное пособие	УМО или НМС	100	33.8	МИИТ
955	2011	Майборода В.П., Азаров В.Н.*	Принципы и методы всеобщего руководства качеством	Учебное пособие	УМО или НМС	100	39.6	МИИТ
956	2011	Майборода И.В.,	Корпоративные финансы в системе	Учебное	УМО или НМС	100	19.9	МИИТ

№	Год	Автор(ы)	Название работы	Вид	Гриф	Тираж	Объем, п.л.	Издатель
1	2	3	4	5	6	7	8	9
		<i>Геммерлинг И.Г.*</i>	<i>менеджмента качества</i>	<i>пособие</i>				
957	2011	<i>Минаев Б.Н.*</i>	<i>Теплоэнергетика железнодорожного транспорта. Ч.1. Инженерные основы теплотехники</i>	<i>Учебник</i>	<i>УМО или НМС</i>	<i>100</i>	<i>9</i>	<i>ФГОУ "УМЦ ЖДТ"</i>
958	2011	<i>Некрасова Н.А., Некрасов С.И.*</i>	<i>Американский мультикультурализм</i>	<i>Учебное пособие</i>	<i>УМО или НМС</i>	<i>500</i>	<i>9.5</i>	<i>М.: изд.дом "Академия естествознания"</i>
959	2011	<i>Некрасова Н.А., Некрасов С.И.*</i>	<i>Культура. Наука. Образование</i>	<i>Учебное пособие</i>	<i>УМО или НМС</i>	<i>500</i>	<i>15.5</i>	<i>М.: изд.дом "Академия естествознания"</i>
960	2011	<i>Первезенцева О.А. и др.</i>	<i>Теоретическая фонетика английского языка. Практикум</i>	<i>Учебное пособие</i>	<i>УМО или НМС</i>	<i>2000</i>	<i>8.4</i>	<i>Дубна, Феникс+</i>
961	2011	<i>Сорокин П.А., Власов Я.С.*</i>	<i>Электрические приводы роботов</i>	<i>Учебное пособие</i>	<i>УМО или НМС</i>	<i>100</i>	<i>13.5</i>	<i>МИИТ</i>
962	2011	<i>Спиридонов Э.С. Полянский А.В.*</i>	<i>Интеллектуальные технологии в решении задач транспортного строительства ЭЭС</i>	<i>Учебное пособие</i>	<i>УМО или НМС</i>	<i>100</i>	<i>6.9</i>	<i>МИИТ</i>
963	2011	<i>Спиридонов Э.С., Беляев В.И., Гулак В.И.*</i>	<i>Методы оценки и управления рисками при строительстве и реконструкции железных дорог</i>	<i>Учебное пособие</i>	<i>УМО или НМС</i>	<i>100</i>	<i>8.8</i>	<i>ФГОУ "УМЦ РЖД"</i>
964	2011	<i>Хмелев В.В.*</i>	<i>Активные и интерактивные формы проведения занятий при подготовке бакалавров сферы обслуживания</i>	<i>Учебное пособие</i>	<i>УМО или НМС</i>	<i>500</i>	<i>9.5</i>	<i>Дашков и К</i>
965	2011	<i>Чавич А.В.*</i>	<i>Геополитика</i>	<i>Учебное пособие</i>	<i>УМО или НМС</i>	<i>300</i>	<i>7.5</i>	<i>М.: ОА ВС РФ</i>
966	2011	<i>Чавич А.В.*</i>	<i>Национальная безопасность и проблемы разоружения</i>	<i>Учебное пособие</i>	<i>УМО или НМС</i>	<i>300</i>	<i>14.5</i>	<i>М.: ОА ВС РФ</i>

