



Минтранс России

Административный департамент

# ТРАНСПОРТНОЕ ОБРАЗОВАНИЕ РОССИИ

2018/19



# К ИСТОРИИ ТРАНСПОРТНОГО ОБРАЗОВАНИЯ В РОССИИ



Минтранс России

Административный департамент

	XVIII в.	XIX в.	XX в.	
Водный транспорт	1701 год	1809 год Инженеры путей сообщения	ЕДИНСТВО ТРАНСПОРТНОГО ОБРАЗОВАНИЯ (ДО 1930 ГОДА)	МОРСКОЕ И ВНУТРЕННЕЕ ВОДНОЕ ОБРАЗОВАНИЕ
Дорожное хозяйство и автомобильный транспорт				АВТОМОБИЛЬНОДОРОЖНОЕ ОБРАЗОВАНИЕ
Железнодорожный транспорт		1829 год Инженеры Ж/Д		ЖЕЛЕЗНОДОРОЖНОЕ ОБРАЗОВАНИЕ экономика Ж/Д юриспруденция на Ж/Д
Гражданская авиация		1907 год Воздухоплавание		АВИАЦИОННОЕ ОБРАЗОВАНИЕ



В 2019 году будет отмечаться  
**210-летие транспортного образования**

20.11.1809 г. было организовано самостоятельное ведомство –  
Управление водяными и сухопутными сообщениями

# О ПОПЫТКАХ ИЗЪЯТИЯ ТРАНСПОРТНЫХ ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫХ ОРГАНИЗАЦИЙ ИЗ ВЕДЕНИЯ ОТРАСЛЕВОГО МИНИСТЕРСТВА



Минтранс России

Административный департамент





 Транспортные образовательные организации высшего образования – **17**

 Всего филиалов – **93**

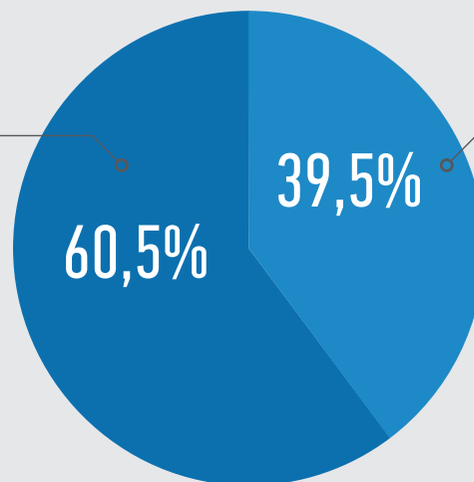
 Общий контингент обучающихся в образовательных организациях – **270 249 чел.**, из них:

– ВЫСШЕЕ ОБРАЗОВАНИЕ

**163 445 чел.**

или **60,5%**

(бюджет – **80 148 чел.**,  
внебюджет – **83 297 чел.**);



– СРЕДНЕЕ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЕ ОБРАЗОВАНИЕ

**106 804 чел.**

или **39,5%**

(бюджет – **69 316 чел.**,  
внебюджет – **37 488 чел.**)

# ТРАНСПОРТНЫЕ ВУЗЫ В ФЕДЕРАЛЬНЫХ ОКРУГАХ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ



Минтранс России

Административный департамент

Округ	Учредитель			
	Минтранс России	Росавиация	Росжелдор	Росморречфлот
Москва	РУТ (МИИТ) (32 048)	МГТУ ГА (3 319)		МГАВТ – филиал ГУМРФ им. адм. С.О. Макарова (1 510)
Санкт-Петербург		СПбГУ ГА (6 225)	ПГУПС (12 502)	ГУМРФ им. адм. С.О. Макарова (7 951)
ЦФО		Егорьевский (1 358), Кирсановский (975), Рыльский (877) филиалы МГТУ ГА; Сасовский филиал УИ ГА (383)	Брянский (843), Калужский (1 167), Курский (765), Ожерельевский (422), Орловский (605), Рославльский (427), Рязанский (636), Узловский (270), Ярославский (1 460) филиалы ПГУПС; Воронежский (2 494), Елецкий (966), Лискинский (515), Тамбовский 623) филиалы РГУПС	Воронежский филиал ГУМРФ им. адм. С.О. Макарова (794); Рыбинский филиал ВГУВТ (688)
СЗФО		Выборгский филиал СПбГУ ГА (387)	Великолукский (872), Вологодский (1 000), Мурманский (0), Петрозаводский (1 335), Ухтинский (448) филиалы ПГУПС;	Архангельский (530), Беломоро-онезский (441), Велико-Устюжский (268), Котласский (619), Печорский (189) филиалы ГУМРФ им. адм. С.О. Макарова
ЮФО	Филиал РУТ (МИИТ) в г. Сочи	Ростовский филиал МГТУ ГА (620)	РГУПС (5 860); Волгоградский (1 289), Лиховской (524), Тихорецкий (1 497), Туапсинский (446) филиалы РГУПС	ГМУ им. адм. Ушакова (5 354); Ростовский (3 410), Севастопольский (1 234) филиалы ГМУ им. адм. Ушакова; Каспийский филиал ВГУВТ (3 166)
СКФО			филиал в г. Минеральные воды (317), Владикавказский (592) филиал РГУПС	
ПФО		УИ ГА (3 182); Краснокутский филиал УИ ГА (415); Бугурусланский филиал СПбГУ ГА (297)	СамГУПС (7 540); Алатырский (687), Ижевский (612), Казанский (814), Кировский (852), Нижегородский (1 651), Оренбургский (2 861), Орский (0), Пензенский (1 149), Ртищевский (625), Рузаевский (0), Саратовский (2 622), Уфимский (1 685) филиалы СамГУПС; Пермский филиал УрГУПС (1 774)	ВГУВТ (5 449); Казанский (668), Пермский (1 378), Самарский (441), Уфимский (606) филиалы ВГУВТ
УФО		Троицкий филиал МГТУ ГА (1 077)	УрГУПС (11 292); филиалы в г. Златоуст (524), г. Нижний Тагил (реорганизация), г. Тюмень (реорганизация), Курганский (986), Челябинский (1 904) филиалы УрГУПС	
СФО		Иркутский филиал МГТУ ГА (1 378); Красноярский филиал СПбГУ ГА (1 013); Омский филиал УИ ГА (784)	ИрГУПС (6 800); Забайкальский (4 919), Красноярский (3 660), Улан-Удэнский (1 426) филиалы ИрГУПС; ОмГУПС (9 098); Тайгинский филиал ОмГУПС (1 420); СГУПС (8 679); филиал в г. Белово (266), Новоалтайский (592), Томский (901) филиалы СГУПС	СГУВТ (3 310); Красноярский (739), Омский 1 958), Усть-Кутский (675) филиалы СГУВТ
ДФО		Хабаровский (267), Якутский (274) филиалы СПбГУ ГА	ДвГУПС (17 866); Амурский (1 471), Байкало-Амурский (1 466), Приморский (1 727), Сахалинский (1 813) филиалы ДвГУПС	МГУ им. адм. Невельского (5 223); Амурский (479), Находкинский (166), Холмский (396) филиалы МГУ им. адм. Невельского; Хабаровский (0), Якутский (747) филиалы СГУВТ



