

ПЛАН

**дополнительного профессионального образования
руководителей и специалистов ОАО «РЖД»
в РУТ (МИИТ) на 2019 год**

Номер группы	Дата начала		Дата окончания	Название и реквизиты программы	Аннотация
	дист	очн			
Эксплуатация тягового подвижного состава					
РАПС РУТ (МИИТ)					
4401 4404 4406	01.04.2019 03.06.2019 30.09.2019	15.04.2019 17.06.2019 14.10.2019	19.04.2019 21.06.2019 18.10.2019	Организация процесса нормирования ТЭР на тягу поездов в эксплуатационных локомотивных депо Идентификатор программы: 96001525 Вид программы: Повышение квалификации Форма обучения: Очно-заочная, 72 ч. в т.ч. Электронная - 32 ч., Обычная (очная) - 40 ч. Стоимость: 14 044 руб.	Основные положения по экономичным режимам движения поездов в электрической и тепловозной тяге. Нормативная база по планированию, нормированию, учету и отчетности по расходу ТЭР на тягу поездов. Анализ расхода ТЭР с применением ЭВМ. Пути повышения эффективности использования ТЭР на тягу поездов
3012 3016	20.05.2019 23.09.2019	03.06.2019 07.10.2019	07.06.2019 11.10.2019	Расшифровка параметров движения тягового подвижного состава Идентификатор программы: 96001331 Вид программы: Повышение квалификации Форма обучения: Очно-заочная, 72 ч. в т.ч. Электронная - 28 ч., Обычная (очная) - 44 ч. Стоимость: 17 030 руб.	Требования к расшифровке параметров движения поездов в современных условиях. Применение ЭВМ для расшифровки скоростемерных и диаграммных лент. Практические занятия по расшифровке параметров движения. Опыт передовых коллективов. Приборы обеспечения безопасности движения и регистрации параметров движения. Нормативные документы. Тестирование слушателей по результатам обучения
3720 (эт. 1) 3720 (эт. 2)	03.06.2019 30.09.2019	17.06.2019 14.10.2019	22.06.2019 19.10.2019	Эффективные методы управления деятельностью эксплуатационных локомотивных депо (обучение резерва на должность начальника эксплуатационного локомотивного депо) Идентификатор программы: 96002102 Вид программы: Повышение квалификации Форма обучения: Очно-заочная, 142 ч. в т.ч. Электронная - 40 ч., Обычная (очная) - 102 ч. Стоимость: 36 674 руб.	Совершенствование технологии работы эксплуатационного локомотивного депо, развитие профессиональных компетенций (Организация работы локомотивных бригад. Инфраструктура. Безопасность движения. Техническая политика. Охрана труда и безопасность). Безопасность жизнедеятельности. Финансово-экономическое обеспечение деятельности депо. Управление персоналом депо. Совершенствование деловых качеств начальника депо. Защита итоговых работ
3001 3008 3014	14.01.2019 01.04.2019 09.09.2019	28.01.2019 15.04.2019 23.09.2019	01.02.2019 19.04.2019 27.09.2019	Организация работы машиниста-инструктора локомотивных бригад эксплуатационных локомотивных депо Идентификатор программы: 96001334 Вид программы: Повышение квалификации	Организация работы машиниста-инструктора. Организация эксплуатации локомотивов. Методика проведения занятий с локомотивными бригадами. Управление персоналом. Тормозные приборы, локомотивные приборы и системы, обеспечивающие

				Форма обучения: Очно-заочная, 72 ч. в т.ч. Электронная - 28 ч., Обычная (очная) - 44 ч. Стоимость: 18 030 руб.	безопасность движения. Автоведение. Рациональные методы вождения поездов. Охрана труда. Режимы труда и отдыха локомотивных бригад. Нормативная документация. АРМ ТЧМИ. Тестирование слушателей по результатам обучения
3007	18.03.2019	01.04.2019	05.04.2019	Организация работы заместителя начальника эксплуатационного локомотивного депо по планированию и контролю ремонта локомотивов Идентификатор программы: 96001337 Вид программы: Повышение квалификации Форма обучения: Очно-заочная, 72 ч. в т.ч. Электронная - 28 ч., Обычная (очная) - 44 ч. Стоимость: 18 030 руб.	Организация, планирование технического обслуживания и ремонта тягового подвижного состава (ТПС). Система менеджмента качества и аудит технического обслуживания и ремонта. Оценка показателей надежности и определение оптимальных сроков ремонта оборудования ТПС. Информационные технологии в локомотивном комплексе. Современные технологии технического обслуживания и ремонта ТПС. Трудовое и хозяйственное право. Делопроизводство
3003 3009 3020	28.01.2019 08.04.2019 11.11.2019	11.02.2019 22.04.2019 25.11.2019	15.02.2019 26.04.2019 29.11.2019	Управление эксплуатацией тягового подвижного состава Идентификатор программы: 96001335 Вид программы: Повышение квалификации Форма обучения: Очно-заочная, 72 ч. в т.ч. Электронная - 28 ч., Обычная (очная) - 44 ч. Стоимость: 18 030 руб.	Управление эксплуатацией ТПС. Вопросы бережливого производства. Новая техника и технологии. Организация эксплуатации ТПС. Зарубежный опыт. Трудовое и хозяйственное право. Управление финансами. Менеджмент качества. Управление персоналом. Управление эффективностью деятельности и бизнес проектами. АСУТ. Охрана труда. Транспортная безопасность
3002 3006 3010 3013 3015 3018 3021 3022	21.01.2019 11.03.2019 06.05.2019 03.06.2019 16.09.2019 14.10.2019 18.11.2019 02.12.2019	04.02.2019 25.03.2019 20.05.2019 17.06.2019 30.09.2019 28.10.2019 02.12.2019 16.12.2019	08.02.2019 29.03.2019 24.05.2019 21.06.2019 04.10.2019 01.11.2019 06.12.2019 20.12.2019	Организация эксплуатационной работы в локомотивном депо Идентификатор программы: 96001332 Вид программы: Повышение квалификации Форма обучения: Очно-заочная, 72 ч. в т.ч. Электронная - 28 ч., Обычная (очная) - 44 ч. Стоимость: 17 030 руб.	Организация эксплуатации ТПС. Нормативные документы. Охрана труда. Трудовое и хозяйственное право. Управление персоналом. Системы и приборы, обеспечивающие безопасность движения. Системы автоведения и регистрации параметров движения. Факторный анализ безопасности в локомотивном комплексе. Тестирование слушателей по результатам обучения
1410 (эт. 1) 1410 (эт. 2)	01.04.2019 02.09.2019	15.04.2019 16.09.2019	24.04.2019 25.09.2019	Совершенствование профессиональных компетенций руководителей структурных подразделений локомотивного комплекса (обучение резерва руководителей	Развитие профессиональных компетенций (Организация работы локомотивных бригад. Инфраструктура. Безопасность движения. Техническая политика. Охрана труда и безопасность). Управление экономикой и

				структурных подразделений локомотивного комплекса) Идентификатор программы: 96002086 Вид программы: Повышение квалификации Форма обучения: Очно-заочная, 196 ч. в т.ч. Электронная - 40 ч., Обычная (очная) - 156 ч. Стоимость: 56 000 руб.	финансами в дирекции тяги. Методы и инструменты оптимизации деятельности предприятия. Организация, нормирование и оплата труда в дирекции тяги. Управление персоналом. Безопасность жизнедеятельности. Защита итоговых работ
4207	11.10.2019		22.11.2019	Локомотивные устройства обеспечения безопасности движения поездов Идентификатор программы: 96001037 Вид программы: Повышение квалификации Форма обучения: Заочная, 72 ч. в т.ч. Дистанционная - 72 ч. Стоимость: 6 230 руб.	Работа устройств обеспечения безопасности движения, их назначение и эксплуатация (КЛУБ, САУТ, ТСКБМ, РПДА, КОН)
3004 3005 3011 3017 3019	04.02.2019 04.03.2019 13.05.2019 07.10.2019 05.11.2019	18.02.2019 18.03.2019 27.05.2019 21.10.2019 18.11.2019	22.02.2019 22.03.2019 31.05.2019 25.10.2019 22.11.2019	Организация безопасной эксплуатации тягового подвижного состава Идентификатор программы: 96001328 Вид программы: Повышение квалификации Форма обучения: Очно-заочная, 72 ч. в т.ч. Электронная - 28 ч., Обычная (очная) - 44 ч. Стоимость: 17 030 руб.	Тормозные системы и приборы безопасности. Анализ случаев нарушения безопасности движения, мероприятия по их предотвращению. АРМы в АСУТ-Т. Системы автоведения. Регистрация и расшифровка параметров движения локомотивов. Режим труда и отдыха локомотивных бригад. Организация работы машиниста-инструктора, нормативные документы. Охрана труда. Трудовое право. Тестирование слушателей по результатам обучения
3715 (эт. 1) 3715 (эт. 2)	16.09.2019 02.12.2019	30.09.2019 16.12.2019	05.10.2019 21.12.2019	Эффективные управленческие решения и лидерство (обучение перспективного резерва молодых руководителей дирекции тяги) Идентификатор программы: 96002103 Вид программы: Повышение квалификации Форма обучения: Очно-заочная, 142 ч. в т.ч. Электронная - 40 ч., Обычная (очная) - 102 ч. Стоимость: 36 674 руб.	Формирование профессиональных компетенций (ТО и ремонты локомотивов. Организация работы локомотивных бригад. Инфраструктура. Безопасность движения. Техническая политика. Охрана труда и безопасность) и деловых качеств молодого руководителя дирекции тяги. Финансово-экономическое обеспечение деятельности структурных подразделений дирекции тяги. Методы и инструменты оптимизации деятельности предприятия. Защита итоговых работ
3710 (эт. 1) 3710	03.06.2019 30.09.2019	17.06.2019 14.10.2019	22.06.2019 19.10.2019	Эффективные методы управления деятельностью эксплуатационных локомотивных депо (обучение вновь	Финансово-экономическое обеспечение деятельности депо. Совершенствование технологии работы эксплуатационного локомотивного депо, развитие

(эт. 2)				<p>назначенных и резерва на должность начальников эксплуатационных локомотивных депо) Идентификатор программы: 96004113 Вид программы: Повышение квалификации Форма обучения: Очно-заочная, 142 ч. в т.ч. Электронная - 40 ч., Обычная (очная) - 102 ч. Стоимость: 36 674 руб.</p>	<p>профессиональных компетенций. Основы эксплуатации локомотивов. ТО и ремонты локомотивов. Организация работы локомотивных бригад. Инфраструктура. Безопасность движения. Техническая политика. Охрана труда и безопасность). Управление персоналом депо. Защита итоговых работ «Разработка финансово-экономического плана оптимизации депо на основе анализа производственно-хозяйственной деятельности»</p>
Техническое обслуживание подвижного состава и деповской ремонт локомотивов					
РАПС РУТ (МИИТ)					
4209	18.11.2019	02.12.2019	06.12.2019	<p>Повышение квалификации техников по замерам колесных пар Идентификатор программы: 96002512 Вид программы: Повышение квалификации Форма обучения: Очно-заочная, 72 ч. в т.ч. Электронная - 32 ч., Обычная (очная) - 40 ч. Стоимость: 19 042 руб.</p>	<p>Курс направлен на формирование профессиональных компетенций техников по замерам колесных пар в области неразрушающего контроля параметров колесных пар при различных видах ремонта. В курсе рассматриваются физические основы методов неразрушающего контроля, В курсе разбираются вопросы организации и проведение неразрушающего контроля различными методами, рассматривается действующая нормативная документация по неразрушающему контролю. Рассматриваются неисправности колесных пар и методы их устранения, шаблоны для измерения геометрических параметров колесных пар и контршаблоны. Разбираются вопросы метрологии, поверки и калибровки средств контроля</p>
3712 (эт. 1)	02.09.2019	16.09.2019	21.09.2019	<p>Эффективные методы управления деятельностью моторвагонных депо (обучение резерва на должность начальника моторвагонного депо) Идентификатор программы: 96002100 Вид программы: Повышение квалификации Форма обучения: Очно-заочная, 142 ч. в т.ч. Электронная - 40 ч., Обычная (очная) - 102 ч. Стоимость: 36 674 руб.</p>	<p>Совершенствование профессиональных компетенций начальников моторвагонных депо. Финансово-экономическое обеспечение деятельности моторвагонных депо. Правовое обеспечение деятельности депо. Совершенствование деловых качеств начальников моторвагонных депо. Защита итоговых работ</p>
3712 (эт. 2)	11.11.2019	25.11.2019	30.11.2019		

4208	25.10.2019	11.11.2019	15.11.2019	<p>Обслуживание и ремонт устройств и систем безопасности тягового подвижного состава Идентификатор программы: 96001039 Вид программы: Повышение квалификации Форма обучения: Очно-заочная, 72 ч. в т.ч. Электронная - 32 ч., Обычная (очная) - 40 ч. Стоимость: 14 242 руб.</p>	<p>Формирование профессиональных компетенций специалистов, занимающихся ремонтом и обслуживанием устройств и систем безопасности тягового подвижного состава. Типы и назначение основных устройств и приборов, особенности эксплуатации и технического обслуживания. Технология ремонта и технического обслуживания. Анализ показателей надежности и обеспечение качества технического обслуживания</p>
4205	09.09.2019	23.09.2019	27.09.2019	<p>Повышение квалификации руководителей лабораторий неразрушающего контроля по ультразвуковому, магнитопорошковому и вихретоковому методам контроля Идентификатор программы: 96002356 Вид программы: Повышение квалификации Форма обучения: Очно-заочная, 72 ч. в т.ч. Электронная - 32 ч., Обычная (очная) - 40 ч. Стоимость: 19 042 руб.</p>	<p>Курс направлен на формирование профессиональных компетенций руководителей лабораторий НК в области неразрушающего контроля, изучение физических основ, современных и перспективных средств и методов неразрушающего контроля. В курсе разбираются вопросы внедрения бережливого производства, организация и проведение неразрушающего контроля различными методами, рассматривается действующая и вновь разрабатываемая нормативная документация по неразрушающему контролю и документы по охране труда. Разбираются технологические операции неразрушающего контроля. Рассматриваются вопросы системы добровольной сертификации персонала в области неразрушающего контроля, вопросы аттестации и аккредитации лабораторий неразрушающего контроля</p>

4204	09.09.2019	23.09.2019	27.09.2019	<p>Повышение квалификации заместителей начальников депо по ремонту подвижного состава по вопросам неразрушающего контроля деталей</p> <p>Идентификатор программы: 96002351</p> <p>Вид программы: Повышение квалификации</p> <p>Форма обучения: Очно-заочная, 72 ч. в т.ч. Электронная - 32 ч., Обычная (очная) - 40 ч.</p> <p>Стоимость: 19 042 руб.</p>	<p>Курс направлен на формирование профессиональных компетенций заместителей начальников депо по ремонту подвижного состава в области неразрушающего контроля, изучение физических основ, современных и перспективных средств и методов неразрушающего контроля. В курсе разбираются вопросы внедрения бережливого производства, организация и проведение неразрушающего контроля различными методами, рассматривается действующая и вновь разрабатываемая нормативная документация по неразрушающему контролю и документы по охране труда. Разбираются технологические операции неразрушающего контроля. Рассматриваются вопросы системы добровольной сертификации персонала в области неразрушающего контроля, вопросы аттестации и аккредитации лабораторий неразрушающего контроля</p>
1409 (эт. 1)	01.04.2019	15.04.2019	20.04.2019	<p>Совершенствование профессиональных компетенций руководителей структурных подразделений моторвагонного комплекса (обучение резерва руководителей структурных подразделений моторвагонного комплекса)</p> <p>Идентификатор программы: 96002089</p> <p>Вид программы: Повышение квалификации</p> <p>Форма обучения: Очно-заочная, 142 ч. в т.ч. Электронная - 40 ч., Обычная (очная) - 102 ч.</p> <p>Стоимость: 36 628 руб.</p>	<p>Развитие профессиональных компетенций. Управление экономикой и финансами моторвагонного комплекса. Методы и инструменты оптимизации деятельности предприятия. Организация, нормирование и оплата труда в моторвагонном комплексе. Управление персоналом. Безопасность жизнедеятельности. Защита итоговых работ</p>
1409 (эт. 2)	28.10.2019	11.11.2019	16.11.2019		

4402	08.04.2019	22.04.2019	26.04.2019	<p>Вибрационная диагностика роторного оборудования локомотивов Идентификатор программы: 96001526 Вид программы: Повышение квалификации Форма обучения: Очно-заочная, 72 ч. в т.ч. Электронная - 32 ч., Обычная (очная) - 40 ч. Стоимость: 24 544 руб.</p>	<p>Дополнительная профессиональная программа (программа повышения квалификации) предназначена для специалистов 2-го уровня квалификации в рамках требований ГОСТ Р ИСО 18436-2 и ПКБ ЦТ.06.0050. Целью реализации программы является приобретение слушателями теоретических знаний и практических навыков в области вибрационной диагностики роторного оборудования локомотивов для совершенствования их компетенций в рамках требований ГОСТ Р ИСО 18436-2 и руководящего документа ОАО «РЖД» ПКБ ЦТ.06.0050</p>
4203	09.09.2019	23.09.2019	27.09.2019	<p>Повышение квалификации ответственных за неразрушающий контроль Идентификатор программы: 96001041 Вид программы: Повышение квалификации Форма обучения: Очно-заочная, 72 ч. в т.ч. Электронная - 32 ч., Обычная (очная) - 40 ч. Стоимость: 14 242 руб.</p>	<p>Программа направлена на формирование профессиональных компетенций руководителей подразделений и специалистов в области неразрушающего контроля, изучение физических основ, современных и перспективных средств и методов неразрушающего контроля. В программе разбираются вопросы внедрения бережливого производства, организация и проведение неразрушающего контроля различными методами, рассматривается действующая и вновь разработанная нормативная документация и документы по охране труда</p>
4201 4202	21.01.2019 02.09.2019	04.02.2019 16.09.2019	08.02.2019 20.09.2019	<p>Повышение квалификации дефектоскопистов по ультразвуковому, магнитопорошковому и вихретоковому методам неразрушающего контроля деталей подвижного состава Идентификатор программы: 96001716 Вид программы: Повышение квалификации Форма обучения: Очно-заочная, 72 ч. в т.ч. Электронная - 32 ч., Обычная (очная) - 40 ч. Стоимость: 19 042 руб.</p>	<p>Курс направлен на формирование профессиональных компетенций специалистов в области ультразвукового, магнитопорошкового и вихретокового методов неразрушающего контроля, изучение физических основ, современных и перспективных средств и методов неразрушающего контроля. В курсе рассматривается действующая и вновь разработанная нормативная документация и документы по охране труда, разбираются технологические операции неразрушающего контроля</p>

4206	16.09.2019	30.09.2019	04.10.2019	<p>Повышение квалификации инженеров-технологов по ультразвуковому, магнитопорошковому и вихретоковому методам неразрушающего контроля деталей подвижного состава</p> <p>Идентификатор программы: 96002354</p> <p>Вид программы: Повышение квалификации</p> <p>Форма обучения: Очно-заочная, 72 ч. в т.ч. Электронная - 32 ч., Обычная (очная) - 40 ч.</p> <p>Стоимость: 19 042 руб.</p>	<p>Курс направлен на формирование профессиональных компетенций инженеров-технологов ремонтных предприятий в области неразрушающего контроля, изучение физических основ, современных и перспективных средств и методов неразрушающего контроля. В курсе разбираются вопросы внедрения бережливого производства, организация и проведение неразрушающего контроля различными методами, рассматривается действующая и вновь разрабатываемая нормативная документация по неразрушающему контролю и документы по охране труда. Разбираются технологические операции неразрушающего контроля. Рассматриваются вопросы системы добровольной сертификации персонала в области неразрушающего контроля, вопросы аттестации и аккредитации лабораторий неразрушающего контроля. Разбираются вопросы разработки и согласования технологической документации на операции неразрушающего контроля деталей подвижного состава</p>
РОАТ РУТ (МИИТ)					
5908 5927	23.04.2019 22.10.2019		03.06.2019 02.12.2019	<p>Повышение эффективности ремонта тягового подвижного состава</p> <p>Идентификатор программы: 96000588</p> <p>Вид программы: Повышение квалификации</p> <p>Форма обучения: Заочная, 72 ч. в т.ч. Дистанционная - 72 ч.</p> <p>Стоимость: 5 800 руб.</p>	<p>Техническая диагностика и неразрушающий контроль. Классификация методов неразрушающего контроля. Методика поиска неисправностей и выявления дефектов. Анализ систем диагностирования тягового подвижного состава и пути её совершенствования. Показатели и методы оценки качества ремонта. Расчёт показателей надёжности и определения ресурса оборудования. Технологии ремонта, восстановления и упрочнения деталей и узлов экипажной части подвижного состава. Контроль температуры пожароопасного оборудования. Контроль электрической прочности изоляции. Методы контроля пропитки и сушки изоляции. Вопросы обеспечения качества ремонта. Причины возникновения дефектов при ремонте и меры борьбы с ними.</p>
Управление движением					

РАПС РУТ (МИИТ)					
2602	18.03.2019	01.04.2019	05.04.2019	<p>Нормативные документы по подготовке технически-распорядительных актов железнодорожных станций и их ведению в автоматизированном режиме</p> <p>Идентификатор программы: 96001057</p> <p>Вид программы: Повышение квалификации</p> <p>Форма обучения: Очно-заочная, 72 ч. в т.ч.</p> <p>Электронная - 28 ч., Обычная (очная) - 44 ч.</p> <p>Стоимость: 16 026 руб.</p>	<p>Особые требования к разработке отдельных приложений к ТРА: порядок заполнения ТРА; шаблоны; расчёт закрепления. Типовые недостатки и ошибки при разработке и ведении ТРА. Область применения и задачи функциональной стратегии обеспечения гарантированной безопасности и надёжности перевозочного процесса в ОАО «РЖД». Основные положения по безопасности движения на железнодорожном транспорте. Требования новых нормативных правовых документов (технических регламентов, стандартов, инструкций и методик) к обеспечению безопасности движения в хозяйстве перевозок. Организация профилактической работы по безопасности движения, порядок и методы проведения проверок, ведение документации. Требования к обеспечению безопасности поездной и маневровой работы при перевозке опасных грузов. Требования по обеспечению транспортной безопасности на объектах инфраструктуры ОАО «РЖД»</p>
2604	01.04.2019	15.04.2019	19.04.2019		
2605	08.04.2019	22.04.2019	26.04.2019		
2606	13.05.2019	27.05.2019	31.05.2019		
2609	20.05.2019	03.06.2019	07.06.2019		
2610	03.06.2019	17.06.2019	21.06.2019		
2612	09.09.2019	23.09.2019	27.09.2019		
2614	16.09.2019	30.09.2019	04.10.2019		
2616	30.09.2019	14.10.2019	18.10.2019		
2617	07.10.2019	21.10.2019	25.10.2019		
2619	28.10.2019	11.11.2019	15.11.2019		
2620	11.11.2019	25.11.2019	29.11.2019		
3706 (эт. 1)	25.02.2019	11.03.2019	15.03.2019	<p>Эффективные методы управления железнодорожной станцией (обучение резерва на должность начальника железнодорожной станции)</p> <p>Идентификатор программы: 96002104</p> <p>Вид программы: Повышение квалификации</p> <p>Форма обучения: Очно-заочная, 142 ч. в т.ч.</p> <p>Электронная - 40 ч., Обычная (очная) - 102 ч.</p> <p>Стоимость: 36 674 руб.</p>	<p>Совершенствование управления и технологии работы железнодорожных станций, формирование профессиональных компетенций (Основы управления движением. Основы работы станции. Разработка станционной технической документации. Технические средства на станции. Расследование транспортных происшествий. Техническая политика. Охрана труда и безопасность). Финансово-экономическое обеспечение деятельности железнодорожной станции. Управление персоналом. Психология управления и личностное развитие начальника станции. Защита итоговых работ</p>
3706 (эт. 2)	14.10.2019	28.10.2019	01.11.2019		

2608	20.05.2019	03.06.2019	07.06.2019	<p>Обеспечение безопасности движения при организации спецперевозок Идентификатор программы: 96004978 Вид программы: Повышение квалификации Форма обучения: Очно-заочная, 72 ч. в т.ч. Электронная - 32 ч., Обычная (очная) - 40 ч. Стоимость: 16 026 руб.</p>	<p>Основные положения по безопасности движения на железнодорожном транспорте. Требования новых нормативно-правовых документов (технических регламентов, стандартов, инструкций и методик) к обеспечению безопасности движения в хозяйстве перевозок. Требования нормативно-правовых актов в области обеспечения транспортной безопасности на объектах инфраструктуры ОАО «РЖД». Организация профилактической работы по безопасности движения, порядок и методы проведения проверок, ведение документации. Требования к обеспечению безопасности поездной и маневровой работы при организации спецперевозок. Изучения передового опыта на передовых подразделениях хозяйства перевозок</p>
3708 (эт. 1) 3708 (эт. 2)	08.04.2019 28.10.2019	22.04.2019 11.11.2019	26.04.2019 15.11.2019	<p>Эффективные методы управления центрами организации работы железнодорожных станций (обучение резерва на должность начальника центра) Идентификатор программы: 96002106 Вид программы: Повышение квалификации Форма обучения: Очно-заочная, 142 ч. в т.ч. Электронная - 40 ч., Обычная (очная) - 102 ч. Стоимость: 36 674 руб.</p>	<p>Совершенствование управления центрами организации работы железнодорожных станций, развитие профессиональных компетенций (Оперативное управление движением. Специализированные АСУ. Расследование транспортных происшествий. Техническая политика. Охрана труда и безопасность). Финансово-экономическое обеспечение деятельности центров. Управление персоналом. Психология управления и личностное развитие начальника центра. Защита итоговых работ</p>
2603 2621	25.03.2019 14.10.2019	11.04.2019 31.10.2019	12.04.2019 01.11.2019	<p>Совершенствование профессиональных компетенций ревизоров движения Идентификатор программы: 96001058 Вид программы: Повышение квалификации Форма обучения: Очно-заочная, 72 ч. в т.ч. Электронная - 54 ч., Обычная (очная) - 18 ч. Стоимость: 9 026 руб.</p>	<p>Организация маневровой работы на путях общего и необщего пользования. Основы управления движением. Оперативное управление движением поездов. Организация движения поездов (порядок и правила организации движения поездов при различных системах регулирования движением). Актово-претензионная работа (методика расчета сроков доставки грузов, порядок ведения и требований к оформлению актово-претензионной работы, навыки определения границ ответственности лиц, участвующих в перевозочном процессе)</p>

2601 2613	11.03.2019 16.09.2019		26.04.2019 01.11.2019	Организация погрузки, выгрузки и перевозки опасных грузов Идентификатор программы: 96001056 Вид программы: Повышение квалификации Форма обучения: Заочная, 72 ч. в т.ч. Дистанционная - 72 ч. Стоимость: 6 126 руб.	Информационное обеспечение организации и осуществления перевозок опасных грузов. Маркировка грузовых мест и транспортных средств. Знаки опасности. Прием опасного груза к перевозке. Возможности совместной перевозки различных грузов. Оформление перевозочных документов. Обязанности участников перевозки. Подготовка железнодорожной станции к работе с вагонами, загруженными опасными грузами, к формированию, расформированию и пропуску поездов с такими грузами. Основы безопасности маневровых работ с вагонами, загруженными опасными грузами. Правила включения вагонов с опасными грузами в составы поездов и формирования таких поездов. Основы безопасности поездной работы при перевозке опасных грузов
2105 2109 2125	14.01.2019 21.01.2019 03.06.2019	28.01.2019 04.02.2019 17.06.2019	01.02.2019 08.02.2019 21.06.2019	Учет и анализ графика исполненного движения Идентификатор программы: 96000686 Вид программы: Повышение квалификации Форма обучения: Очно-заочная, 72 ч. в т.ч. Электронная - 24 ч., Обычная (очная) - 48 ч. Стоимость: 16 821 руб.	Организация учета и анализа графика исполненного движения поездов на основе изменений в методологии. Улучшение графика движения грузовых поездов. Обеспечение выполнения расписания пассажирских и пригородных поездов. Совершенствование отчетности
1414 (эт. 1) 1414 (эт. 2)	16.09.2019 09.12.2019	30.09.2019 23.12.2019	04.10.2019 27.12.2019	Техническая политика и инновационное развитие дирекции управления движением (обучение резерва на должность заместителя начальника дирекции управления движением) Идентификатор программы: 96002391 Вид программы: Повышение квалификации Форма обучения: Очно-заочная, 142 ч. в т.ч. Электронная - 40 ч., Обычная (очная) - 102 ч. Стоимость: 36 628 руб.	Развитие профессиональных компетенций (Основы управления движением. Оперативное управление движением. Специализированные АСУ. Инфраструктура. Безопасность движения. Техническая политика. Техническая учеба. Охрана труда и безопасность). Управление экономикой и финансами. Управление персоналом. Выполнение и защита итоговых работ
ИУИТ РУТ (МИИТ)					
7873 7874	07.10.2019 07.10.2019		18.11.2019 18.11.2019	Эффективная работа специалистов в АСОУП Идентификатор программы: 96002775 Вид программы: Повышение квалификации	Технологический процесс работы станции; информационное обеспечение эксплуатационной работы, АСУ, АРМ; график исполненного движения,

				<p>Форма обучения: Заочная, 72 ч. в т.ч. Дистанционная - 72 ч. Стоимость: 5 800 руб.</p>	<p>автоматизированное ведение графика исполненного движения; оснащение рабочих мест станции информационно-управляющими и автоматизированными средствами; информационное взаимодействие работников в АСУ Станции; порядок выдачи предупреждений на поезда, применение автоматизированных систем; порядок составления натурального листа грузового поезда, телеграммы-натурного листа (ТГНЛ); автоматизация функций контроля и планирования местной работы; охрана труда; общие вопросы деятельности ОАО "РЖД". Обучение с применением дистанционных образовательных технологий</p>
7824 7825	15.05.2019 15.05.2019		26.06.2019 26.06.2019	<p>Эффективная работа диспетчера по управлению перевозками в современных условиях Идентификатор программы: 96002771 Вид программы: Повышение квалификации Форма обучения: Заочная, 72 ч. в т.ч. Дистанционная - 72 ч. Стоимость: 5 800 руб.</p>	<p>основы организации вагонопотоков, понятие графика движения и плана формирования поездов; структура диспетчерского руководства движением, современные методы организации эксплуатационной работы направлений и участков; график исполненного движения; особенности режима рабочего времени и времени отдыха, условий труда отдельных категорий работников железнодорожного транспорта общего пользования, работа которых непосредственно связана с движением поездов; организация движения при различных системах регулирования поездов, основные виды нарушений нормальной работы устройств СЦБ и ДЦ; сменно-суточное и текущее планирование поездной и грузовой работы, планирование состава образования; показатели и технические нормы эксплуатационной работы; организация и предоставление "окон" для ремонтно-строительных и монтажных работ; движение восстановительных, пожарных поездов, вспомогательных локомотивов и специального самоходного подвижного состава при устранении неисправностей технических устройств; порядок действий в нестандартных и аварийных ситуациях; информационное обеспечение</p>

					эксплуатационной работы, АСУ, АРМ; охрана труда; общие вопросы деятельности ОАО "РЖД". Обучение с применением дистанционных образовательных технологий
7833 7834	27.05.2019 27.05.2019		08.07.2019 08.07.2019	Эффективная организация работы локомотивов и локомотивных бригад в современных условиях Идентификатор программы: 96002779 Вид программы: Повышение квалификации Форма обучения: Заочная, 72 ч. в т.ч. Дистанционная - 72 ч. Стоимость: 5 800 руб.	основы организации вагонопотоков, понятие графика движения и плана формирования поездов; структура локомотивного парка ОАО "РЖД", наличный парк локомотивов дороги, парк локомотивов вне распоряжения дороги; организация работы локомотивов, принципы управления локомотивным парком, способы обслуживания локомотивами участков; организация работы локомотивных бригад, способы обслуживания локомотивов бригадами, принципы организации рабочего времени; анализ использования локомотивов, основные показатели управления локомотивным парком; полигонная технология управления локомотивным парком, выработка единых подходов к управлению инфраструктурой; информационное обеспечение эксплуатационной деятельности железных дорог, автоматизированные системы управления; безопасность движения и охрана труда в ОАО «РЖД», общие вопросы деятельности ОАО "РЖД". Обучение с применением дистанционных образовательных технологий
7819 7820 7858 7859	15.04.2019 15.04.2019 10.09.2019 10.09.2019		27.05.2019 27.05.2019 22.10.2019 22.10.2019	Организация работы локомотивного диспетчера в современных условиях Идентификатор программы: 96001903 Вид программы: Повышение квалификации Форма обучения: Заочная, 72 ч. в т.ч. Дистанционная - 72 ч. Стоимость: 5 800 руб.	Структура локомотивного парка ОАО "РЖД", наличный парк локомотивов дороги, парк локомотивов вне распоряжения дороги; организация работы локомотивов, принципы управления локомотивным парком, способы обслуживания локомотивами участков; организация работы локомотивных бригад, способы обслуживания локомотивов бригадами, принципы организации рабочего времени; анализ использования локомотивов, основные показатели управления локомотивным парком; полигонная технология управления локомотивным парком, выработка единых подходов к управлению инфраструктурой; информационное обеспечение

					эксплуатационной деятельности железных дорог, автоматизированные системы управления; безопасность движения и охрана труда в ОАО «РЖД», общие вопросы деятельности ОАО "РЖД". Обучение с применением дистанционных образовательных технологий
6201 6202 6203	02.06.2019 09.06.2019 16.06.2019	01.06.2019 08.06.2019 15.06.2019	07.12.2019 14.12.2019 21.12.2019	Технология транспортных процессов (магистральный транспорт) Идентификатор программы: 96004539 Вид программы: Профессиональная переподготовка Форма обучения: Очно-заочная, 300 ч. в т.ч. Обычная (очная) - 170 ч., Дистанционная - 130 ч. Стоимость: 49 000 руб.	Общий курс транспорта; Нетяговый подвижной состав; Грузоведение; Устройство и эксплуатация пути; Автоматика, телемеханика и связь на железнодорожном транспорте; Информационные технологии на магистральном транспорте; Управление эксплуатационной работой; Техническая эксплуатация железнодорожного транспорта и безопасность движения; Технические средства обеспечения безопасности движения на железнодорожном транспорте; Железнодорожные станции и узлы; Единый сетевой технологический процесс. Сроки освоения программы: 6 месяцев: 3 семестра по 2 месяца. Режим занятий: - очное обучение - 144 часа посредством веб-конференций (1 раз в неделю по 6 часов) и 26 часов выпускная аттестационная работа (30 дней). - дистанционный модуль, 130 часов, без отрыва от производства, 3 этапа по 2 месяца.
7856 7857	09.09.2019 09.09.2019		21.10.2019 21.10.2019	Организация эффективной деятельности по доставке грузов в современных условиях Идентификатор программы: 96002777 Вид программы: Повышение квалификации Форма обучения: Заочная, 72 ч. в т.ч. Дистанционная - 72 ч. Стоимость: 5 800 руб.	основы организации вагонопотоков, понятие графика движения и плана формирования поездов; сменно-суточное и текущее планирование поездной и грузовой работы; транспортные свойства грузов, их влияние на условия и организацию перевозки; обеспечение сохранности грузов при перевозке; основы актово-претензионной работы; срок доставки груза, мероприятия по обеспечению выполнения сроков доставки; информационное обеспечение эксплуатационной работы, АСУ, АРМ; сведения техническо-распорядительного акта и технологического процесса станции, применяемые при организации местной работы; охрана труда; общие вопросы деятельности ОАО "РЖД". Обучение с применением дистанционных образовательных