*\*Работа выполнена штатными преподавателями*



### **Часть III-10(б). Инновационные методы, используемые в образовательном процессе**

1. Использование информационных ресурсов и баз знаний (Да/Нет): *да*
2. Применение электронных мультимедийных учебников и учебных пособий (Да/Нет): *да*
3. Обеспеченность образовательного процесса доступом к электронно-библиотечным системам, сформированным на основании прямых договоров с правообладателями учебной и учебно-методической литературы, методических пособий (Да/Нет): *да*
4. Ориентация содержания на лучшие отечественные и зарубежные аналоги образовательных программ (Да/Нет): *да*
5. Применение предпринимательских идей в содержании курсов (Да/Нет): *да*
6. Использование проблемно-ориентированного междисциплинарного подхода к изучению наук (Да/Нет): *да*
7. Применение активных методов обучения, "контекстного обучения" и "обучения на основе опыта" (Да/Нет): *да*
8. Использование методов, основанных на изучении практики (case studies) (Да/Нет): *да*
9. Использование проектно-организованных технологий обучения работе в команде над комплексным решением практических задач (Да/Нет): *да*

**Часть III-11(а). Сведения о профессорско-преподавательском составе (для программ высшего профессионального образования)**

Размер ставки	Штатные	Внутренние совместители	Внешние совместители	Почасовики	Штатные вуза <sup>1</sup>
1	2	3	4	5	6
<i>Численность профессорско-преподавательского состава (физ. лиц)</i>					
1.75	2	0	0	0	0
1.5	233	0	0	0	0
1.45	1	0	0	0	0
1.4	23	0	0	0	0
1.3	6	0	0	0	0
1.25	48	0	0	0	0
1.2	8	0	0	0	0
1.15	7	0	0	0	0
1.1	11	0	0	0	0
1	771	0	0	0	0
0.9	9	0	0	0	0
0.85	2	0	0	0	0
0.8	10	0	0	0	0
0.75	48	0	0	0	0
0.7	12	0	0	0	0
0.65	3	0	0	0	0
0.6	1	0	0	0	0
0.55	1	0	0	0	0
0.5	154	79	190	0	0
0.45	1	0	2	0	0
0.4	6	7	13	0	0

<b>Размер ставки</b>	<b>Штатные</b>	<b>Внутренние совместители</b>	<b>Внешние совместители</b>	<b>Почасовики</b>	<b>Штатные вуза<sup>1</sup></b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>	<b>4</b>	<b>5</b>	<b>6</b>
0.35	4	4	5	0	0
0.3	8	4	12	0	0
0.25	73	67	161	6	0
0.24	0	0	0	3	0
0.22	0	0	0	1	0
0.2	9	8	27	2	0
0.19	0	0	0	1	0
0.18	0	0	0	1	0
0.17	0	0	0	1	0
0.15	9	1	15	1	0
0.13	0	0	0	1	0
0.12	0	0	0	1	0
0.11	0	0	0	1	0
0.1	7	13	46	0	0
0.07	0	0	0	2	0
0.06	0	0	0	2	0
0.03	0	0	0	2	0
0.02	0	0	0	1	0
<b>Численность профессорско-преподавательского состава с учёной степенью и/или званием (физ. лиц)</b>					
1.75	2	0	0	0	0
1.5	175	0	0	0	0
1.45	1	0	0	0	0
1.4	12	0	0	0	0
1.3	4	0	0	0	0
1.25	39	0	0	0	0
1.2	6	0	0	0	0
1.15	6	0	0	0	0