## Сокращенные наименования образовательных организаций



**РУТ (МИИТ)** — ФГБОУ ВО «Российский университет транспорта (МИИТ)»

**ПГУПС** — ФГБОУ ВО «Петербургский государственный университет путей сообщения Императора Александра I»

**РГУПС** — ФГБОУ ВО «Ростовский государственный университет путей сообщения»

**УрГУПС** — ФГБОУ ВО «Уральский государственный университет путей сообщения»

**СГУПС** — ФГБОУ ВО «Сибирский государственный университет путей сообщения»

**ОмГУПС** — ФГБОУ ВО «Омский государственный университет путей сообщения»

**ДвГУПС** — ФГБОУ ВО «Дальневосточный государственный университет путей сообщения»

**СамГУПС** — ФГБОУ ВО «Самарский государственный университет путей сообщения»

**ИрГУПС** — ФГБОУ ВО «Иркутский государственный университет путей сообщения»

**МГТУ ГА** — ФГБОУ ВО «Московский государственный технический университет гражданской авиации»

**СпбГУ ГА** — ФГБОУ ВО «Санкт-Петербургский государственный университет гражданской авиации»

**УИ ГА** — ФГБОУ ВО «Ульяновский институт гражданской авиации имени Главного маршала авиации Б.П. Бугаева»

**ГУМРФ им. адм. С.О. Макарова** — ФГБОУ ВО «Государственный университет морского и речного флота имени адмирала С.О. Макарова»

**ВГУВТ** — ФГБОУ ВО «Волжский государственный университет водного транспорта»

**СГУВТ** — ФГБОУ ВО «Сибирский государственный университет водного транспорта»

**МГУ им. адм. Г.И. Невельского** — ФГБОУ ВО «Морской государственный университет имени адмирала Г.И. Невельского»

**ГМУ им. адм. Ф.Ф. Ушакова** — ФГБОУ ВО «Государственный морской университет имени адмирала Ф.Ф. Ушакова»



Укрупненные группы специальностей и направлений подготовки высшего образования, закрепленные за Минтрансом России как центром ответственности в соответствии с приказом Минобрнауки России от 2 октября 2015 г. № 1102

23.00.00 Техника и технологии наземного транспорта (8 НПС)

25.00.00 Аэронавигация и эксплуатация авиационной и ракетно-космической техники (10 НПС)

26.00.00 Техника и технологии кораблестроения и водного транспорта (6 НПС)