					технологий
7835 7836	04.06.2019 04.06.2019		16.07.2019 16.07.2019	<p>Организация перевозочного процесса. Совершенствование качественных и количественных показателей работы Идентификатор программы: 96002772 Вид программы: Повышение квалификации Форма обучения: Заочная, 72 ч. в т.ч. Дистанционная - 72 ч. Стоимость: 5 800 руб.</p>	<p>основы организации вагонопотоков, понятие графика движения и плана формирования поездов; структура диспетчерского руководства движением, современные методы организации эксплуатационной работы направлений и участков; показатели и технические нормы эксплуатационной работы, совершенствование количественных и качественных показателей работы; график исполненного движения, автоматизированное ведение графика исполненного движения; сменно-суточное и текущее планирование поездной и грузовой работы; особенности режима рабочего времени и времени отдыха, условий труда отдельных категорий работников железнодорожного транспорта общего пользования, работа которых непосредственно связана с движением поездов; учет и расследование технологических нарушений и отказов технических средств в автоматизированных системах; информационное обеспечение эксплуатационной работы, АСУ, АРМ; охрана труда; общие вопросы деятельности ОАО "РЖД". Обучение с применением дистанционных образовательных технологий</p>
7821 7822 7860 7861	15.04.2019 15.04.2019 10.09.2019 10.09.2019		27.05.2019 27.05.2019 22.10.2019 22.10.2019	<p>Эффективная работа начальника железнодорожной станции в современных условиях Идентификатор программы: 96000942 Вид программы: Повышение квалификации Форма обучения: Заочная, 72 ч. в т.ч. Дистанционная - 72 ч. Стоимость: 5 800 руб.</p>	<p>Положение о железнодорожной станции, назначение и характеристика работы железнодорожных станций; технологический процесс работы железнодорожных станций, технико-распорядительный акт станций, приложения к нему, местные инструкции; устройство железнодорожных станций, устройства железнодорожной автоматики и телемеханики на станции, содержание станционных устройств; технические средства, снижающие уровень риска возникновения нарушений безопасности движения; организация и проведение профилактической работы по безопасности движения начальником станции; техническое обучение работников станций; подготовка станции к работе в зимних условиях; анализ</p>

					эксплуатационной работы станции, основные формы станционной отчетности; общие вопросы деятельности ОАО «РЖД», основные нормативные документы в сфере железнодорожного транспорта. Обучение с применением дистанционных образовательных технологий
7866 7867	13.09.2019 13.09.2019		25.10.2019 25.10.2019	Организация проведения «окон» в условиях интенсивного движения поездов Идентификатор программы: 96002774 Вид программы: Повышение квалификации Форма обучения: Заочная, 72 ч. в т.ч. Дистанционная - 72 ч. Стоимость: 5 800 руб.	основы организации вагонопотоков, понятие графика движения и плана формирования поездов; диспетчерское руководство движением, современные методы организации эксплуатационной работы направлений и участков; пропускная способность участков при различных типах графика, пути повышения пропускной и провозной способности; организация и предоставление "окон" для ремонтно-строительных и монтажных работ; техническо-распорядительный акт станции; график исполненного движения; порядок взаимодействия причастных структурных подразделений при организации и предоставлении «окон» в условиях летних пассажирских перевозок; информационное обеспечение эксплуатационной работы, АСУ, АРМ; охрана труда; общие вопросы деятельности ОАО "РЖД". Обучение с применением дистанционных образовательных технологий
7875 7876	14.10.2019 14.10.2019		25.11.2019 25.11.2019	Влияние графика движения поездов на эксплуатационные показатели работы Идентификатор программы: 96002773 Вид программы: Повышение квалификации Форма обучения: Заочная, 72 ч. в т.ч. Дистанционная - 72 ч. Стоимость: 5 800 руб.	основы организации вагонопотоков, понятие плана формирования поездов; современные методы организации эксплуатационной работы направлений и участков; техническо-распорядительный акт и технологический процесс работы станции, применяемые в диспетчерском управлении движением; график движения поездов: классификация, элементы. Требования ПТЭ, предъявляемые к ГДП; анализ и показатели графика движения поездов, совершенствование количественных и качественных показателей работы; график исполненного движения, автоматизированное ведение графика исполненного движения; пропускная способность участков при различных типах графика, пути повышения

					пропускной и провозной способности информационное обеспечение эксплуатационной работы, АСУ, АРМ; охрана труда; общие вопросы деятельности ОАО "РЖД". Обучение с применением дистанционных образовательных технологий
7872	03.10.2019		14.11.2019	<p>Применение в работе комплексной автоматизированной системы ведения технологических процессов работы железнодорожных станций</p> <p>Идентификатор программы: 96001971</p> <p>Вид программы: Повышение квалификации</p> <p>Форма обучения: Заочная, 72 ч. в т.ч.</p> <p>Дистанционная - 72 ч.</p> <p>Стоимость: 5 800 руб.</p>	<p>Типовой технологический процесс работы станции; общие сведения о системе АС ВТП; категории ТП; разработка новой версии ТП; согласование, утверждение и перевод ТП в категорию «действующий»; формирование и утверждение актов изменений действующей версии ТП; проверка правильности заполнения ТП; формирование и ведение формализованных приложений к ТП; формирование и ведение неформализованных приложений к ТП; формирование цифровой модели станции на базе схематических и масштабных планов станций из АС ТРА; внесение данных о техническом оснащении станции; внесение данных о технологии работы станции с вагонопотоками; формирование входных вагоно- и поездопотоков; адаптация и выверка алгоритмов принятия решений модели конкретной сортировочной станции; формирование нормативного суточного план-графика работы станции. Обучение с применением дистанционных образовательных технологий</p>
7809	12.03.2019		23.04.2019	<p>Эффективные методы эксплуатационной работы в современных условиях для маневровых (станционных) диспетчеров</p> <p>Идентификатор программы: 96001906</p> <p>Вид программы: Повышение квалификации</p> <p>Форма обучения: Заочная, 72 ч. в т.ч.</p> <p>Дистанционная - 72 ч.</p> <p>Стоимость: 5 800 руб.</p>	<p>Основы организации работы станций, технологический процесс работы станции, технико-распорядительный акт станции; современные технические средства, применяемые на сортировочных станциях, комплексные системы автоматического управления сортировочной станцией и сортировочным процессом; формирование поездов повышенной массы и длины, а также соединенных; оперативное планирование эксплуатационной работы; особенности работы станций в зимних условиях; информационное обеспечение эксплуатационной работы станции; технологический аудит</p>
7810	12.03.2019		23.04.2019		
7830	23.05.2019		04.07.2019		
7831	23.05.2019		04.07.2019		
7869	01.10.2019		12.11.2019		
7870	01.10.2019		12.11.2019		

					производственного процесса сортировочной станции; безопасность движения и охрана труда в ОАО «РЖД»; общие вопросы деятельности ОАО "РЖД". Обучение с применением дистанционных образовательных технологий
7815 7816 7862 7863	12.04.2019 12.04.2019 12.09.2019 12.09.2019		24.05.2019 24.05.2019 24.10.2019 24.10.2019	Эффективные методы эксплуатационной работы в современных условиях для дежурных по сортировочной горке Идентификатор программы: 96001912 Вид программы: Повышение квалификации Форма обучения: Заочная, 72 ч. в т.ч. Дистанционная - 72 ч. Стоимость: 5 800 руб.	Понятие о железнодорожных станциях; основы управления движением; технические средства на станциях, имеющих сортировочные горки, требования технико-распорядительных актов; основы организации работы станций, технология работы парка прибытия; натурный лист поезда, особые отметки, код прикрытия; организация маневровой работы на станции, маневровые районы; организация работы сортировочной горки: горочный технологический цикл, его элементы, управление централизованными стрелками; сигналы и их применение при маневровой работе; закрепление железнодорожного подвижного состава; действия работников в нестандартных ситуациях на сортировочных горках: при изменении программы роспуски, при неисправности горочных устройств, при неблагоприятных погодных условиях; безопасность движения и охрана труда; общие вопросы деятельности ОАО "РЖД". Обучение с применением дистанционных образовательных технологий
5417 5418 5444 5445	25.03.2019 25.03.2019 07.10.2019 07.10.2019	08.04.2019 08.04.2019 21.10.2019 21.10.2019	13.04.2019 13.04.2019 26.10.2019 26.10.2019	Совершенствование показателей эксплуатационной работы в современных условиях Идентификатор программы: 96002827 Вид программы: Повышение квалификации Форма обучения: Очно-заочная, 72 ч. в т.ч. Дистанционная - 24 ч., Обычная (очная) - 48 ч. Стоимость: 24 000 руб.	Цель обучения: - развитие профессиональных компетенций в области технического нормирования эксплуатационной работы и улучшения показателей работы железнодорожного транспорта в современных условиях; - формирование навыков применения методов улучшения показателей работы железнодорожного транспорта в современных условиях; - повышение профессионального уровня в рамках имеющейся квалификации. Основные модули программы обучения: Общие понятия эксплуатационной работы на железнодорожном транспорте. Планирование поездной и

					грузовой работы. Техническое нормирование эксплуатационной работы. Пропускная и провозная способность элементов железнодорожной инфраструктуры. Показатели эксплуатационной работы. Влияние «окон» на эксплуатационную работу и ее показатели. Информационное обеспечение технического нормирования эксплуатационной работы. Анализ и контроль выполнения показателей эксплуатационной работы. Методы улучшения показателей эксплуатационной работы.
7807	05.03.2019	04.03.2019	08.04.2019	Эффективная работа поездного диспетчера в современных условиях Идентификатор программы: 96001900 Вид программы: Повышение квалификации Форма обучения: Очно-заочная, 72 ч. в т.ч. Обычная (очная) - 16 ч., Дистанционная - 56 ч. Стоимость: 5 800 руб.	Организация движения при различных средствах сигнализации и связи на перегоне, при перерыве всех средств сигнализации и связи, современные методы организации эксплуатационной работы направлений и участков, основные; электрическая централизация и диспетчерская централизация, основные виды нарушений нормальной работы устройств СЦБ и ДЦ; сменно-суточное и текущее планирование поездной и грузовой работы, планирование и управление составообразованием; организация и предоставление "окон" для ремонтно-строительных и монтажных работ; движение восстановительных, пожарных поездов и вспомогательных локомотивов; обеспечение безопасности движения, в том числе в нестандартных ситуациях; информационное обеспечение эксплуатационной работы, АСУ, АРМ; порядок действий в нестандартных и аварийных ситуациях; охрана труда; общие вопросы деятельности ОАО "РЖД". Обучение с применением дистанционных образовательных технологий. Очное обучение проводится в первый и последний день освоения программы на базе КТУ Заказчика
7808	05.03.2019	04.03.2019	08.04.2019		
7841	11.06.2019	10.06.2019	15.07.2019		
7842	11.06.2019	10.06.2019	15.07.2019		
7850	03.09.2019	02.09.2019	07.10.2019		
7851	03.09.2019	02.09.2019	07.10.2019		
7879	16.10.2019	15.10.2019	19.11.2019		
7880	16.10.2019	15.10.2019	19.11.2019		
7823	26.04.2019	20.05.2019	24.05.2019	Применение в работе комплексной автоматизированной системы ведения технологических процессов работы железнодорожных станций	Типовой технологический процесс работы станции; общие сведения о системе АС ВТП; категории ТП; разработка новой версии ТП; согласование, утверждение и перевод ТП в категорию «действующий»; формирование и
7832	24.05.2019	17.06.2019	21.06.2019		
7843	14.06.2019	08.07.2019	12.07.2019		
7868	20.09.2019	14.10.2019	18.10.2019		

7885	18.10.2019	11.11.2019	15.11.2019	<p>Идентификатор программы: 96001923 Вид программы: Повышение квалификации Форма обучения: Очно-заочная, 72 ч. в т.ч. Обычная (очная) - 40 ч., Дистанционная - 32 ч. Стоимость: 13 000 руб.</p>	<p>утверждение актов изменений действующей версии ТП; проверка правильности заполнения ТП; формирование и ведение формализованных приложений к ТП; формирование и ведение неформализованных приложений к ТП; формирование цифровой модели станции на базе схематических и масштабных планов станций из АС ТРА; внесение данных о техническом оснащении станции; внесение данных о технологии работы станции с вагонопотоками; формирование входных вагоно- и поездопотоков; адаптация и выверка алгоритмов принятия решений модели конкретной сортировочной станции; формирование нормативного суточного план-графика работы станции. Очная часть обучения следует после заочной части. Обучение с применением дистанционных образовательных технологий</p>
7837 7838	10.06.2019 10.06.2019		22.07.2019 22.07.2019	<p>Эффективная работа диспетчера по регулированию вагонного парка в современных условиях Идентификатор программы: 96002768 Вид программы: Повышение квалификации Форма обучения: Заочная, 72 ч. в т.ч. Дистанционная - 72 ч. Стоимость: 5 800 руб.</p>	<p>основы организации вагонопотоков, понятие графика движения и плана формирования поездов; структура диспетчерского руководства движением; сменно-суточное и текущее планирование поездной и грузовой работы, планирование и управление составообразованием; график исполненного движения; сведения техническо-распорядительного акта и технологического процесса работы станции, применяемые в диспетчерском управлении движением; основные понятия о тарифах на грузовые перевозки железнодорожным транспортом; устройство оборудования грузовых вагонов, правила их эксплуатации; показатели и технические нормы эксплуатационной работы, показатели использования вагонного парка; информационное обеспечение эксплуатационной работы, АСУ, АРМ; охрана труда и порядок ликвидации аварийных ситуаций при перевозке опасных грузов по железным дорогам; общие вопросы деятельности ОАО "РЖД". Обучение с применением дистанционных образовательных технологий</p>

7801	02.03.2019	01.03.2019	05.04.2019	<p>Эффективные методы эксплуатационной работы дежурного по железнодорожной станции в современных условиях</p> <p>Идентификатор программы: 96000947</p> <p>Вид программы: Повышение квалификации</p> <p>Форма обучения: Очно-заочная, 72 ч. в т.ч. Обычная (очная) - 16 ч., Дистанционная - 56 ч.</p> <p>Стоимость: 3 000 руб.</p>	<p>Понятие о железнодорожных станциях, технические средства станций, организация работы; основы организации вагонопотоков, понятие графика движения, диспетчерское руководство движением; грузовая и коммерческая работа на станции; маневровая работа на станции; устройства закрепления подвижного состава, порядок и нормы закрепления подвижного состава; информационное обеспечение эксплуатационной деятельности железнодорожных станций, автоматизированные системы управления, автоматизированные рабочие места; обеспечение безопасности движения на станции; перевозка опасных грузов: классификация, действия при приеме и отправлении поездов с опасными грузами, особенности выполнения маневров с опасными грузами, аварийная карточка; организация поездной и маневровой работы на станции в аварийных и нестандартных ситуациях; порядок выдачи предупреждений на поезда; организация движения при переходе на телефонные средства связи; безопасность движения и охрана труда в ОАО «РЖД»; общие вопросы деятельности ОАО "РЖД". Обучение с применением дистанционных образовательных технологий. Очное обучение проводится в первый и последний день освоения программы на базе ЦПО Заказчика</p>
7803	02.03.2019	01.03.2019	05.04.2019		
7804	02.03.2019	01.03.2019	05.04.2019		
7802	02.03.2019	01.03.2019	05.04.2019		
7811	09.04.2019	08.04.2019	13.05.2019		
7812	09.04.2019	08.04.2019	13.05.2019		
7813	09.04.2019	08.04.2019	13.05.2019		
7814	09.04.2019	08.04.2019	13.05.2019		
7826	16.05.2019	15.05.2019	19.06.2019		
7827	16.05.2019	15.05.2019	19.06.2019		
7828	16.05.2019	15.05.2019	19.06.2019		
7829	16.05.2019	15.05.2019	19.06.2019		
7847	22.06.2019	21.06.2019	26.07.2019		
7844	22.06.2019	21.06.2019	26.07.2019		
7846	22.06.2019	21.06.2019	26.07.2019		
7845	22.06.2019	21.06.2019	26.07.2019		
7852	03.09.2019	02.09.2019	07.10.2019		
7853	03.09.2019	02.09.2019	07.10.2019		
7854	03.09.2019	02.09.2019	07.10.2019		
7855	03.09.2019	02.09.2019	07.10.2019		
7881	18.10.2019	17.10.2019	21.11.2019		
7882	18.10.2019	17.10.2019	21.11.2019		
7883	18.10.2019	17.10.2019	21.11.2019		
7884	18.10.2019	17.10.2019	21.11.2019		
7817	12.04.2019		24.05.2019	<p>Эффективные методы эксплуатационной работы в современных условиях для дежурных станционного поста централизации</p> <p>Идентификатор программы: 96001911</p> <p>Вид программы: Повышение квалификации</p> <p>Форма обучения: Заочная, 72 ч. в т.ч. Дистанционная - 72 ч.</p>	<p>Понятие о железнодорожных станциях, технические средства станций требования техническо-распорядительных актов; виды и принцип действия станционной сигнализации стрелок и сигналов, особенности функционирования; основы организации работы станций; основы управления движением; организация маневровой работой на станции, маневровые районы; сигналы и их применение при маневровой</p>
7818	12.04.2019		24.05.2019		
7864	12.09.2019		24.10.2019		
7865	12.09.2019		24.10.2019		

				Стоимость: 5 800 руб.	работе; закрепление железнодорожного подвижного состава: средства закрепления, порядок и нормы закрепления, нормы содержания тормозных башмаков, регламент переговоров при закреплении; действия работников при нарушении нормальной работы устройств станции; безопасность движения и охрана труда; общие вопросы деятельности ОАО "РЖД". Обучение с применением дистанционных образовательных технологий
5414	18.03.2019		19.04.2019	Современные методы повышения качества обслуживания грузоотправителей и грузополучателей Идентификатор программы: 96002865 Вид программы: Повышение квалификации Форма обучения: Заочная, 72 ч. в т.ч. Дистанционная - 72 ч. Стоимость: 6 800 руб.	Цели обучения: повышение профессионального уровня в рамках имеющейся квалификации в области совершенствования качества обслуживания грузоотправителей и грузополучателей путем формирования навыков клиентоориентированного поведения. Основные модули программы обучения: Модуль 1. Клиентоориентированность – основа повышения качества обслуживания грузоотправителей и грузополучателей Тема 1.1 История развития концепции клиентоориентированности Тема 1.2 Понятия клиентоориентированности и сервисного обслуживания Тема 1.3 Нормативная база, регламентирующая требования к качеству обслуживания грузоотправителей и грузополучателей Тема 1.4 Ключевые компоненты клиентоориентированности компании Модуль 2. Направления развития клиентоориентированности в сфере грузовых перевозок на железнодорожном транспорте Тема 2.1 Принципы клиентоориентированности Тема 2.2 Продуктовая политика в области грузовых перевозок Тема 2.3 Операционная стратегия системы предоставления услуг потребителям Тема 2.4 Роль персонала в повышении качества обслуживания клиентов Модуль 3. Практические аспекты клиентоориентированности и методы повышения качества обслуживания клиентов холдинга «РЖД» в сфере грузовых перевозок Тема 3.1 Целевые параметры
5415	18.03.2019	19.04.2019			
5429	13.05.2019	14.06.2019			
5430	13.05.2019	14.06.2019			
5440	16.09.2019	18.10.2019			
5441	16.09.2019	18.10.2019			

					развития холдинга «РЖД» в области грузовых перевозок Тема 3.2 Система мониторинга и контроля качества обслуживания грузоотправителей и грузополучателей Тема 3.3 Направления повышения качества обслуживания грузоотправителей и грузополучателей в холдинге «РЖД»
7805	04.03.2019		15.04.2019	Эффективные методы эксплуатационной работы в современных условиях для дежурных по парку Идентификатор программы: 96001907 Вид программы: Повышение квалификации Форма обучения: Заочная, 72 ч. в т.ч. Дистанционная - 72 ч. Стоимость: 5 800 руб.	Основы организации вагонопотоков, понятие графика движения, диспетчерское руководство движением; основы организации работы станций; порядок выдачи предупреждений на поезда; приготовление маршрута приема (отправления) поезду при запрещающих показаниях светофоров, отправление поездов на перегон, в том числе при неисправности выходных светофоров и маршрутных указателей, прием поезда при запрещающем показании входного светофора, порядок заполнения письменных разрешений на отправление поезда на закрытый перегон; современные технические средства, используемые в технологии работы станции; сигналы и их применение; перевозка опасных грузов; безопасность движения и охрана труда в ОАО «РЖД»; общие вопросы деятельности ОАО "РЖД". Обучение с применением дистанционных образовательных технологий
7806	04.03.2019		15.04.2019		
7839	10.06.2019		22.07.2019		
7840	10.06.2019		22.07.2019		
7848	30.08.2019		11.10.2019		
7849	30.08.2019		11.10.2019		
7877	15.10.2019		26.11.2019		
7878	15.10.2019		26.11.2019		
5411	11.03.2019	03.04.2019	05.04.2019	Совершенствование организации грузовой работы в структурных подразделениях дирекций управления движением Идентификатор программы: 96002813 Вид программы: Повышение квалификации Форма обучения: Очно-заочная, 72 ч. в т.ч. Дистанционная - 48 ч., Обычная (очная) - 24 ч. Стоимость: 18 000 руб.	Цели обучения: повышение профессионального уровня в рамках имеющейся квалификации в области совершенствования организации грузовой работы и улучшения ее показателей, а также повышения качества услуг, предоставляемых в области грузовых перевозок на железнодорожном транспорте. Основные модули программы обучения: Общие понятия грузовой работы на железнодорожном транспорте. Показатели грузовой работы на железнодорожном транспорте, анализ и контроль выполнения показателей грузовой работы. Планирование грузовой работы в структурных подразделениях дирекций управления движением. Влияние качества выполнения показателей грузовой работы на показатели эксплуатационной работы.
5412	11.03.2019	03.04.2019	05.04.2019		
5422	22.04.2019	15.05.2019	17.05.2019		
5423	22.04.2019	15.05.2019	17.05.2019		
5424	06.05.2019	29.05.2019	31.05.2019		
5425	06.05.2019	29.05.2019	31.05.2019		
5436	19.08.2019	11.09.2019	13.09.2019		
5437	19.08.2019	11.09.2019	13.09.2019		

					Информационное обеспечение грузовой работы. Повышение эффективности взаимодействия структурных подразделений дирекции управления движением со структурными подразделениями Центра фирменного транспортного обслуживания и Дирекции терминально-складского комплекса.
Текущее обслуживание и ремонт пути					
РАПС РУТ (МИИТ)					
1405 (эт. 1)	11.02.2019	25.02.2019	02.03.2019	Повышение эффективности работы дистанции пути по содержанию, обслуживанию и эксплуатации пути (обучение резерва на должность заместителя начальника дистанции пути по текущему содержанию пути) Идентификатор программы: 96000945 Вид программы: Повышение квалификации Форма обучения: Очно-заочная, 142 ч. в т.ч. Электронная - 40 ч., Обычная (очная) - 102 ч. Стоимость: 36 628 руб.	Развитие профессиональных компетенций. Совершенствование текущего содержания пути. Безопасность жизнедеятельности. Финансово-экономическое обеспечение деятельности дистанции пути. Эффективность профессионального общения. Подготовка и защита итоговых работ. Обучение осуществляется в 2 этапа
1405 (эт. 2)	13.05.2019	27.05.2019	01.06.2019		
2911 2913	07.10.2019 05.11.2019	21.10.2019 25.11.2019	25.10.2019 29.11.2019	Обеспечение безопасности движения поездов на бесстыковом пути Идентификатор программы: 96001783 Вид программы: Повышение квалификации Форма обучения: Очно-заочная, 72 ч. в т.ч. Электронная - 32 ч., Обычная (очная) - 40 ч. Стоимость: 16 029 руб.	Обеспечение безопасности движения и техники безопасности при производстве путевых работ. Современные и перспективные конструкции бесстыкового пути. Устройство, эксплуатация и содержание. Отказы бесстыкового пути, меры по их предупреждению. Конструкция бесстыкового пути на мостах и в тоннелях. Работа бесстыкового пути. Технология укладки, сварки, содержания и ремонта бесстыкового пути. Особенности содержания и ремонта бесстыкового пути на участках скоростного движения. Расчеты бесстыкового пути. Разрядка температурных напряжений при производстве путевых работ. Особенности устройства и эксплуатации бесстыкового пути с плетями длиной в перегон. Экономический эффект удлинения плетей. Порядок ведения (составления) и представления отчетных и учетных форм по путевому хозяйству. Обеспечение

					безопасности движения и техники безопасности при производстве путевых работ. Тестирование знаний с использованием системы "КАСКОР"
2905	25.02.2019	11.03.2019	15.03.2019	Современные методы оценки состояния мостов, технологии капитального ремонта и содержания Идентификатор программы: 96001760 Вид программы: Повышение квалификации Форма обучения: Очно-заочная, 72 ч. в т.ч. Электронная - 32 ч., Обычная (очная) - 40 ч. Стоимость: 16 029 руб.	Современные методы оценки состояния мостов. Обследование и испытания мостов. Содержание мостов. Технологии строительства и капитального ремонта искусственных сооружений. Способы повышения надежности мостов. Нормативные документы
2914		18.11.2019	29.11.2019	Современные путевые машины и технологии для ремонта пути Идентификатор программы: 96001768 Вид программы: Повышение квалификации Форма обучения: Очная, 72 ч. в т.ч. Обычная (очная) - 72 ч. Стоимость: 23 729 руб.	Структура современного путевого комплекса. Современные путевые машины и технологии для ремонта пути. Информационные технологии в путевом хозяйстве. Выездные занятия на "Калугапутьмаш". Экологическая безопасность железнодорожного транспорта. Тестирование знаний с использованием системы "КАСКОР"
1403 (эт. 1) 1403 (эт. 2)	28.01.2019 29.04.2019	11.02.2019 13.05.2019	20.02.2019 22.05.2019	Техническая политика и инновационное развитие дирекции по эксплуатации путевых машин (обучение резерва на должности заместителя начальника и главного инженера дирекции по эксплуатации путевых машин) Идентификатор программы: 96002082 Вид программы: Повышение квалификации Форма обучения: Очно-заочная, 196 ч. в т.ч. Электронная - 40 ч., Обычная (очная) - 156 ч. Стоимость: 56 028 руб.	Развитие профессиональных компетенций. Совершенствование технологических процессов технического обслуживания и эксплуатации путевых машин. Организация единой технической политики, направленной на эффективную эксплуатацию путевых машин и повышение их надежности. Методы и инструменты оптимизации деятельности дирекции. Процессный подход в управлении производственной деятельностью дирекции. Управление экономикой и финансами, бизнес-планирование. Безопасность жизнедеятельности. Управление персоналом. Защита итоговых работ

2910	24.04.2019	13.05.2019	17.05.2019	<p>Оценка состояния пути ВПС ЦНИИ-4 Идентификатор программы: 96001766 Вид программы: Повышение квалификации Форма обучения: Очно-заочная, 72 ч. в т.ч. Электронная - 32 ч., Обычная (очная) - 40 ч. Стоимость: 16 029 руб.</p>	<p>Современные способы оценки состояния пути. Планирование и организация работы ВПС ЦНИИ-4. Нормативные документы. Анализ и оценка состояния пути по данным путеобследовательской станции ЦНИИ-4. Автоматизированная оценка состояния пути. Устройство и оборудование путеизмерительных вагонов ЦНИИ-4. Программное обеспечение. Тестирование знаний с использованием системы "КАСКОР"</p>
0551 0505 0506 0515	14.01.2019 22.04.2019 06.05.2019 11.11.2019	28.01.2019 13.05.2019 20.05.2019 25.11.2019	01.02.2019 17.05.2019 24.05.2019 29.11.2019	<p>Подготовка диспетчерского аппарата центров управления содержанием инфраструктуры по направлению путевого хозяйства, мониторинга и диагностики объектов инфраструктуры Идентификатор программы: 96002617 Вид программы: Повышение квалификации Форма обучения: Очно-заочная, 72 ч. в т.ч. Электронная - 28 ч., Обычная (очная) - 44 ч. Стоимость: 16 850 руб.</p>	<p>Современные и перспективные конструкции ж.д. пути и сооружений. Современные способы оценки состояния пути. Современные способы оценки состояния пути. Способы восстановления целостности рельсовой плети. Системы и средства диагностики земляного полотна. Современные способы усиления и стабилизации земляного полотна. Конструкции искусственных сооружений в железнодорожном пути. Стрелочные переводы и уравнильные стыки. Особенности их работы. Содержание и обустройство ж.д. переездов. Порядок производства аварийно-восстановительных работ на ж.д. транспорте. Психологическая саморегуляция в стрессовой обстановке</p>
2902 2907		11.02.2019 11.03.2019	22.02.2019 22.03.2019	<p>Организация и планирование работ по содержанию и ремонту ИССО и пути на искусственных сооружениях Идентификатор программы: 96001755 Вид программы: Повышение квалификации Форма обучения: Очная, 72 ч. в т.ч. Обычная (очная) - 72 ч. Стоимость: 22 429 руб.</p>	<p>Конструкции искусственных сооружений в железнодорожном пути. Параметры и нормы содержания ИССО, рельсовой колеи на мостах. Мониторинг состояния и система осмотров мостов, водопропускных труб, лотков, канав и кюветов. Системы и средства диагностики земляного полотна. Современные способы усиления и стабилизации земляного полотна. Новые строительные материалы и технологии. Ресурсосберегающие технологии и техническая эксплуатация искусственных сооружений, организация надзора и безопасной эксплуатации мостов. Современные средства неразрушающего контроля деталей и узлов мостов. Организация и технология выполнения ремонтных работ на ИССО. Порядок ведения (составления) и представления отчетных и учетных форм</p>

					по путевому хозяйству. Тестирование знаний с использованием системы "КАСКОР"
0502 0511 0514	18.03.2019 23.09.2019 05.11.2019	01.04.2019 07.10.2019 18.11.2019	05.04.2019 11.10.2019 22.11.2019	Подготовка старших диспетчеров центров управления содержанием инфраструктуры Идентификатор программы: 96002618 Вид программы: Повышение квалификации Форма обучения: Очно-заочная, 72 ч. в т.ч. Электронная - 28 ч., Обычная (очная) - 44 ч. Стоимость: 16 850 руб.	Нормативная правовая база организации работы диспетчерского аппарата центров управления содержанием инфраструктуры. Организация движения поездов. Планирование поездопотоков на участках при ремонтных работах. Порядок разработки технологических процессов по выполнению ремонта объектов инфраструктуры. Планирование, рассмотрение и утверждение «окон». Современные и перспективные конструкции ж.д. пути и сооружений. Современные технологии ремонта и содержания бесстыкового пути. Современные путевые машины и технологии ремонта пути. Устройства железнодорожной автоматики и телемеханики, обеспечение их работы, обслуживание и ремонт. Типы и конструкции грузовых вагонов. Типовой технологический процесс технического обслуживания грузовых вагонов. Порядок производства аварийно-восстановительных работ на ж.д. транспорте. Эффективные коммуникации в работе старшего диспетчера. Психологическая саморегуляция в стрессовой обстановке
2903 2915	25.02.2019 18.11.2019	11.03.2019 02.12.2019	15.03.2019 06.12.2019	Повышение квалификации руководителей среднего звена путевого хозяйства Центральной дирекции инфраструктуры - филиала ОАО «РЖД» Идентификатор программы: 96001751 Вид программы: Повышение квалификации Форма обучения: Очно-заочная, 72 ч. в т.ч. Электронная - 32 ч., Обычная (очная) - 40 ч. Стоимость: 16 029 руб.	Реформирование железнодорожного транспорта. Современное состояние путевого хозяйства и его перспективы. Конструкции верхнего строения пути, используемые в бесстыковом пути. Стрелочные переводы и уравнильные стыки. Особенности их работы при вварке в рельсовую плетть. Современные технологии ремонта и содержания бесстыкового пути. Путевые машины и особенности их работы на бесстыковом пути. Повышение надежности работы бесстыкового пути за счет усиления основной площадки и применения геосинтетических материалов. Сварка рельсовых плетей. Аллюминотермитная сварка. Достоинства и недостатки. Способы восстановления целостности рельсовой плети.