<b>Размер ставки</b>	<b>Штатные</b>	<b>Внутренние совместители</b>	<b>Внешние совместители</b>	<b>Почасовики</b>	<b>Штатные вуза<sup>1</sup></b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>	<b>4</b>	<b>5</b>	<b>6</b>
<i>1.1</i>	<i>10</i>	<i>0</i>	<i>0</i>	<i>0</i>	<i>0</i>
<i>1</i>	<i>504</i>	<i>0</i>	<i>0</i>	<i>0</i>	<i>0</i>
<i>0.9</i>	<i>7</i>	<i>0</i>	<i>0</i>	<i>0</i>	<i>0</i>
<i>0.85</i>	<i>2</i>	<i>0</i>	<i>0</i>	<i>0</i>	<i>0</i>
<i>0.8</i>	<i>8</i>	<i>0</i>	<i>0</i>	<i>0</i>	<i>0</i>
<i>0.75</i>	<i>32</i>	<i>0</i>	<i>0</i>	<i>0</i>	<i>0</i>
<i>0.7</i>	<i>7</i>	<i>0</i>	<i>0</i>	<i>0</i>	<i>0</i>
<i>0.65</i>	<i>1</i>	<i>0</i>	<i>0</i>	<i>0</i>	<i>0</i>
<i>0.6</i>	<i>1</i>	<i>0</i>	<i>0</i>	<i>0</i>	<i>0</i>
<i>0.5</i>	<i>96</i>	<i>43</i>	<i>141</i>	<i>0</i>	<i>0</i>
<i>0.45</i>	<i>0</i>	<i>0</i>	<i>2</i>	<i>0</i>	<i>0</i>
<i>0.4</i>	<i>6</i>	<i>2</i>	<i>11</i>	<i>0</i>	<i>0</i>
<i>0.35</i>	<i>3</i>	<i>0</i>	<i>3</i>	<i>0</i>	<i>0</i>
<i>0.3</i>	<i>4</i>	<i>0</i>	<i>8</i>	<i>0</i>	<i>0</i>
<i>0.25</i>	<i>48</i>	<i>34</i>	<i>118</i>	<i>4</i>	<i>0</i>
<i>0.24</i>	<i>0</i>	<i>0</i>	<i>0</i>	<i>2</i>	<i>0</i>
<i>0.22</i>	<i>0</i>	<i>0</i>	<i>0</i>	<i>1</i>	<i>0</i>
<i>0.2</i>	<i>9</i>	<i>3</i>	<i>17</i>	<i>1</i>	<i>0</i>
<i>0.17</i>	<i>0</i>	<i>0</i>	<i>0</i>	<i>1</i>	<i>0</i>
<i>0.15</i>	<i>6</i>	<i>0</i>	<i>11</i>	<i>1</i>	<i>0</i>
<i>0.13</i>	<i>0</i>	<i>0</i>	<i>0</i>	<i>1</i>	<i>0</i>
<i>0.12</i>	<i>0</i>	<i>0</i>	<i>0</i>	<i>1</i>	<i>0</i>
<i>0.11</i>	<i>0</i>	<i>0</i>	<i>0</i>	<i>1</i>	<i>0</i>
<i>0.1</i>	<i>3</i>	<i>5</i>	<i>38</i>	<i>0</i>	<i>0</i>
<i>0.07</i>	<i>0</i>	<i>0</i>	<i>0</i>	<i>1</i>	<i>0</i>
<i>0.02</i>	<i>0</i>	<i>0</i>	<i>0</i>	<i>1</i>	<i>0</i>
<b>Численность профессорско-преподавательского состава с учёной степенью доктора наук и/или званием профессора (физ. лиц)</b>					

Размер ставки	Штатные	Внутренние совместители	Внешние совместители	Почасовики	Штатные вуза <sup>1</sup>
1	2	3	4	5	6
1.5	37	0	0	0	0
1.45	1	0	0	0	0
1.25	11	0	0	0	0
1.2	1	0	0	0	0
1.1	2	0	0	0	0
1	131	0	0	0	0
0.9	1	0	0	0	0
0.8	1	0	0	0	0
0.75	3	0	0	0	0
0.65	1	0	0	0	0
0.5	28	16	35	0	0
0.4	2	0	5	0	0
0.35	0	0	1	0	0
0.3	1	0	2	0	0
0.25	11	6	40	0	0
0.2	1	0	1	0	0
0.15	1	0	2	1	0
0.1	2	1	16	0	0

<sup>1</sup>Штатные преподаватели вуза, ведущие педагогическую нагрузку в филиале (заполняется в филиале вуза)

**Примечание:** Лица из числа штатного ППС вуза, выполняющие педагогическую нагрузку более чем на 1 ставку, учитываются в столбце "Штатные" с размером ставки, соответствующим выполняемой нагрузке, и не учитываются в других столбцах.