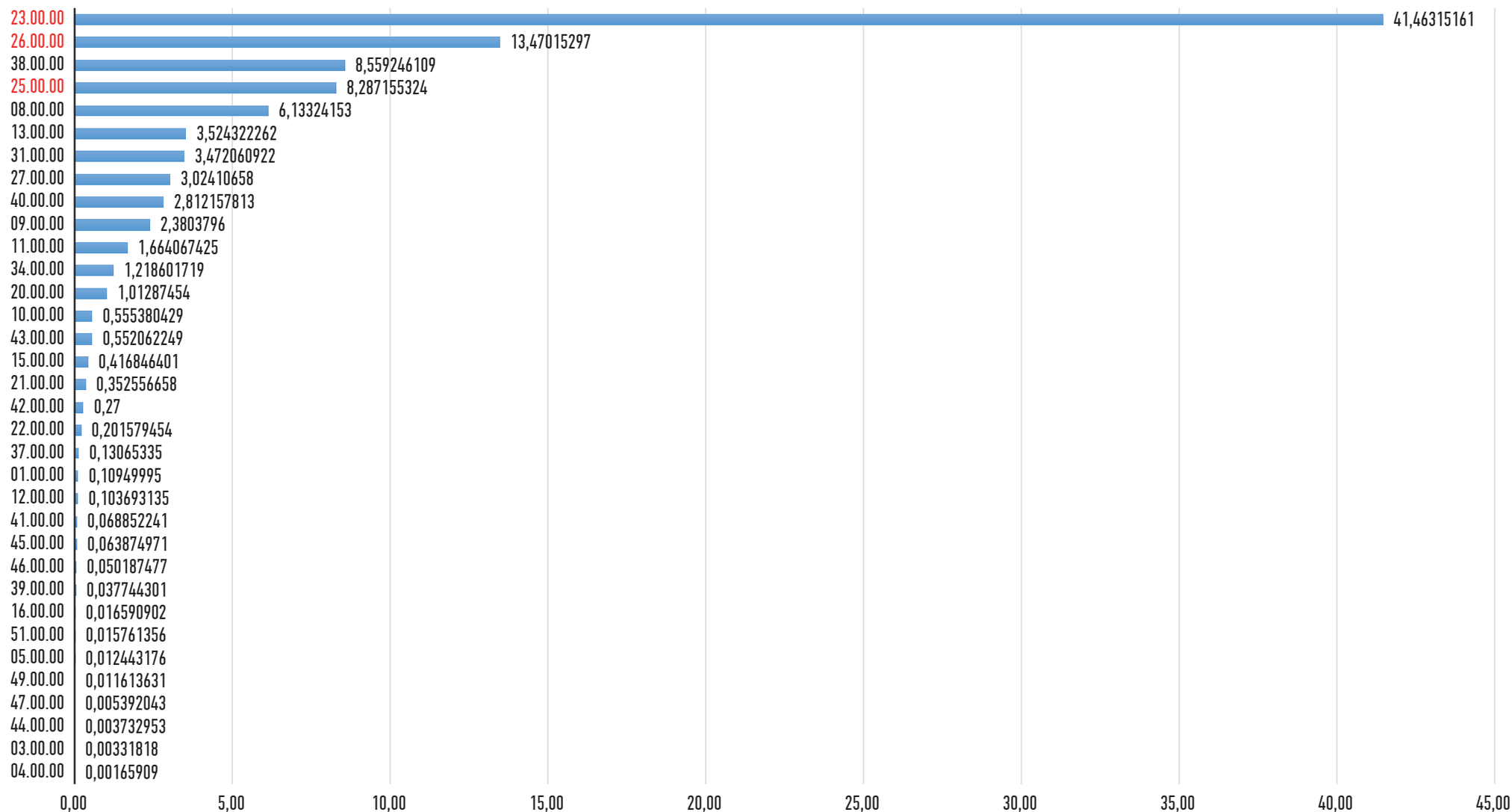


# КОНТИНГЕНТ ОБУЧАЮЩИХСЯ В РАЗРЕЗЕ УКРУПНЕННЫХ ГРУПП СПЕЦИАЛЬНОСТЕЙ И НАПРАВЛЕНИЙ ПОДГОТОВКИ, В %



Минтранс России

Административный департамент



\* - красным шрифтом выделены укрупненные группы специальностей и направлений подготовки транспортной направленности

# ИНФОРМАЦИЯ ОБ ОБУЧАЮЩИХСЯ В ТРАНСПОРТНЫХ ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫХ ОРГАНИЗАЦИЯХ В РАЗРЕЗЕ УКРУПНЕННЫХ ГРУПП СПЕЦИАЛЬНОСТЕЙ И НАПРАВЛЕНИЙ ПОДГОТОВКИ



Минтранс России

Административный департамент

№ п/п	Код и наименование укрупненной группы специальностей и направлений подготовки (УГСН)		Процент обучающихся
1.	01.00.00	Математика и механика	0,11
2.	03.00.00	Физика и астрономия	< 0,00
3.	04.00.00	Химия	< 0,00
4.	05.00.00	Наука о земле	0,01
5.	08.00.00	Техника и технологии строительства	6,13
6.	09.00.00	Информатика и вычислительная техника	2,38
7.	10.00.00	Информационная безопасность	0,56
8.	11.00.00	Электроника, радиотехника и системы связи	1,66
9.	12.00.00	Фотоника, приборостроение, оптические и биотехнические системы и технологии	0,10
10.	13.00.00	Электро - и теплоэнергетика	3,52
11.	15.00.00	Машиностроение	0,42
12.	16.00.00	Физико - технические науки и технологии;	0,02
13.	20.00.00	Техносферная безопасность и природообустройство	1,01
14.	21.00.00	П рикладная геология, горное дело, нефтегазовое дело и геодезия	0,35
15.	22.00.00	Технологии материалов	0,20
16.	23.00.00	Техника и технологии наземного транспорта	41,46
17.	25.00.00	Аэронавигация и эксплуатация авиационной и ракетно - космической техники	8,29
18.	26.00.00	Техника и технологии кораблестроения и водного транспорта	13,47
19.	27.00.00	Управление в технических системах	3,02
20.	31.00.00	Клиническая медицина	3,47
21.	34.00.00	Сестринское дело	1,22
22.	37.00.00	Психологические науки	0,13
23.	38.00.00	Экономика и управление	8,56
24.	39.00.00	Социология и социальная работа	0,04
25.	40.00.00	Юриспруденция	2,81
26.	41.00.00	Политические науки и регионоведение	0,07
27.	42.00.00	Средства массовой информации и информационно - библиотечное дело	0,27
28.	43.00.00	Сервис и туризм	0,55
29.	44.00.00	Образование и педагогические науки	< 0,00
30.	45.00.00	Языкознание и литературоведение	0,06
31.	46.00.00	История и археология	0,05
32.	47.00.00	Философия, этика и религиоведение	0,01
33.	49.00.00	Физическая культура	0,01
34.	51.00.00	Культуроведение и социокультурные проекты	0,02