					Оценка состояния рельсовой колеи. Диагностика рельсов. Диагностика земляного полотна. Управление коллективом. Законодательные и нормативные документы по охране труда. Охрана труда и безопасные методы труда. Оказание первой медицинской помощи пострадавшим
3705 (эт. 1) 3705 (эт. 2)	11.02.2019 20.05.2019	25.02.2019 03.06.2019	02.03.2019 08.06.2019	Реализация технической политики, инновационного развития и безопасность движения в дистанции пути (обучение резерва на должность начальника производственно-технического отдела дистанции пути) Идентификатор программы: 96002077 Вид программы: Повышение квалификации Форма обучения: Очно-заочная, 142 ч. в т.ч. Электронная - 40 ч., Обычная (очная) - 102 ч. Стоимость: 36 674 руб.	Формирование профессиональных компетенций. Техническая политика хозяйства пути. Инновационные технологии. Управление качеством. Бережливое производство. Методология УРРАН. Анализ деятельности предприятия стратегическими методами. Системные подходы к повышению безопасности движения. Экономическое обеспечение инновационной деятельности. Деловые игры и тренинги. Защита итоговых работ
0503 0507 0516	25.03.2019 20.05.2019 18.11.2019	08.04.2019 03.06.2019 02.12.2019	12.04.2019 07.06.2019 06.12.2019	Подготовка диспетчерского аппарата центров управления содержанием инфраструктуры по организации ремонтных работ на объектах инфраструктуры Идентификатор программы: 96002619 Вид программы: Повышение квалификации Форма обучения: Очно-заочная, 72 ч. в т.ч. Электронная - 28 ч., Обычная (очная) - 44 ч. Стоимость: 16 850 руб.	Современные путевые машины тяжелого типа, используемые для содержания и ремонта инфраструктурного комплекса. Современные технологии ремонта и содержания бесстыкового пути. Организация ремонтных работ в «окна». Организация и планирование работ по ремонту пути. Организация и планирование работ по содержанию и ремонту ИССО и пути на искусственных сооружениях. Принципы формирования и порядок обслуживания основных рабочих поездов и путевых машин для выполнения комплексных путевых работ. Особенности эксплуатации специализированного самоходного подвижного состава. Порядок производства аварийно-восстановительных работ на ж.д. транспорте. Психологическая саморегуляция в стрессовой обстановке
3704 (эт. 1) 3704 (эт. 2)	28.01.2019 13.05.2019	11.02.2019 27.05.2019	16.02.2019 01.06.2019	Реализация технической политики и инновационного развития дистанции пути (обучение резерва на должность главного инженера дистанции пути)	Формирование профессиональных компетенций главного инженера дистанции пути. Финансово-экономическое обеспечение деятельности дистанции пути. Формирование деловых качеств главного инженера

				Идентификатор программы: 96002075 Вид программы: Повышение квалификации Форма обучения: Очно-заочная, 142 ч. в т.ч. Электронная - 40 ч., Обычная (очная) - 102 ч. Стоимость: 36 674 руб.	дистанции пути. Защита итоговых работ
3703 (эт. 1)	21.01.2019	04.02.2019	09.02.2019	Эффективные методы управления деятельностью дистанции пути (обучение резерва на должность начальника дистанции пути)	Совершенствование технологии работы дистанции пути, развитие профессиональных компетенций. Безопасность жизнедеятельности. Финансово-экономическое обеспечение деятельности дистанции пути. Управление персоналом. Совершенствование деловых качеств начальника дистанции. Защита итоговых работ
3703 (эт. 2)	22.04.2019	13.05.2019	18.05.2019		
3714 (эт. 1)	09.09.2019	23.09.2019	28.09.2019	Идентификатор программы: 96002072 Вид программы: Повышение квалификации	
3714 (эт. 2)	25.11.2019	09.12.2019	14.12.2019	Форма обучения: Очно-заочная, 142 ч. в т.ч. Электронная - 40 ч., Обычная (очная) - 102 ч. Стоимость: 36 674 руб.	
2909		01.04.2019	12.04.2019	Применение геофизических методов при инженерно-геологических изысканиях Идентификатор программы: 96001785 Вид программы: Повышение квалификации Форма обучения: Очная, 72 ч. в т.ч. Обычная (очная) - 72 ч. Стоимость: 23 729 руб.	Применение современных геофизических методов при инженерно-геологических изысканиях. Организации инженерно-геофизических изысканий. Проведение полевых и камеральных работ с использованием современных геофизических технологий, включающих электроразведочные, сейсмические и каротажные исследования. Физико-геологические основы применения геофизических методов в инженерной геологии и гидрогеологии. Геофизические методы исследования свойств грунтов. Исследования состава и свойств грунтов в грунтовых массивах зондировочными методами. Применение георадиолокации при инженерно-геологических исследованиях. Обработка и интерпретация геофизической информации. Нормативная база инженерных изысканий. Технические требования и правила выполнения геофизических исследований при инженерно-геологических изысканиях
2901 2906		11.02.2019 11.03.2019	22.02.2019 22.03.2019	Прогрессивные ресурсосберегающие технологии содержания и ремонта инженерных сооружений Идентификатор программы: 96001641	Конструкции искусственных сооружений на железных дорогах. Устройство, содержание и ремонт мостов и тоннелей. Параметры и нормы содержания ИССО. Мониторинг состояния и система осмотров мостов,

				<p>Вид программы: Повышение квалификации Форма обучения: Очная, 72 ч. в т.ч. Обычная (очная) - 72 ч. Стоимость: 23 729 руб.</p>	<p>тоннелей, водопропускных труб, лотков, канав и кюветов. Диагностика и оценка состояния ИССО. Средства контроля. Дефекты ИССО. АСУ-ИССО. Современные конструкции, способы и технологии содержания и ремонта инженерных сооружений. Новые конструктивные решения и технологии. Гидроизоляция. Виды ремонта бетонных элементов. Противокоррозионная защита пролетных строений мостов. Системы и средства диагностики земляного полотна. Современные способы усиления и стабилизации земляного полотна. Ресурсосберегающие технологии и техническая эксплуатация искусственных сооружений, организация надзора и безопасной эксплуатации мостов. Современные средства неразрушающего контроля деталей и узлов мостов. Организация и технология выполнения ремонтных работ на ИССО. Порядок ведения (составления) и представления отчетных и учетных форм по путевому хозяйству. Тестирование знаний с использованием системы "КАСКОР"</p>
2908		01.04.2019	12.04.2019	<p>Современные методы и технологии проектирования, мониторинга, содержания и усиления земляного полотна Идентификатор программы: 96001762 Вид программы: Повышение квалификации Форма обучения: Очная, 72 ч. в т.ч. Обычная (очная) - 72 ч. Стоимость: 23 729 руб.</p>	<p>Устройство, содержание, ремонт и реконструкция земляного полотна и искусственных сооружений. Особенности устройства и эксплуатации земляного полотна в сложных природно-климатических условиях. Защита железнодорожного полотна от снежных лавин и скально-обвальных явлений. Оценка состояния земляного полотна и искусственных сооружений. Дефекты и деформации, их классификация. Мониторинг и диагностика состояния земляного полотна и искусственных сооружений. Средства контроля. Применение информационных технологий в путевом хозяйстве. Планирование работ по результатам осеннего и весеннего осмотров. Организация водоборьбы. Современные методы проектирования и расчетов земляного полотна при разработке мероприятий по реконструкции. Программное обеспечение расчетов</p>

					земляного полотна. Примеры расчетов. Современные и перспективные способы и технологии содержания, ремонта и реконструкции земляного полотна и искусственных сооружений. Новые материалы, конструктивные решения и технологии. Армогрунтовые конструкции и сооружения. Организация работ по оперативному восстановлению земляного полотна. Тестирование знаний с использованием системы "КАСКОР"
2904	25.02.2019	11.03.2019	15.03.2019	Совершенствование работы производственно-технических отделов дистанций пути Идентификатор программы: 96001790 Вид программы: Повышение квалификации Форма обучения: Очно-заочная, 72 ч. в т.ч. Электронная - 32 ч., Обычная (очная) - 40 ч. Стоимость: 17 029 руб.	Технологии организации текущего содержания железнодорожного пути, ведение технической документации, определение расчетного и оптимального интервалов температур рельсовых плетей бесстыкового пути, внедрение методологии УРРАН в путевом хозяйстве, особенности работы диагностических средств, проведение аудита в структурных подразделениях, анализ и учет отказов технических средств, охрана труда и техника безопасности при производстве путевых работ. Тестирование знаний с использованием системы "КАСКОР".
1417 (эт. 1) 1417 (эт. 2)	07.10.2019 02.12.2019	21.10.2019 16.12.2019	26.10.2019 21.12.2019	Техническая политика и инновационное развитие хозяйства пути (обучение резерва на должности заместителя начальника и главного инженера службы пути) Идентификатор программы: 96002320 Вид программы: Повышение квалификации Форма обучения: Очно-заочная, 142 ч. в т.ч. Электронная - 40 ч., Обычная (очная) - 102 ч. Стоимость: 36 628 руб.	Развитие профессиональных компетенций. Совершенствование управления путевым комплексом. Управление экономикой и финансами. Управление персоналом в хозяйстве пути. Защита итоговых работ

2912	07.10.2019	21.10.2019	25.10.2019	Особенности эксплуатации и обслуживания железнодорожного пути на участках скоростного и высокоскоростного движения Идентификатор программы: 96001788 Вид программы: Повышение квалификации Форма обучения: Очно-заочная, 72 ч. в т.ч. Электронная - 32 ч., Обычная (очная) - 40 ч. Стоимость: 14 529 руб.	Современное состояние и перспективы развития скоростного и высокоскоростного движения поездов на железных дорогах. Паспортизация и мониторинг состояния путевой инфраструктуры для обеспечения скоростного и высокоскоростного движения. Оценка состояния путевой инфраструктуры с использованием методов компьютерного моделирования и современных инновационных технологий. Организация и проведение реконструкции, ремонтов и технического обслуживания пути, направленных на повышение скоростей движения, с учетом оптимизации ресурсов. Виды и периодичность путевых работ с учетом эксплуатационных и конструктивных особенностей скоростных и высокоскоростных линий
1402 (эт. 1)	21.01.2019	04.02.2019	13.02.2019	Техническая политика и инновационное развитие центра диагностики и мониторинга устройств инфраструктуры дирекции инфраструктуры (обучение резерва на должности заместителя начальника и главного инженера центра) Идентификатор программы: 96002394 Вид программы: Повышение квалификации Форма обучения: Очно-заочная, 196 ч. в т.ч. Электронная - 40 ч., Обычная (очная) - 156 ч. Стоимость: 56 028 руб.	Развитие профессиональных компетенций. Финансово-экономическое обеспечение деятельности центра. Управление персоналом. Выполнение и защита итоговых работ
1402 (эт. 2)	04.04.2019	18.04.2019	27.04.2019		
ИПСС РУТ (МИИТ)					
7401	04.03.2019	18.03.2019	22.03.2019	Устройство бесстыкового пути. Температурное воздействие на рельсовые плети. Система содержания и ремонта бесстыкового пути на основе обеспечения его устойчивости Идентификатор программы: 96002332 Вид программы: Повышение квалификации Форма обучения: Очно-заочная, 72 ч. в т.ч. Дистанционная - 32 ч., Обычная (очная) - 40	Температура рельсов и ее влияние на работу бесстыкового пути. Силы, действующие на бесстыковой путь и его устойчивость. Влияние климатических условий на распространение бесстыкового пути. Конструкция верхнего строения бесстыкового пути. Изменение служебных свойств рельсовых путей рельсовых плетей в процессе эксплуатации. Укладка, ремонт и текущее содержание бесстыкового пути. Ведение документации по учету службы и температурного режима рельсовых плетей
7407	13.05.2019	27.05.2019	31.05.2019		
7409	23.09.2019	07.10.2019	11.10.2019		
7412	28.10.2019	11.11.2019	15.11.2019		
7415	02.12.2019	16.12.2019	20.12.2019		
7417	09.12.2019	23.12.2019	27.12.2019		

				ч. Стоимость: 12 500 руб.	
7403 7410	18.03.2019 07.10.2019	01.04.2019 21.10.2019	05.04.2019 25.10.2019	Современные методы обследования, оценки и планирования работ по содержанию и ремонту искусственных сооружений и земляного полотна Идентификатор программы: 96002328 Вид программы: Повышение квалификации Форма обучения: Очно-заочная, 72 ч. в т.ч. Обычная (очная) - 40 ч., Дистанционная - 32 ч. Стоимость: 14 580 руб.	Состояние искусственных сооружений и земляного полотна на сети железных дорог РФ. Эксплуатационные требования к земляному полотну; современные способы мониторинга и средства диагностики земляного полотна и искусственных сооружений; современные способы ремонта, усиления и стабилизации полотна и искусственных сооружений. Применение приборов неразрушающего контроля при проведении обследований ИССО.
7416	02.12.2019	16.12.2019	20.12.2019	Управление безопасностью движения поездов на основе показателей надежности и уровней риска Идентификатор программы: 96002331 Вид программы: Повышение квалификации Форма обучения: Очно-заочная, 72 ч. в т.ч. Обычная (очная) - 40 ч., Дистанционная - 32 ч. Стоимость: 15 970 руб.	Применение "Концепции комплексного управления надежностью, рисками, стоимостью жизненного цикла на железнодорожном транспорте" (Концепция УРРАН). Организация проведения мониторинга технических средств путевой инфраструктуры. Выявление дефектов, повреждений и отказов путевой инфраструктуры с использованием контрольно-измерительных и диагностических средств. Паспортизация состояния путевой инфраструктуры, разработка плана по организации и проведению ремонтов и работ текущего содержания пути.
7405 7414	01.04.2019 25.11.2019	15.04.2019 09.12.2019	19.04.2019 13.12.2019	Организация и планирование работы участков диагностики дистанций пути Идентификатор программы: 96002321 Вид программы: Повышение квалификации Форма обучения: Очно-заочная, 72 ч. в т.ч. Обычная (очная) - 40 ч., Дистанционная - 32 ч. Стоимость: 12 500 руб.	Организация и планирование работы дефектоскопных средств. Базовые документы по дефектоскопии рельсов и стрелочных переводов. Методы и средства ультразвуковой дефектоскопии. Организация расшифровки информации различных дефектоскопных средств. Физические основы ультразвуковой дефектоскопии.

7411	14.10.2019	28.10.2019	31.10.2019	<p>Современные способы и средства оценки состояния путевой инфраструктуры Идентификатор программы: 96002329 Вид программы: Повышение квалификации Форма обучения: Очно-заочная, 72 ч. в т.ч. Дистанционная - 40 ч., Обычная (очная) - 32 ч. Стоимость: 14 580 руб.</p>	<p>Выявление дефектов, повреждений и отказов путевой инфраструктуры с использованием современных контрольно-измерительных и диагностических средств. Современные автоматизированные мобильные средства диагностики: диагностические комплексы инфраструктуры (АДК-И "ЭРА" и "Интергал"); вагоны-путеизмерители КВЛ-П; путеобследовательские станции ЦНИИ-4; совмещенные вагоны-дефектоскопы; дефектоскопные автотрисы. Автоматизированная оценка состояния пути, нормативные документы</p>
7402 7413	11.03.2019 11.11.2019	25.03.2019 25.11.2019	29.03.2019 29.11.2019	<p>Ресурсосберегающие технологии текущего содержания и ремонтов путевой инфраструктуры Идентификатор программы: 96002326 Вид программы: Повышение квалификации Форма обучения: Очно-заочная, 72 ч. в т.ч. Обычная (очная) - 40 ч., Дистанционная - 32 ч. Стоимость: 12 500 руб.</p>	<p>Организация работы предприятий в современных условиях, развитие путевого комплекса, новые нормативные документы. Современные технологии ремонта и содержания путевой инфраструктуры. Оценка состояния путевой инфраструктуры на основе современных методов мониторинга и планирование ремонтов и содержания пути на основе показателей надежности и уровней риска. Применение ресурсосберегающих технологий, организация работы комплексов путевых машин. Технологии бережливого производства в текущем содержании и ремонте путевой инфраструктуры</p>
7418	09.12.2019	23.12.2019	27.12.2019	<p>Основные технологии производства, работа с программами АСУ-П в условиях участковой системы Идентификатор программы: 96002325 Вид программы: Повышение квалификации Форма обучения: Очно-заочная, 72 ч. в т.ч. Обычная (очная) - 40 ч., Дистанционная - 32 ч. Стоимость: 12 500 руб.</p>	<p>Мероприятия по обеспечению безопасности движения поездов. Современные конструкции верхнего строения пути. Информационные технологии в путевом хозяйстве, работа с программами АСУ-П (ЕКА СУ И) в условиях участковой системы, отработка навыков работы с программным комплексом. Ведение технической документации, единые установленные нормы ведения. Основы экономики, организации производства, труда и управления. Методы проведения технических расчетов, определения экономической эффективности разработок и мероприятий по организации труда, анализа показателей по труду и использованию рабочего времени</p>

7404	01.04.2019	15.04.2019	19.04.2019	<p>Методы и средства неразрушающего контроля рельсов Идентификатор программы: 96002319 Вид программы: Повышение квалификации Форма обучения: Очно-заочная, 72 ч. в т.ч. Обычная (очная) - 40 ч., Дистанционная - 32 ч. Стоимость: 12 500 руб.</p>	<p>Физические основы ультразвуковой дефектоскопии. Рельсовая дефектоскопия, дефекты и повреждения элементов стрелочных переводов; методы и средства дефектоскопии. Базовые документы по дефектоскопии рельсов и стрелочных переводов. Периодичность дефектоскопного контроля рельсов и стрелочных переводов</p>
7406 7408	29.04.2019 16.09.2019	20.05.2019 30.09.2019	24.05.2019 04.10.2019	<p>Комплексная оценка технического состояния эксплуатируемых путей Идентификатор программы: 96002316 Вид программы: Повышение квалификации Форма обучения: Очно-заочная, 72 ч. в т.ч. Дистанционная - 32 ч., Обычная (очная) - 40 ч. Стоимость: 12 500 руб.</p>	<p>Современные способы и средства оценки состояния пути. Составление паспорта путевой инфраструктуры на основе современных методов мониторинга. Использование средств АСУ при планировании, организации и производстве путевых работ. Особенности современных конструкций верхнего строения пути; причины отказов рельсов, скреплений, шпал, балласта и способы снижения отказов. Ведение форм отчетности в путевом хозяйстве. Обеспечение безопасности движения поездов на дистанции пути</p>
Эксплуатация и ремонт вагонного хозяйства					
РАПС РУТ (МИИТ)					
3707	04.03.2019	18.03.2019	30.03.2019	<p>Эффективные методы управления деятельностью вагонных ремонтных депо (обучение резерва на должность начальника вагонного ремонтного депо) Идентификатор программы: 96002098 Вид программы: Повышение квалификации Форма обучения: Очно-заочная, 122 ч. в т.ч. Электронная - 20 ч., Обычная (очная) - 102 ч. Стоимость: 36 637 руб.</p>	<p>Совершенствование профессиональных компетенций начальников вагонных ремонтных депо. Финансово-экономическое обеспечение деятельности вагонных ремонтных депо. Совершенствование деловых качеств начальников депо. Подготовка и защита итоговых работ</p>

4403		22.04.2019	26.04.2019	<p>Вибрационный контроль состояния узлов грузовых вагонов Идентификатор программы: 96001529 Вид программы: Повышение квалификации Форма обучения: Очная, 40 ч. в т.ч. Обычная (очная) - 40 ч. Стоимость: 18 244 руб.</p>	<p>Дополнительная профессиональная программа (программа повышения квалификации) предназначена для специалистов 1-го уровня квалификации в рамках требований ГОСТ Р ИСО 18436-2. Целью реализации программы является приобретение слушателями теоретических знаний и практических навыков в области вибрационного контроля состояния узлов грузовых вагонов для совершенствования компетенций в рамках осуществления профессиональной деятельности специалиста первого уровня квалификации</p>
1406 (эт. 1) 1406 (эт. 2)	25.02.2019 06.05.2019	11.03.2019 20.05.2019	16.03.2019 25.05.2019	<p>Техническая политика и инновационное развитие вагонного хозяйства (обучение резерва на должности заместителя начальника и главного инженера службы вагонного хозяйства) Идентификатор программы: 96002322 Вид программы: Повышение квалификации Форма обучения: Очно-заочная, 142 ч. в т.ч. Электронная - 40 ч., Обычная (очная) - 102 ч. Стоимость: 36 628 руб.</p>	<p>Развитие профессиональных компетенций. Управление экономикой в вагонном хозяйстве. Управление персоналом. Защита итоговых работ</p>
3713 (эт. 1) 3713 (эт. 2)	02.09.2019 05.11.2019	16.09.2019 18.11.2019	21.09.2019 23.11.2019	<p>Эффективные методы управления деятельностью пункта технического обслуживания грузовых вагонов эксплуатационного вагонного депо (обучение резерва на должность начальника ПТО) Идентификатор программы: 96002066 Вид программы: Повышение квалификации Форма обучения: Очно-заочная, 142 ч. в т.ч. Электронная - 40 ч., Обычная (очная) - 102 ч. Стоимость: 36 674 руб.</p>	<p>Формирование профессиональных компетенций начальника ПТО эксплуатационного вагонного депо. Финансово-экономическое обеспечение деятельности ПТО. Управление персоналом. Формирование деловых качеств начальника ПТО. Защита итоговых работ</p>
0504 0512 0513	08.04.2019 30.09.2019 28.10.2019	22.04.2019 14.10.2019 11.11.2019	26.04.2019 18.10.2019 15.11.2019	<p>Подготовка диспетчерского аппарата центров управления содержанием инфраструктуры по направлению вагонного хозяйства</p>	<p>Основные существующие и перспективные конструкции грузовых вагонов. Главные агрегаты и узлы вагонов. Современные технологии изготовления и ремонта деталей и узлов вагонов. Диагностика оборудования грузовых</p>

				Идентификатор программы: 96002620 Вид программы: Повышение квалификации Форма обучения: Очно-заочная, 72 ч. в т.ч. Электронная - 28 ч., Обычная (очная) - 44 ч. Стоимость: 16 850 руб.	вагонов. Современные средства диагностики. Техническое обслуживание агрегатов и узлов грузовых вагонов. Порядок производства аварийно-восстановительных работ на ж.д. транспорте. Современные информационные системы в вагонном хозяйстве. Психологическая саморегуляция в стрессовой обстановке. Организация труда и трудовое законодательство
3701 (эт. 1)	09.01.2019	21.01.2019	26.01.2019	Эффективные методы управления деятельностью эксплуатационных вагонных депо (обучение резерва на должность начальника эксплуатационного вагонного депо)	Совершенствование технологии работы эксплуатационного вагонного депо, развитие профессиональных компетенций. Безопасность жизнедеятельности. Финансово-экономическое обеспечение деятельности депо. Управление персоналом депо. Совершенствование деловых качеств начальника депо. Защита итоговых работ
3701 (эт. 2)	25.03.2019	08.04.2019	13.04.2019	Идентификатор программы: 96002070 Вид программы: Повышение квалификации Форма обучения: Очно-заочная, 142 ч. в т.ч. Электронная - 40 ч., Обычная (очная) - 102 ч. Стоимость: 36 674 руб.	
РОАТ РУТ (МИИТ)					
5904	22.04.2019	13.05.2019	17.05.2019	Повышение качества ТО и ТР вагонов Идентификатор программы: 96000585 Вид программы: Повышение квалификации Форма обучения: Очно-заочная, 72 ч. в т.ч. Электронная - 32 ч., Обычная (очная) - 40 ч. Стоимость: 14 000 руб.	Новая технологическая документация, инструкции, приказы и распоряжения ОАО «РЖД». Совершенствование компетенций, необходимых для профессиональной деятельности в области обеспечения технического обслуживания и текущего отцепочного ремонта грузовых и пассажирских вагонов (как эксплуатируемых, так и вновь создаваемых) с учётом последних требований эксплуатационной и ремонтной документации.
5915	16.09.2019	30.09.2019	04.10.2019	Организация работы приёмщика моторвагонного подвижного состава Идентификатор программы: 96000566 Вид программы: Повышение квалификации Форма обучения: Очно-заочная, 72 ч. в т.ч. Электронная - 32 ч., Обычная (очная) - 40 ч. Стоимость: 16 000 руб.	Организация работы приёмщика локомотивов (МВПС). Современные методы контроля качества технического обслуживания и ремонта локомотивов (МВПС), технический аудит сервисного депо.
5905	23.04.2019		03.06.2019	Особенности конструкции, технического обслуживания и ремонта современных	Новые конструкции вагонов, их узлы и детали. Новая технологическая документация, инструкции, приказы и
5923	22.10.2019		02.12.2019		

				<p>грузовых вагонов Идентификатор программы: 96000577 Вид программы: Повышение квалификации Форма обучения: Заочная, 72 ч. в т.ч. Дистанционная - 72 ч. Стоимость: 7 900 руб.</p>	распоряжения ОАО «РЖД».
Автоматика, телемеханика и связь					
РАПС РУТ (МИИТ)					
4120	28.01.2019	11.02.2019	15.02.2019	Грозозащита сетей связи	Причины поражения устройств связи от перенапряжения. Способы защиты и способы определения мест повреждения в кабелях устройств связи. Анализ повреждения устройств связи вследствие грозových перенапряжений. Методы, технические решения по защите кабельных линий устройств связи
4134	11.11.2019	25.11.2019	29.11.2019	Идентификатор программы: 96000716 Вид программы: Повышение квалификации Форма обучения: Очно-заочная, 72 ч. в т.ч. Электронная - 28 ч., Обычная (очная) - 44 ч. Стоимость: 15 141 руб.	
4109	14.01.2019	28.01.2019	01.02.2019	Особенности эксплуатации автоматической системы идентификации подвижного состава "Пальма" Идентификатор программы: 96000712 Вид программы: Повышение квалификации Форма обучения: Очно-заочная, 72 ч. в т.ч. Электронная - 28 ч., Обычная (очная) - 44 ч. Стоимость: 15 141 руб.	Технические и экономические характеристики САИ ПС. Архитектура САИ ПС. Особенности выбора места установки пунктов считывания информации. Требования по монтажу аппаратуры САИ ПС. Особенности кодирования датчиков. Основные требования к электроснабжению и заземлению пункта считывания (ПСЧ) и концентратора информации (КИ). Обзор и анализ регламента взаимодействия подразделений РЖД по САИ ПС. Перспективы развития САИ ПС. Занятия проводятся через вебинар
4115	21.01.2019	04.02.2019	08.02.2019		
4136	25.11.2019	09.12.2019	13.12.2019		
4113	21.01.2019	04.02.2019	08.02.2019	Новые информационные технологии в системе радиосвязи Идентификатор программы: 96000711 Вид программы: Повышение квалификации Форма обучения: Очно-заочная, 72 ч. в т.ч. Электронная - 28 ч., Обычная (очная) - 44 ч. Стоимость: 15 141 руб.	Цифровые стандарты радиосвязи на железнодорожном транспорте. Цифровые сети транкинговой и сотовой связи на железнодорожном транспорте. Топология построения цифровых сетей технологической радиосвязи. Эксплуатация и обслуживание радиостанций цифровых сетей связи. Опыт построения сетей цифровой технологической радиосвязи. Особенности технологической радиосвязи на железнодорожном транспорте. Радиостанции сетей технологической радиосвязи стандартов DMR, GSM-R и TETRA. Стационарная радиостанция РС-46МЦ. Стационарная радиостанция РВС-1-12. Радиостанция стационарная
4118	28.01.2019	11.02.2019	15.02.2019		
4130	23.09.2019	07.10.2019	11.10.2019		

					РЛСМ-10-40
4105 4112 4129	14.01.2019 21.01.2019 16.09.2019		22.02.2019 01.03.2019 25.10.2019	Оборудование цифровых и волоконно-оптических систем передачи информации и эксплуатация оборудования связи Идентификатор программы: 96000700 Вид программы: Повышение квалификации Форма обучения: Заочная, 72 ч. в т.ч. Дистанционная - 72 ч. Стоимость: 5 241 руб.	Технология передачи сигналов в волоконно-оптических линиях связи (ВОЛС). Измерения в цифровых и волоконно-оптических системах передачи. Цифровые системы передачи данных (ЦСП). Оборудование ЦСП синхронной (SDH) и плездохронной (PDH) иерархий, WDM. Структура системы передачи данных в ОАО «РЖД». Обзор мультиплексорного оборудования, применяемого в Центральной станции связи - филиале ОАО "РЖД" (ЦСС). Мониторинг хозяйства связи в ЦСС
4101 4110 4140 4122	14.01.2019 21.01.2019 28.01.2019 18.03.2019	28.01.2019 04.02.2019 11.02.2019 01.04.2019	01.02.2019 08.02.2019 15.02.2019 05.04.2019	Оборудование направляющих линий ПРС и антенно-фидерных устройств Идентификатор программы: 96000709 Вид программы: Повышение квалификации Форма обучения: Очно-заочная, 72 ч. в т.ч. Электронная - 28 ч., Обычная (очная) - 44 ч. Стоимость: 15 141 руб.	Построение аналоговых и цифровых сетей поездной радиосвязи ОАО «РЖД». Направляющие линии поездной радиосвязи (ПРС) гектометрового (ГМВ) диапазона. Построение сетей ПРС метрового (МВ) диапазона. Антенно-фидерные устройства (АФУ) цифровых сетей стандарта TETRA и GSM-R. Причины ухудшения качества работы ПРС, способы их отыскания. Стационарные радиостанции РЛСМ-10, РС-46МЦ, РВС-1-12. Локомотивные и возимые радиостанции РЛСМ-10, РВ-1.1М, РВ-1.2 МК, РВС-1, РВС-1-08. Мониторинг радиостанций
4108 4135	14.01.2019 18.11.2019	28.01.2019 02.12.2019	01.02.2019 06.12.2019	Интеллектуальная система мониторинга состояния сетей связи ОАО "РЖД" (ЕСМА) Идентификатор программы: 96000717 Вид программы: Повышение квалификации Форма обучения: Очно-заочная, 72 ч. в т.ч. Электронная - 28 ч., Обычная (очная) - 44 ч. Стоимость: 15 141 руб.	Общие сведения о ЕСМА. Обзор ЕСМА - TRS MANAGER. Обзор ЕСМА. Учет ресурсов. Анализ оснащённости восстановительных поездов средствами мобильного комплекса видеоконференцсвязи (МКВКС). Организация связи с местом аварийно-восстановительных работ (МАВР). Лист регистрации (ЛР) "Руководящее обращение". Модуль "Система мотивации труда" (СМТ). Аудит ЛР. Порядок учета трудозатрат в ЕСМА. Мобильная ЕСМА. Модуль автоматизированного формирования годовой отчетности (АГО-5 и ШО-5). Учет телеграмм. Формирование планов мероприятий по пожарной безопасности в модуле "Пожарная безопасность и охрана труда" (ПБиОТ). Занятие проводится через вебинар

4121	18.03.2019	01.04.2019	05.04.2019	<p>Вопросы обслуживания и настройки локомотивных и возимых радиостанций Идентификатор программы: 96000713 Вид программы: Повышение квалификации Форма обучения: Очно-заочная, 72 ч. в т.ч. Электронная - 28 ч., Обычная (очная) - 44 ч. Стоимость: 15 141 руб.</p>	<p>Локомотивные и возимые радиостанции РЛСМ-10, РВ-1.1М, РВ-1.2МК, РВС-1-01 , РВС-1-08, РВС-1-31, РВС-1-32, РЛСМ-10. Мониторинг радиостанций. Особенности технологической радиосвязи на железнодорожном транспорте. Техническое обслуживание, содержание и обеспечение устойчивой работоспособности локомотивных и возимых радиостанций. Состояние и перспективы развития цифровой радиосвязи</p>
4104 4126	14.01.2019 15.04.2019		13.09.2019 13.12.2019	<p>Радиотехнические и телекоммуникационные системы связи на железнодорожном транспорте (1 год обучения) Идентификатор программы: 96005246 Вид программы: Профессиональная переподготовка Форма обучения: Очно-заочная, 1000 ч. в т.ч. Электронная - 500 ч., Обычная (очная) - 500 ч. Стоимость: 22 941 руб.</p>	<p>Программа профессиональной переподготовки: 1. Основы эксплуатации линий связи. 2. Радиосвязь на железнодорожном транспорте. 3. Оперативно-технологическая связь (ОТС) на железнодорожном транспорте. 4. Мультисервисные телекоммуникационные сети. 5. Эксплуатация технических средств обеспечения движения поездов. 6. Электропитание устройств связи. 7. Системы заземления и устройства защиты оборудования от перенапряжений и сверхтоков. 8. Средства мониторинга сетей связи ОАО «РЖД». 9. Система автоматической идентификации подвижного состава (САИ ПС). 10. Организация производства и менеджмент в хозяйстве связи. Программа предназначена для лиц, имеющих непрофильное высшее (гуманитарное, экономическое и др.) образование и квалификацию «бакалавр»</p>
4103 4124	14.01.2019 01.04.2019	28.01.2019 15.04.2019	01.02.2019 19.04.2019	<p>Системы электропитания аппаратуры связи Идентификатор программы: 96000703 Вид программы: Повышение квалификации Форма обучения: Очно-заочная, 72 ч. в т.ч. Электронная - 28 ч., Обычная (очная) - 44 ч. Стоимость: 15 141 руб.</p>	<p>Системы электропитания. Стабилизаторы и преобразователи постоянного тока. Источники и системы бесперебойного электропитания. Устройство защиты. Электропитание устройств связи. Системы электропитания радиотехнических устройств</p>
4111 4117 4127	21.01.2019 28.01.2019 13.05.2019	04.02.2019 11.02.2019 27.05.2019	08.02.2019 15.02.2019 31.05.2019	<p>Системы заземления и устройства защиты оборудования от перенапряжений и сверхтоков Идентификатор программы: 96000705 Вид программы: Повышение квалификации</p>	<p>Типы заземлителей. Требования к внутростанционной сети. Заземление. Особенности заземления отдельных устройств, кабелей связи. Техническая эксплуатация системы заземления. Требования к паспорту заземления. Устройства защиты от перенапряжений. Автоматические</p>

				Форма обучения: Очно-заочная, 72 ч. в т.ч. Электронная - 28 ч., Обычная (очная) - 44 ч. Стоимость: 15 141 руб.	выключатели. УЗО. Классы. Характеристики. Область применения. Типовые схемы включения. Техническая эксплуатация
4106	14.01.2019	28.01.2019	01.02.2019	Обслуживание линейно-кабельного хозяйства Идентификатор программы: 96000706 Вид программы: Повышение квалификации Форма обучения: Очно-заочная, 72 ч. в т.ч. Электронная - 28 ч., Обычная (очная) - 44 ч. Стоимость: 15 141 руб.	Кабельные линии связи железнодорожного транспорта. Содержание кабелей под избыточным давлением. Мониторинг линий связи. Техническая диагностика волоконно-оптических систем передачи, методы отыскания повреждения кабельных линий автоматики и связи, методы восстановления параметров кабельных линий для цифровых сетей. Организация ремонтных работ на кабельных линиях связи
4114	21.01.2019	04.02.2019	08.02.2019		
4119	28.01.2019	11.02.2019	15.02.2019		
4131	30.09.2019	14.10.2019	18.10.2019		
4128	09.09.2019		13.12.2019	Связь и телекоммуникационные сети на железнодорожном транспорте Идентификатор программы: 96005292 Вид программы: Профессиональная переподготовка Форма обучения: Очно-заочная, 250 ч. в т.ч. Электронная - 109 ч., Обычная (очная) - 141 ч. Стоимость: 18 141 руб.	1. Основы эксплуатации линий электросвязи. 2. Радиосвязь на железнодорожном транспорте. 3. Коммутационные станции и оконечное оборудование оперативно-технологической связи (ОТС). 4. Системы заземления и устройства защиты оборудования от перенапряжений и сверхтоков. 5. Средства мониторинга сетей связи ОАО «РЖД». Программа предназначена для лиц, имеющих непрофильное техническое высшее образование и квалификацию «инженер», «специалист», «магистр»
3702 (эт. 1)	14.01.2019	28.01.2019	02.02.2019	Эффективные методы управления деятельностью дистанции сигнализации, централизации и блокировки (обучение резерва на должность начальника дистанции) Идентификатор программы: 96002079 Вид программы: Повышение квалификации Форма обучения: Очно-заочная, 142 ч. в т.ч. Электронная - 40 ч., Обычная (очная) - 102 ч. Стоимость: 36 674 руб.	Совершенствование технологии работы дистанции сигнализации, централизации и блокировки, развитие профессиональных компетенций. Безопасность жизнедеятельности. Финансово-экономическое обеспечение деятельности дистанции СЦБ. Управление персоналом дистанции. Совершенствование деловых качеств начальника дистанции. Защита итоговых работ
3702 (эт. 2)	01.04.2019	15.04.2019	20.04.2019		
3711 (эт. 1)	10.06.2019	24.06.2019	29.06.2019	Реализация технической политики и инновационного развития дистанции сигнализации, централизации и блокировки (обучение резерва на должность главного	Формирование профессиональных компетенций главного инженера дистанции сигнализации, централизации и блокировки. Финансово-экономическое обеспечение деятельности дистанции. Формирование деловых качеств
3711 (эт. 2)	23.09.2019	07.10.2019	12.10.2019		