#### Объём учебной нагрузки (в часах), выполненный ППС:

- **общий:** 1158297 часов
- **в том числе**
  - с учёной степенью и/или званием: 792470 часов
  - с учёной степенью доктора наук и/или званием профессора: 189280 часов

Количество штатных ППС с ученой степенью и/или званием в возрасте до 35 лет: 127 чел.

**Количество штатных ППС с ученой степенью доктора наук и/или званием профессора в возрасте до 50 лет:** *17 чел.*

**Количество штатных преподавателей, закончивших курсы повышения квалификации или прошедших переподготовку в течение последних 5 лет:**

- **общее:** *1650 чел.*
- **в том числе**
  - **с учёной степенью и/или званием:** *1046 чел.*
  - **с учёной степенью доктора наук и/или званием профессора:** *219 чел.*

**Количество научных работников (не учитываются научные работники, для которых указаны ставки (см. таблицу выше), ведущие педагогическую нагрузку):**

- **общее:** *0 чел.*
- **в том числе**
  - **с учёной степенью и/или званием:** *0 чел.*
  - **с учёной степенью доктора наук и/или званием профессора:** *0 чел.*

**Число защит диссертаций, выполненных штатными сотрудниками и внутренними совместителями из числа научно-педагогического персонала вуза в различных диссертационных советах за 5 лет:** *331*

**Средняя заработная плата ППС<sup>2</sup>:**

- **по вузу в целом:** *43724 руб.*
- **доцентов:** *45036 руб.*
- **профессоров:** *50601 руб.*

<sup>2</sup>Под средней заработной платой понимается отношение одной двенадцатой фонда оплаты труда, выплаченного за счет всех источников финансирования в отчетном календарном году соответствующей категории ППС, работающего по основному месту работы, к среднемесячной численности данной категории ППС.

### Часть III-11(б). Сведения о преподавательском составе (для программ среднего профессионального образования)

	Штатные преподаватели		Внутренние совместители		Внешние совместители и почасовики	
	Человек	Общая годовая учебная нагрузка (в часах)	Человек	Общая годовая учебная нагрузка (в часах)	Человек	Общая годовая учебная нагрузка (в часах)
1	2	3	4	5	6	7
1. Общая численность педагогического состава:	137	118586	66	25349	65	18589
2. Численность педагогического состава, имеющего высшее образование:	137	118586	66	25349	65	18589
3. Численность педагогического состава, имеющего среднее профессиональное образование (не имеющего высшего):	0	0	0	0	0	0
4. Численность педагогического состава с ученой степенью, званием и/или высшей категорией:						
всего:	61	50848	23	9924	7	3456
из них имеющего ученую степень и/или звание:	5	4088	2	693	4	2126
из них имеющего высшую категорию:	56	46760	21	9231	3	1330
5. Численность педагогического состава, имеющего первую категорию:	28	26679	13	5996	2	440
6. Численность педагогического состава, имеющего вторую категорию:	18	15751	10	4512	3	1340
7. Численность мастеров производственного обучения:						

всего:	4				
из них имеющих высшее образование:	2				
8. Количество преподавателей, повышающих квалификацию в настоящее время (проходящих переподготовку, обучающихся на курсах повышения квалификации, в аспирантуре, докторантуре, соискателей) или повышавших квалификацию в течение последних 5 лет (закончивших магистратуру, аспирантуру, докторантуру, защитивших кандидатские или докторские диссертации, закончивших курсы повышения квалификации, прошедших переподготовку или стажировку):	133		52		33