Общая численность принятых на обучение в подведомственные  
МИНТРАНСУ РОССИИ, РОСАВИАЦИИ, РОСЖЕЛДОРУ И РОСМОРРЕЧФЛОТУ  
образовательные организации в 2017 году составила **70 531** чел.  
(бюджет – **37 993** чел. или 53,9%, внебюджет – **32 538** чел. или 46,1%)

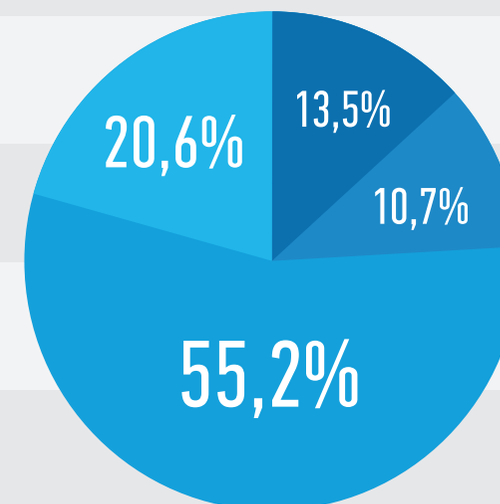
По программам ВО – **38 792** чел., в том числе  
Бюджет **19 026** чел. или 49%  
Внебюджет **19 766** чел. или 51%  
Целевой прием составил **5 189** чел.

По программам СПО – **31 739** чел., в том числе  
Бюджет **18 967** чел. или 59,7%  
Внебюджет **12 772** чел. или 40,3%



Численность принятых на обучение:

- в Российский университет транспорта (МИИТ), подведомственный Минтрансу России – **9 506** чел. или 13,5%;
- в образовательные организации, подведомственные Росавиации – **7 536** чел. или 10,7%;
- в образовательные организации, подведомственные Росжелдору – **38 947** чел. или 55,2%;
- в образовательные организации, подведомственные Росморречфлоту – **14 542** чел. или 20,6%



# СИСТЕМА ТРАНСПОРТНОГО ОБРАЗОВАНИЯ СЕГОДНЯ



Минтранс России

Административный департамент



В 2017 году общая численность выпущенных из образовательных организаций составила

**76 067 чел.**, из них:

По программам **ВО** – **53 709 чел.**

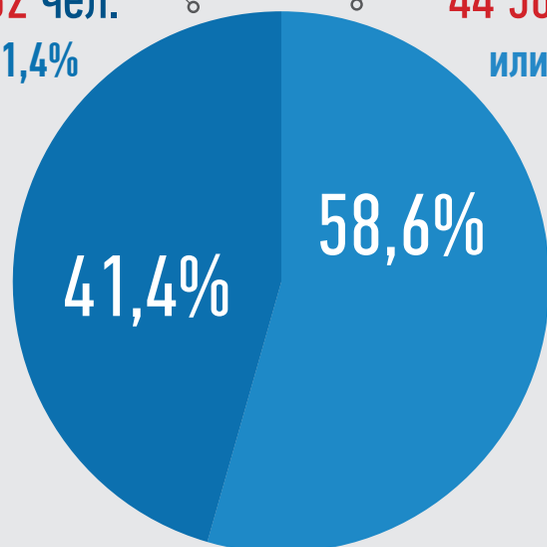
По программам **СПО** – **22 358 чел.**

ВНЕБЮДЖЕТ

**31 482 чел.**  
или 41,4%

БЮДЖЕТ

**44 585 чел.**  
или 58,6%



## Численность выпущенных:

ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫХ ОРГАНИЗАЦИЙ, ПОДВЕДОМСТВЕННЫХ РОСМОРРЕЧФЛОТУ

**12 582 чел.**  
или 16,5%

РОССИЙСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ ТРАНСПОРТА (МИИТ), ПОДВЕДОМСТВЕННОГО МИНТРАНСУ РОССИИ

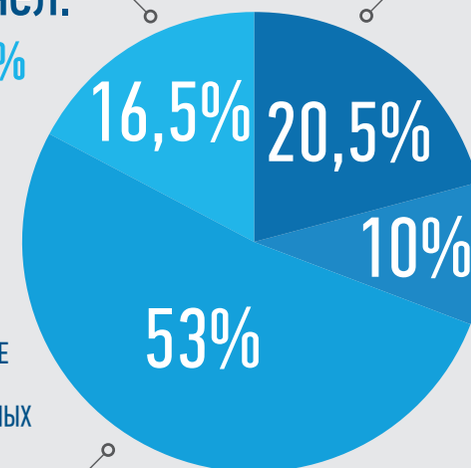
**15 580 чел.**  
или 20,5%

ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫЕ ОРГАНИЗАЦИИ, ПОДВЕДОМСТВЕННЫХ РОСЖЕЛДОРУ

**40 283 чел.**  
или 53,0%

ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫЕ ОРГАНИЗАЦИИ, ПОДВЕДОМСТВЕННЫЕ РОСАВИАЦИИ

**7 622 чел.**  
или 10,0%





## Трудоустройство выпускников, обучавшихся в образовательных организациях на условиях целевого приема по очной форме обучения