				инженера дистанции) Идентификатор программы: 96002081 Вид программы: Повышение квалификации Форма обучения: Очно-заочная, 142 ч. в т.ч. Электронная - 40 ч., Обычная (очная) - 102 ч. Стоимость: 36 674 руб.	главного инженера дистанции. Защита итоговых работ
0508 0509 0510	10.06.2019 26.08.2019 09.09.2019	24.06.2019 09.09.2019 23.09.2019	28.06.2019 13.09.2019 27.09.2019	Подготовка диспетчерского аппарата центров управления содержанием инфраструктуры по направлению хозяйства автоматики и телемеханики Идентификатор программы: 96002621 Вид программы: Повышение квалификации Форма обучения: Очно-заочная, 72 ч. в т.ч. Электронная - 28 ч., Обычная (очная) - 44 ч. Стоимость: 16 850 руб.	Назначение и классификация устройств железнодорожной автоматики и телемеханики. Электроснабжение устройств железнодорожной автоматики и телемеханики. Грозозащита оборудования и устройств железнодорожной автоматики и телемеханики. Техническая диагностика и мониторинг устройств железнодорожной автоматики и телемеханики. Перспективные устройства железнодорожной автоматики и телемеханики. Регламент взаимодействия структурных подразделений ОАО "РЖД" при длительном выключении устройств железнодорожной автоматики и телемеханики. Порядок производства аварийно-восстановительных работ на ж.д. транспорте. Психологическая саморегуляция в стрессовой обстановке. Организация труда и трудовое законодательство
4102 4123	14.01.2019 01.04.2019		22.02.2019 17.05.2019	Волоконно-оптические линии передачи на железнодорожном транспорте Идентификатор программы: 96000702 Вид программы: Повышение квалификации Форма обучения: Заочная, 72 ч. в т.ч. Дистанционная - 72 ч. Стоимость: 5 241 руб.	Основы теории волоконно-оптических линий передачи (ВОЛП). Одномодовые и многомодовые волокна. Волновое мультиплексирование. Технология xWDM (CWDM, DWDM). Принципы построения активных и пассивных оптических сетей. Измерения оптических сетей рефлектометром. Обзор оборудования ведущих производителей
4107 4133	14.01.2019 28.10.2019	28.01.2019 11.11.2019	01.02.2019 15.11.2019	Грозозащита оборудования и устройств автоматики и телемеханики Идентификатор программы: 96000707 Вид программы: Повышение квалификации Форма обучения: Очно-заочная, 72 ч. в т.ч. Электронная - 28 ч., Обычная (очная) - 44 ч. Стоимость: 15 141 руб.	Причины поражения устройств СЦБ от перенапряжения. Способы защиты и способы определения мест повреждения в кабелях устройств СЦБ. Анализ повреждения устройств СЦБ вследствие грозовых перенапряжений. Методы, технические решения по защите кабельных линий устройств СЦБ

4125	08.04.2019		13.12.2019	Системы связи и сети телекоммуникаций на железнодорожном транспорте Идентификатор программы: 96000719 Вид программы: Профессиональная переподготовка Форма обучения: Очно-заочная, 510 ч. в т.ч. Электронная - 200 ч., Обычная (очная) - 310 ч. Стоимость: 23 641 руб.	Программа профессиональной переподготовки: 1. Основы эксплуатации линий связи. 2. Основы эксплуатации радиосвязи. 3. Основы эксплуатации систем передачи данных. 4. Основа эксплуатации коммутационных станций оперативно-технологической связи и оконечного оборудования ОТС. 5. Основы эксплуатации оборудования электроустановок. 6. Основы эксплуатации защитных устройств. 7. Основы мониторинга оборудования связи. 8. Основы эксплуатации САИ ПС. Переподготовка осуществляется только для лиц, имеющих непрофильное техническое высшее образование и квалификацию "бакалавр"
1416 (эт. 1)	30.09.2019	14.10.2019	19.10.2019	Эффективные методы управления деятельностью хозяйства автоматики и телемеханики (обучение резерва на должность начальника службы автоматики и телемеханики) Идентификатор программы: 96002599 Вид программы: Повышение квалификации Форма обучения: Очно-заочная, 142 ч. в т.ч. Электронная - 40 ч., Обычная (очная) - 102 ч. Стоимость: 36 628 руб.	Развитие профессиональных компетенций. Совершенствование управления технологическим комплексом хозяйства автоматики и телемеханики. Управление экономикой и финансами в хозяйстве автоматики и телемеханики. Управление персоналом. Выполнение и защита итоговых работ «Совершенствование управления хозяйством автоматики и телемеханики»
1416 (эт. 2)	25.11.2019	09.12.2019	14.12.2019		
РОАТ РУТ (МИИТ)					
5925	22.10.2019		02.12.2019	Системы и технические средства автоматизации сортировочной горки. Автоматическая локомотивная сигнализация для маневровых районов и горок Идентификатор программы: 96002952 Вид программы: Повышение квалификации Форма обучения: Заочная, 72 ч. в т.ч. Дистанционная - 72 ч. Стоимость: 5 800 руб.	Системы горочной автоматической локомотивной сигнализации (ГАЛС-Р). Системы маневровой автоматической локомотивной сигнализации (МАЛС). Комплексная система автоматизированного управления сортировочным процессом «КСАУ-СП». Горочная автоматическая централизация «ГАЦ-МП». Система автоматического регулирования скорости скатывания отцепов - АРС ГТСС.
5906 5924	23.04.2019 22.10.2019		03.06.2019 02.12.2019	Эксплуатация и техническое обслуживание современных систем и устройств железнодорожной автоматики и	Содержание, результаты применения и рекомендации по практическому использованию устройств и систем диспетчерской централизации («Сетунь», «Тракт»,

				<p>телемеханики Идентификатор программы: 96000622 Вид программы: Повышение квалификации Форма обучения: Заочная, 72 ч. в т.ч. Дистанционная - 72 ч. Стоимость: 7 900 руб.</p>	<p>«Диалог»), микропроцессорной централизации (ЭЦ-ЕМ, EBIlock-950), напольного оборудования (стрелочные электроприводы ВСП-150, ВСП2-150Д, ВСП2-150В, ВСП-220, ВСП-220К, ВСП-220Н и др.).</p>
ИТТСУ РУТ (МИИТ)					
ПоЗапр		09.01.2019	31.12.2019	<p>Микропроцессорные системы регулирования движением поездов Идентификатор программы: 96004876 Вид программы: Повышение квалификации Форма обучения: Очная, 40 ч. в т.ч. Обычная (очная) - 40 ч. Стоимость: 9 100 руб.</p>	<p>Изучаются принципы построения и особенности эксплуатации МПЦ EbiLock-950. Рассматриваются вопросы интеграции системы автоблокировки в структуру МПЦ. Изучаются функциональные модули и основные блоки системы АБТЦ-МШ. Представлены основные принципы действия и функциональные возможности системы ЭЦ-ЕМ Радиоавионика.</p>
5202 5205 5206		11.03.2019 05.11.2019 18.11.2019	21.03.2019 15.11.2019 28.11.2019	<p>Анализ работ и техническое обслуживание устройств СЦБ Идентификатор программы: 96002412 Вид программы: Повышение квалификации Форма обучения: Очная, 72 ч. в т.ч. Обычная (очная) - 72 ч. Стоимость: 18 200 руб.</p>	<p>Технология обслуживания рельсовых цепей, отыскания повреждений в рельсовых цепях. Анализ ошибок обслуживающего персонала дистанций СЦБ по результатам текущей работы. Комментарии к инструкциям (ПТЭ, инструкции по сигнализации, технологии обслуживания и др.). Новые системы МПЦ, ДЦ и другие устройства СЦБ, использующие компьютерные технологии. Построение обратной тяговой сети при пропуске тяжеловесных поездов. Термическая устойчивость элементов рельсовых цепей. Работа рельсовых цепей в условиях гололедообразования на контактном проводе. Тональные рельсовые цепи. Источники электропитания аппаратуры ЖАТ. Измерительные приборы и методы измерений в устройствах ЖАТ. Слушатели обеспечиваются учебными пособиями по основным направлениям курсов.</p>
5201 5203 5204		25.02.2019 25.03.2019 14.10.2019	07.03.2019 04.04.2019 24.10.2019	<p>Пуско-наладочные работы систем ЖАТ Идентификатор программы: 96002415 Вид программы: Повышение квалификации Форма обучения: Очная, 72 ч. в т.ч. Обычная (очная) - 72 ч.</p>	<p>Совершенствование нормативной базы хозяйства автоматики и телемеханики. Стандарты ОАО "РЖД", поддержка требований технических регламентов по основным направлениям в устройствах СЦБ. Комментарии к инструкциям по приемке в эксплуатацию законченных</p>

				Стоимость: 18 200 руб.	строительством объектов ж.д. автоматики и телемеханики. Рассмотрение алгоритмов работы, функциональные возможности и схемы увязки систем автоблокировки (АБТЦ-Е, АБТЦ, АБ-УЕ, ЧКАБ), систем электрической и диспетчерской централизации (МПЦ-Ebilock-950), РПЦ «Диалог-Ц», ЭЦ-ЕМ ("Радиоавионика"), ДЦ «Диалог», «Сетунь», ЭЦ-12, БМРЦ-БН, устройств ПКУ), а также анализ общих схемных зависимостей «стрелка в пути», «кодирование», «маневровая вышка», «ограждение пути», УКСПС, переезд станционный (перегонный) с УЗП и без РУ-30-80 и дополнения к ним, НТП МПС/СЦБ-99. Рекламационная и претензионная работа в дистанциях СЦБ. Слушатели обеспечиваются учебными пособиями по основным направлениям курсов.
ИПТ РУТ (МИИТ)					
7105 7115		03.06.2019 11.11.2019	21.06.2019 28.11.2019	Совершенствование технологии и организации обслуживания устройств сигнализации, централизации и блокировки Идентификатор программы: 96002631 Вид программы: Повышение квалификации Форма обучения: Очная, 128 ч. в т.ч. Обычная (очная) - 128 ч. Стоимость: 7 480 руб.	Совершенствование компетенций в области производственно-технологической деятельности диспетчера дистанции сигнализации, централизации и блокировки по вопросам организации ремонта и технического обслуживания устройств СЦБ. Новая аппаратура в железнодорожной автоматике и телемеханике. Микропроцессорные системы автоблокировки и электрической централизации. Техническое диагностирование и мониторинг устройств железнодорожной автоматики и телемеханики. Технический надзор за исправным состоянием устройств автоматики и телемеханики, безаварийной и надежной их работой, гарантирующей безопасность движения поездов. Автоматизация технического обслуживания устройств СЦБ на станциях и перегонах.
7103 7113		08.04.2019 21.10.2019	25.04.2019 08.11.2019	Совершенствование технологии и организации обслуживания устройств сигнализации, централизации и блокировки Идентификатор программы: 96002630 Вид программы: Повышение квалификации	Совершенствование компетенций в области производственно-технологической деятельности электромеханика устройств сигнализации, централизации и блокировки по вопросам организации ремонта и технического обслуживания устройств СЦБ. Устройство

				<p>Форма обучения: Очная, 128 ч. в т.ч. Обычная (очная) - 128 ч. Стоимость: 7 480 руб.</p>	<p>современных средств ЖАТ и систем на участках с различными скоростями движения. Новые методы диагностики и средства выявления причин неисправностей в элементах напольных и постовых устройств автоматики и телемеханики. Организация ремонта и модернизации устройств СЦБ. Микропроцессорные системы автоблокировки и электрической централизации. Системы контроля свободности перегонов и станционных участков пути методом счета осей подвижного состава.</p>
7109		30.09.2019	17.10.2019	<p>Совершенствование технологии и организации обслуживания устройств сигнализации, централизации и блокировки на механизированных и автоматизированных сортировочных горках Идентификатор программы: 96002632 Вид программы: Повышение квалификации Форма обучения: Очная, 128 ч. в т.ч. Обычная (очная) - 128 ч. Стоимость: 7 480 руб.</p>	<p>Совершенствование компетенций в области производственно-технологической деятельности электромеханика устройств сигнализации, централизации и блокировки по вопросам организации ремонта и технического обслуживания устройств СЦБ на сортировочной горке. Комплексная автоматизация работы сортировочных станций. Технологические функции систем железнодорожной автоматики и телемеханики на сортировочных горках. Системы микропроцессорной горочной автоматической централизации. Диагностика состояния технических средств автоматизации и механизации сортировочных станций. Техническая эксплуатация устройств и систем сигнализации, централизации и блокировки механизированных и автоматизированных сортировочных горок. Организация технического обслуживания, монтажа, и ремонта средств автоматики и телемеханики на сортировочной горке с гарантированным обеспечением безопасности движения.</p>
Информатизация, информационные и вычислительные технологии					
РАПС РУТ (МИИТ)					

0102	25.03.2019	08.04.2019	12.04.2019	Современные библиотечно-информационные технологии работы. Современное библиотековедение Идентификатор программы: 96001455 Вид программы: Повышение квалификации Форма обучения: Очно-заочная, 72 ч. в т.ч. Электронная - 32 ч., Обычная (очная) - 40 ч. Стоимость: 15 218 руб.	Библиотеки в современной электронной среде. Электронные ресурсы. Внедрение корпоративных технологий. Межрегиональное библиотечное сотрудничество. Библиотечные web-сайты. Организация и технология библиографического обслуживания. Повышение информационной культуры работников библиотеки и пользователей. Авторское право и интеллектуальная собственность
Электроснабжение					
РАПС РУТ (МИИТ)					
3119 3127	13.05.2019 07.10.2019	27.05.2019 21.10.2019	01.06.2019 26.10.2019	Тяговые подстанции постоянного тока: силовое оборудование, системы управления и защиты Идентификатор программы: 96000853 Вид программы: Повышение квалификации Форма обучения: Очно-заочная, 72 ч. в т.ч. Электронная - 20 ч., Обычная (очная) - 52 ч. Стоимость: 19 631 руб.	Открытые и закрытые распределительные устройства, вакуумные и элегазовые выключатели. Силовые и измерительные трансформаторы, преобразовательные трансформаторы и выпрямители. Комплектные тяговые подстанции нового поколения. Цифровые защиты, аппаратура автоматики и телемеханики. Новые быстродействующие выключатели и разрядные устройства. Провода и арматура. Работа схем плавки гололеда и профилактического подогрева. Электроснабжение постов ЭЦ и линейных пунктов. Аккумуляторное хозяйство, источники бесперебойного питания. Дизель-генераторные агрегаты. Системы телеуправления и телесигнализации. Диагностика и мониторинг устройств электроснабжения. Защита контактной сети на тяговых подстанциях постоянного тока. Защита ВЛ и КЛ-0,4–110 КВ. Электромагнитная совместимость. Рельсовые цепи, контуры заземления. Земляная защита. Организация труда. Электробезопасность и техника безопасности
3115 3123	01.04.2019 02.09.2019	15.04.2019 16.09.2019	20.04.2019 21.09.2019	Технологическое присоединение: правовые, технические и организационные вопросы Идентификатор программы: 96002616 Вид программы: Повышение квалификации Форма обучения: Очно-заочная, 72 ч. в т.ч. Электронная - 20 ч., Обычная (очная) - 52 ч.	Принципы технологического присоединения (ТП) к электрическим сетям. Услуги, оказываемые потребителям электроэнергии территориальными НТЭ и ЭЧ. Организация и реализация (ТП). Технологическое присоединение как комплексная процедура. Взаимодействие с заказчиком и сетевой организацией. Содержание и формирование

				Стоимость: 20 731 руб.	технических условий на ТП и сопутствующих документов. Особенности технологического присоединения энергопринимающих устройств юридических, физических лиц и индивидуальных предпринимателей. Балансовые принадлежность и разграничения в системах электроснабжения. Содержание договора с заявителем на технологическое присоединение. Типовой договор и возможности его использования. Учёт дополнительных условий контрагентов. Содержание, организация и реализация работ по фактическому присоединению, включая работы по проектированию и строительству электросетевых объектов хозяйственным способом и подрядом. Разработка задания на проектирование (ТЗ) и проектной документации. Технический надзор за работами по подсоединению и приемка вводимого оборудования. Основы экономики в сфере электросетевой деятельности. Калькуляция стоимости затрат на технологическое присоединение. Техническое обеспечение электросбытовой деятельности. Обеспечение качества электроэнергии. Концепция обновления тяговых и трансформаторных подстанций. Электрические сети. Заземление оборудования сетевых районов. Средства защиты электрических сетей и электроустановок. Технические средства и организация учёта расхода электроэнергии
3117 3132	06.05.2019 18.11.2019	20.05.2019 02.12.2019	25.05.2019 07.12.2019	Модернизация защиты системы тягового электроснабжения переменного тока Идентификатор программы: 96000859 Вид программы: Повышение квалификации Форма обучения: Очно-заочная, 72 ч. в т.ч. Электронная - 20 ч., Обычная (очная) - 52 ч. Стоимость: 19 631 руб.	Тенденции развития систем тягового электроснабжения переменного тока. Комплектные тяговые подстанции нового поколения. Коммутационная техника. Устройства компенсации реактивной мощности. Питание постов ЭЦ. Рельсовые цепи, контуры заземления. Аварийные процессы в системах тягового электроснабжения переменного тока. Электромагнитная совместимость. Требования, предъявляемые к защитам. Классификация, виды защит и схмотехнические решения перспективных защит. Микропроцессорная техника и микроэлектронная

					элементная база защит. Измерительные трансформаторы и фильтры симметричных составляющих в системах защит. Системы защиты оборудования тяговых подстанций, высоковольтных линий, фидеров контактной сети. Перспективные методы и приборы настройки и диагностики систем защиты. Выключатели переменного тока 27,5 КВ. Расчет уставок защит и калибровка с использованием ПРУС. Протоколы испытаний защит. Техническое обслуживание оборудования защиты. Мониторинг устройств электроснабжения
3109 3113 3121	11.03.2019 01.04.2019 02.09.2019	25.03.2019 15.04.2019 16.09.2019	30.03.2019 20.04.2019 21.09.2019	Модернизация оборудования районов электроснабжения: конструктивные решения и техническое обслуживание Идентификатор программы: 96000847 Вид программы: Повышение квалификации Форма обучения: Очно-заочная, 72 ч. в т.ч. Электронная - 20 ч., Обычная (очная) - 52 ч. Стоимость: 19 631 руб.	Новое электротехническое оборудование, трансформаторные подстанции, системы телемеханики и защиты. Электроснабжение постов ЭЦ и линейных пунктов. Кабели и кабельное хозяйство, самонесущие изолированные провода. Эксплуатация, техническое обслуживание и диагностика оборудования, линий и кабелей. Использование передвижных испытательных лабораторий. Контуры заземления: конструктивные решения и контроль исправности. Мероприятия по предотвращению аварийных ситуаций. Новые источники света и светильники. Нормы освещения. Автоматизация управления освещением. Качество, электросбережение и учёт электроэнергии. Организация труда. Электробезопасность и техника безопасности
3116 3131	06.05.2019 18.11.2019	20.05.2019 02.12.2019	25.05.2019 07.12.2019	Модернизация тяговых подстанций переменного тока: силовое оборудование, системы управления и защиты Идентификатор программы: 96000858 Вид программы: Повышение квалификации Форма обучения: Очно-заочная, 72 ч. в т.ч. Электронная - 20 ч., Обычная (очная) - 52 ч. Стоимость: 19 631 руб.	Открытые и закрытые распределительные устройства, вакуумные и элегазовые выключатели. Силовые и измерительные трансформаторы. Комплектные тяговые подстанции нового поколения. Цифровые защиты, аппаратура автоматики и телемеханики. Структура, состав и основные особенности защит ЦЗФ-27,5-ФКС. Проверка и настройка защиты. Выключатели переменного тока 27,5 кВ. Устройства компенсации реактивной мощности. Провода и арматура. Работа схем плавки гололеда и профилактического подогрева. Электроснабжение постов ЭЦ и линейных пунктов. Аккумуляторное хозяйство,

					источники бесперебойного питания. Дизель-генераторные агрегаты. Системы телеуправления и телесигнализации. Диагностика и мониторинг устройств электроснабжения. Защита ВЛ и КЛ-0,4–110 КВ. Электромагнитная совместимость. Рельсовые цепи, контуры заземления. Организация труда. Электробезопасность и техника безопасности
3114 3122	01.04.2019 02.09.2019	15.04.2019 16.09.2019	20.04.2019 21.09.2019	Правовые, технические и экономические проблемы электросетевой деятельности Идентификатор программы: 96002615 Вид программы: Повышение квалификации Форма обучения: Очно-заочная, 72 ч. в т.ч. Электронная - 20 ч., Обычная (очная) - 52 ч. Стоимость: 20 731 руб.	Сетевая деятельность Трансэнерго: принципы, технические и организационные проблемы. Услуги, оказываемые потребителям электроэнергии территориальными Дирекциями по энергообеспечению и дистанциями электроснабжения. Нормативно-правовое регулирование в сфере электроэнергетики. Правила недискриминационного доступа к услугам по передаче электрической энергии и оказания этих услуг. Общие требования к надёжности и качеству обслуживания потребителей услуг территориальных сетевых организаций. Юридическая ответственность сторон (сетевой организации и потребителя электрической энергии). Условия договоров на оказание услуг в сфере электроэнергетики. Оборудование и устройства электросетевого хозяйства ОАО «РЖД». Техническое обеспечение электросбытовой деятельности. Обеспечение качества электроэнергии. Концепция обновления тяговых и трансформаторных подстанций. Электрические сети. Технические средства и организация учёта расхода электроэнергии. Основы экономики в сфере электросетевой деятельности. Калькуляция стоимости затрат на технологическое присоединение. Экономически обоснованный подход к выбору технических решений. Формирование тарифа на технологическое присоединение. Балансовые принадлежность и разграничения в системах электроснабжения. Пути повышения доходов ОАО «РЖД» от электросбытовой деятельности. Принципы технологического

					присоединения (ТП) к электрическим сетям. Технологическое присоединение как комплексная процедура. Взаимодействие с заказчиками и сетевыми организациями. Содержание, организация и реализация работ по фактическому присоединению, включая работы по проектированию и строительству электросетевых объектов. Разработка задания на проектирование (ТЗ) и проектной документации. Осуществление реконструкции или строительства хозяйственным способом и подрядом. Технический надзор за работами по подсоединению и приемка вводимого оборудования
3107 3125	04.03.2019 23.09.2019	18.03.2019 07.10.2019	23.03.2019 12.10.2019	Эффективные и безопасные технологии и организация работ по сооружению, реконструкции и ремонту контактной сети Идентификатор программы: 96000857 Вид программы: Повышение квалификации Форма обучения: Очно-заочная, 72 ч. в т.ч. Электронная - 20 ч., Обычная (очная) - 52 ч. Стоимость: 19 631 руб.	Контактная сеть различных видов и систем для переменного и постоянного тока КС-160, КС-200 и КС-250. Токосъём на линиях постоянного и переменного тока. Новые опоры и опорные конструкции. Устройства цепей обратного тока и заземления. Индустриальные методы строительно-монтажных работ. Работа со вспомогательным подвижным составом на рельсовом ходу. Эффективное использование «окон» в движении поездов. Регулировка контактной подвески. Контроль качества и приёмка выполненных работ. Диагностика и мониторинг состояния контактной сети, в т.ч. с использованием ВИКС. Оценка состояния и балльная оценка контактной сети. Оперативное взаимодействие производителя работ с энергодиспетчером, поездными диспетчерами, руководителями службы и дистанции электроснабжения и другим персоналом ж.д. Нарядная система, проверка правильности выписки нарядов. Психология безопасного труда, техника безопасности, обеспечение работы в опасных местах и электробезопасность. Правила ЦЭ-750 и Инструкция ЦЭ-761. Расследование случаев нарушения техники безопасности. Социально-психологические аспекты управления трудовым коллективом. Организация труда и трудовое законодательство

3112 3134	25.03.2019 25.11.2019	08.04.2019 09.12.2019	13.04.2019 14.12.2019	<p>Развитие систем телемеханики: аппаратные и программные решения, эксплуатация и техническое обслуживание</p> <p>Идентификатор программы: 96002614</p> <p>Вид программы: Повышение квалификации</p> <p>Форма обучения: Очно-заочная, 72 ч. в т.ч. Электронная - 20 ч., Обычная (очная) - 52 ч.</p> <p>Стоимость: 20 731 руб.</p>	<p>Аппаратура автоматики, телемеханики и защиты в устройствах электроснабжения на новой элементной базе с использованием ЭВМ. Интеграция устройств релейной защиты, автоматики управления и телемеханики с учётом протокола МЭК 61850. Принципы построения систем телемеханики и телеизмерения. Телемеханические сигналы и методы передачи информации в устройствах телемеханики. Элементная база и функциональные элементы систем телемеханики. Микропроцессоры и их программирование. Каналы связи телемеханики, их разделение, элементы и аппаратура частотных каналов. Уровни сигналов и помех в каналах связи. Микропроцессорная канальная аппаратура систем телемеханики и линейные усилители. Системы телемеханики МСТ-95, АМТ и АСТМУ-А и системы предшествующих поколений. Тенденции в реализации новых аппаратных и программных решений и современные принципы построения систем телемеханики. Помехозащищённость. Устройства и средства для наладки систем телемеханики. Адаптеры связи систем телемеханики с компьютером, аппаратура ретрансляции сигналов и анализатор каналов связи. Устройство для наладки ЧМ-приемников и передатчиков ЧМПП, эмулятор кодовых серий и устройство для проверки модулей МСТ-95, АМТ и АСТМУ-А и т.д. Новые концепции и оборудование тяговых и тягово-понижительных подстанций. Заземление оборудования систем электроснабжения. Организация труда в хозяйстве электроснабжения; трудовое законодательство. Техника безопасности при техническом обслуживании и ремонте телемеханики. Электробезопасность</p>
3102 3110 3135	11.02.2019 18.03.2019 02.12.2019	25.02.2019 01.04.2019 16.12.2019	02.03.2019 06.04.2019 21.12.2019	<p>Опоры, фундаменты и поддерживающие конструкции контактной сети: устройство, техническое обслуживание, диагностика и ремонт</p>	<p>Тенденции развития конструкций контактной сети. Железобетонные и металлические стойки, фундаменты опор и анkers. Поддерживающие конструкции. Устройства защитного заземления, цепи обратного тока.</p>

				<p>Идентификатор программы: 96000849 Вид программы: Повышение квалификации Форма обучения: Очно-заочная, 72 ч. в т.ч. Электронная - 20 ч., Обычная (очная) - 52 ч. Стоимость: 19 631 руб.</p>	<p>Физико-химические процессы коррозии стальных конструкций и старения бетона. Приборы и методы диагностики опор контактной сети и других, а также фундаментов и анкеров. Процедуры контроля, технологии обслуживания и замены опор и фундаментов. Организация труда. Электробезопасность и техника безопасности</p>
3118 3126	13.05.2019 07.10.2019	27.05.2019 21.10.2019	01.06.2019 26.10.2019	<p>Модернизация защиты системы тягового электроснабжения постоянного тока Идентификатор программы: 96000852 Вид программы: Повышение квалификации Форма обучения: Очно-заочная, 72 ч. в т.ч. Электронная - 20 ч., Обычная (очная) - 52 ч. Стоимость: 19 631 руб.</p>	<p>Тенденции развития систем тягового электроснабжения постоянного тока. Комплектные тяговые подстанции нового поколения. Коммутационная техника. Новые быстродействующие выключатели, станции управления БВ и фидерная автоматика. Многофазные и пульсовые схемы выпрямления тяговых подстанций постоянного тока. Питание постов ЭЦ. Рельсовые цепи, контуры заземления. Аварийные процессы в системах тягового электроснабжения постоянного тока. Электромагнитная совместимость. Требования, предъявляемые к защитам. Классификация, виды защит и схмотехнические решения перспективных защит. Микропроцессорная техника и микроэлектронная элементная база защит. Измерительные трансформаторы и фильтры симметричных составляющих в системах защит. Системы защиты оборудования тяговых подстанций, высоковольтных линий, фидеров контактной сети. Перспективные методы и приборы настройки и диагностики систем защиты. Расчет уставок защит и калибровка с использованием ПРУС. Протоколы испытаний защит. Техническое обслуживание оборудования защиты. Настройка защит, определение и устранения неисправностей. Мониторинг устройств электроснабжения</p>
3105 3130	25.02.2019 11.11.2019	11.03.2019 25.11.2019	16.03.2019 30.11.2019	<p>Эффективное использование вагонов-лабораторий ВИКС и других измерительных систем при технической диагностике контактной сети</p>	<p>Контактная сеть различных видов и систем для переменного и постоянного тока. изолирующие сопряжения и воздушные стрелки. Промежуточные, переходные и анкерные опоры; компенсирующие</p>

				<p>Идентификатор программы: 96002613 Вид программы: Повышение квалификации Форма обучения: Очно-заочная, 72 ч. в т.ч. Электронная - 20 ч., Обычная (очная) - 52 ч. Стоимость: 20 731 руб.</p>	<p>устройства; консоли и другие поддерживающие устройства и различные узлы контактной подвески. Провода, арматура, изоляторы. Опорные конструкции контактной сети. Секционные разъединители и изоляторы. Цепи обратного тока и устройства защитного заземления, их диагностика, техническое обслуживание и ремонт. Обеспечение токосъёма на линиях постоянного и переменного тока. Перспективные токоприёмники электропоездов и электропоездов. Система диагностики и оценки состояния контактной сети: «верховая» диагностика и с использованием мобильных систем. Состав мобильных систем: вагоны-лаборатории для испытания контактной сети (ВИКС) и измерительные комплексы на дрезинах. Назначение, сфера использования и общая характеристика. Организация использования мобильных систем диагностики контактной сети. Системы измерений и допускового контроля параметров контактной сети. Основы метрологии. Принципы осуществления процессов измерений и допускового контроля параметров контактной сети. Измерительные приборы, состав и программное обеспечение измерительно-вычислительных комплексов. Аппаратурное обеспечение визуального контроля. Тепловизионный и ультрафиолетовый контроль. Информационные технологии при диагностике контактной сети. АРМ ЭЧК и его использование в системе диагностики. Основы трудового законодательства. Организация труда в дистанции электроснабжения и техника безопасности</p>
3709 (эт. 1)	06.05.2019	20.05.2019	25.05.2019	<p>Эффективные методы управления деятельностью дистанции электроснабжения (обучение резерва на должность начальника дистанции электроснабжения) Идентификатор программы: 96002099 Вид программы: Повышение квалификации Форма обучения: Очно-заочная, 142 ч. в т.ч.</p>	<p>Совершенствование технологии работы дистанции электроснабжения, развитие профессиональных компетенций. Безопасность жизнедеятельности. Финансово-экономическое обеспечение деятельности дистанции. Управление персоналом. Совершенствование деловых качеств начальника дистанции. Защита итоговых работ</p>
3709 (эт. 2)	18.11.2019	02.12.2019	07.12.2019		

				Электронная - 40 ч., Обычная (очная) - 102 ч. Стоимость: 36 674 руб.	
3106 3124	04.03.2019 23.09.2019	18.03.2019 07.10.2019	23.03.2019 12.10.2019	Входной контроль материалов, технический надзор и приемка выполненных работ на объектах капитального ремонта, реконструкции и строительства устройств электроснабжения Идентификатор программы: 96000856 Вид программы: Повышение квалификации Форма обучения: Очно-заочная, 72 ч. в т.ч. Электронная - 20 ч., Обычная (очная) - 52 ч. Стоимость: 19 631 руб.	Новые нормативные документы и методические материалы по хозяйству электроснабжения. Модернизация системы тягового электроснабжения. Нормативная и сметная документация. Экспертиза проектов. Программа системы менеджмента качества в соответствии с международным стандартом ИСО 9000. Задачи, функции и организация работы работника при осуществлении входного контроля материалов, комплектующих изделий и оборудования. Требования к складированию, хранению, транспортировке материалов и изделий. Правила и действующая система осуществления технического надзора, контроля качества и приемки выполненных работ при строительстве, реконструкции и капитальном ремонте контактной сети, тяговых подстанций и другого оборудования электрифицированных линий. Законодательные и нормативные правовые акты, регламентирующие порядок и организацию взаимодействия НТЭ и дистанций электроснабжения с подрядными организациями. Ведение документации, оформление результатов контроля продукции поставщика, технического надзора и приемки выполненных работ
3101 3104 3108 3129 3133	28.01.2019 25.02.2019 11.03.2019 11.11.2019 25.11.2019	11.02.2019 11.03.2019 25.03.2019 25.11.2019 09.12.2019	16.02.2019 16.03.2019 30.03.2019 30.11.2019 14.12.2019	Школа руководителя района контактной сети Идентификатор программы: 96000850 Вид программы: Повышение квалификации Форма обучения: Очно-заочная, 72 ч. в т.ч. Электронная - 20 ч., Обычная (очная) - 52 ч. Стоимость: 19 631 руб.	Организация работы ЭЧК. Ведение документации, АРМ ЭЧК. Оперативное управление дистанцией электроснабжения. Нарядная система. Взаимодействие с энергодиспетчером и субподрядными организациями. Обеспечение работы в опасных местах, электробезопасность и техника безопасности. Психология безопасного труда. Социально-психологические аспекты работы ЭЧК. Формирование профессионально-важных личностно-деловых качеств руководителя. Труд руководителя и его организация. Управление трудовым коллективом. Организация труда, трудовое

					законодательство. Контактная сеть для переменного и постоянного тока КС-160, КС-200 и КС-250: новые узлы и конструкции контактной сети, ее модернизация, монтаж и эксплуатация. Токосъём на линиях постоянного и переменного тока. Расследование случаев повреждения контактной сети. Нормативная и сметная документация. Диагностика и мониторинг состояния контактной сети, в т.ч. с использованием ВИКС. Новые опоры и опорные конструкции. Защита от коррозии и диагностика опор. Контроль качества и приёмка выполненных работ Оценка состояния и балльная оценка контактной сети
3120 3128	13.05.2019 07.10.2019	27.05.2019 21.10.2019	01.06.2019 26.10.2019	Мобильные комплексы диагностики тяговых подстанций и сетей Идентификатор программы: 96000855 Вид программы: Повышение квалификации Форма обучения: Очно-заочная, 72 ч. в т.ч. Электронная - 20 ч., Обычная (очная) - 52 ч. Стоимость: 19 831 руб.	Работы, выполняемые с помощью передвижных испытательных комплексов: ЛИК, ЛДТ, АЛК-1 и вагон-лабораторий. Технические средства мобильных комплексов: установка для высоковольтных испытаний; генератор звуковых частот; установка для прожига кабелей; генератор ударных волн; осциллограф; устройство для определения расстояния до места повреждения кабелей; трассоискатели, оборудование для диагностики трансформаторов и др. Метрологические аспекты использования передвижных лабораторий. Термодиагностика оборудования тягового электроснабжения. Измерения и диагностика устройств заземления. Мониторинг устройств электроснабжения. Практика использования мобильных диагностических комплексов. Организация труда. Электробезопасность и техника безопасности
3103 3111 3136	11.02.2019 18.03.2019 02.12.2019	25.02.2019 01.04.2019 16.12.2019	02.03.2019 06.04.2019 21.12.2019	Ремонт и обновление контактной сети на основе перспективных конструктивных решений Идентификатор программы: 96000851 Вид программы: Повышение квалификации Форма обучения: Очно-заочная, 72 ч. в т.ч. Электронная - 20 ч., Обычная (очная) - 52 ч. Стоимость: 18 731 руб.	Требования к контактной сети, исходя из условий развития высокоскоростного и скоростного сообщения и пропуска тяжеловесных поездов. Контактная сеть для переменного и постоянного тока: КС-160, КС-200 и КС-250. Повышение качества токосъёма. Устройства защитного заземления, цепи обратного тока. Технологии ремонта и обновления контактной сети, машины, механизмы и инструмент. Нормативная и сметная документация. Порядок приемки