### Часть III-11(в). Мобильность преподавательского состава

Учебный год	Количество иностранных преподавателей, принятых на стажировку (преподававших) в вузе в учебном году	Объем учебной нагрузки иностранных преподавателей в учебном году (часов)	Количество преподавателей, принятых на стажировку (для преподавания) из других вузов России в учебном году	Объем учебной нагрузки, выполненный в учебном году преподавателями других вузов России, находившимися на стажировке (преподававшими) в вузе (часов)	Количество преподавателей вуза, направленных на стажировку (для преподавания)			
					в другой вуз России		в страны СНГ	в страны дальнего зарубежья
					всего	в ведущий вуз <sup>1</sup>		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
2006-2007	2	4	2	110			5	10
2007-2008	4	12	1	120			2	21
2008-2009	8	42	1	120			1	11
2009-2010	11	48	3	160	0	0	1	6
2010-2011	15	104	7	460			3	33

<sup>1</sup> К ведущим вузам России относятся: федеральные университеты, инновационные вузы, ведущие отраслевые вузы, национальные исследовательские университеты.

### Часть III-11(г). Возрастной состав преподавателей (для программ высшего профессионального образования)

	Численность профессорско-преподавательского состава из числа штатных преподавателей и внутренних совместителей, распределенное по возрастным интервалам (чел.)										
	до 30 лет	30-34 лет	35-39 лет	40-44 лет	45-49 лет	50-54 лет	55-59 лет	60-64 лет	65-69 лет	70 лет и старше	всего
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>	<b>4</b>	<b>5</b>	<b>6</b>	<b>7</b>	<b>8</b>	<b>9</b>	<b>10</b>	<b>11</b>	<b>12</b>
<i>С учёной степенью кандидата и/или званием доцента</i>	38	87	71	46	51	72	101	97	93	165	821
<i>С учёной степенью доктора наук и/или званием профессора</i>	0	2	3	2	10	22	26	45	26	122	258
<i>Итого</i>	38	89	74	48	61	94	127	142	119	287	1079

## Часть III-12. Сведения о стоимости основных фондов, структуре доходов и расходов вуза

Стоимость основных фондов (тыс. руб.): 4486458

Балансовая стоимость учебного и научного оборудования с учетом амортизации (тыс. руб.): 1486760

Структура доходов (объем в тыс. руб.)

- бюджетное финансирование: 1334859
- средства, полученные от проведения научных исследований: 236176
- средства, полученные за образовательные услуги: 1444619
- другие источники: 221439

Структура расходов (объем в тыс. руб.)

- на оплату труда: 1522518
- средства, направленные на проведение научных исследований: 205390
- на приобретение оборудования: 36557
- на информационное и библиотечное обслуживание: 9295
- другие: 679104

### Часть III-13(а). Наличие и использование площадей зданий

Категории площадей	Собственная	В оперативном управлении	Арендованная на 5 и более лет	Сданная в аренду	Другие
1	2	3	4	5	6
Общая	0	295535	750	6596	723
Учебно-лабораторная	0	192037	750	3885	0
Общежития	0	83662	0	573	0
Пункты общественного питания	0	4831	0	2134	0
Спортзалы и другие крытые спортивные сооружения	0	11894	0	4	0
Оздоровительные комплексы, лагеря и базы отдыха	0	3110	0	0	723

**Часть III-13(б). Сведения об арендованных учебно-лабораторных зданиях и помещениях, используемых для организации и ведения образовательного процесса**

№ п/п	Фактический адрес зданий и отдельно расположенных помещений	Площадь учебно-лабораторного здания или помещения (кв.м)	Наименование организации-арендатора
1	2	3	4
1	г. Москва, 2-ой Вышеславцев пер., д. 15	750	Департамент имущества г. Москвы

### Часть III-13(в). Сведения о сданных в аренду учебно-лабораторных зданиях и помещениях, используемых для организации и ведения образовательного процесса