В 2017 году общая численность трудоустроенных выпускников, обучавшихся в образовательных организациях на условиях целевого приема по очной форме обучения, составила **3 887 чел.** общая численность выпускников, обучавшихся на условиях целевого приема по очной форме обучения – **3 912 чел.** из которых:

ПО ПРОГРАММАМ  
ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ  
ОБУЧАВШИХСЯ НА  
УСЛОВИЯХ ЦЕЛЕВОГО  
ПРИЕМА ПО ОЧНОЙ  
ФОРМЕ ОБУЧЕНИЯ

**3 293 чел.**

или **99,4%**  
ОТ ЧИСЛЕННОСТИ  
ВЫПУСКНИКОВ (3 314 ЧЕЛ.)

**3 293 чел.**

**594 чел.**

ПО ПРОГРАММАМ СРЕДНЕГО  
ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО  
ОБРАЗОВАНИЯ ОБУЧАВШИХСЯ  
НА УСЛОВИЯХ ЦЕЛЕВОГО  
ПРИЕМА ПО ОЧНОЙ ФОРМЕ  
ОБУЧЕНИЯ

**594 чел.**

или **99,3%**  
ОТ ЧИСЛЕННОСТИ  
ВЫПУСКНИКОВ (598 ЧЕЛ.)



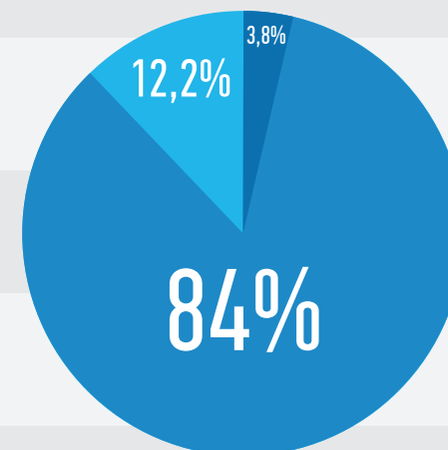
## Информация о численности прошедших обучение в образовательных организациях по дополнительным профессиональным программам и программам профессионального обучения



В 2017 году численность прошедших обучение в образовательных организациях по дополнительным профессиональным программам и программам профессионального обучения составила

**233 301 чел.**, из них:

- профессиональная переподготовка – **8 815 чел.**;
- повышение квалификации – **196 046 чел.**;
- профессиональное обучение – **28 440 чел.**





**1** образовательная организация, подведомственная  
**МИНИСТЕРСТВУ ТРАНСПОРТА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ**



МИНИСТЕРСТВО ТРАНСПОРТА  
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

Российский университет транспорта (МИИТ)



РОССИЙСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ  
ТРАНСПОРТА (МИИТ)



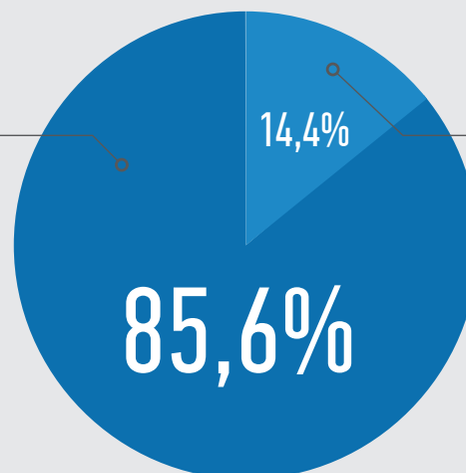
Контингент обучающихся в Российском университете транспорта (МИИТ) – **37 368 чел.** или **13,8%**, из них:

– ВЫСШЕЕ ОБРАЗОВАНИЕ

**31 994 чел.**

или **85,6%**

(бюджет – **12 535 чел.**,  
внебюджет – **19 459 чел.**);



– СРЕДНЕЕ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЕ ОБРАЗОВАНИЕ

**5 374 чел.**

или **14,4%**

(бюджет – **2 234 чел.**,  
внебюджет – **3 140 чел.**)

# АКТЫ ПРЕЗИДЕНТА И ПРАВИТЕЛЬСТВА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ (ПОДГОТОВЛЕНЫ МИНТРАНСОМ РОССИИ)



Минтранс России  
Административный департамент

## 1. ПОРУЧЕНИЕ ПРЕЗИДЕНТА ПО ИТОГАМ ЗАСЕДАНИЯ ГОССОВЕТА 22 СЕНТЯБРЯ 2017 Г.:

- О ВЫДЕЛЕНИИ СРЕДСТВ ИЗ ГПРО НА ФОРМИРОВАНИЕ УЧЕБНО-ЛАБОРАТОРНОЙ, НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКОЙ И ИСПЫТАТЕЛЬНОЙ БАЗЫ РУТ (МИИТ)
- О ПРАВЕ САМОСТОЯТЕЛЬНО УСТАНАВЛИВАТЬ ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫЕ СТАНДАРТЫ И ТРЕБОВАНИЯ ДЛЯ РЕАЛИЗУЕМЫХ ПРОГРАММ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ

---

## 2. РАСПОРЯЖЕНИЕ ПРАВИТЕЛЬСТВА РФ ОТ 13 ДЕКАБРЯ 2017 Г. № 2790-Р «О СОЗДАНИИ ВОЕННЫХ КАФЕДР ПРИ ФЕДЕРАЛЬНЫХ ГОСУДАРСТВЕННЫХ БЮДЖЕТНЫХ ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫХ УЧРЕЖДЕНИЯХ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ»

---

## 3. ПЕРЕЧЕНЬ ПОРУЧЕНИЙ ПРЕЗИДЕНТА РФ ПО ИТОГАМ ВЫСТУПЛЕНИЯ НА ПЛЕНАРНОМ ЗАСЕДАНИИ СЪЕЗДА ТРАНСПОРТНИКОВ РОССИИ ОТ 28 МАРТ 2018 Г. № ПР-518 В ЧАСТИ СОЗДАНИЯ НА БАЗЕ РУТ (МИИТ) МНОГОФУНКЦИОНАЛЬНОГО ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО КЛАСТЕРА «ОБРАЗЦОВО»

---

## 4. УКАЗ ПРЕЗИДЕНТА ОТ 13 АПРЕЛЯ 2018 Г. № 156, ДАЮЩИЙ УНИВЕРСИТЕТУ ПРАВО САМОСТОЯТЕЛЬНО УТВЕРЖДАТЬ ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫЕ СТАНДАРТЫ

# АКТЫ МИНТРАНСА РОССИИ, ПОДГОТОВЛЕННЫЕ В ЦЕЛЯХ ОБЕСПЕЧЕНИЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ РУТ (МИИТ)



Минтранс России  
Административный департамент

Вектор развития – июль 2017 год

Приоритеты развития РУТ (МИИТ) – август 2017 год

Устав РУТ (МИИТ) – утвержден распоряжением Минтранса России от 27 июня 2017 г.  
№ МС-112-р, зарегистрирован 6 июля 2017 год

Распоряжение Минтранса России от 17 октября 2017 г. № МС-186-р о Межведомственном  
экспертно-консультативном совете по развитию РУТ (МИИТ)

Попечительский совет РУТ (МИИТ)

Всего Минтрансом России утверждено около 30 актов  
Треть из них прошла регистрацию в Минюсте России

# ФОРУМ «ТРАНСПОРТНОЕ ОБРАЗОВАНИЕ И НАУКА»



Минтранс России

Административный департамент



ФЕВРАЛЬ 2018



**ПРОВЕДЕН ФОРУМ «ТРАНСПОРТНОЕ ОБРАЗОВАНИЕ 2018» С УЧАСТИЕМ МИНИСТРА ТРАНСПОРТА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ М.Ю. СОКОЛОВА, ЗАМЕСТИТЕЛЯ МИНИСТРА ТРАНСПОРТА А.В. ЛУШНИКОВА, ЗАМЕСТИТЕЛЯ МИНИСТРА ОБРАЗОВАНИЯ И НАУКИ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ Г.В. ТРУБНИКОВА, ЗАМЕСТИТЕЛЯ МИНИСТРА ПРОМЫШЛЕННОСТИ И ТОРГОВЛИ О.Е. БОЧАРОВА, РЕКТОРОВ ВУЗОВ, ЭКСПЕРТОВ, СОТРУДНИКОВ РУТ (МИИТ), СТУДЕНТОВ.**



**7-8 февраля** на базе Российского университета транспорта (МИИТ) состоялся ФОРУМ «ТРАНСПОРТНОЕ ОБРАЗОВАНИЕ И НАУКА 2018», утвержденный распоряжением «О проведении форума «Транспортное образование и наука» от 18 сентября 2017 г. № МС-168-р. Организационный комитет форума был утвержден распоряжением Минтранса от 19 декабря 2017 г. № МС-231-р.

**7 февраля.**

## ОБРАЗОВАНИЕ ДЛЯ ТРАНСПОРТНОЙ ОТРАСЛИ ЗАВТРАШНЕГО ДНЯ

Проведено **1** пленарное заседание на тему:

- «Скорость перемен: трансформация образования».

В заседании приняли участие ректоры и проректоры университетов:

ФГБОУ ВО «РУТ (МИИТ)»; ФГБОУ ВО «ТЮМГУ»;

ФГАОУ ВО «ДВФУ»; ФГБОУ ВПО «РУДН»; ФГАОУ ВПО НИУ «ВШЭ».

Проведены **2** панельные дискуссии на тему:

- «Цифрономика транспорта: вызовы для образования».

В дискуссии принимали участие:

– статс-секретарь – заместитель Министра транспорта Российской Федерации – С.А. Аристов

– ректоры и проректоры университетов: ФГБОУ ВО «ГУМРФ им. адм. С.О. Макарова»; ФГБОУ

ВО «СГУПС»; ФГБОУ ВПО «МАИ»; ФГБОУ ВО «МГУ им. Адм. Невельского»; АО «Казахская

академия транспорта и коммуникаций имени М.Тынышпаева»;

ФГБОУ ВПО «МАДИ»

- «Корпоративные университеты: конкуренты или союзники?».