					выполненных работ. Диагностика и балльная оценка контактной сети. Организация труда. Электробезопасность и техника безопасности
РОАТ РУТ (МИИТ)					
5932	22.10.2019		02.12.2019	Современное оборудование релейной защиты системы тягового электроснабжения постоянного тока Идентификатор программы: 96000602 Вид программы: Повышение квалификации Форма обучения: Заочная, 72 ч. в т.ч. Дистанционная - 72 ч. Стоимость: 7 900 руб.	Микропроцессорные системы защит. Элементная база, измерительные трансформаторы и фильтры симметричных составляющих в релейных защитах. Релейные защиты оборудования тяговых подстанций, высоковольтных линий, фидеров контактной сети. Практическое овладение методами обслуживания новейших систем защиты. Новая инструкция по настройке ЦЗА-3, 3-ФКС. Релейная защита при отсоединении заземления опор от рельс.
Эксплуатация зданий и сооружений					
РОАТ РУТ (МИИТ)					
5913	23.04.2019		03.06.2019	Обеспечение надежности и энергосбережения в системах теплоснабжения. Применение нетрадиционных и возобновляемых источников энергии Идентификатор программы: 96002942 Вид программы: Повышение квалификации Форма обучения: Заочная, 72 ч. в т.ч. Дистанционная - 72 ч. Стоимость: 7 000 руб.	Программа рассчитана для лиц имеющих среднее профессиональное образование. В ней рассмотрены основы теории надежности систем теплоснабжения. Показатели надежности технических систем. Методика расчета показателей надежности оборудования и систем. Мероприятия по повышению надежности систем теплоснабжения и теплотехнических установок. Основы энергосбережения и энергоэффективности. Нормативно-правовая база по энергосбережению. Мероприятия по энергосбережению в системах теплоснабжения. Нормирование потребления топливно-энергетических ресурсов. Энергетический аудит. Общие сведения о нетрадиционных и возобновляемых источниках энергии. Применение солнечной энергии и энергии ветра в системах теплоснабжения. Назначение, устройство, основы расчета ветроэнергетических установок и установок для преобразования солнечной энергии в тепловую энергию.
5903	05.03.2019		15.04.2019	Системы теплоснабжения. Устройство и	Источники и системы теплоснабжения. Теоретические

5921	03.09.2019		14.10.2019	<p>основы безопасной эксплуатации тепловых энергоустановок, сооружений и оборудования систем теплоснабжения</p> <p>Идентификатор программы: 96000598</p> <p>Вид программы: Повышение квалификации</p> <p>Форма обучения: Заочная, 108 ч. в т.ч.</p> <p>Дистанционная - 108 ч.</p> <p>Стоимость: 5 800 руб.</p>	<p>основы теплоснабжения. Объекты теплоснабжения и их особенности. Системы теплоснабжения промышленных зданий. Теплообменные и теплообменники аппараты. Теплоносители. Эксплуатация систем теплоснабжения. Эксплуатация котельных. Техническая документация котельной. Обязанности должностных лиц. Устройства для подачи и сжигания топлива: горелки, форсунки. Энергетическое топливо и его свойства. Вопросы энергосбережения в системах теплоснабжения. Законодательная база энергосбережения. Оценка экономической эффективности энергосберегающих мероприятий. Энергосбережение на источнике теплоснабжения. Энергосбережение в тепловых сетях.</p>
5928	22.10.2019	02.12.2019			
5929	22.10.2019	02.12.2019			
5930	22.10.2019	02.12.2019			
5931	22.10.2019	02.12.2019			
5917	03.09.2019		14.10.2019	<p>Надежность и энергосбережение при эксплуатации систем водоснабжения и водоотведения</p> <p>Идентификатор программы: 96003065</p> <p>Вид программы: Повышение квалификации</p> <p>Форма обучения: Заочная, 72 ч. в т.ч.</p> <p>Дистанционная - 72 ч.</p> <p>Стоимость: 7 000 руб.</p>	<p>Надежность систем водоснабжения и водоотведения</p> <p>Основы теории надежности систем водоснабжения и водоотведения</p> <p>Задачи и методология оценки надежности систем</p> <p>Учет показателей надежности при эксплуатации систем водоснабжения и водоотведения</p> <p>Консультации</p> <p>Энергосбережение в системах водоснабжения и водоотведения</p> <p>Основы энергосбережения. Нормативно-правовая база по энергосбережению. Энергосбережение при эксплуатации систем водоснабжения и водоотведения</p>
5901	05.03.2019		15.04.2019	<p>Надежность и энергосбережение в системах водоснабжения и водоотведения.</p> <p>Автоматизация оборудования</p> <p>Идентификатор программы: 96003048</p> <p>Вид программы: Повышение квалификации</p> <p>Форма обучения: Заочная, 72 ч. в т.ч.</p> <p>Дистанционная - 72 ч.</p> <p>Стоимость: 7 000 руб.</p>	<p>Показатели надежности, характеризующие свойства безотказности систем. Показатели надежности, характеризующие свойства ремонтпригодности и долговечности оборудования. Обработка и анализ статистических данных по надежности элементов систем водоснабжения и канализации. Расчет характеристик надежности узлов и систем водоснабжения и водоотведения. Пути и методики обследования систем водоснабжения и водоотведения. Энергосбережение в системах водоснабжения и водоотведения</p>
5909	23.04.2019	03.06.2019			
5910	23.04.2019	03.06.2019			
5911	23.04.2019	03.06.2019			
5912	23.04.2019	03.06.2019			
5916	03.09.2019	14.10.2019			
5902	05.03.2019		15.04.2019	<p>Надежность и энергосбережение систем теплоснабжения. Применение нетрадиционных и возобновляемых</p>	<p>Программа рассчитана для лиц с высшим образованием или получающим высшее образование. В ней рассмотрены основы теории надежности систем</p>
5914	23.04.2019	03.06.2019			
5918	03.09.2019	14.10.2019			

5919	03.09.2019		14.10.2019	источников энергии	теплоснабжения. Показатели надежности технических систем. Методика расчета показателей надежности оборудования и систем. Мероприятия по повышению надежности систем теплоснабжения и теплотехнических установок. Основы энергосбережения и энергоэффективности. Нормативно-правовая база по энергосбережению. Мероприятия по энергосбережению в системах теплоснабжения. Нормирование потребления топливно-энергетических ресурсов. Энергетический аудит. Общие сведения о нетрадиционных и возобновляемых источниках энергии. Применение солнечной энергии и энергии ветра в системах теплоснабжения. Назначение, устройство, основы расчета ветроэнергетических установок и установок для преобразования солнечной энергии в тепловую энергию.
5920	03.09.2019		14.10.2019	Идентификатор программы: 96002941 Вид программы: Повышение квалификации Форма обучения: Заочная, 72 ч. в т.ч. Дистанционная - 72 ч. Стоимость: 7 000 руб.	
Управление вокзальными комплексами и пассажирскими устройствами					
РАПС РУТ (МИИТ)					
1805	18.02.2019		29.03.2019	Особенности обслуживания маломобильных пассажиров на железнодорожном транспорте Идентификатор программы: 96000996 Вид программы: Повышение квалификации Форма обучения: Заочная, 72 ч. в т.ч. Дистанционная - 72 ч. Стоимость: 6 618 руб.	Требование к обслуживанию маломобильных пассажиров на объектах транспортной инфраструктуры. Этика их обслуживания и оказание ситуационной помощи. Подготовка персонала и его ответственность за нарушения требований по обеспечению доступа к объектам транспортной инфраструктуры. Судебная практика. Анализ проверок транспортной прокуратуры
1806	18.03.2019		26.04.2019		
ИУИТ РУТ (МИИТ)					
5407	04.03.2019	11.03.2019	16.03.2019	Эффективные управленческие решения в организации работы вокзального комплекса Идентификатор программы: 96002987 Вид программы: Повышение квалификации Форма обучения: Очно-заочная, 72 ч. в т.ч. Обычная (очная) - 48 ч., Дистанционная - 24 ч. Стоимость: 40 000 руб.	Программа направлена на повышение квалификации сотрудников и включает вопросы управления персоналом, задействованном в предоставлении сервисных услуг и обслуживании клиентов вокзальных комплексов, в том числе маломобильных групп граждан, развития инфраструктуры вокзалов с учетом передового зарубежного опыта, уровня европейского вокзального сервиса, управления конфликтами и их предупреждения, обеспечения транспортной безопасности на вокзальных
5410	11.03.2019	18.03.2019	23.03.2019		

					комплексах и антитеррористические мероприятия. Обучение проводится в лекционном и тренинговом формате.
5428 5431	30.09.2019 07.10.2019	07.10.2019 14.10.2019	12.10.2019 19.10.2019	Управленческие решения и принципы эффективного менеджмента в организации работы подразделения Идентификатор программы: 96004402 Вид программы: Повышение квалификации Форма обучения: Очно-заочная, 72 ч. в т.ч. Обычная (очная) - 48 ч., Дистанционная - 24 ч. Стоимость: 30 000 руб.	В рамках программы изучается процессный подход в управлении вокзальным комплексом и Дирекции в целом. Основными задачами программы является формирование единой стратегии управления персоналом в Дирекции, обеспечение слаженной работы структурных подразделений, обучение эффективным приемам и техникам управления коллективом, нематериальной мотивации персонала. Формирование образа и типа руководителей-наставников, способных ставить цели, контролировать их выполнение, добиваться результатов и обучать подчиненных. Программа реализуется в формате активных форм обучения на основе тренингов и «мозговых штурмов» с использованием видео-кейсов.
5402	28.01.2019	04.02.2019	09.02.2019	Современные технологии и инструменты управления инфраструктурой вокзальных комплексов Идентификатор программы: 96002986 Вид программы: Повышение квалификации Форма обучения: Очно-заочная, 72 ч. в т.ч. Обычная (очная) - 48 ч., Дистанционная - 24 ч. Стоимость: 40 000 руб.	Программа включает теоретическое обучение по вопросам изучения технологии работы вокзального комплекса, как многофункционального центра обслуживания пассажиров и клиентов, экономики вокзального бизнеса, бизнес-планирования, конфликтологии и общения с пассажирами и клиентами, транспортного маркетинга и специфики маркетинговых исследований пассажирских перевозок, безопасности вокзального комплекса и снижения антитеррористических угроз). Клиентоориентированность: составляющие первого класса сервиса. Программа включает авторский бизнес-тренинг «Организация работы пассажирского транспортно-пересадочного комплекса» с использованием интермодального макета в Центре мультимодальных транспортных систем ИУИТ, МИИТ
5401 5403 5405	28.01.2019 04.02.2019 18.02.2019	04.02.2019 11.02.2019 25.02.2019	09.02.2019 16.02.2019 02.03.2019	Современные клиентоориентированные подходы в справочном сервисе на вокзальных комплексах Идентификатор программы: 96002985	Программа включает совершенствование степени владения русским языком, техникой речи, культурой речи, а также нормами речевого этикета, изучение особенностей коммуникации с пассажирами, в том числе

				<p>Вид программы: Повышение квалификации Форма обучения: Очно-заочная, 72 ч. в т.ч. Обычная (очная) - 48 ч., Дистанционная - 24 ч. Стоимость: 28 000 руб.</p>	<p>со «сложными». Основы психологии и общения, управления эмоциями, умение избегать конфликты и повышать стрессоустойчивость от негативных производственных факторов. Развитие и усовершенствование природных речевых и голосовых возможностей участников. Клиентоориентированность: составляющие первоклассного сервиса. Поддержка репутации ОАО «РЖД», имидж сотрудника ОАО «РЖД». Принципы делового общения. Стандарты клиентоориентированного обслуживания. Технологии выстраивания первоклассного сервиса в ОАО «РЖД»</p>
5413 5416 5421	18.03.2019 25.03.2019 15.04.2019	25.03.2019 01.04.2019 22.04.2019	30.03.2019 06.04.2019 27.04.2019	<p>Проектное управление в организации вокзального бизнеса Идентификатор программы: 96002977 Вид программы: Повышение квалификации Форма обучения: Очно-заочная, 72 ч. в т.ч. Дистанционная - 24 ч., Обычная (очная) - 48 ч. Стоимость: 29 000 руб.</p>	<p>Программа включает диагностику и анализ степени компетентности молодежи в кадровый резерв Дирекции железнодорожных вокзалов в области профессиональной деятельности, а также способностей организовать эффективную работу в области вокзального бизнеса на основе современных методов управления эффективностью, моделирующих ключевые моменты деятельности сотрудников, которые максимально проявляют его лучшие профессиональные качества. Обучение молодежного кадрового резерва реализуется в формате активных форм обучения на основе тренингов, деловых симуляционных игр и «мозговых штурмов», формирующих лидерские качества, личностный рост, мотивацию сотрудников, работать в команде и управлять командой, умение управлять проектами, а также находить компромиссы и решать напряженные (конфликтные) ситуации. По итогам обучения проводятся круглые столы, на которых участники выступают с презентациями на актуальные темы с целью оптимизации работы Дирекции.</p>
Строительство и проектно- изыскательские работы					
РАПС РУТ (МИИТ)					
1103 1115	06.05.2019 05.11.2019	20.05.2019 18.11.2019	24.05.2019 22.11.2019	<p>Организация инженерных изысканий и проектирования объектов инфраструктуры железнодорожного транспорта</p>	<p>Законодательные и нормативные документы, регламентирующие инженерные изыскания при выполнении проектных и строительных работ. Виды</p>

				<p>Идентификатор программы: 96001448 Вид программы: Повышение квалификации Форма обучения: Очно-заочная, 72 ч. в т.ч. Электронная - 28 ч., Обычная (очная) - 44 ч. Стоимость: 14 343 руб.</p>	<p>инженерных изысканий. Понятие и определения терминов «Реконструкция», «Модернизация», «Техническое перевооружение». Современные технологии инженерных изысканий и требования к их выполнению. Методы, аппаратура, приборы и программные средства, применяемые при инженерных изысканиях. Исполнительная документация при выполнении инженерных изысканий. Определение объемов и стоимости инженерных изысканий. Контроль полноты и качества инженерных изысканий при их приемке. Инженерная защита территорий, зданий и сооружений от опасных природных процессов. Требования при проектировании для обеспечения надёжности и безопасности объектов инфраструктуры железнодорожного транспорта. Законодательная и нормативная база в области проектирования. Технологические правила проектирования объектов строительства. Требования к проектной документации и оценка их технических решений. Определение объемов и стоимости проектных работ. Предназначение проектной и рабочей документации. Состав проектной и рабочей документации. Правила разделения документации на проектную и рабочую. Критерии качества проектных работ. Виды экспертиз проектной документации, состав представляемой документации, сроки прохождения, особенности экспертизы</p>
1102 1109 1114	06.05.2019 09.09.2019 05.11.2019	20.05.2019 23.09.2019 18.11.2019	24.05.2019 27.09.2019 22.11.2019	<p>Ценообразование и определение сметной стоимости строительства и реконструкции объектов инфраструктуры железнодорожного транспорта Идентификатор программы: 96000771 Вид программы: Повышение квалификации Форма обучения: Очно-заочная, 72 ч. в т.ч. Электронная - 28 ч., Обычная (очная) - 44 ч. Стоимость: 14 311 руб.</p>	<p>Состав, особенности, новации сметно-нормативной базы на проектные работы. Порядок формирования сметной документации на отдельные виды проектных работ по стадиям проектирования. Методы определения сметной стоимости строительства. Современные требования к составу разделов проектно-сметной документации</p>

1101 1111	08.04.2019 23.09.2019	22.04.2019 07.10.2019	26.04.2019 11.10.2019	<p>Организация строительства и реконструкции объектов инфраструктуры железнодорожного транспорта. Контроль качества строительных работ Идентификатор программы: 96001449 Вид программы: Повышение квалификации Форма обучения: Очно-заочная, 72 ч. в т.ч. Электронная - 28 ч., Обычная (очная) - 44 ч. Стоимость: 14 243 руб.</p>	<p>Организация строительства и реконструкции объектов инфраструктуры железнодорожного транспорта. Законодательная и нормативная база в области организации строительства. Руководящие документы ЦУКС ОАО «РЖД». Получение разрешения на строительство, в т.ч. порядок взаимодействия с местными органами власти. Организация строительства отдельных объектов. Выделение этапов ввода объектов в эксплуатацию или пусковых комплексов. Инженерная подготовка строительства. Организационно-технологическая документация строительства. Временные здания и сооружения, в т.ч. временные городки строителей. Порядок их проектирования, обеспечения их коммуникациями, ввода в эксплуатацию, порядок оплаты. Особенности строительства объектов в сложных природно-климатических и стеснённых условиях. Особенности организации работ при реконструкции модернизации, техническом перевооружении объектов. Порядок ввода в эксплуатацию объектов. Обеспечение требований безопасности при производстве строительных работ. Законодательная и нормативная база в области контроля качества строительных работ. Системы менеджмента качества. Технический и авторский надзор. Организация контроля качества строительно-монтажных и специальных строительных работ. Исполнительная документация строительства. Организация и проведение выборочных проверок качества строительства на объектах силами вышестоящих организаций. Полномочия контролирующих и надзорных органов. Порядок взаимодействия заказчика, эксплуатирующих организаций и строительно-монтажных организаций. Порядок устранения замечаний и предписаний авторского надзора и органов государственного надзора, требований технического надзора заказчика. Механизмы обеспечения своевременного устранения дефектов и недоделок,</p>
--------------	--------------------------	--------------------------	--------------------------	---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

					выявленных при приемке отдельных видов работ, конструктивных элементов зданий, сооружений и объектов в целом
ЮИ РУТ (МИИТ)					
5617	20.05.2019	03.06.2019	07.06.2019	<p>Основы правового регулирования строительной деятельности на железнодорожном транспорте Идентификатор программы: 96001922 Вид программы: Повышение квалификации Форма обучения: Очно-заочная, 72 ч. в т.ч. Электронная - 32 ч., Обычная (очная) - 40 ч. Стоимость: 16 300 руб.</p>	<p>Применение Земельного кодекса РФ в строительной деятельности. Порядок предоставления земельных участков для строительства, оформление прав на земельные участки, гражданский оборот земельных участков, права инвесторов на земельные участки при строительстве объектов недвижимостью. Переход прав на земельные участки при отчуждении, находящихся на них объектов недвижимости. Перевод земельных участков в состав земель иной категории. Порядок осуществления землеустроительных работ. Совершение сделок с объектами недвижимости. Новеллы Градостроительного кодекса РФ. Новые требования порядка выдачи разрешения на строительство, ввода объекта в эксплуатацию, порядок заключения, исполнения, расторжения договора строительного подряда, иные договоры, используемые в строительстве. Участие посредников в инвестиционной деятельности. Налогообложение строительно-монтажных работ. Судебно-арбитражная практика по рассмотрению споров, связанных с договорами, используемых в строительстве и др.</p>

5616	20.05.2019	03.06.2019	07.06.2019	<p>Правовое регулирование и порядок предоставления земельных участков для строительства и реконструкции объектов инфраструктуры железнодорожного транспорта</p> <p>Идентификатор программы: 96001948</p> <p>Вид программы: Повышение квалификации</p> <p>Форма обучения: Очно-заочная, 72 ч. в т.ч. Электронная - 32 ч., Обычная (очная) - 40 ч.</p> <p>Стоимость: 16 300 руб.</p>	<p>Основы правового регулирования земельных отношений. Актуальные вопросы изъятия земельных участков для государственных нужд для целей строительства и реконструкции железных дорог в Российской Федерации. Территориальное планирование (в сфере транспорта). Общие положения. Виды, содержание, подготовка и утверждение документов ТП. Планировка территории. (в сфере транспорта). Назначение и виды документации по планировке территории. Порядок подготовки и утверждения документации по планировке территории. Определение видов разрешенного использования земельных участков в границах полосы отвода железных дорог. Правовой режим земель полосы отвода и охранных зон железных дорог. Изъятие земельных участков для нужд железнодорожного транспорта. Решение об изъятии земельных участков. Проект соглашения о выкупной цене изымаемого земельного участка. Государственная регистрация ограничений (обременений) прав на основании решения об изъятии земельного участка. Заключение соглашения с собственником или обладателем иного права на земельный участок, подлежащий изъятию. Возмещение собственникам стоимости земельных участков на основании решения суда о принудительном отчуждении земельных участков. Возмещение убытков. Судебная защита прав субъектов земельных отношений на железнодорожном транспорте. Правовой режим земель железнодорожного транспорта в зарубежных странах</p>
------	------------	------------	------------	------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

5618	20.05.2019	03.06.2019	07.06.2019	<p>Правовое регулирование договоров о строительстве и строительной деятельности на железнодорожном транспорте Идентификатор программы: 96001921 Вид программы: Повышение квалификации Форма обучения: Очно-заочная, 72 ч. в т.ч. Электронная - 32 ч., Обычная (очная) - 40 ч. Стоимость: 15 000 руб.</p>	<p>Применение Земельного кодекса РФ в строительной деятельности. Практика предоставления и оформления земельных участков для строительства. Новеллы Градостроительного кодекса РФ. Новые требования порядка выдачи разрешения на строительство, ввода объекта в эксплуатацию, порядок заключения, исполнения, расторжения договора строительного подряда, иные договоры, используемые в строительстве. Судебно-арбитражная практика по рассмотрению споров, связанных с договорами, используемых в строительстве. Практика применения ФЗ «О государственной регистрации прав на недвижимое имущество и сделок с ним».</p>
ИЭФ РУТ (МИИТ)					
5501	11.03.2019	09.04.2019	11.04.2019	<p>Система ценообразования ОАО "РЖД" в строительстве. Определение сметной стоимости реконструкции и строительства объектов железнодорожного транспорта Идентификатор программы: 96002264 Вид программы: Повышение квалификации Форма обучения: Очно-заочная, 72 ч. в т.ч. Обычная (очная) - 24 ч., Электронная - 48 ч. Стоимость: 25 600 руб.</p>	<p>Государственное регулирование строительства. Основные требования к порядку разработки и содержанию проектной документации на реконструкцию и строительство объектов ж. д. транспорта. Отраслевая сметно-нормативная база ОАО «РЖД». Укрупненные показатели стоимости строительства железнодорожных объектов. Порядок пересчета стоимости работ. Основные требования и порядок проведения экспертизы сметной документации</p>
5503 5512	18.03.2019 23.09.2019	15.04.2019 21.10.2019	19.04.2019 25.10.2019	<p>Менеджмент инвестиционного процесса. Экспертиза проектно-сметной документации с учётом регламента формирования и реализации инвестиционной программы ОАО «РЖД» Идентификатор программы: 96001764 Вид программы: Повышение квалификации Форма обучения: Очно-заочная, 72 ч. в т.ч. Электронная - 32 ч., Обычная (очная) - 40 ч. Стоимость: 26 000 руб.</p>	<p>Основные нормативные документы РФ и ОАО «РЖД», регламентирующие инвестиционную деятельность. Стандарты в области управления проектами и проектные методы управления в строительстве. Регламент формирования и реализации инвестиционной программы ОАО «РЖД». Требования, предъявляемые к инфраструктуре железнодорожного транспорта при проектировании новых и реконструкции эксплуатируемых железных дорог колеи 1520 мм (Своды правил, утверждённые Министерством транспорта Российской Федерации). Назначение и требования предъявляемые к содержанию разделов ПОС и ГШР. Ведомственная экспертиза проектно-сметной документации и результатов</p>

					инженерных изысканий для строительства объектов ОАО «РЖД». Методы оценки и критерии экономической эффективности объектов железнодорожной инфраструктуры
5506		09.04.2019	11.04.2019	<p>Актуальные вопросы ценообразования и проверки соответствия проведённых строительных работ проектно-сметной документации</p> <p>Идентификатор программы: 96002268</p> <p>Вид программы: Повышение квалификации</p> <p>Форма обучения: Очная, 24 ч. в т.ч. Обычная (очная) - 24 ч.</p> <p>Стоимость: 14 000 руб.</p>	<p>Актуализация знаний в области проектно-сметного нормирования. Законодательно-нормативная база организации и ценообразования в строительстве. Нормативные документы по ценообразованию при строительстве и реконструкции объектов инфраструктуры ОАО «РЖД». Индексация сметной документации. Организационно-технологическая документация строительства. Исполнительная документация строительства. Проведение проверки соответствия выполненных СМР проектно-сметной документации. Особенности аудита затрат на ремонт, модернизацию, реконструкцию основных средств. Практика работы с базой ОСНБЖ-2001 (с изменениями и дополнениями) в программном комплексе "Строительный Эксперт"</p>
ИПСС РУТ (МИИТ)					

5101		25.03.2019	03.04.2019	<p>Государственный строительный надзор и контроль качества строительных объектов Идентификатор программы: 96002313 Вид программы: Повышение квалификации Форма обучения: Очная, 72 ч. в т.ч. Обычная (очная) - 72 ч. Стоимость: 25 570 руб.</p>	<p>Организация контроля качества строительных работ: Строительная экспертиза. Система государственного регулирования градостроительной деятельности. Порядок и правила осуществления государственного строительного надзора. Градостроительный кодекс и земельный кодекс. Исполнительная документация в строительстве. Организация контроля качества строительных работ; Трудовое и гражданское законодательство: Основы правового регулирования в строительстве. Вопросы правового регулирования в области предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций на железнодорожном транспорте; Контроль качества и приемка работ при сооружении железных дорог: Производственно-техническое сопровождение и контроль качества дорожных объектов. Организация строительного контроля. Обязательные организационные мероприятия и процедуры. Методы контроля. Контроль качества и приемка работ при сооружении земляного полотна. Контроль качества укладки и балластировки железнодорожного пути; Охрана труда и техника безопасности при строительстве железных дорог: Государственное регулирование в сфере охраны труда. Обязанности и ответственность должностных лиц и работников по соблюдению требований законодательства о труде и охране труда. Анализ нарушений требований охраны труда и трудового порядка, повлекших за собой серьезные нарушения в области безопасности движения; Вопросы экономики строительства железных дорог: Обоснование экономической эффективности проектов в транспортном строительстве. Сдача в эксплуатацию и ввод строительных объектов.</p>
Материально-техническое обеспечение					
ИЭФ РУТ (МИИТ)					

5507	26.04.2019	21.05.2019	23.05.2019	<p>Основы организации эффективной закупочной деятельности заказчиков в соответствии с Федеральным законом № 223 – ФЗ на примере ОАО «РЖД»</p> <p>Идентификатор программы: 96002408</p> <p>Вид программы: Повышение квалификации</p> <p>Форма обучения: Очно-заочная, 72 ч. в т.ч.</p> <p>Обычная (очная) - 24 ч., Электронная - 48 ч.</p> <p>Стоимость: 25 200 руб.</p>	<p>Основы закупочной деятельности. Правовое обеспечение закупочной деятельности. Планирование закупочной деятельности. Осуществление закупок. Заключение и исполнение договора. Учет, контроль и анализ закупочной деятельности и защита прав и интересов участников закупок. Закупочная деятельность дочерних обществ ОАО «РЖД». Автоматизация процесса закупок.</p>
Коммерческая и маркетинговая деятельность					
РАПС РУТ (МИИТ)					
2611 2615	02.09.2019 23.09.2019	16.09.2019 07.10.2019	20.09.2019 11.10.2019	<p>Совершенствование профессиональных компетенций коммерческих ревизоров</p> <p>Идентификатор программы: 96001063</p> <p>Вид программы: Повышение квалификации</p> <p>Форма обучения: Очно-заочная, 72 ч. в т.ч.</p> <p>Электронная - 32 ч., Обычная (очная) - 40 ч.</p> <p>Стоимость: 16 026 руб.</p>	<p>Формы, методы и средства организации и проведения ревизий. Составление отчетности. Требования ТУ размещения и крепления грузов, в т.ч. негабаритных и тяжеловесных. Правила перевозок опасных грузов. Требования таможенных, санитарных и карантинных органов контроля и прокуратуры к организации и перевозке грузов. Организация работы ПКО, КПБ, весового хозяйства, пограничных станций. Особенности оформления перевозочных документов. Современные ЗПУ, их учет и утилизация. Обеспечение безопасности движения в сфере грузовых перевозок. Использование информационных технологий. Техника разрешения конфликтных ситуаций</p>
0702	20.05.2019	27.05.2019	30.05.2019	<p>Современные технологии и технические средства обеспечения сохранности перевозок грузов на железнодорожном транспорте</p> <p>Идентификатор программы: 96002858</p> <p>Вид программы: Повышение квалификации</p> <p>Форма обучения: Очно-заочная, 22 ч. в т.ч.</p> <p>Дистанционная - 6 ч., Электронная - 16 ч.</p> <p>Стоимость: 6 500 руб.</p>	<p>Нормативное правовое регулирование применения электронных цифровых технологий обеспечения сохранности перевозимых грузов на железнодорожном транспорте. Обзор и анализ характеристик конструкций электронных запорно-пломбировочных устройств. Особенности эксплуатации цифровых запорно-пломбировочных устройств. Экономические аспекты применения электронных запорно-пломбировочных устройств</p>

2607	13.05.2019	27.05.2019	31.05.2019	<p>Порядок рассмотрения и согласования чертежей и схем крепления грузов, не предусмотренных техническими условиями, на железнодорожном подвижном составе</p> <p>Идентификатор программы: 96001061</p> <p>Вид программы: Повышение квалификации</p> <p>Форма обучения: Очно-заочная, 72 ч. в т.ч. Электронная - 40 ч., Обычная (очная) - 32 ч.</p> <p>Стоимость: 16 026 руб.</p>	<p>Требования ОАО "РЖД" по обеспечению безопасности движения. Система менеджмента безопасности движения, её цели и задачи. Организация и осуществление железнодорожных перевозок грузов в соответствии с законодательством РФ. Нормативно-технологические документы, определяющие организацию и технологию выполнения грузовых перевозок. Технические условия размещения и крепления грузов. Требования к размещению и креплению грузов на железнодорожном подвижном составе. Определение способов размещения и крепления груза в вагонах, методика расчёта размещения и крепления грузов. Особенности размещения и крепления отдельных групп грузов. Порядок согласования чертежей и схем крепления грузов, не предусмотренных техническими условиями, на железнодорожном подвижном составе</p>
ИЭФ РУТ (МИИТ)					
5511	23.09.2019	15.10.2019	17.10.2019	<p>Клиентоориентированность и инструменты управления спросом на железнодорожные перевозки</p> <p>Идентификатор программы: 96002723</p> <p>Вид программы: Повышение квалификации</p> <p>Форма обучения: Очно-заочная, 72 ч. в т.ч. Обычная (очная) - 24 ч., Электронная - 48 ч.</p> <p>Стоимость: 23 500 руб.</p>	<p>Основы маркетинга. Маркетинговые исследования для развития компании. Организация маркетингового исследования и мониторинга рынков. Виды данных и источники получения необходимых данных при решении задач эффективного текущего управления, управления качеством товаров, работ и услуг. Принципы определения, получения и систематизации ключевой информации. Маркетинговые исследования и экономический анализ конъюнктуры рынков для прогнозирования их развития. Поиск направлений диверсификации деятельности компании. Маркетинговые стратегии ценообразования. Коммуникационные практики в маркетинге и продажах. Техника ведения переговоров, работа с возражениями, способы предоставления информации. Психологическая диагностика клиента. Использование свойств личности оппонента в продвижении товара (услуги). Неценовые методы стимулирования спроса. Интегрированные маркетинговые коммуникации компании. Реклама.</p>

Развитие имиджа компании. ВТL-технологии. Оценка эффективности коммуникационных мероприятий

Пассажирские перевозки в пригородном и дальнем сообщении

РАПС РУТ (МИИТ)

1808	08.04.2019	22.04.2019	26.04.2019	<p>Особенности обслуживания маломобильных пассажиров на железнодорожном транспорте Идентификатор программы: 96000994 Вид программы: Повышение квалификации Форма обучения: Очно-заочная, 72 ч. в т.ч. Электронная - 32 ч., Обычная (очная) - 40 ч. Стоимость: 15 218 руб.</p>	<p>Требования к обслуживанию маломобильных пассажиров на железнодорожном транспорте, установленные федеральным законодательством и Стандартом СТО РЖД 03.001- 2014. Информационно-навигационные системы. Функциональные и технические требования к подвижному составу. Взаимодействие с участниками перевозочного процесса в целях обеспечения безопасной посадки (высадки) в вагоны на остановочных пунктах. Подготовка персонала. Этика обслуживания и формы взаимодействия с маломобильными пассажирами и оказание им ситуационной помощи, анализ их обращений и жалоб. Психологический тренинг по устойчивости и уверенному поведению поездных бригад при общении с пассажирами, в зависимости от категории состояния здоровья. Административная ответственность должностных лиц и юридического лица за нарушения требований по обеспечению доступа маломобильных пассажиров к объектам пассажирской инфраструктуры. Уголовная ответственность. Проверки транспортной прокуратуры. Судебная практика. Компенсация морального вреда</p>
------	------------	------------	------------	--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

ИУИТ РУТ (МИИТ)

5438	02.09.2019	16.09.2019	20.09.2019	<p>Клиентоориентированная логистика пассажирских перевозок</p> <p>Идентификатор программы: 96003077</p> <p>Вид программы: Повышение квалификации</p> <p>Форма обучения: Очно-заочная, 72 ч. в т.ч.</p> <p>Дистанционная - 32 ч., Обычная (очная) - 40 ч.</p> <p>Стоимость: 26 000 руб.</p>	<p>Цели обучения: повышение профессионального уровня в рамках имеющейся квалификации в области совершенствования бизнес-процессов, связанных с планированием и организацией пассажирских перевозок, а также процессов взаимодействия между участниками перевозочного процесса, включая взаимодействие с другими видами транспорта в рамках развития единой транспортной сети. Основные модули программы обучения: Понятия логистики пассажирских перевозок. Опыт организации мультимодальных и интермодальных перевозок. Нормативно-правовая база организации мультимодальных и интермодальных перевозок в пассажирском сообщении. Маркетинговые основы логистики пассажирских перевозок. Особенности технологии работы железнодорожного транспорта в условиях организации мультимодального и интермодального сообщения. Организация работы транспортно-пересадочных узлов и комплексов, как ключевого элемента модальности. Особенности системы справочно-информационного обслуживания пассажиров в интермодальном и мультимодальном сообщении. Тарифная политика и билетно-кассовое обслуживание пассажиров в системе мультимодальных перевозок. Комплексная безопасность пассажиров в системе мультимодальных и интермодальных перевозок. Обслуживание маломобильных групп населения (МГН) в мультимодальном и интермодальном сообщении. Сервисное обслуживание пассажиров в системе мультимодальных и интермодальных перевозок. Логистика туристических перевозок.</p>
5408	04.03.2019	18.03.2019	22.03.2019	<p>Современные методы клиентоориентированного обслуживания пассажиров</p> <p>Идентификатор программы: 96003079</p> <p>Вид программы: Повышение квалификации</p>	<p>Цели обучения: совершенствование компетенции в области клиентоориентированного обслуживания пассажиров, а также необходимых для профессиональной деятельности навыков работы по обслуживанию различных категорий клиентов; формирование навыков</p>
5409	04.03.2019	18.03.2019	22.03.2019		
5419	01.04.2019	15.04.2019	19.04.2019		
5420	01.04.2019	15.04.2019	19.04.2019		
5426	06.05.2019	20.05.2019	24.05.2019		