№ п/п	Фактический адрес зданий и отдельно расположенных помещений	Площадь учебно-лабораторного здания или помещения (кв.м)	Наименование организации-арендатора
1	2	3	4
1	г. Москва, Минаевский пер., д.2	10	ПБОЮЛ Мирошниченко
2	г. Москва, Минаевский пер., д.2	24	ООО Трансгеотехнология
3	г. Москва, Новосуцевский пер., д.26, стр.1	20	ООО ГрандМедиа Центр
4	г. Москва, Новосуцевский пер., д.26, стр.1	123	АНО МТИ ФВД
5	г. Москва, Новосуцевский пер., д.26, стр.1	1519	ЗАО Эллион
6	г. Москва, Октябрьский пер., д.7	110	НОУ ИЭМОБ
7	г. Москва, ул. Люблинская, д.88, стр.1	63	АНО НОЦ Аспект Авто
8	г. Москва, ул. Люблинская, д.88, стр.1	28	ЗАО КРОНОС-М
9	г. Москва, ул. Люблинская, д.88, стр.1	38	ООО Торговый дом Пищевые технологии
10	г. Москва, ул. Люблинская, д.88, стр.2	112	ООО Автофорум
11	г. Москва, ул. Новосуцевская, д.22, стр.1	28	ООО Алеся
12	г. Москва, ул. Новосуцевская, д.22, стр.1	21	ИП Юлдашев
13	г. Москва, ул. Новосуцевская, д.22, стр.2	12	ООО Мир в масштабе
14	г. Москва, ул. Новосуцевская, д.22, стр.3	159	АНО УЦ Магистраль
15	г. Москва, ул. Новосуцевская, д.22, стр.3	53	НП Яхтенная школа
16	г. Москва, ул. Новосуцевская, д.22, стр.3	9	НОУ ИЕК
17	г. Москва, ул. Новосуцевская, д.22, стр.3	9	ИП Кравчук
18	г. Москва, ул. Новосуцевская, д.22, стр.3	53	ООО Престол
19	г. Москва, ул. Новосуцевская, д.22, стр.3	319	ООО Стэлмас-Д
20	г. Москва, ул. Образцова, д.9, стр.9	7	ООО Мультимодальный центр

<b>№ п/п</b>	<b>Фактический адрес зданий и отдельно расположенных помещений</b>	<b>Площадь учебно-лабораторного здания или помещения (кв.м)</b>	<b>Наименование организации- арендатора</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>	<b>4</b>
21	г. Москва, ул. Снежная, д.16, к.5	571	ООО Предприятие Меридиан-М
22	г. Москва, ул. Часовая, д.22/2, стр.3	167	ООО Евротеплострой
23	г. Москва. Минаевский пер., д.2	19	АБ-ТРАНС
24	г.Москва, ул. Образцова, д.21	232	ОАО НПО Волго
25	г.Москва, ул. Образцова, д.21	179	ЗАО Санокр-Москва

## Часть III-14. Основные достижения вуза за последние 5 лет

*В 2007 году ФГБОУ ВПО МГУПС победил в общероссийском конкурсе высших учебных заведений с программой "Инновационная образовательная программа Московского государственного университета путей сообщения по кадровому и научному обеспечению Транспортной стратегии России в соответствии с приоритетными направлениями развития науки, технологий и техники". В рамках данной программы в 2008 году успешно реализовано три проекта: "Безопасность движения, управление транспортом, интермодальные перевозки и логистические системы"; "Экологически чистый и высокоскоростной наземный транспорт"; "Современные информационно-телекоммуникационные технологии". В 2007 году на базе университета был создан Институт комплексной безопасности, в 2008 году Русско-немецкий институт. В 2008 и 2010 годах были получены гранты Европейской Комиссии по программе "Эразмус Мундус: окно внешнего сотрудничества", направленной на развитие академической мобильности между вузами Европы и России. В 2009 году был присоединен РГОТУПС и 17 отраслевых техникумов и колледжей. На 11 января 2009 г. в состав университетского комплекса МИИТ входило 45 филиалов и 9 представительств. В 2010 году ФГБОУ ВПО МГУПС победил в проводимом Минобрнауки РФ открытом конкурсе с программой "Развитие инновационной инфраструктуры МИИТ для обеспечения эффективного функционирования профильных технологических платформ транспортной отрасли". В 2010 году на базе университета был создан НИИ транспорта и транспортного строительства. В 2010 году был открыт Факультет подготовки научных кадров при ОАО "ВНИИЖТ". В 2011 году были успешно завершены три из пяти этапов программы РИИ ВУЗ. В 2011 году была завершена оптимизация филиальной сети путем ликвидации 9 филиалов.*