На дискуссии выступали руководители корпоративных университетов: Сбербанк; АК

«Волга-Днепр»; ОАО «РЖД»; ПАО «Газпром»; Авиашколы Аэрофлота; Российской академии

путей сообщения РУТ (МИИТ).

**8 февраля.**

## ДЕНЬ РОССИЙСКОЙ НАУКИ

Проведено **1** пленарное заседание на тему:

- «Движение технологий: транспорт сегодня и завтра».

В заседании принимали участие представители: Минтранса

России; Минпромторга России; НТИ AutoNet; ОАО «РЖД»;

АО «Скоростные магистрали».

Проведена **1** панельная дискуссия на тему:

- «Плечо для роста: целевые научно-технические центры и институты развития».

В дискуссии принимали участие представители:

ООО «Сколково-Венчурные инвестиции»; Фонда

развития интернет-инициатив; Фонда Бортника;

Ассоциации «Профессиональное сообщество директоров

«Директориум»; ООО «Инфрафонд РВК»; НТИ Агентства

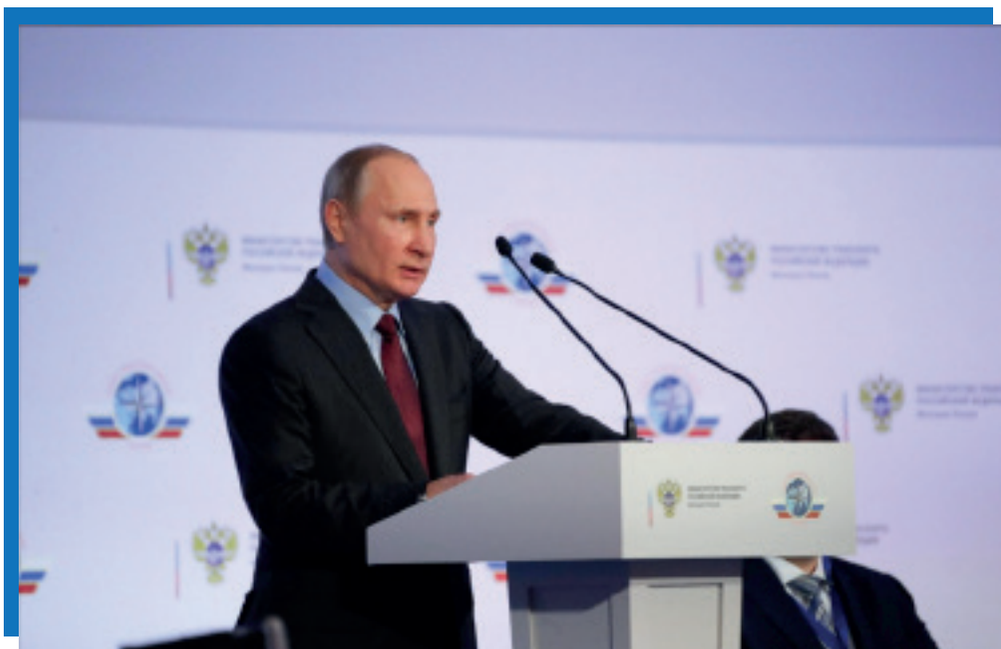
стратегических инициатив.

# СЪЕЗД ТРАНСПОРТНИКОВ РОССИИ



Минтранс России

Административный департамент



**ПРЕЗИДЕНТУ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ В.В. ПУТИНУ  
ПРЕДСТАВЛЕН СТЕНД РУТ (МИИТ) НА ВЫСТАВКЕ,  
ПОСВЯЩЕННОЙ СЪЕЗДУ ТРАНСПОРТНИКОВ РОССИИ.**

**МАРТ 2018**



# ДОСТИЖЕНИЯ РУТ (МИИТ)



Минтранс России

Административный департамент

## АККРЕДИТАЦИЯ



## РОССИЙСКО-КИТАЙСКИЙ ФОРУМ «УСТОЙЧИВЫЙ ТРАНСПОРТ В РАЗВИТИИ СОВРЕМЕННОГО ГОРОДА»



# КЛЮЧЕВЫЕ ПРОЕКТЫ РАЗВИТИЯ (ПОСТАНОВОЧНЫЕ ЗАДАЧИ НА 2017/18 УЧЕБНЫЙ ГОД)



Минтранс России  
Административный департамент

Создание МТК «Образцово»

Военная кафедра (обеспечение условий для перемещения кафедры  
в здание на ул. Талдомской)

Открытие новых направлений образовательной деятельности (развитие отраслевых НОЦ,  
подготовка по авиационным и морским специальностям)

Цифровая платформа РУТ (МИИТ) (новый сайт, МФЦ OpenRUT)

Создание центра притяжения «Точка кипения»