5427	06.05.2019	20.05.2019	24.05.2019	Форма обучения: Очно-заочная, 72 ч. в т.ч. Дистанционная - 32 ч., Обычная (очная) - 40 ч. Стоимость: 24 000 руб.	выхода из конфликтных ситуаций и исключения возможности их дальнейшего повторения; получение навыков внедрения методов клиентоориентированного обслуживания пассажиров на производстве при организации работы фронт-лайн персонала; выстраивание эффективных бизнес-процессов менеджмента и эффективного управления человеческими ресурсами в интересах компании; повышение профессионального уровня в рамках имеющейся квалификации. Основные модули программы обучения. Качество услуг, предоставляемых пассажирам, и корпоративная система стандартизации. Основы клиентоориентированного обслуживания. Роль персонала в обеспечении качества обслуживания пассажиров. Мотивация как инструмент повышения клиентоориентированности работы персонала. Практикум и тренинг «Управление эффективностью работы сотрудников». Основы служебного этикета и брендоориентированного поведения персонала. Эффективные коммуникации с клиентом (в том числе в конфликтных ситуациях). Основы стрессоустойчивости.
5434	05.08.2019	19.08.2019	23.08.2019		
5435	05.08.2019	19.08.2019	23.08.2019		
5446	07.10.2019	21.10.2019	25.10.2019		
5447	07.10.2019	21.10.2019	25.10.2019		
Безопасность движения					
РОАТ РУТ (МИИТ)					
5922	28.10.2019	11.11.2019	15.11.2019	Безопасная эксплуатация автотранспорта Идентификатор программы: 96000347 Вид программы: Повышение квалификации Форма обучения: Очно-заочная, 72 ч. в т.ч. Электронная - 32 ч., Обычная (очная) - 40 ч. Стоимость: 15 000 руб.	Повышение квалификации работников ОАО «РЖД» по безопасной эксплуатации автомобильного транспорта.
ИПСС РУТ (МИИТ)					
5102	11.03.2019	08.04.2019	10.04.2019	Современные методы и технологии содержания, ремонта и эксплуатации пути, безопасность движения поездов Идентификатор программы: 96002314 Вид программы: Повышение квалификации	Техническое обслуживание и ремонт железнодорожного пути: Система ведения путевого хозяйства. Планирование и организация ремонтно-путевых работ. Современные технологии ведения ремонтно – путевых работ; Охрана труда и техника безопасности на железнодорожном
5103	28.10.2019	25.11.2019	27.11.2019		

				<p>Форма обучения: Очно-заочная, 72 ч. в т.ч. Обычная (очная) - 24 ч., Дистанционная - 48 ч. Стоимость: 12 500 руб.</p>	<p>транспорте: Охрана труда при производстве ремонтно-путевых работ. Аттестация рабочих мест по условиям труда; Правовое регулирование и юридическая ответственность на железнодорожном транспорте. Трудовое и гражданское законодательство.</p>
Промышленная безопасность, экология и охрана труда					
Охрана труда					
РАПС РУТ (МИИТ)					
1801		14.01.2019	18.01.2019	Охрана труда	<p>Совершенствование системы управление охраной труда в ОАО «РЖД». Подготовка персонала. Специальная оценка условий труда. Регулирование трудовых отношений. Режим труда, отдыха. Ответственность должностных лиц и юр. лица за нарушения требований законодательства о труде и иных нормативных правовых актов, содержащих нормы трудового права. Особенности расследования и учета несчастных случаев, профзаболеваний и влияние человеческого фактора на их возникновении. Управление профрисками. Социальное страхование от несчастных случаев. Психологический тренинг. Оказание первой помощи пострадавшим. Проверка знаний требований охраны труда по 40-часовой программе обучения</p>
1803		21.01.2019	25.01.2019	Идентификатор программы: 96000988	
1810		15.04.2019	19.04.2019	Вид программы: Повышение квалификации	
1812		13.05.2019	17.05.2019	Форма обучения: Очная, 40 ч. в т.ч. Обычная (очная) - 40 ч.	
1814		03.06.2019	07.06.2019	Стоимость: 8 218 руб.	
1815		24.06.2019	28.06.2019		
1817		09.09.2019	13.09.2019		
1819		30.09.2019	04.10.2019		
1823		28.10.2019	01.11.2019		
1825		18.11.2019	22.11.2019		
1826		09.12.2019	13.12.2019		
1901	25.03.2019	15.04.2019	17.04.2019	<p>Радиационная безопасность и радиационный контроль при обращении с досмотровыми установками Идентификатор программы: 96002358 Вид программы: Повышение квалификации Форма обучения: Очно-заочная, 72 ч. в т.ч. Электронная - 48 ч., Обычная (очная) - 24 ч. Стоимость: 8 500 руб.</p>	

1807	01.04.2019	08.04.2019	12.04.2019	Особенности расследования несчастных случаев на производстве в ОАО «РЖД» с оценкой профессиональных рисков и выработкой мер по снижению их уровня Идентификатор программы: 96000991 Вид программы: Повышение квалификации Форма обучения: Очно-заочная, 24 ч. в т.ч. Электронная - 15 ч., Обычная (очная) - 9 ч. Стоимость: 3 918 руб.	Анализ травматизма. Первоочередные действия и информационное обеспечение при несчастном случае. Порядок формирования комиссии по расследованию. Сроки расследования их продление (приостановление). Установление обстоятельств и причин происшедшего, события и лиц, ответственных за допущенные нарушения. Классификация видов и причин. Квалификация несчастного случая, его учет. Особенности расследования случаев наезда подвижного состава, ДТП и др. Оценка опасностей и профессиональных рисков по результатам расследования и особенности выработки мер предупреждения. Оформление материалов расследования. Права пострадавшего. Рассмотрение возникших разногласий. Судебная практика по искам ОАО «РЖД» за 2016-2017 гг. Очное обучение проводится в форме вебинара без выезда слушателей
РОАТ РУТ (МИИТ)					
6840	13.05.2019	27.05.2019	31.05.2019	Охрана труда. Система управления профессиональными рисками в ОАО "РЖД" Идентификатор программы: 96001851 Вид программы: Повышение квалификации Форма обучения: Очно-заочная, 72 ч. в т.ч. Электронная - 32 ч., Обычная (очная) - 40 ч. Стоимость: 12 000 руб.	Система управления охраной труда. Менеджмент рисков как элемент системы менеджмента качества. Нормативно-правовая база менеджмента рисков в системе управления охраной труда. Методика оценки рисков. Мероприятия по улучшению условий и охраны труда на основе анализа и оценки профессиональных рисков. Эффективность внедрения системы управления профессиональными рисками в ОАО "РЖД".
6801		25.02.2019	01.03.2019	Охрана труда	Организация управления охраной труда. Новые инструменты управления охраной труда в ОАО "РЖД". Производственный и общественный контроль охраны труда. Обучение и инструктирование работников по охране труда. Учет и расследование несчастных случаев на производстве. Производственный травматизм и проф. заболевания, мероприятия по их профилактике. Специальная оценка условий труда. Опасные и вредные производственные факторы условий труда. Безопасность труда при эксплуатации электроустановок. Пожарная
6802		18.03.2019	22.03.2019	Идентификатор программы: 96001842	
6803		25.03.2019	29.03.2019	Вид программы: Повышение квалификации	
6804		08.04.2019	12.04.2019	Форма обучения: Очная, 40 ч. в т.ч. Обычная (очная) - 40 ч.	
6805		22.04.2019	26.04.2019	Стоимость: 8 218 руб.	
6806		13.05.2019	17.05.2019		
6807		17.06.2019	21.06.2019		
6808		09.09.2019	13.09.2019		
6809		23.09.2019	27.09.2019		

6810		07.10.2019	11.10.2019		безопасность. Оказание первой помощи пострадавшим. Способы мотивирования работников к выполнению требований по ОТ, отработка навыков работы с возражениями. Современные подходы и приемы получения и использования психологической информации для оценки и прогноза поведения с целью профилактики травматизма, предупреждения ненормативных форм поведения персонала, рискованных действий и аварийных ситуаций. Способы профилактики психофизиологического стресса. Проверка знаний требований охраны труда.
6811		21.10.2019	25.10.2019		
6812		11.11.2019	15.11.2019		
6813		25.11.2019	29.11.2019		
6814		02.12.2019	06.12.2019		
6841	06.05.2019	20.05.2019	24.05.2019	Охрана труда. Система внутреннего и поведенческого аудита управления охраной труда и промышленной безопасностью Идентификатор программы: 96001852 Вид программы: Повышение квалификации Форма обучения: Очно-заочная, 72 ч. в т.ч. Электронная - 32 ч., Обычная (очная) - 40 ч. Стоимость: 12 000 руб.	Система управления охраной труда в ОАО «РЖД». Система внутреннего аудита управления охраной труда и промышленной безопасностью в ОАО «РЖД». Обеспечение мотивации и ответственности персонала за показатели качества, эффективности и безопасности. Формирование навыков командной работы. Эффективность внедрения системы аудитов в ОАО "РЖД".
6844	08.04.2019	22.04.2019	25.04.2019	Охрана труда. Современные средства индивидуальной защиты Идентификатор программы: 96001853 Вид программы: Повышение квалификации Форма обучения: Очно-заочная, 72 ч. в т.ч. Электронная - 40 ч., Обычная (очная) - 32 ч. Стоимость: 12 000 руб.	Система управления охраной труда в ОАО «РЖД». Новые инструменты управления охраной труда в ОАО "РЖД". Технический регламент «О безопасности СИЗ». Типовые нормы выдачи СИЗ. Роль средств индивидуальной защиты для предупреждения профессионально обусловленных заболеваний. Материалы, применяемые для изготовления спецобуви. Ассортимент тканей, применяемых для изготовления спецодежды для работников ОАО «РЖД». СИЗ органов дыхания, зрения, слуха. СИЗ лица, рук, головы, от падения с высоты, Организация рекламационной и претензионной работы. Порядок приемки и контроля качества спецодежды, спецобуви и других СИЗ. Порядок выдачи и хранения. Каталог-справочник СИЗ. Обеспечение работников средствами индивидуальной защиты. Дерматологические СИЗ.
6845	11.11.2019	25.11.2019	28.11.2019		

6842	13.05.2019	27.05.2019	31.05.2019	Охрана труда. Модернизация системы управления охраной в ОАО «РЖД» Идентификатор программы: 96001850 Вид программы: Повышение квалификации Форма обучения: Очно-заочная, 72 ч. в т.ч. Электронная - 32 ч., Обычная (очная) - 40 ч. Стоимость: 15 000 руб.	Система управления охраной труда в ОАО «РЖД». Основные направления модернизации системы управления охраной труда в ОАО «РЖД». Система управления профессиональными рисками. Комплексная система оценки состояния охраны труда на производственном объекте. Режимы управления охраной труда в зависимости от уровня производственного травматизма. Оценка влияния человеческого фактора на возникновение несчастных случаев на производстве. Учет и анализ микротравмирования.
6830 6831 6832	11.03.2019 24.06.2019 26.08.2019	04.06.2019 17.09.2019 19.11.2019	07.06.2019 20.09.2019 22.11.2019	Управление охраной труда в организации Идентификатор программы: 96001854 Вид программы: Профессиональная переподготовка Форма обучения: Очно-заочная, 250 ч. в т.ч. Дистанционная - 218 ч., Обычная (очная) - 32 ч. Стоимость: 38 000 руб.	Основы охраны труда. Основы управления охраной труда. Новые инструменты управления охраной труда в ОАО "РЖД". Экономический механизм и финансовое обеспечение системы управления охраной труда. Управление профессиональными рисками. Специальная оценка условий труда. Электробезопасность в транспортных технологических системах. Основы пожарной безопасности на железнодорожном транспорте. Промышленная безопасность. Социальная защита пострадавших на производстве. Развитие управленческих ресурсов руководителя.
Электробезопасность					
РАПС РУТ (МИИТ)					
1802 1830 1804 1809 1811 1816 1818 1822 1824	14.01.2019 21.01.2019 28.01.2019 08.04.2019 06.05.2019 02.09.2019 30.09.2019 28.10.2019 18.11.2019	28.01.2019 04.02.2019 11.02.2019 22.04.2019 20.05.2019 16.09.2019 14.10.2019 11.11.2019 02.12.2019	01.02.2019 08.02.2019 15.02.2019 26.04.2019 24.05.2019 20.09.2019 18.10.2019 15.11.2019 06.12.2019	Предэкзаменационная подготовка административно-технического персонала ОАО "РЖД" по курсу "Безопасная эксплуатация электрических установок ОАО "РЖД" Идентификатор программы: 96000986 Вид программы: Повышение квалификации Форма обучения: Очно-заочная, 72 ч. в т.ч. Электронная - 32 ч., Обычная (очная) - 40 ч. Стоимость: 8 218 руб.	Управление электрохозяйством. Подготовка персонала и ответственных лиц. Организационные и технические мероприятия. Средства защиты от поражения электротоком. Энергосбережение. Ввод электроустановок в эксплуатацию. Организация работы вблизи ВЛ. Классификация помещений по степени опасности. Безопасная работа с инструментом, электрическими машинами. Особенности расследования электротравм и их анализ. Оказание первой помощи пострадавшим. Пожаро-взрывобезопасность. Административная ответственность за нарушения требований электробезопасности

РОАТ РУТ (МИИТ)					
6820	11.02.2019	25.02.2019	01.03.2019	<p>Предэкзаменационная подготовка административно-технического персонала ОАО "РЖД" по курсу "Безопасная эксплуатация электрических установок ОАО "РЖД"</p> <p>Идентификатор программы: 96001855</p> <p>Вид программы: Повышение квалификации</p> <p>Форма обучения: Очно-заочная, 72 ч. в т.ч. Электронная - 32 ч., Обычная (очная) - 40 ч.</p> <p>Стоимость: 8 218 руб.</p>	<p>Управление электрохозяйством. Подготовка персонала и ответственных лиц Организационные и технические мероприятия. Средства защиты от поражения электротоком. Энергосбережение. Ввод электроустановок в эксплуатацию. Организация работы вблизи ВЛ. Классификация помещений по степени опасности</p> <p>Безопасная работа с инструментом, ручными электрическими машинами Особенности расследования электротравм и их анализ. Оказание первой помощи пострадавшим. Пожаро-взрывобезопасность. Административная ответственность должностных и юридических лиц за нарушения требований электробезопасности.</p>
6821	04.03.2019	18.03.2019	22.03.2019		
6822	10.06.2019	24.06.2019	28.06.2019		
6823	02.09.2019	16.09.2019	20.09.2019		
6824	07.10.2019	21.10.2019	25.10.2019		
6825	25.11.2019	09.12.2019	13.12.2019		
Экология					
РОАТ РУТ (МИИТ)					
6828	01.04.2018	15.04.2018	19.04.2018	<p>Обеспечение экологической безопасности при аварийных ситуациях на железнодорожном транспорте с загрязнением окружающей среды</p> <p>Идентификатор программы: 96001979</p> <p>Вид программы: Повышение квалификации</p> <p>Форма обучения: Очно-заочная, 72 ч. в т.ч. Электронная - 32 ч., Обычная (очная) - 40 ч.</p> <p>Стоимость: 15 000 руб.</p>	<p>Законодательная и нормативная база обеспечения экологической безопасности в области перевозки опасных грузов. Ликвидация последствий аварийных разливов нефтепродуктов и других опасных грузов. Изучение последствий негативного воздействия опасных загрязняющих веществ на окружающую среду. Расчет экономического ущерба в результате последствий аварийных ситуаций с разливами опасных грузов (нефтепродуктов, кислот, щелочей). Разработка и согласование плана природоохранных мероприятий. Технология по обезвреживанию почв и водных объектов от загрязнений.</p>

6829	06.05.2019	03.06.2019	07.06.2019	<p>Обеспечение экологической безопасности при работах в области обращения с опасными отходами</p> <p>Идентификатор программы: 96001980</p> <p>Вид программы: Повышение квалификации</p> <p>Форма обучения: Очно-заочная, 112 ч. в т.ч. Электронная - 72 ч., Обычная (очная) - 40 ч.</p> <p>Стоимость: 18 000 руб.</p>	<p>Нормативно-правовая база в области обращения с отходами в РФ. Международные обязательства России в области регулирования деятельности по обращению с отходами. Система управления в сфере обращения с отходами. Требования стандартов ИСО 14000. ФККО. Критерии и порядок отнесения опасных отходов к классам опасности (паспортизация отходов). Обеспечение экологической безопасности при размещении, использовании, переработке и утилизации отходов. Организация селективного сбора твердых бытовых отходов. Банк данных об отходах и технологиях их использования и обезвреживания. Проектирование и строительство, экологическая экспертиза и эксплуатация полигонов. Экологический ущерб при обращении с отходами и исковая деятельность. Плата за размещение отходов. Лицензирование деятельности. Разработка и порядок согласования проектов нормативов образования отходов и лимитов размещения. Учет в области обращения с отходами, порядок составления статистической отчетности и ПОД-14.</p>
Пожарная безопасность					
РАПС РУТ (МИИТ)					
1703 1705 1706 1708 1712 1714		15.04.2019 20.05.2019 03.06.2019 09.09.2019 14.10.2019 11.11.2019	17.04.2019 22.05.2019 05.06.2019 11.09.2019 16.10.2019 13.11.2019	<p>Специальная программа пожарно-технического минимума</p> <p>Идентификатор программы: 96001047</p> <p>Вид программы: Повышение квалификации</p> <p>Форма обучения: Очная, 28 ч. в т.ч. Обычная (очная) - 28 ч.</p> <p>Стоимость: 5 959 руб.</p>	<p>Правовое и нормативно-техническое регулирование в области пожарной безопасности объектов инфраструктуры железнодорожного транспорта общего и необщего пользования. Особенности соблюдения противопожарного режима, пожарной опасности технологических процессов на железнодорожном транспорте. Организация надзора и контроля за состоянием пожарной безопасности на объектах и подвижном составе железнодорожного транспорта. Порядок учета и служебного расследования пожаров. Организация взаимодействия органов управления филиалов и структурных подразделений ОАО «РЖД» с органами управления МЧС России, субъектов РФ и</p>

					местного самоуправления
РОАТ РУТ (МИИТ)					
6846 6847 6848		15.04.2019 02.09.2019 11.11.2019	17.04.2019 04.09.2019 13.11.2019	Пожарная безопасность (в объеме пожарно-технического минимума) Идентификатор программы: 96001856 Вид программы: Повышение квалификации Форма обучения: Очная, 28 ч. в т.ч. Обычная (очная) - 28 ч. Стоимость: 5 959 руб.	Правовое и нормативно-техническое регулирование в области пожарной безопасности объектов инфраструктуры железнодорожного транспорта, в части противопожарного режима, пожарной опасности технологического процесса. Организация надзора и контроля за состоянием пожарной безопасности на объектах и подвижном составе железнодорожного транспорта. Порядок учета и служебного расследования пожаров.
Промышленная безопасность					
РАПС РУТ (МИИТ)					
1813 1821	13.05.2019 07.10.2019	27.05.2019 21.10.2019	31.05.2019 25.10.2019	Промышленная безопасность (по видам надзора). Предаттестационная подготовка руководителей и специалистов по промышленной безопасности (подъемные сооружения, сосуды под давлением) Идентификатор программы: 96000726 Вид программы: Повышение квалификации Форма обучения: Очно-заочная, 72 ч. в т.ч. Электронная - 24 ч., Обычная (очная) - 48 ч. Стоимость: 18 836 руб.	Правовые и организационные основы системы обеспечения промышленной безопасности в Российской Федерации. Государственное регулирование промышленной безопасности. Лицензирование в области промышленной безопасности. Порядок расследования причин аварий и несчастных случаев на объектах, поднадзорных Федеральной службе по экологическому, технологическому и атомному надзору. Порядок предаттестационной подготовки и аттестации специалистов организаций, поднадзорных Федеральной службе по экологическому, технологическому и атомному надзору. Возмещение вреда, причиненного в результате аварии на объектах, подконтрольных Федеральной службе по экологическому, технологическому и атомному надзору. Ответственность за нарушение требований законодательства в области промышленной, экологической безопасности. Техническое регулирование. Регистрация опасных производственных объектов. Обязанности организаций в обеспечении промышленной безопасности. Требования к техническим устройствам, применяемым на опасном производственном объекте. Производственный контроль за соблюдением требований промышленной безопасности. Экспертиза промышленной

					безопасности. Декларирование промышленной безопасности. Анализ опасности и риска. Требования промышленной безопасности
Финансы и экономика - экономическая деятельность					
РАПС РУТ (МИИТ)					
2102 2106 2111 2121 2136	14.01.2019 21.01.2019 28.01.2019 13.05.2019 05.11.2019	28.01.2019 04.02.2019 11.02.2019 27.05.2019 18.11.2019	01.02.2019 08.02.2019 15.02.2019 31.05.2019 22.11.2019	<p>Планирование и бюджетное управление производственно-экономической деятельностью ОАО «РЖД»</p> <p>Идентификатор программы: 96000689</p> <p>Вид программы: Повышение квалификации</p> <p>Форма обучения: Очно-заочная, 72 ч. в т.ч. Электронная - 24 ч., Обычная (очная) - 48 ч.</p> <p>Стоимость: 16 821 руб.</p>	<p>Методология планирования показателей производственно-экономической деятельности ОАО «РЖД». Особенности формирования бюджетов ОАО «РЖД» в 2019 году. Порядок разработки и корректировки годовых и квартальных бюджетов по видам деятельности. Расходы организации: изменения в законодательстве РФ и в нормативных актах ОАО «РЖД». Ответственность руководителей за нарушение норм законодательства при реализации мероприятий по оптимизации затрат. Планирование и учет расходов по обычным видам деятельности. Формирование и анализ бюджета производства и бюджета затрат. Нормативно-целевое бюджетирование. Работа в АС НЦБ. Планирование и учет бюджетных показателей по труду. Методы регулирования расходов на оплату труда. Порядок выполнения необходимых для бюджетирования расчетов</p>
2110 2126	21.01.2019 10.06.2019	04.02.2019 24.06.2019	08.02.2019 28.06.2019	<p>Договорная деятельность предприятия: экономические аспекты</p> <p>Идентификатор программы: 96000690</p> <p>Вид программы: Повышение квалификации</p> <p>Форма обучения: Очно-заочная, 72 ч. в т.ч. Электронная - 24 ч., Обычная (очная) - 48 ч.</p> <p>Стоимость: 16 821 руб.</p>	<p>Новые положения законодательства РФ и нормативных документов ОАО «РЖД» по регулированию договорной деятельности. Порядок заключения, изменения и расторжения гражданско-правовых договоров. Обеспечение экономической безопасности в договорной деятельности. Как избежать бухгалтерских и налоговых рисков, финансовых потерь в договорной работе. Экономическая ответственность за нарушение договорных обязательств. Цены и расчеты по договорам. Оценка экономических последствий неисполнения обязательств по договору: расходов потерпевшей стороны, убытков, упущенной выгоды. Экономические инструменты обеспечения эффективной договорной деятельности</p>

2137	05.11.2019	18.11.2019	22.11.2019	<p>Управление экономикой холдинга "РЖД" Идентификатор программы: 96000693 Вид программы: Повышение квалификации Форма обучения: Очно-заочная, 72 ч. в т.ч. Электронная - 24 ч., Обычная (очная) - 48 ч. Стоимость: 16 821 руб.</p>	<p>Инструменты систем управления холдинга «РЖД». Оценка результативности процессного подхода. Формирование управленческой отчетности по ключевым показателям эффективности. Бережливая производственная система холдинга «РЖД» и оценка ее эффективности. Система бюджетного управления ОАО «РЖД»: изменения в методологии, совершенствование инструментария. Разработка показателей бюджета производства. Разработка показателей бюджета затрат. Управление оплатой труда и мотивацией персонала. Управление ценообразованием</p>
2122	13.05.2019	27.05.2019	31.05.2019	<p>Управление затратами Идентификатор программы: 96002037 Вид программы: Повышение квалификации Форма обучения: Очно-заочная, 72 ч. в т.ч. Электронная - 24 ч., Обычная (очная) - 48 ч. Стоимость: 16 821 руб.</p>	<p>Правовое регулирование управления затратами организации. Методические подходы и практика учета, планирования, контроля и анализа затрат. Порядок отнесения затрат на текущую эксплуатацию, капитальный ремонт и другие виды деятельности. Распределение накладных расходов. Методы калькулирования себестоимости. Управление запасами товарно-материальных ценностей. Учетная политика как инструмент управления затратами организации. Методы оптимизации структуры и размера затрат организации</p>
ИЭФ РУТ (МИИТ)					
5508		28.05.2019	30.05.2019	<p>Экономическое сопровождение договорной деятельности Идентификатор программы: 96002722 Вид программы: Повышение квалификации Форма обучения: Очная, 24 ч. в т.ч. Обычная (очная) - 24 ч. Стоимость: 14 500 руб.</p>	<p>Виды хозяйственных договоров. Хозяйственные ситуации и их юридический анализ. Особенности составления отдельных видов договоров и порядок их отражения в бухгалтерском и налоговом учете. Анализ финансово-экономических и налоговых последствий результатов сделок по условиям хозяйственных договоров. Ответственность за ненадлежащее исполнение государственного контракта. Обжалование действий заказчиков и конкурсных комиссий. Расчеты, связанные с изменением условий платежей по финансовым обязательствам. Сложные сделки</p>

5513	30.09.2019	15.10.2019	17.10.2019	<p>Экономика, планирование и бюджетирование в холдинге ОАО "РЖД" Идентификатор программы: 96002279 Вид программы: Повышение квалификации Форма обучения: Очно-заочная, 72 ч. в т.ч. Обычная (очная) - 24 ч., Электронная - 48 ч. Стоимость: 23 500 руб.</p>	<p>Руководители и специалисты филиалов и их структурных подразделений Система показателей планирования и экономической оценки деятельности структурных подразделений ОАО «РЖД» в современных условиях. Виды деятельности структурных подразделений. Планирование показателей объема и качества работы структурных подразделений ОАО «РЖД» в системе бюджетного управления. Планирование, учет и анализ расходов подразделений ОАО «РЖД» по видам деятельности и укрупненным видам работ, тарифным составляющим. Планирование и нормирование эксплуатационных расходов. Информационное и аналитическое обеспечение процесса планирования по видам деятельности в разрезе хозяйств. Расчетные методы определения и анализа себестоимости перевозок. Организация, планирование, нормирование и оплата труда. Бюджетное управление в холдинге. Анализ исполнения бюджетов</p>
РОАТ РУТ (МИИТ)					
6551	20.05.2019	03.06.2019	07.06.2019	<p>Управление затратами в холдинге «РЖД»: планирование, контроль и анализ Идентификатор программы: 96002472 Вид программы: Повышение квалификации Форма обучения: Очно-заочная, 72 ч. в т.ч. Электронная - 32 ч., Обычная (очная) - 40 ч. Стоимость: 30 000 руб.</p>	<p>Программа направлена на повышение квалификации специалистов экономического блока, в чьи компетенции входят вопросы планирования, контроля и анализа затрат в структурных подразделениях и филиалах ОАО «РЖД». Программа позволяет получить профессиональные компетенции в области планирования расходов компании по элементам затрат с использованием принципов нормативно-целевого бюджетирования с целью обеспечения сбалансированности основных производственных и экономических параметров деятельности Холдинга «РЖД». Рассматриваются вопросы бюджетного управления затратами и его особенности в холдинговых структурах. Раскрываются вопросы оценки влияния различных факторов на расходы компании ОАО «РЖД», ее филиалов и структурных подразделений, в том числе поиск резервов оптимизации затрат в рамках</p>
6552	03.06.2019	17.06.2019	21.06.2019		
6553	10.06.2019	24.06.2019	28.06.2019		
6554	10.06.2019	24.06.2019	28.06.2019		
6555	17.06.2019	01.07.2019	05.07.2019		
6556	24.06.2019	08.07.2019	12.07.2019		
6557	24.06.2019	08.07.2019	12.07.2019		
6558	08.07.2019	22.07.2019	26.07.2019		
6559	05.08.2019	19.08.2019	23.08.2019		
6560	26.08.2019	09.09.2019	13.09.2019		

					системы обеспечения сбалансированности бюджетных параметров.
Финансы и экономика - финансовая и управленческая отчетность					
РАПС РУТ (МИИТ)					
1113	07.10.2019	21.10.2019	25.10.2019	Управление дебиторской и кредиторской задолженностью Идентификатор программы: 96000781 Вид программы: Повышение квалификации Форма обучения: Очно-заочная, 72 ч. в т.ч. Электронная - 24 ч., Обычная (очная) - 48 ч. Стоимость: 17 811 руб.	Порядок формирования и анализа бюджета движения дебиторской и кредиторской задолженности. Оценка платёжеспособности должника и вероятности погашения им долга. Практическое применение принципа разумной осмотрительности при подборе контрагента. Оптимизация управления дебиторской и кредиторской задолженностью. Разработка методики определения норм резервирования по сомнительным долгам. Особенности создания резерва по сомнительным долгам. Основные элементы коммуникационных технологий, направленных на формирование конструктивных деловых отношений
1116	18.11.2019	02.12.2019	06.12.2019	Управление финансами на железнодорожном транспорте Идентификатор программы: 96000782 Вид программы: Повышение квалификации Форма обучения: Очно-заочная, 72 ч. в т.ч. Электронная - 24 ч., Обычная (очная) - 48 ч. Стоимость: 17 811 руб.	Система построения финансового планирования и бюджетирования. Основные цели и алгоритм формирования финансово-экономического плана в ОАО «РЖД». Центры финансовой ответственности в системе управленческого учета. Применение системы бюджетного управления. Методика отдельного учета расходов, доходов и финансовых результатов. Платёжно-расчётный механизм как основа финансовой системы компании. Порядок централизованного управления денежными средствами и расчетами холдинга в рамках корпоративной системы расчетов ОАО «РЖД» на базе ВРЦ. Совершенствование системы финансового планирования

1112	07.10.2019	21.10.2019	25.10.2019	<p>Управление денежными средствами и расчетами на базе корпоративной системы расчетов ОАО «РЖД»</p> <p>Идентификатор программы: 96000777</p> <p>Вид программы: Повышение квалификации</p> <p>Форма обучения: Очно-заочная, 72 ч. в т.ч. Электронная - 32 ч., Обычная (очная) - 40 ч.</p> <p>Стоимость: 17 811 руб.</p>	<p>Нормативно-правовые основы платежно-расчетного механизма в России. Принципы организации эффективных корпоративных расчетных систем, расчетных центров, систем бюджетирования и финансового контроля. Задачи контроля денежных потоков дочерних обществ. Факторы и тенденции развития платежно-расчетного механизма ОАО «РЖД». Концепция корпоративной системы расчетов ОАО «РЖД» на базе внутрихолдингового расчетного центра (ВРЦ). Функциональные звенья корпоративной системы расчетов ОАО «РЖД»: план расчетов, бюджетирование, финансовый контроль ДО, правовые отношения, корпоративная информационная система, электронный документооборот, процессинг, учет и отчетность, внутренний контроль. Порядок централизованного управления денежными средствами и расчетами холдинга в рамках корпоративной системы расчетов ОАО «РЖД» на базе ВРЦ</p>
Финансы и экономика - инвестиционная деятельность					
РАПС РУТ (МИИТ)					
1104 1110	20.05.2019 23.09.2019	03.06.2019 07.10.2019	07.06.2019 11.10.2019	<p>Формирование и реализация инвестиционной программы и инвестиционного бюджета</p> <p>Идентификатор программы: 96000773</p> <p>Вид программы: Повышение квалификации</p> <p>Форма обучения: Очно-заочная, 72 ч. в т.ч. Электронная - 32 ч., Обычная (очная) - 40 ч.</p> <p>Стоимость: 19 811 руб.</p>	<p>Субъекты инвестиционной деятельности. Порядок организации и проведения экспертизы проектной документации. Разработка, согласование и утверждение проектной документации на строительство объектов. Обязательная экспертиза (государственная или негосударственная). Ведомственная комплексная экспертиза проектной документации. Организация технико-технологической экспертизы проектной документации. Проверка достоверности определения сметной стоимости объектов строительства, реконструкции и капитального ремонта. Порядок взаимодействия участников инвестиционного процесса при формировании и реализации инвестиционной программы. Документооборот при формировании и реализации инвестиционной программы ОАО "РЖД". Контроль за реализацией инвестиционной программы.</p>

					Новое в государственной системе ценообразования и сметного нормирования в строительстве
ЮИ РУТ (МИИТ)					
5634	11.11.2019		20.12.2019	Эффективность финансово-экономической и инвестиционной деятельности Идентификатор программы: 96001709 Вид программы: Повышение квалификации Форма обучения: Заочная, 72 ч. в т.ч. Дистанционная - 72 ч. Стоимость: 10 000 руб.	Сущность и основные направления финансово-экономической деятельности дочерних компаний. Применение концепций финансового менеджмента на железнодорожном транспорте. Налоговые потоки и налоговая оптимизация на транспорте. Методика анализа финансово-хозяйственной деятельности дочерних компаний ОАО "РЖД". Факторный анализ инвестиционной политики в сфере железнодорожного транспорта. Основные этапы и фазы инвестиционной деятельности. Оценка экономической эффективности проектов. Поиск инвестиционных возможностей компании.
ИЭФ РУТ (МИИТ)					
5504 5514	25.03.2019 30.09.2019	15.04.2019 21.10.2019	17.04.2019 23.10.2019	Управление инвестиционной деятельностью компании Идентификатор программы: 96001770 Вид программы: Повышение квалификации Форма обучения: Очно-заочная, 72 ч. в т.ч. Электронная - 48 ч., Обычная (очная) - 24 ч. Стоимость: 25 200 руб.	Правовые основы инвестиционной деятельности. Инвестиционная политика ОАО «РЖД» и стратегия развития инфраструктуры железнодорожного транспорта до 2020-2030 гг. Формирование и утверждение бюджета инвестиционной деятельности. Формирование и оценка эффективности бизнес-плана инвестиционного проекта, формирование и балансировка инвестиционной программы компании. Методика оценки экономической эффективности инвестиционных и инновационных проектов на железнодорожном транспорте. Современные информационные технологии в инвестиционном проектировании. Экспертиза обоснований инвестиционных проектов. Корпоративные ценные бумаги как инструмент привлечения инвестиций в холдинговую структуру ОАО «РЖД».
Управление персоналом - кадровое управление					
РАПС РУТ (МИИТ)					
1401 (эт. 1)	14.01.2019	28.01.2019	02.02.2019	Современные методы управления персоналом дистанции пути (обучение)	Развитие профессиональных компетенций. Стратегия управления человеческими ресурсами. Мотивация и