### Часть III-15. Инновационная деятельность вуза

Год	Инновационные структуры <sup>1</sup>				Центры коллективного пользования	
	количество инновационных структур	количество проектов, реализованных в инновационных структурах	объем финансирования проектов (тыс. рублей)	количество студентов, принимавших участие в проектах	количество центров коллективного пользования научных данных и оборудования	количество обратившихся пользователей в центры коллективного пользования
1	2	3	4	5	6	7
2007	5	3	269773	106	3	152
2008	21	3	249098	73	5	150
2009	56	30	405091	45	5	146
2010	66	26	478837	37	5	142
2011	68	25	465500	30	5	145

<sup>1</sup> - Инновационные структуры: бизнес-инкубаторы, технопарки, инновационно-технологические центры и другие

## Часть III-16. Международная деятельность вуза

1. Научные и образовательные международные семинары, конференции и другие мероприятия, проведенные в 2011 г. на базе высшего учебного заведения:

- количество мероприятий: 22
- общее количество участников: 1530
- количество зарубежных участников: 273

2. Наличие партнерских связей (договоров) с зарубежными высшими учебными заведениями и научными организациями в 2011 г.:

- количество договоров в области образования: 69
- количество научных договоров: 20
- количество грантов в международных программах с участием зарубежных партнеров: 9

3. Рассмотрение вопросов Болонской декларации на ученом совете вуза в 2011 г. (да/нет): *нет*

4. Количество ООП зарубежных университетов, реализуемых в вузе по франчайзингу в 2011 г.:

- наименования зарубежных вузов:

5. Количество ООП зарубежных университетов, реализуемых в вузе по совместным договорам в 2011 г.:

- наименования зарубежных вузов:

6. Академическая мобильность студентов

Количество иностранных студентов по формам обучения:

- очной: 344
- очно-заочной: 17
- заочной: 1229

Количество российских студентов вуза, обучавшихся в рамках межвузовских договоров в 2010-2011 учебном году:

- за рубежом: 109
- в другом вузе России: 0

Количество российских студентов, обучавшихся в 2010-2011 учебном году за рубежом по президентской программе: 0

Количество иностранных студентов, принятых на обучение в вуз в рамках межвузовских договоров в 2010-2011 учебном году:

- из-за рубежа: 35

- из другого вуза России: 0

**Количество иностранных студентов, принятых на обучение в вуз в 2010-2011 учебном году на безвалютной основе по направлению Рособразования: 2**

**7. Количество аккредитованных основных образовательных программ:**

- количество основных образовательных программ, аккредитованных зарубежными аккредитационными агентствами: 0
- количество основных образовательных программ, аккредитованных российскими общественными, профессиональными организациями (объединениями): 0

**8. Внедрение системы зачетных единиц в высшем учебном заведении (по типу ECTS):**

- количество образовательных программ высшего профессионального образования, использующих систему зачетных единиц: 1

**9. Образовательные программы, реализуемые на иностранном языке:**

- количество программ: 1

**10. Внедрение Европейского приложения к диплому (diploma supplement):**

- количество выданных в 2011 г. европейских приложений к диплому: 0

**11. Выдача совместных дипломов:**

- количество образовательных программ, реализуемых совместно с зарубежными учебными заведениями: 3
- перечень зарубежных вузов, совместно с которыми выдаются дипломы выпускникам:

-