1401 (эт. 2)	29.04.2019	13.05.2019	18.05.2019	резерва на должность заместителя начальника дистанции пути по кадрам и социальным вопросам)	стимулирование персонала. Психология управления. Управление организацией. Кадровое делопроизводство. Защита итоговых работ
1408 (эт. 1)	11.03.2019	25.03.2019	30.03.2019	Идентификатор программы: 96002091	
1408 (эт. 2)	03.06.2019	17.06.2019	22.06.2019	Вид программы: Повышение квалификации Форма обучения: Очно-заочная, 142 ч. в т.ч. Электронная - 40 ч., Обычная (очная) - 102 ч. Стоимость: 36 628 руб.	
0101 0105	14.01.2019 13.05.2019	05.02.2019 04.06.2019	07.02.2019 06.06.2019	Кадровое делопроизводство с учетом последних изменений законодательства Идентификатор программы: 96000524 Вид программы: Повышение квалификации Форма обучения: Очно-заочная, 72 ч. в т.ч. Дистанционная - 54 ч., Электронная - 18 ч. Стоимость: 10 000 руб.	Правовые основы документирования деятельности кадровых служб. Состав и виды кадровой документации. Организационно-нормативные документы по управлению персоналом. Нормативно-методические материалы, регламентирующие работу с кадровой документацией. Документирование функций кадровой службы с учетом требований Трудового кодекса РФ. Первичные учетные формы по труду и его оплате. Порядок оформления и ведения трудовых книжек. Оформление и ведение личных дел. Типичные ошибки, допускаемые администрацией и кадровой службой при документальном оформлении кадровых решений. Требования к состоянию кадрового делопроизводства при проведении проверок государственной инспекцией труда. Систематизация, хранение и уничтожение кадровой документации. Административная ответственность руководителя организации и руководителя кадровой службы за нарушение действующего законодательства по ведению учета и архивации кадровых документов. Изменения, касающиеся применения профессиональных стандартов и новаций в трудовом законодательстве

0106	13.05.2019	27.05.2019	31.05.2019	<p>Сложные вопросы работы с персоналом и пути их решения</p> <p>Идентификатор программы: 96002042</p> <p>Вид программы: Повышение квалификации</p> <p>Форма обучения: Очно-заочная, 72 ч. в т.ч. Электронная - 28 ч., Обычная (очная) - 44 ч.</p> <p>Стоимость: 18 500 руб.</p>	<p>Развитие профессиональных компетенций, позволяющих работником по управлению персоналом эффективно использовать свои знания в виде умений и навыков. Организация работы по управлению персоналом, основанной на использовании профессиональных стандартов. Мотивация и стимулирование персонала, разработка мер по повышению мотивации работников. Повышение ответственности, организованности, дисциплинированности работников. Сплочение трудового коллектива и повышение его вовлеченности в решение производственных задач. Организация работы в сложных психологических условиях. Стресс-менеджмент. Эффективные коммуникации в организации. Повышение личной эффективности кадровика</p>
1412		27.05.2019	07.06.2019	<p>Эффективные методы управления развитием и обучением персонала подразделений железнодорожного транспорта (обучение резерва на должность начальника отдела/сектора развития и обучения персонала)</p> <p>Идентификатор программы: 96002315</p> <p>Вид программы: Повышение квалификации</p> <p>Форма обучения: Очная, 80 ч. в т.ч. Обычная (очная) - 80 ч.</p> <p>Стоимость: 26 314 руб.</p>	<p>Государственная политика РФ в сфере образования. Организация профессионального обучения рабочих кадров и подготовка, переподготовка и повышение квалификации руководящих работников и специалистов ОАО «РЖД». Нормативно-правовое обеспечение и регулирование образовательной деятельности. Внедрение профессиональных стандартов в ОАО «РЖД». Развитие профессиональных компетенций. Особенности формирования и их реализации в профессиональной деятельности. Конфликтологическая и информационная компетентность. Подготовка и защита итоговых проектов в формате презентаций</p>

0103	01.04.2019		24.05.2019	<p>Управление персоналом для руководителей линейных предприятий Идентификатор программы: 96000532 Вид программы: Повышение квалификации Форма обучения: Заочная, 72 ч. в т.ч. Дистанционная - 72 ч. Стоимость: 7 500 руб.</p>	<p>Программа направлена на развитие управленческих компетенций руководителей среднего звена структурных подразделений ОАО «РЖД». Овладение принципами и основами формирования системы мотивации и стимулирования персонала, порядка применения дисциплинарных взысканий, способностью и готовностью формирования слаженного, нацеленного на результат трудового коллектива. Управление трудовым корпоративным поведением персонала; повышение ответственности, организованности, дисциплинированности и сплоченности работников. Имидж руководителя как эффективный ресурс управления персоналом. Управление поведением персонала. Техника личной работы</p>
0104	08.04.2019		31.05.2019	<p>Нормативное правовое регулирование кадровых процедур Идентификатор программы: 96000534 Вид программы: Повышение квалификации Форма обучения: Заочная, 72 ч. в т.ч. Дистанционная - 72 ч. Стоимость: 7 500 руб.</p>	<p>Трудовой Кодекс Российской Федерации, иные нормативные правовые акты, содержащие нормы трудового права. Порядок оформления, ведения и хранения документов по персоналу; порядок учета движения кадров и составления установленной отчетности. Основы документооборота и документационного обеспечения; документационное обеспечение работы с персоналом; организация документооборота с учетом изменений трудового законодательства, связанных с внедрением профессиональных стандартов. Регламент ОАО «РЖД» взаимодействия по процессу «Кадровое администрирование»</p>
1411 (эт. 1) 1411 (эт. 2)	13.05.2019 23.09.2019	27.05.2019 07.10.2019	01.06.2019 12.10.2019	<p>Современные методы управления персоналом моторвагонного депо (обучение резерва на должность заместителя начальника депо по кадрам и социальным вопросам) Идентификатор программы: 96002097 Вид программы: Повышение квалификации Форма обучения: Очно-заочная, 142 ч. в т.ч.</p>	<p>Развитие профессиональных компетенций. Стратегия управления человеческими ресурсами. Мотивация и стимулирование персонала. Психология управления. Управление организацией. Кадровое делопроизводство. Защита итоговых работ</p>

				Электронная - 40 ч., Обычная (очная) - 102 ч. Стоимость: 36 628 руб.	
ЮИ РУТ (МИИТ)					
5609 5628	01.04.2019 07.10.2019		26.04.2019 01.11.2019	Управление персоналом Идентификатор программы: 96001910 Вид программы: Повышение квалификации Форма обучения: Заочная, 72 ч. в т.ч. Дистанционная - 72 ч. Стоимость: 10 000 руб.	Методологические основы управления персоналом организации. Политика управления персоналом. Кадровое планирование в организации. Система стратегического управления персоналом. Основные функции управления персоналом организации. Управление поведением персонала организации. Мотивация персонала и др.
5627	07.10.2019	21.10.2019	25.10.2019	Кадровое делопроизводство и архивы документов по личному составу Идентификатор программы: 96001862 Вид программы: Повышение квалификации Форма обучения: Очно-заочная, 72 ч. в т.ч. Электронная - 32 ч., Обычная (очная) - 40 ч. Стоимость: 15 000 руб.	Состав и оформление документов при поступлении на работу. Документирование движения личного состава. Документирование оценки деятельности персонала. Порядок подготовки приказов по личному составу и составление личных карточек. Ведение трудовых книжек и личных дел работников. Организация документооборота и номенклатура дел службы кадров. Хранение документов. Трудовые пенсии и др.
ИЭФ РУТ (МИИТ)					
5505	01.04.2018		15.07.2018	Управление персоналом организации Идентификатор программы: 96002724 Вид программы: Профессиональная переподготовка Форма обучения: Очно-заочная, 432 ч. в т.ч. Обычная (очная) - 8 ч., Дистанционная - 424 ч. Стоимость: 30 000 руб.	Теория и практика кадровой политики государства и организации. Развитие трудового законодательства и его влияние на управление персоналом. Стратегия управления человеческими ресурсами. Управление человеческим капиталом компании. Функционально-стоимостной анализ системы и технологии управления персоналом. Кадровый консалтинг и аудит. Психология управления персоналом. Стратегия развития кадрового потенциала. Подготовка выпускной аттестационной работы

5509	16.09.2018		18.11.2018	<p>Эффективная организация работы с персоналом дистанции пути Идентификатор программы: 96004925 Вид программы: Повышение квалификации Форма обучения: Заочная, 144 ч. в т.ч. Дистанционная - 144 ч. Стоимость: 15 000 руб.</p>	<p>Стратегия управления персоналом в ЦДИ. Обучение и развитие персонала: цели, задачи и основные формы обучения персонала; система корпоративного обучения; выбор стратегии развития и обучения персонала с учетом стратегических целей компании; оценка эффективности обучения. Кадровая безопасность: понятия и слагаемые корпоративной безопасности; защита персональных данных работников, личности и интересов работника; обеспечение безопасности в кадровом делопроизводстве и по различным направлениям работы с персоналом. Модуль 2: Мотивация персонала: мотивация, стимулы и стимуляция; свобода выбора сотрудников и мотивация сотрудников; противопоставление и согласование интересов и мотивов компании и сотрудников; сопряжение нематериальной и материальной мотивации; опыт российских компаний по построению систем мотивации лояльности персонала (примеры из практики); мотивация персонала как базовая составляющая управления персоналом. Договорные отношения: трудовой договор; коллективный договор; экономические методы регулирования на предприятии рабочего времени, времени отдыха, заработной платы, гарантийных выплат и компенсаций, дисциплины труда, охраны труда; правовая регламентация вопросов повышения квалификации работника. Системы оплаты труда. Этика делового общения.</p>
ИУИТ РУТ (МИИТ)					
5442 5443	13.05.2019 20.05.2019	20.05.2019 27.05.2019	25.05.2019 01.06.2019	<p>Наставничество: эффективные технологии развития сотрудников ДЖВ Идентификатор программы: 96004401 Вид программы: Повышение квалификации Форма обучения: Очно-заочная, 72 ч. в т.ч. Обычная (очная) - 48 ч., Дистанционная - 24 ч. Стоимость: 29 000 руб.</p>	<p>Основными задачами программы являются внедрение в работу инструментов реализации системы наставничества и развития персонала в ДЖВ, освоение технологий создания и проведения тренингов, освоение инструментов проведения внутренних тренингов и управления групповыми процессами. В ходе обучения слушатели познакомятся с современной концепцией наставничества и получат инструменты для повышения эффективности</p>

					работы персонала на всех уровнях, снижения текучки кадров и взаимозаменяемости сотрудников, повышения мотивации опытных сотрудников и новичков, укрепления корпоративных ценностей компании, оптимизации затрат на обучение сотрудников. Обучение проводится в лекционном и тренинговом формате с отработкой кейсов по профессиональной тематике.
7871	01.10.2019		12.11.2019	Актуальные вопросы обеспечения деятельности инженера по подготовке кадров Идентификатор программы: 96001915 Вид программы: Повышение квалификации Форма обучения: Заочная, 72 ч. в т.ч. Дистанционная - 72 ч. Стоимость: 5 800 руб.	Нормативные документы, планирование, ведение и учет бюджета; концепция непрерывного развития персонала на основе компетентностного подхода: подготовка и повышение квалификации рабочих кадров, повышение квалификации руководителей и специалистов, целевая форма обучения, целевой прием, организация практики студентов, организация работы с молодыми специалистами; социальные льготы и гарантии студентам, стипендии, гранты ; обучение «первозимников»; организация договорной работы; бюджет расходов на обучение: расчет годовой потребности, планирование, контроль исполнения; основные аспекты работы в системе ЕКАСУТР в части обучения персонала; психологические навыки, принципы бесконфликтного общения, способы разрешения конфликта. Обучение с применением дистанционных образовательных технологий
Управление персоналом - мотивация и оплата труда					
РАПС РУТ (МИИТ)					
2101 2130	14.01.2019 16.09.2019	28.01.2019 30.09.2019	01.02.2019 04.10.2019	Статистика труда и заработной платы Идентификатор программы: 96000676 Вид программы: Повышение квалификации Форма обучения: Очно-заочная, 72 ч. в т.ч. Электронная - 24 ч., Обычная (очная) - 48 ч. Стоимость: 17 821 руб.	Изменения методологии в государственной и железнодорожной статистике труда и заработной платы. Изменение нормативных документов. Корпоративная система оплаты труда. Корпоративное премирование. Ведение и проверка статистических отчетов. Презентация новых форм отчетов. Перспективы дальнейшего совершенствования отчетности по труду и заработной плате. Интеграция статистической и иной управленческой информации по труду и заработной плате

РОАТ РУТ (МИИТ)					
6501	04.03.2019	18.03.2019	22.03.2019	<p>Организация, оплата и мотивация труда Идентификатор программы: 96002270 Вид программы: Повышение квалификации Форма обучения: Очно-заочная, 72 ч. в т.ч. Электронная - 32 ч., Обычная (очная) - 40 ч. Стоимость: 16 280 руб.</p>	<p>Учебная программа повышения квалификации «Организация, оплата и мотивация труда» подготовлена на основании Требований к формированию учебных программ повышения квалификации работников филиалов ОАО «РЖД» в высших учебных заведениях железнодорожного транспорта по направлению «Организация, оплата и мотивация труда», утвержденных распоряжением ОАО «РЖД» от 26 марта 2013 г. № 722р: Основы организация труда, Рабочее время и его учет, Направление работника в служебную командировку, Условия и порядок тарификации работ и профессий рабочих, Виды затрат рабочего времени и методы их изучения. Методы нормирования труда, Расчет нормативной численности работников в структурных подразделениях филиалов ОАО «РЖД», Оплата и мотивация труда, Корпоративная система премирования работников филиалов ОАО «РЖД», Основные документы, необходимые в процессе работы инженера (специалиста) по организации нормирования труда. Организация обучения работников филиалов. (с выездом преподавателей на полигоны ж.д. кроме КЛНГ)</p>
6502	01.04.2019	15.04.2019	19.04.2019		
6503	08.04.2019	22.04.2019	26.04.2019		
6504	29.04.2019	13.05.2019	17.05.2019		
6505	06.05.2019	20.05.2019	24.05.2019		
6506	13.05.2019	27.05.2019	31.05.2019		
6507	20.05.2019	03.06.2019	07.06.2019		
6508	24.06.2019	08.07.2019	12.07.2019		
6509	01.07.2019	15.07.2019	19.07.2019		
6510	19.08.2019	02.09.2019	06.09.2019		
6511	02.09.2019	16.09.2019	20.09.2019		
6512	09.09.2019	23.09.2019	27.09.2019		
6513	23.09.2019	07.10.2019	11.10.2019		
6514	30.09.2019	14.10.2019	18.10.2019		
6515	07.10.2019	21.10.2019	25.10.2019		
6516	07.10.2019		08.11.2019		
6517	21.10.2019		22.11.2019		
6518	28.10.2019	11.11.2019	15.11.2019		
6519	04.11.2019	18.11.2019	22.11.2019		
6520	11.11.2019	25.11.2019	29.11.2019		
6521	25.11.2019	09.12.2019	13.12.2019		
6522	02.12.2019	16.12.2019	20.12.2019		
Управление персоналом - корпоративные центры обучения					
ЦВШПМ РУТ (МИИТ)					
6001	28.01.2019	08.04.2019	19.04.2019	<p>Развитие профессиональных компетенций педагогических работников учебных центров ОАО "РЖД" Идентификатор программы: 96002883 Вид программы: Профессиональная переподготовка</p>	<p>Профессиональная программа переподготовки педагогических работников учебных центров ОАО "РЖД" по развитию педагогических и психологических компетенций на базе высшего образования. Необходимая начальная подготовка: предполагается, что обучаемые имеют опыт педагогической деятельности, знакомы с</p>
6002	11.03.2019	20.05.2019	31.05.2019		
6003	02.09.2019	11.11.2019	22.11.2019		
6004	23.09.2019	02.12.2019	13.12.2019		

				<p>Форма обучения: Очно-заочная, 250 ч. в т.ч. Обычная (очная) - 108 ч., Дистанционная - 142 ч. Стоимость: 0 руб.</p>	<p>нормативными документами в области профессионального образования. Основные разделы курса: - организационные основы профессионального образования; - психодиагностика в педагогической практике; - самостоятельная работа обучающихся как инструмент формирования их профессиональных компетенций; - основы педагогического общения; - управление конфликтами; - преподаватель и обучающийся как субъекты образовательного процесса; - компетентностный подход в профессиональном образовании; - организация и ведение образовательного процесса; - нормативные документы в области профессионального образования.</p>
6005 6006	11.02.2019 11.03.2019	26.02.2019 26.03.2019	01.03.2019 29.03.2019	<p>Технологии виртуальной реальности в профессиональном обучении Идентификатор программы: 96005599 Вид программы: Повышение квалификации Форма обучения: Очно-заочная, 72 ч. в т.ч. Дистанционная - 40 ч., Обычная (очная) - 32 ч. Стоимость: 0 руб.</p>	<p>Программа повышения квалификации педагогических работников учебных центров ОАО "РЖД" по вопросам использования современных информационных педагогических технологий в образовательном процессе. Необходимая начальная подготовка: предполагается, что обучаемые имеют опыт педагогической деятельности, знакомы с базовыми знаниями в области вычислительной техники. Основные разделы курса: - общие сведения о 3D-моделировании; - технологии виртуальной и дополненной реальности; - средства интерактивного обучения.</p>
Корпоративное развитие и управление - корпоративное управление					
РАПС РУТ (МИИТ)					

1820	07.10.2019		25.10.2019	<p>Защита прав юридического лица (представителя ОАО «РЖД») при осуществлении федерального государственного контроля (надзора)</p> <p>Идентификатор программы: 96000998</p> <p>Вид программы: Повышение квалификации</p> <p>Форма обучения: Заочная, 40 ч. в т.ч.</p> <p>Дистанционная - 40 ч.</p> <p>Стоимость: 6 518 руб.</p>	<p>Принципы защиты прав руководителей хозяйствующих субъектов ОАО «РЖД» при проведении проверок должностными лицами органов госнадзора, их полномочия и порядок обжалования принятых ими решений. Предупреждение конфликтных ситуаций при возбуждении дел об административных правонарушениях, в т. ч. административное приостановление деятельности. Ответственность должностных лиц органов госнадзора и ОАО «РЖД» за нарушение требований Федерального закона №294-ФЗ «О защите прав юридического лица»</p>
2118 2119 2114 2124 2132	14.01.2019 21.01.2019 28.01.2019 20.05.2019 07.10.2019	28.01.2019 04.02.2019 11.02.2019 03.06.2019 21.10.2019	01.02.2019 08.02.2019 15.02.2019 07.06.2019 25.10.2019	<p>Организация закупочной деятельности холдинга «РЖД»</p> <p>Идентификатор программы: 96000695</p> <p>Вид программы: Повышение квалификации</p> <p>Форма обучения: Очно-заочная, 72 ч. в т.ч.</p> <p>Электронная - 24 ч., Обычная (очная) - 48 ч.</p> <p>Стоимость: 15 000 руб.</p>	<p>Изменения в законодательстве РФ и нормативных документах ОАО «РЖД», касающиеся регулирования закупочной деятельности. Особенности современной практики применения действующего Положения о закупке товаров, работ, услуг для нужд ОАО «РЖД». Закупки товаров, работ, услуг в дочерних обществах ОАО «РЖД». Порядок взаимодействия и сферы ответственности при размещении заказов на закупку подразделений аппарата управления, филиалов и других структурных подразделений ОАО «РЖД», дочерних обществ ОАО «РЖД» и их структурных подразделений. Расширение доступа субъектов малого и среднего предпринимательства к закупкам. Организация процессов формирования и контроля исполнения плана закупок ОАО «РЖД». Договор по результатам конкурсных процедур закупок. Организация договорной работы с единственным поставщиком. Методы формирования и обоснования начальной (максимальной) цены договора. Особенности регистрации договоров. Порядок предоставления в ЦКЗ ОАО «РЖД» сведений об исполнении и расторжении расходных договоров заказчиками в целях их публикации в ЕИС. Учет и отчетность в области закупочной деятельности. Работа в АИС «Закупки». Практика рассмотрения антимонопольным органом жалоб на</p>

					условия закупок. Судебная практика
2123	27.05.2019		14.06.2019	Антикоррупционная политика ОАО «РЖД» и механизмы ее реализации Идентификатор программы: 96000697 Вид программы: Повышение квалификации Форма обучения: Заочная, 40 ч. в т.ч. Дистанционная - 40 ч. Стоимость: 4 800 руб.	Основные нормативные правовые акты РФ и документы ОАО «РЖД» в области противодействия коррупции. Цели, задачи и содержание антикоррупционной политики ОАО «РЖД». Требования к антикоррупционному поведению работника ОАО «РЖД». Порядок оценки коррупционных рисков в ОАО «РЖД». Признаки, характеризующие коррупционное поведение должностного лица. Комплекс мер по устранению или минимизации коррупционных рисков. Положение об урегулировании конфликта интересов в ОАО «РЖД». Анализ типовых ситуаций конфликта интересов. Способы предотвращения и урегулирования конфликта интересов. Порядок работы комиссии по урегулированию конфликта интересов в ОАО «РЖД». Профилактические мероприятия по предупреждению коррупции. Служебная этика и антикоррупционные стандарты поведения работников
2133	21.10.2019	08.11.2019			
2138	25.11.2019	13.12.2019			
ЮИ РУТ (МИИТ)					
5633	11.11.2019	25.11.2019	29.11.2019	Корпоративное управление государственного холдинга ОАО «РЖД» Идентификатор программы: 96001925 Вид программы: Повышение квалификации Форма обучения: Очно-заочная, 72 ч. в т.ч. Электронная - 32 ч., Обычная (очная) - 40 ч. Стоимость: 16 300 руб.	Создание эффективного механизма реализации принципов корпоративного управления, корпоративной социальной ответственности. Стратегии взаимодействия на рынке. Определение возможности использования зарубежного опыта корпоративного управления. Создание эффективного механизма реализации принципов корпоративного управления, определение роли и места топ-менеджмента в деятельности корпорации и степень их ответственности. Специфика управления компаниями с государственным участием в отечественной экономике. Роль государственного регулирования в обеспечении надлежащей практики корпоративного управления.
ИУИТ РУТ (МИИТ)					

5432	20.05.2019	27.05.2019	30.05.2019	Практика реализации технологического аудита производственных процессов Идентификатор программы: 96004921 Вид программы: Повышение квалификации Форма обучения: Очно-заочная, 40 ч. в т.ч. Дистанционная - 8 ч., Обычная (очная) - 32 ч. Стоимость: 24 000 руб.	Цели обучения: повышение профессионального уровня в рамках имеющейся квалификации в области проведения технологического аудита производственных процессов на железнодорожном транспорте. Основные модули программы обучения: Проблемы и перспективы организации технологического аудита на железнодорожном транспорте. Информационные системы и программные продукты, используемые при проведении технологического аудита. Деловые коммуникации при проведении технологического аудита. Лучшие зарубежные и отечественные практики организации аудита на предприятиях транспортной отрасли.
Коммуникации - Общественные связи					
РОАТ РУТ (МИИТ)					
5907 5926	23.04.2019 22.10.2019		03.06.2019 02.12.2019	Деловые коммуникации и стресс-менеджмент в системе отношений ОАО «РЖД» Идентификатор программы: 96000351 Вид программы: Повышение квалификации Форма обучения: Заочная, 72 ч. в т.ч. Дистанционная - 72 ч. Стоимость: 10 000 руб.	Психические состояния. Стресс: признаки, факторы, симптомы. Техники визуализации в стрессовой ситуации. Тренинг преодоления конфликтов. Анализ конфликта. Выявление мотивации оппонентов. Оценка приоритетов. Оценка соотношения ресурсов конфликтующих сторон. Обоснование выбора стратегии взаимодействия. Управление эмоциями. Стратегии поведения в конфликте.
Коммуникации - Взаимодействие с органами государственной власти					
РАПС РУТ (МИИТ)					
1108	03.06.2019	17.06.2019	21.06.2019	Современный GR – искусство сотрудничества с властью Идентификатор программы: 96000797 Вид программы: Повышение квалификации Форма обучения: Очно-заочная, 72 ч. в т.ч. Электронная - 24 ч., Обычная (очная) - 48 ч. Стоимость: 16 811 руб.	Основные элементы теории государственного управления. Современные GR-стратегии современного бизнеса Основы аналитической деятельности и способы организации информационной компании. Место GR-коммуникаций в формировании позитивного информационного поля (общественного мнения) по поводу реализуемых проектов. Современные технологии мобильных интерактивных сервисов: новые способы коммуникации с властью. Основные элементы коммуникационных технологий, направленных на формирование

					конструктивных деловых отношений
Управление делами					
РАПС РУТ (МИИТ)					
0701 0703	01.04.2019 23.09.2019		17.05.2019 01.11.2019	Управление системой делопроизводства и документооборота в современной организации. Деловое общение Идентификатор программы: 96001452 Вид программы: Повышение квалификации Форма обучения: Заочная, 72 ч. в т.ч. Дистанционная - 72 ч. Стоимость: 6 815 руб.	Документационное обеспечение управления и его законодательно-правовое и нормативно-методическое регулирование. Организация службы документационного обеспечения управления. Составление и оформление служебных документов. Составление и оформление документов, входящих в систему организационно-распорядительной документации. Текущее хранение документов. Обработка дел для последующего хранения. Подготовка и обслуживание совещаний. Работа с обращениями граждан. Деловое общение и управление им. Культура речи делового человека. Деловая этика. Разрешение конфликтов и стратегия поведения в конфликтных ситуациях. Этикет и культура поведения делового человека
ЮИ РУТ (МИИТ)					
5603 5622	11.03.2019 16.09.2019	25.03.2019 30.09.2019	29.03.2019 04.10.2019	Документоведение и документационное обеспечение управления Идентификатор программы: 96001954 Вид программы: Повышение квалификации Форма обучения: Очно-заочная, 72 ч. в т.ч. Электронная - 32 ч., Обычная (очная) - 40 ч. Стоимость: 14 700 руб.	Нормативно-методическая база. Законодательно-нормативная база документационного обеспечения управления. Методическая база. Современные требования к работе с документами. Понятийный аппарат (термины и определения) в делопроизводстве. Системы документации. Требования к бланкам документов и оформлению реквизитов. Система информационно-справочной документации. Система распорядительной информации. Система организационно-правовой документации. Требования к бланкам документов. Состав и правила оформления реквизитов. Требования к составлению и оформлению документов. Электронный документооборот. Информационная безопасность. Электронный документ. Электронная подпись. Электронный документооборот. Работа в Единой автоматизированной системе документооборота ОАО "РЖД" (ЕАСД). Защита информации.

5626	07.10.2019	21.10.2019	25.10.2019	Организация и ведение архива учреждения Идентификатор программы: 96004355 Вид программы: Повышение квалификации Форма обучения: Очно-заочная, 72 ч. в т.ч. Электронная - 32 ч., Обычная (очная) - 40 ч. Стоимость: 15 000 руб.	Нормативно-законодательная база в сфере архивного дела. Организация работы архива на предприятии. Задачи и функции архива. Номенклатура дел: правила формирования и оформления. Экспертиза ценности документов. Формирование дел. Передача дел в архив организации. Комплектование архива. Организация документов в архиве. Учёт документов в архиве организации. Научно-справочный аппарат к документам архива. Использование документов архива. Организация работы архива. Аутсорсинг архива: достоинства и недостатки.
5601	11.02.2019	24.06.2019	05.07.2019	Документационное обеспечение управления Идентификатор программы: 96005298 Вид программы: Профессиональная переподготовка Форма обучения: Очно-заочная, 328 ч. в т.ч. Обычная (очная) - 72 ч., Электронная - 256 ч. Стоимость: 42 600 руб.	Документоведение и документационное обеспечение управления. Кадровое делопроизводство и архивы документов по личному составу. Делопроизводство по обращениям граждан. Конфиденциальное делопроизводство. Организация секретарского обслуживания. Этика деловых отношений.
Безопасность					
Транспортная безопасность					
РАПС РУТ (МИИТ)					
2024 2036	27.05.2019 25.11.2019	17.06.2019 16.12.2019	21.06.2019 20.12.2019	Повышение квалификации работников, назначенных в качестве лиц, ответственных за обеспечение транспортной безопасности в субъекте транспортной инфраструктуры Идентификатор программы: 96001360 Вид программы: Повышение квалификации Форма обучения: Очно-заочная, 80 ч. в т.ч. Дистанционная - 40 ч., Обычная (очная) - 40 ч. Стоимость: 16 700 руб.	Нормативная правовая база в области обеспечения транспортной безопасности. Функции системы мер по обеспечению транспортной безопасности. Силы обеспечения транспортной безопасности. Планирование мер по обеспечению транспортной безопасности ОТИ и (или) ТС. Реализация мер по обеспечению транспортной безопасности ОТИ и (или) ТС железнодорожного транспорта. Информационное обеспечение транспортной безопасности. Федеральный государственный контроль (надзор) в области транспортной безопасности. Ответственность за нарушение требований в области транспортной безопасности, установленных в области обеспечения транспортной безопасности порядков и правил. Оценка состояния защищенности ОТИ и (или) ТС и

					соответствия реализуемых мер угрозам совершения АНВ
2035		18.11.2019	29.11.2019	Повышение квалификации работников, назначенных в качестве лиц, ответственных за обеспечение транспортной безопасности в субъекте транспортной инфраструктуры Идентификатор программы: 96001364 Вид программы: Повышение квалификации Форма обучения: Очная, 80 ч. в т.ч. Обычная (очная) - 80 ч. Стоимость: 23 700 руб.	Нормативная правовая база в области обеспечения транспортной безопасности. Силы обеспечения транспортной безопасности. Планирование мер по обеспечению транспортной безопасности ОТИ и (или) ТС. Реализация мер по обеспечению транспортной безопасности ОТИ и (или) ТС железнодорожного транспорта. Информационное обеспечение транспортной безопасности. Федеральный государственный контроль (надзор) в области транспортной безопасности. Ответственность за нарушение требований в области транспортной безопасности, установленных в области обеспечения транспортной безопасности порядков и правил. Оценка состояния защищенности ОТИ и (или) ТС и соответствия реализуемых мер угрозам совершения АНВ
2012 2017 2027 2032	18.02.2019 01.04.2019 16.09.2019 21.10.2019	11.03.2019 22.04.2019 07.10.2019 11.11.2019	15.03.2019 26.04.2019 11.10.2019 15.11.2019	Повышение квалификации работников, назначенных в качестве лиц, ответственных за обеспечение транспортной безопасности на объекте транспортной инфраструктуры и (или) транспортном средстве Идентификатор программы: 96001359 Вид программы: Повышение квалификации Форма обучения: Очно-заочная, 80 ч. в т.ч. Дистанционная - 40 ч., Обычная (очная) - 40 ч. Стоимость: 16 700 руб.	Нормативная правовая база в области обеспечения транспортной безопасности. Реализация мер по обеспечению транспортной безопасности ОТИ и (или) ТС железнодорожного транспорта. Информационное обеспечение транспортной безопасности. Федеральный государственный контроль (надзор) в области транспортной безопасности. Ответственность за нарушение требований в области транспортной безопасности, установленных в области обеспечения транспортной безопасности порядков и правил

2023		27.05.2019	07.06.2019	Повышение квалификации работников, назначенных в качестве лиц, ответственных за обеспечение транспортной безопасности на объекте транспортной инфраструктуры и (или) транспортном средстве Идентификатор программы: 96001362 Вид программы: Повышение квалификации Форма обучения: Очная, 80 ч. в т.ч. Обычная (очная) - 80 ч. Стоимость: 23 700 руб.	Нормативная правовая база в области обеспечения транспортной безопасности. Реализация мер по обеспечению транспортной безопасности ОТИ и (или) ТС железнодорожного транспорта. Информационное обеспечение транспортной безопасности. Федеральный государственный контроль (надзор) в области транспортной безопасности. Ответственность за нарушение требований в области транспортной безопасности, установленных в области обеспечения транспортной безопасности порядков и правил
Чрезвычайные ситуации					
РАПС РУТ (МИИТ)					
1701	22.03.2019		16.05.2019	Предупреждение и ликвидация чрезвычайных ситуаций и обеспечение пожарной безопасности на железнодорожном транспорте Идентификатор программы: 96001049 Вид программы: Повышение квалификации Форма обучения: Заочная, 108 ч. в т.ч. Дистанционная - 108 ч. Стоимость: 9 517 руб.	Правовое и нормативно-техническое регулирование в области предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций (ЧС) на железнодорожном транспорте. Система управления предупреждением и ликвидацией ЧС в РФ и в ОАО «РЖД». Планирование мероприятий по предупреждению и ликвидации ЧС. Классификация ЧС. Порядок учета и служебного расследования ЧС. Организация аварийно-спасательных и других неотложных работ (АСДНР) в ОАО «РЖД». Организация взаимодействия органов управления филиалов и структурных подразделений ОАО «РЖД» с органами управления МЧС России, субъектов РФ и местного самоуправления по вопросам предупреждения и ликвидации ЧС. Новые вопросы в законодательстве РФ в области защиты от ЧС. Правовое и нормативно-техническое регулирование в области пожарной безопасности на железнодорожном транспорте. Система управления пожарной безопасностью в РФ и в ОАО «РЖД». Планирование мероприятий по обеспечению пожарной безопасности. Система обучения по вопросам пожарной безопасности в ОАО «РЖД». Классификация пожаров. Порядок учета и служебного расследования пожаров в ОАО «РЖД». Порядок контроля состояния
1702	12.04.2019		06.06.2019		
1704	26.04.2019		20.06.2019		
1707	06.09.2019		31.10.2019		
1709	20.09.2019		14.11.2019		
1710	27.09.2019		21.11.2019		
1711	11.10.2019		12.12.2019		
1713	25.10.2019		19.12.2019		

					пожарной безопасности объектов инфраструктуры ОАО «РЖД». Организация взаимодействия органов управления филиалов и структурных подразделений ОАО «РЖД» с органами управления МЧС России, субъектов РФ и местного самоуправления по вопросам обеспечения пожарной безопасности. Новые вопросы в законодательстве РФ в области пожарной безопасности
Экономическая безопасность					
ЮИ РУТ (МИИТ)					
5613	13.05.2019	27.05.2019	31.05.2019	<p>Экономическая безопасность на железнодорожном транспорте Идентификатор программы: 96001967 Вид программы: Повышение квалификации Форма обучения: Очно-заочная, 72 ч. в т.ч. Электронная - 32 ч., Обычная (очная) - 40 ч. Стоимость: 16 300 руб.</p>	<p>Обеспечение законности и правопорядка в сфере экономики. Судебно-экспертная деятельность по обеспечению судопроизводства, предупреждения, раскрытия и расследования правонарушений в сфере экономики. Конкурентная разведка. Оценка эффективности систем внутреннего контроля и аудита в государственных органах и коммерческих организациях. Мониторинг текущего экономического и финансового состояния хозяйствующих субъектов на предмет надежности ресурсного потенциала стабильности и устойчивости их деятельности. Оценка экономической эффективности проектов, моделирование экономических процессов в целях анализа и прогнозирования угроз экономической безопасности. Разработка методических рекомендаций по обеспечению экономической безопасности бизнеса. Консультирование по вопросам выявления потенциальных и реальных угроз экономической безопасности и др.</p>
ИЭФ РУТ (МИИТ)					

5510	23.09.2019	15.10.2019	17.10.2019	<p>Экономическая безопасность транспортных компаний и комплексов Идентификатор программы: 96002410 Вид программы: Повышение квалификации Форма обучения: Очно-заочная, 72 ч. в т.ч. Обычная (очная) - 24 ч., Электронная - 48 ч. Стоимость: 25 000 руб.</p>	<p>Организационно-правовое обеспечение и сущность экономической безопасности. Транспортная составляющая в обеспечении национальной экономической безопасности. Роль железнодорожного транспорта в устойчивом развитии экономики. Анализ текущего состояния железнодорожного комплекса в разрезе обеспечения экономической безопасности отрасли. Экономическая безопасность транспортной организации и ее оценка. Управление качеством транспортной услуги как способ повышения экономической безопасности отрасли. Инновационная политика на железнодорожном транспорте с учетом требований экономической безопасности. Управление рисками как элемент системы экономической безопасности. Формирование системы риск-менеджмента. Оценка конкурентоспособности транспортной продукции.</p>
Информационная безопасность					
ЮИ РУТ (МИИТ)					
5631	28.10.2019	11.11.2019	15.11.2019	<p>Конфиденциальное делопроизводство Идентификатор программы: 96001908 Вид программы: Повышение квалификации Форма обучения: Очно-заочная, 72 ч. в т.ч. Электронная - 32 ч., Обычная (очная) - 40 ч. Стоимость: 16 300 руб.</p>	<p>Понятие и отличительные признаки конфиденциального делопроизводства. Категории сведений конфиденциального характера. Обеспечение сохранности коммерческой тайны. Организация работы с документами, содержащими служебную тайну. Организация работы с персональными данными. Организация конфиденциального документооборота и др.</p>
5614	13.05.2019		21.06.2019	<p>Правовое регулирование использования и защиты коммерческой тайны на железнодорожном транспорте Идентификатор программы: 96001947 Вид программы: Повышение квалификации Форма обучения: Заочная, 72 ч. в т.ч. Дистанционная - 72 ч. Стоимость: 10 000 руб.</p>	<p>Понятие и правовая природа коммерческой тайны. Сведения, не являющиеся коммерческой тайной. Предоставление информации, составляющей коммерческую тайну, органам государственной власти. Предоставление информации, составляющей коммерческую тайну, органам государственной власти. Охрана коммерческой тайны в рамках гражданско-правовых отношений. Режим коммерческой тайны на железнодорожном транспорте. Ответственность за нарушение права на коммерческую тайну. Охрана</p>

					конфиденциальности информации в рамках трудовых отношений.
ИЭФ РУТ (МИИТ)					
5502	15.03.2019		17.06.2019	<p>Комплексная защита информации в ОАО «РЖД»</p> <p>Идентификатор программы: 96002728</p> <p>Вид программы: Повышение квалификации</p> <p>Форма обучения: Заочная, 216 ч. в т.ч.</p> <p>Дистанционная - 216 ч.</p> <p>Стоимость: 15 300 руб.</p>	<p>Руководители и специалисты, организующие работу с информацией, составляющей коммерческую тайну, специалисты, ведущие конфиденциальное делопроизводство, и работники, связанные с обработкой информации, составляющей коммерческую тайну, имеющие высшее и среднее профессиональное образование. Модуль 1: Организация и обеспечение охраны конфиденциальности информации, составляющей коммерческую тайну, в ОАО «РЖД». Модуль 2: Осуществление контроля соблюдения режима коммерческой тайны в ОАО «РЖД» с целью выявления нарушений и недостатков, а также рекомендации по их устранению. Модуль 3: Обеспечение безопасности информационных систем ОАО «РЖД»</p>
Безопасная эксплуатация автотранспорта					
РАПС РУТ (МИИТ)					
0602	01.04.2019		15.05.2019	<p>Подготовка контролеров технического состояния автотранспортных средств</p> <p>Идентификатор программы: 96002311</p> <p>Вид программы: Повышение квалификации</p> <p>Форма обучения: Заочная, 72 ч. в т.ч.</p> <p>Дистанционная - 72 ч.</p> <p>Стоимость: 6 200 руб.</p>	<p>Основы транспортного и гражданского законодательства. Лицензирование деятельности. Подвижной состав, требования к нему, поддержание технического состояния. Материально-техническое обеспечение эксплуатации автотранспортных средств. Технология транспортных процессов. Охрана труда и техника безопасности. Нормативная правовая база в сфере обеспечения безопасности дорожного движения. Нормативные требования к состоянию автомобильных средств, методы и технология проверки. Контроль технического состояния автомобильного транспорта при выпуске на линию и при возвращении на предприятие. Ответственность должностных лиц за правонарушения на автомобильном транспорте</p>

0601	18.03.2019		26.04.2019	<p>Обеспечение безопасности перевозки опасных грузов автомобильным транспортом</p> <p>Идентификатор программы: 96002310</p> <p>Вид программы: Повышение квалификации</p> <p>Форма обучения: Заочная, 72 ч. в т.ч.</p> <p>Дистанционная - 72 ч.</p> <p>Стоимость: 6 200 руб.</p>	<p>Основы эксплуатации грузового автомобильного транспорта. Законодательное и нормативное правовое обеспечение перевозок опасных грузов в международном и внутригосударственном сообщении. Классификация, общая характеристика опасных грузов и виды опасности при их перевозках. Общие требования к таре, упаковкам, контейнерам и цистернам при перевозках опасных грузов. Способы и организация перевозок опасных грузов в прямом автомобильном и мультимодальном сообщении. Обязанности и ответственность участников перевозки опасных грузов. Контроль за соблюдением установленных требований. Профилактические меры по обеспечению безопасности при осуществлении перевозок и погрузочно-разгрузочных работ. Транспортно-сопроводительная и разрешительная документация при перевозках опасных грузов</p>
0603 0604	15.04.2019 23.09.2019		24.05.2019 01.11.2019	<p>Подготовка специалистов, ответственных за обеспечение безопасности дорожного движения автотранспортных средств</p> <p>Идентификатор программы: 96002584</p> <p>Вид программы: Повышение квалификации</p> <p>Форма обучения: Заочная, 72 ч. в т.ч.</p> <p>Дистанционная - 72 ч.</p> <p>Стоимость: 6 200 руб.</p>	<p>Правовая подготовка. Техническая подготовка. Технология транспортных процессов. Охрана труда и техника безопасности. Организация безопасности дорожного движения. Ответственность должностных лиц за правонарушения на автотранспорте</p>
ИПТ РУТ (МИИТ)					
7101 7107 7111		01.04.2019 13.05.2019 07.10.2019	12.04.2019 24.05.2019 18.10.2019	<p>Совершенствование организации работы автотранспортных средств. Безопасная эксплуатация автотранспорта</p> <p>Идентификатор программы: 96002624</p> <p>Вид программы: Повышение квалификации</p> <p>Форма обучения: Очная, 88 ч. в т.ч. Обычная (очная) - 88 ч.</p> <p>Стоимость: 7 652 руб.</p>	<p>Совершенствование компетенций в области производственно-технологической деятельности работников, ответственных за организацию работы автотранспортных средств при выезде на линию для устранения неисправностей, перевозке пассажиров и грузов. Изменения в нормативно-правовом регулировании дорожного движения и эксплуатации автотранспорта. Регистрация, техосмотры и профилактическая работа в области организации обеспечения безопасности дорожного движения. Условия</p>

					перевозок пассажиров и грузов на опасных участках маршрутов движения и порядок применения правил безопасности движения при эксплуатации автотранспорта.
Управление имуществом					
РАПС РУТ (МИИТ)					
2141 2142	29.04.2019 30.09.2019		14.06.2019 15.11.2019	Учет недвижимого имущества и имущественных договоров в Системе управления имуществом комплексом (СУИК) Идентификатор программы: 96001450 Вид программы: Повышение квалификации Форма обучения: Заочная, 88 ч. в т.ч. Дистанционная - 88 ч. Стоимость: 7 943 руб.	Единый реестр прав на недвижимое имущество: ведение реестра электронных документов; ведение основных данных объектов недвижимости; ведение основной записи объектов имущества; ведение основной записи земельного участка; операции с объектами недвижимости; закрепление имущества на праве оперативного управления; формирование отчетности в СУИК. Имущественные договора: ведение объекта имущественного договора; ведение основных данных контрагентов; управление имущественными договорами; ведение имущественных договоров при операциях с объектами недвижимости; интеграция с другими учетными системами; формирование отчетности в СУИК
2113 2140	28.01.2019 18.11.2019	11.02.2019 02.12.2019	15.02.2019 06.12.2019	Управление имуществом холдинга «РЖД» Идентификатор программы: 96000694 Вид программы: Повышение квалификации Форма обучения: Очно-заочная, 72 ч. в т.ч. Электронная - 24 ч., Обычная (очная) - 48 ч. Стоимость: 16 821 руб.	Механизмы управления имуществом холдинга «РЖД». Регистрация недвижимости и кадастровый учет. Продажа недвижимого имущества. Предоставление объектов недвижимости в аренду, безвозмездное пользование, доверительное управление. Правовые особенности земель железнодорожного транспорта. Оценка объектов недвижимости ОАО «РЖД». Привлечение инвестиций в недвижимость. Практика заключения инвестиционных контрактов. Учет и налогообложение имущества. Планирование денежных средств на управление имуществом и совершение сделок с ним. Инструменты повышения доходов от управления имуществом. Новации в системе управления имуществом комплексом (СУИК). Электронная регистрация сделок с недвижимостью
ЮИ РУТ (МИИТ)					
5629	14.10.2019	28.10.2019	01.11.2019	Основы правового регулирования режима и	Общий правовой режим недвижимости, а также его

				<p>порядка распоряжения недвижимым имуществом железнодорожного транспорта (здания, сооружения, земельные участки): нормативно-правовые документы ОАО «РЖД», актуальная судебная практика Идентификатор программы: 96001933 Вид программы: Повышение квалификации Форма обучения: Очно-заочная, 72 ч. в т.ч. Электронная - 32 ч., Обычная (очная) - 40 ч. Стоимость: 15 000 руб.</p>	<p>особенности на железнодорожном транспорте, особенности правового регулирования при создании ОАО «РЖД», ограничения в обороте недвижимости ОАО «РЖД», их влияние на распоряжение имуществом. Правовое регулирование аренды зданий и сооружений, находящихся в собственности ОАО «РЖД». Правовое регулирование продажи недвижимого имущества ОАО «РЖД». Правовое регулирование инвестиций в недвижимость ОАО «РЖД». Правовое регулирование сделок с недвижимостью, совершаемых с публично-правовыми образованиями. Правовое регулирование сделок с недвижимостью при создании дочерних обществ ОАО «РЖД», управлении недвижимым имуществом дочерних обществ ОАО «РЖД». Правовое регулирование технической инвентаризации и оформления права собственности ОАО «РЖД» на здания и сооружения, порядок списания зданий и сооружений. Правой режим земель железнодорожного транспорта, особенности кадастрового учета, оформления прав, заключения договоров аренды, субаренды, в том числе для строительства объектов железнодорожного транспорта.</p>
Специальная подготовка					
Гражданская оборона					
РАПС РУТ (МИИТ)					
2030		07.10.2019	11.10.2019	<p>Гражданская оборона на железнодорожном транспорте Идентификатор программы: 96001365 Вид программы: Повышение квалификации Форма обучения: Очная, 40 ч. в т.ч. Обычная (очная) - 40 ч. Стоимость: 11 000 руб.</p>	<p>Нормативно-правовое обеспечение ГО на железнодорожном транспорте. Структура. Содержание и методика разработки планов ГО на железнодорожном транспорте. Основные принципы и способы защиты населения. Организация радиационной, химической и медико-биологической защиты (РХБЗ) населения. Организация, подготовка и проведение учений и тренировок по ГО, защите от ЧС, пожарной безопасности в холдинге «РЖД». Планирование мероприятий защиты работников от ЧС. Ликвидация аварийных ситуаций при перевозке опасных грузов в военное время. Организация</p>

					государственного надзора в области гражданской обороны на железнодорожном транспорте
2001	09.01.2019		19.02.2019	Гражданская оборона на железнодорожном транспорте Идентификатор программы: 96001367 Вид программы: Повышение квалификации Форма обучения: Заочная, 72 ч. в т.ч. Дистанционная - 72 ч. Стоимость: 6 195 руб.	Организационная структура и задачи ГО. Нормативно-правовое обеспечение ГО на железнодорожном транспорте. Защита персонала в мирное и военное время. Структура, содержание и порядок разработки планов ГО. Организация взаимодействия с МЧС. Медицинские и социально-психологические аспекты ГО. Организация государственного надзора в области гражданской обороны на железнодорожном транспорте
2002	11.01.2019		21.02.2019		
2003	14.01.2019		25.02.2019		
2004	17.01.2019		28.02.2019		
2006	21.01.2019		01.03.2019		
2007	23.01.2019		04.03.2019		
2008	28.01.2019		11.03.2019		
2009	04.02.2019		15.03.2019		
2011	11.02.2019		22.03.2019		
2014	18.03.2019		26.04.2019		
2020	15.04.2019		24.05.2019		
2021	13.05.2019		21.06.2019		
2026	09.09.2019		18.10.2019		
2028	30.09.2019		08.11.2019		
2033	11.11.2019		20.12.2019		
Защита государственной тайны					
РАПС РУТ (МИИТ)					
2005		14.01.2019	24.01.2019	Защита информации, составляющей государственную тайну Идентификатор программы: 96001369 Вид программы: Повышение квалификации Форма обучения: Очная, 72 ч. в т.ч. Обычная (очная) - 72 ч. Стоимость: 23 920 руб.	Организация и ведение работ по защите государственной тайны на железнодорожном транспорте. Законодательство Российской Федерации в области защиты государственной тайны. Система защиты государственной тайны. Допуск к государственной тайне. Обеспечение режима секретности при организации и выполнении перевозок, решении задач мобилизационной подготовки, осуществления международного сотрудничества. Ведение секретного делопроизводства. Основные требования по ПД ИТР и технической защите информации, содержащей сведения, составляющие государственную тайну
2010		21.01.2019	31.01.2019		
2015		25.03.2019	04.04.2019		
2029		07.10.2019	17.10.2019		
Техническая политика					

РАПС РУТ (МИИТ)					
4405	23.09.2019		01.11.2019	<p>Стандартизация. Основы и практика</p> <p>Идентификатор программы: 96001451</p> <p>Вид программы: Повышение квалификации</p> <p>Форма обучения: Заочная, 72 ч. в т.ч.</p> <p>Дистанционная - 72 ч.</p> <p>Стоимость: 6 843 руб.</p>	<p>Стандартизация. Основные положения. Виды стандартов и их содержание. Системы основополагающих стандартов. Стандартизация машиностроительной продукции. Стандартизация строительной продукции. Стандартизация документов. Общероссийские классификаторы технико-экономической и социальной информации. Основные информационные массивы документов по стандартизации. Техническое регулирование, контроль и надзор за соблюдением технических регламентов. Структура служб стандартизации в ОАО "РЖД"</p>
4132	07.10.2019		15.11.2019	<p>Применение методологии УРРАН для управления стоимостью жизненного цикла систем, устройств и оборудования хозяйств ОАО "РЖД"</p> <p>Идентификатор программы: 96000723</p> <p>Вид программы: Повышение квалификации</p> <p>Форма обучения: Заочная, 72 ч. в т.ч.</p> <p>Дистанционная - 72 ч.</p> <p>Стоимость: 5 841 руб.</p>	<p>Назначение и нормативная база методологии УРРАН. Цели управления стоимостью жизненного цикла (СЖЦ) в ОАО "РЖД". Оценка стоимости жизненного цикла. Основные показатели УРРАН. Уровни декомпозиции для структуры затрат. Оценка стоимости владения с учетом влияния надежности. Критерии оценки и алгоритмы принятия решений при оценке технического состояния объекта. Управление рисками. Отечественный и зарубежный опыт анализа и оценки рисков. Методики анализа и оценки рисков эксплуатации объектов. Уровни тяжести последствий. Пути снижения рисков. Организация взаимодействия в процессе управления рисками</p>

1105	20.05.2019	03.06.2019	07.06.2019	<p>Основы управления проектами Идентификатор программы: 96000774 Вид программы: Повышение квалификации Форма обучения: Очно-заочная, 72 ч. в т.ч. Электронная - 32 ч., Обычная (очная) - 40 ч. Стоимость: 19 811 руб.</p>	<p>Основные группы процессов управления проектом. Обзор основных функциональных областей управления проектами. Использование процессной модели в управлении проектом. Особенности проектной деятельности. Выполнение функций по разработке и контролю календарного плана. Критерии успеха проекта. Построение сетевого графика и диаграммы Ганта. Управление рисками проекта. Участники проекта и их взаимодействие. Управление человеческими ресурсами проекта. Управление коммуникациями проекта. Принципы управления портфелем проектов и организацией работы проектного офиса. Действующие методологии управления проектами. Сравнение стандартов управления проектами. Принципы оценки эффективности инвестиционного проекта. Концептуальная модель оценки эффективности инвестиционного проекта. Показатели эффективности и результативности проекта. Количественный и качественный анализ рисков проекта. Применение современных аналитических программ для планирования, оценки и мониторинга проектов</p>
------	------------	------------	------------	-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

Корпоративное развитие и управление - статистический учет

РАПС РУТ (МИИТ)

2104	14.01.2019	28.01.2019	01.02.2019	<p>Статистический учет вагонного парка всех форм собственности на железных дорогах Российской Федерации Идентификатор программы: 96000680 Вид программы: Повышение квалификации Форма обучения: Очно-заочная, 72 ч. в т.ч. Электронная - 24 ч., Обычная (очная) - 48 ч. Стоимость: 17 821 руб.</p>	<p>Изменения методологии и организация статистического учета наличия, работы, использования, ремонта вагонов. Формирование и анализ статистической отчетности</p>
2107	21.01.2019	04.02.2019	08.02.2019		
2135	28.10.2019	11.11.2019	15.11.2019		
2103	14.01.2019	28.01.2019	01.02.2019	<p>Статистический учет тягового подвижного состава Идентификатор программы: 96000683 Вид программы: Повышение квалификации Форма обучения: Очно-заочная, 72 ч. в т.ч.</p>	<p>Изменения методологии и организация статистического учета наличия, состояния, работы, использования, ремонта, технического обслуживания, модернизации тягового подвижного состава. Формирование и анализ статистической отчетности</p>
2134	14.10.2019	28.10.2019	01.11.2019		

				Электронная - 24 ч., Обычная (очная) - 48 ч. Стоимость: 17 821 руб.	
2128	09.09.2019	23.09.2019	27.09.2019	Повышение эффективности управления холдингом «РЖД» с использованием корпоративной статистики Идентификатор программы: 96000687 Вид программы: Повышение квалификации Форма обучения: Очно-заочная, 72 ч. в т.ч. Электронная - 24 ч., Обычная (очная) - 48 ч. Стоимость: 17 821 руб.	Методики статистического анализа бизнес-процессов холдинга «РЖД» и подготовки информации для принятия управленческих решений. Организация и контроль ведения оперативного учета, статистических наблюдений в филиалах и дочерних обществах холдинга «РЖД». Последние изменения в действующих инструкциях по учету и о порядке составления корпоративной статистической отчетности. Обеспечение достоверности и своевременности предоставления корпоративных статистических данных. Статистические инструменты повышения эффективности управления бизнес-процессами холдинга «РЖД»
2117 2108 2112 2127 2131	14.01.2019 21.01.2019 28.01.2019 23.09.2019 23.09.2019	28.01.2019 04.02.2019 11.02.2019 07.10.2019 07.10.2019	01.02.2019 08.02.2019 15.02.2019 11.10.2019 11.10.2019	Учет отказов технических средств, технологических нарушений и их влияние на график движения поездов Идентификатор программы: 96000681 Вид программы: Повышение квалификации Форма обучения: Очно-заочная, 72 ч. в т.ч. Электронная - 24 ч., Обычная (очная) - 48 ч. Стоимость: 16 821 руб.	Организация статистического учета отказов технических средств и технологических нарушений. Влияние на график движения поездов. Мероприятия, направленные на повышение надежности работы технических средств, совершенствование технологического процесса. Развитие статистической отчетности КАСАНТ, КАСАТ
2120	06.05.2019	20.05.2019	24.05.2019	Совершенствование контрольно-ревизионной работы Идентификатор программы: 96000685 Вид программы: Повышение квалификации Форма обучения: Очно-заочная, 72 ч. в т.ч. Электронная - 24 ч., Обычная (очная) - 48 ч. Стоимость: 16 821 руб.	Организация контрольно-ревизионной работы служб НКИ на основе измененной методологии статистического учета и отчетности

2129	09.09.2019	23.09.2019	27.09.2019	<p>Статистический учет технической оснащенности железнодорожного транспорта</p> <p>Идентификатор программы: 96000144</p> <p>Вид программы: Повышение квалификации</p> <p>Форма обучения: Очно-заочная, 72 ч. в т.ч. Электронная - 24 ч., Обычная (очная) - 48 ч.</p> <p>Стоимость: 17 821 руб.</p>	<p>Изменения методологии и организация статистического учета и отчетности по технической оснащенности железнодорожного транспорта. Новая система ЕК АСУИ. Формирование новых отчетов по технической оснащенности</p>
Право и юриспруденция					
РАПС РУТ (МИИТ)					
1106	03.06.2019	17.06.2019	21.06.2019	<p>Правовое регулирование договорной и претензионной работы</p> <p>Идентификатор программы: 96000784</p> <p>Вид программы: Повышение квалификации</p> <p>Форма обучения: Очно-заочная, 72 ч. в т.ч. Электронная - 24 ч., Обычная (очная) - 48 ч.</p> <p>Стоимость: 17 811 руб.</p>	<p>Изменения в гражданском законодательстве. Порядок заключения, изменения и расторжения гражданско-правовых договоров с учетом специфики железнодорожного транспорта. Существенные условия договора. Отдельные виды гражданско-правовых договоров. Заключение договоров по результатам торгов и конкурса. Договорные споры и их разрешение. Механизм трансфертного ценообразования при заключении договора. Ведение претензионной работы. Арбитражная практика</p>

1107	03.06.2019	17.06.2019	21.06.2019	<p>Юридическая ответственность за корпоративные правонарушения Идентификатор программы: 96001975 Вид программы: Повышение квалификации Форма обучения: Очно-заочная, 72 ч. в т.ч. Электронная - 32 ч., Обычная (очная) - 40 ч. Стоимость: 18 811 руб.</p>	<p>Вопросы привлечения к частноправовой и публично-правовой (административной и уголовной) ответственности за правонарушения в сфере экономической деятельности, а также против интересов коммерческих организаций (в том числе корпорации). Составы правонарушений и условия привлечения к указанным видам юридической ответственности. Выявление корпоративных правонарушений в процессе внутреннего контроля и аудита. Особенности привлечения к ответственности за злоупотребление полномочиями; коммерческий подкуп; посредничество в коммерческом подкупе; мелкий коммерческий подкуп; незаконное создание (реорганизация, ликвидация) юридического лица; незаконное предпринимательство; незаконные получение и разглашение сведений, составляющих коммерческую, налоговую или банковскую тайну; фальсификация решения общего собрания акционеров (участников) хозяйственного общества или решения совета директоров (наблюдательного совета) хозяйственного общества; неправомерное использование инсайдерской информации</p>
2115 2139	28.01.2019 11.11.2019	11.02.2019 25.11.2019	15.02.2019 29.11.2019	<p>Договорная работа Идентификатор программы: 96000696 Вид программы: Повышение квалификации Форма обучения: Очно-заочная, 72 ч. в т.ч. Электронная - 24 ч., Обычная (очная) - 48 ч. Стоимость: 16 821 руб.</p>	<p>Комментарии к применению Методических указаний по ведению договорной и претензионной работы в ОАО «РЖД» от 31.03.2016 г. № 261. Порядок заключения договоров. Заключение договоров в ходе конкурсных торгов. Особенности заключения договоров с ДЗО ОАО «РЖД». Оценка надежности контрагента. Особенности отдельных видов договоров и их экономические последствия. Договорная работа с единственным поставщиком. Цена договора и формы расчетов. Выбор защитных мер при изменении условий и досрочном расторжении договора. Антикоррупционные аспекты договорной работы. Порядок взаимодействия подразделений при осуществлении договорной работы. Разрешение споров по договорам</p>

ЮИ РУТ (МИИТ)					
5602	11.03.2019	25.03.2019	29.03.2019	<p>Организация работы по реализации антикоррупционного законодательства в открытом акционерном обществе «Российские железные дороги»</p> <p>Идентификатор программы: 96001957</p> <p>Вид программы: Повышение квалификации</p> <p>Форма обучения: Очно-заочная, 72 ч. в т.ч. Электронная - 32 ч., Обычная (очная) - 40 ч.</p> <p>Стоимость: 16 300 руб.</p>	<p>Понятие и сущность коррупции. Антикоррупционное законодательство Российской Федерации. Антикоррупционная политика ОАО «РЖД» и основные направления ее реализации. Организация работы по противодействию коррупции в ОАО «РЖД». Коррупционные риски в ОАО «РЖД», методика их оценки и устранения (минимизации). Контроль за соблюдением работниками ОАО «РЖД» ограничений, запретов и дополнительных обязанностей в целях предупреждения коррупции. Конфликт интересов в ОАО «РЖД» и порядок его предотвращения и урегулирования. Организация работы по противодействию коррупции в сфере договорной работы ОАО «РЖД». Основания и порядок привлечения работников ОАО «РЖД» к юридической ответственности за коррупционные правонарушения.</p>
5610	08.04.2019	22.04.2019	26.04.2019		
5612	13.05.2019	27.05.2019	31.05.2019		
5625	07.10.2019	21.10.2019	25.10.2019		
5605		18.03.2019	22.03.2019		
5611		15.04.2019	19.04.2019		
5615		20.05.2019	24.05.2019		
5619		17.06.2019	21.06.2019		
5623		23.09.2019	27.09.2019		
5630		14.10.2019	18.10.2019		
5635		18.11.2019	22.11.2019		

5632	11.11.2019	25.11.2019	29.11.2019	<p>Готовимся к проверкам Государственной инспекции труда и органами прокуратуры (правовые рекомендации) Идентификатор программы: 96001929 Вид программы: Повышение квалификации Форма обучения: Очно-заочная, 72 ч. в т.ч. Электронная - 32 ч., Обычная (очная) - 40 ч. Стоимость: 15 000 руб.</p>	<p>Государственный надзор и контроль соблюдения трудового законодательства. Полномочия, компетенция и регламентация деятельности ГИТ и органов прокуратуры в российском законодательстве. Анализ причин проверок органами прокуратуры и ГИТ в организациях. Совместные мероприятия органов прокуратуры и ГИТ по предотвращению и выявлению нарушений трудового законодательства. Обзор наиболее распространенных нарушений. Ответственность за нарушения предусмотренные статьями Уголовного кодекса РФ. Оформление результатов проверки. Порядок исполнения представлений прокуратуры, протоколов, предписаний, постановлений. Защита прав организаций при проверках ГИТ. Обжалование действий государственного инспектора труда (рекомендации работодателям) и др.</p>
------	------------	------------	------------	-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

5620	02.09.2019	16.09.2019	20.09.2019	<p>Актуальные проблемы практического применения трудового законодательства на железнодорожном транспорте</p> <p>Идентификатор программы: 96001913</p> <p>Вид программы: Повышение квалификации</p> <p>Форма обучения: Очно-заочная, 72 ч. в т.ч. Электронная - 32 ч., Обычная (очная) - 40 ч.</p> <p>Стоимость: 15 000 руб.</p>	<p>Правовое регулирование трудовых отношений на железнодорожном транспорте. Локальные нормативные акты организаций железнодорожного транспорта и практика их применения. Трудовой договор с работником железнодорожного транспорта. Порядок заключения трудового договора. Содержание трудового договора, обязательные и дополнительные условия. Изменение трудового договора с работником железнодорожного транспорта. Постоянные и временные переводы на другую работу: правовое регулирование, порядок оформления. Кадровое делопроизводство. Документы (образцы и типовые формы). Правовое регулирование рабочего времени и времени отдыха работника железнодорожного транспорта. Документационное оформление рабочего времени и времени отдыха: правила внутреннего трудового распорядка; графики сменности; график отпусков; приказы об отзыве из отпуска, о привлечении к сверхурочной работе и т.п. Сложные случаи увольнения (за разглашение конфиденциальной информации, персональных данных, по состоянию здоровья и т.п.). Прекращение трудового договора с работником железнодорожного транспорта. Правовая ответственность на железнодорожном транспорте. Общая и специальная ответственность работников железнодорожного транспорта. Особенности дисциплинарного производства в железнодорожной отрасли. Материальная ответственность сторон трудового договора.</p>
5624	23.09.2019	07.10.2019	11.10.2019	<p>Правовое регулирование грузовых перевозок</p> <p>Идентификатор программы: 96001930</p> <p>Вид программы: Повышение квалификации</p> <p>Форма обучения: Очно-заочная, 72 ч. в т.ч. Электронная - 32 ч., Обычная (очная) - 40 ч.</p> <p>Стоимость: 15 000 руб.</p>	<p>Понятие и принципы правового регулирования грузовых перевозок. Правовое положение участников отношений в сфере грузовых перевозок. Правовые средства обеспечения законности в сфере грузовых перевозок. Ответственность за нарушения законодательства о грузовых перевозках.</p>
5608	01.04.2019		26.04.2019	<p>Организационно-правовые основы</p>	<p>Понятие и сущность коррупции. Антикоррупционное</p>

5621	09.09.2019		04.10.2019	<p>противодействия коррупции Идентификатор программы: 96001968 Вид программы: Повышение квалификации Форма обучения: Заочная, 72 ч. в т.ч. Дистанционная - 72 ч. Стоимость: 10 000 руб.</p>	<p>законодательство Российской Федерации. Основные меры по противодействию коррупции. Антикоррупционные запреты, ограничения и дополнительные обязанности, возлагаемые на работников организаций. Контроль за доходами и расходами работников как средство противодействия коррупции. Конфликт интересов и порядок его урегулирования. Правовые основы и порядок проведения антикоррупционной экспертизы правовых актов и их проектов. Ответственность за коррупционные правонарушения.</p>
5607	25.03.2019	08.04.2019	12.04.2019	<p>Анализ судебной практики по трудовым спорам Идентификатор программы: 96001917 Вид программы: Повышение квалификации Форма обучения: Очно-заочная, 72 ч. в т.ч. Электронная - 32 ч., Обычная (очная) - 40 ч. Стоимость: 15 000 руб.</p>	<p>Прием на работу (алгоритм действий кадрового органа) и режимы рабочего времени. Судебные издержки оформления и правового сопровождения трудового договора. Документальное оформление режима работы и особых случаев: все виды отпусков, восстановление, перевод на другую работу, льготы и т.д. Судебные риски в ходе ведения трудовых книжек и личных дел работников. Нормативно-правовое обеспечение заполнения документов. Коллизии в праве. Практические рекомендации. Порядок увольнения работника (алгоритм действий кадрового органа) в различных ситуациях. Судебная практика документального оформления распорядительных документов. Коллизии Трудового кодекса РФ и других нормативных документов по обеспечению трудовой дисциплины и документальному сопровождению наложения дисциплинарных взысканий. Снятие дисциплинарного взыскания и т.д.</p>

5606	18.03.2019		26.04.2019	<p>Правовое регулирование договорной и претензионной работы на железнодорожном транспорте Идентификатор программы: 96001920 Вид программы: Повышение квалификации Форма обучения: Заочная, 72 ч. в т.ч. Дистанционная - 72 ч. Стоимость: 10 000 руб.</p>	<p>Правовое регулирование договоров в Российской Федерации, в том числе на железнодорожном транспорте. Понятие, признаки и классификация гражданско-правовых договоров на железнодорожном транспорте. Форма и государственная регистрация гражданско-правовых договоров, в том числе на железнодорожном транспорте. Порядок и способы заключения гражданско-правовых договоров на железнодорожном транспорте. Изменение и расторжение гражданско-правовых договоров на железнодорожном транспорте. Исполнение договорных обязательств на железнодорожном транспорте. Обеспечение исполнения договорных обязательств на железнодорожном транспорте. Гражданско-правовая ответственность за неисполнение либо ненадлежащее исполнение договорных обязательств на железнодорожном транспорте. Понятие и виды рекламации на железнодорожном транспорте. Порядок составления и предъявления рекламаций, в том числе на железнодорожном транспорте. Понятие и значение претензии на железнодорожном транспорте. Порядок составления и предъявления претензий на железнодорожном транспорте. Договоры по передаче имущества в собственность на железнодорожном транспорте. Договоры по передаче имущества в пользование на железнодорожном транспорте. Договоры по выполнению работ на железнодорожном транспорте. Договоры по оказанию услуг, в том числе на железнодорожном транспорте. Договоры в сфере права интеллектуальной собственности, в том числе на железнодорожном транспорте.</p>
------	------------	--	------------	-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

5604	18.03.2019	01.04.2019	05.04.2019	<p>Правовое регулирование закупок товаров, работ, услуг ОАО «РЖД</p> <p>Идентификатор программы: 96002005</p> <p>Вид программы: Повышение квалификации</p> <p>Форма обучения: Очно-заочная, 72 ч. в т.ч. Электронная - 32 ч., Обычная (очная) - 40 ч.</p> <p>Стоимость: 15 000 руб.</p>	<p>Основные положения федерального и локального законодательства в области закупок. Информационное обеспечение закупки. Размещение заказчиками в единой информационной системе информации о закупке. Реестр договоров, заключенных заказчиками. Реестр недобросовестных поставщиков Участники корпоративных закупок. Конкурсные комиссии. Экспертные группы. Требования к участникам на участие в размещении заказа. Этапы закупочной деятельности. Особенности и принципы планирования закупок. Способы закупок. Выбор способа закупок. Виды заявок. Конкурсная, аукционная, квалификационная, котировочная заявки, окончательное предложение. Процедура подачи заявки. Порядок подготовки процедур закупок. Проведение процедур закупок в электронной форме. Автоматизированная информационная система «Электронная торгово-закупочная площадка ОАО «РЖД». Иная электронная торгово-закупочная площадка по выбору ОАО «РЖД». Порядок проведения открытого конкурса на закупку товаров, выполнение работ, оказание услуг. Особенности проведения открытого конкурса в электронной форме. Порядок проведения закрытого конкурса на закупку товаров, выполнение работ, оказание услуг. Порядок проведения открытого аукциона на закупку товаров, выполнение работ, оказание услуг. Особенности проведения открытого аукциона в электронной форме. Запрос котировок. Запрос предложений. Запрос котировок и запрос предложений в электронной форме. Закупка у единственного поставщика. Порядок заключения договоров по итогам процедур закупок. Контроль закупочной деятельности на железнодорожном транспорте. Ответственность в сфере корпоративных закупок. Анализ судебной практики в области закупки товаров, работ, услуг для нужд ОАО «РЖД».</p>
------	------------	------------	------------	-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------