Создание комфортной среды

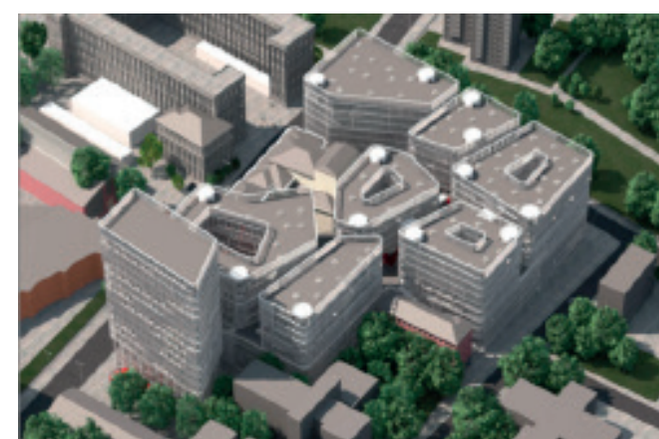
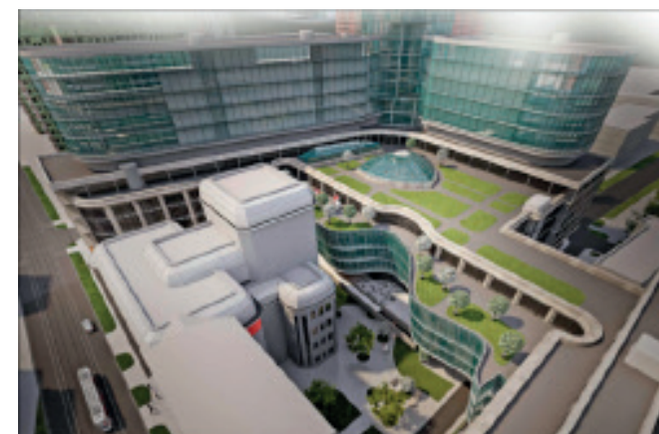
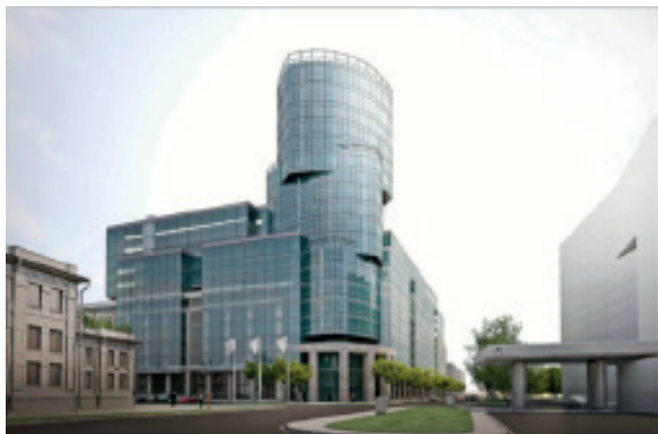
# МТК «ОБРАЗЦОВО»

## ВАРИАНТЫ АРХИТЕКТУРНОЙ ОБЪЕМНО-ПЛАНИРОВОЧНОЙ КОНЦЕПЦИИ МТК «ОБРАЗЦОВО»



Минтранс России

Административный департамент



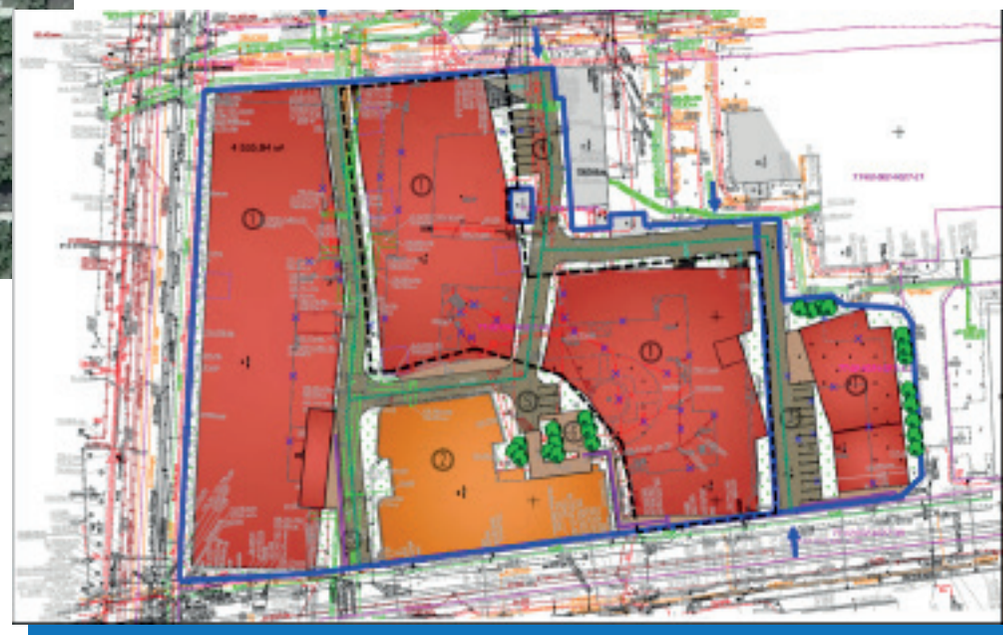
# МТК «ОБРАЗЦОВО»

ВЕДЕТСЯ ОПРЕДЕЛЕНИЕ ПОТЕНЦИАЛА ЗЕМЕЛЬНОГО УЧАСТКА И ОПТИМАЛЬНОЙ СТРАТЕГИИ ЕГО ОСВОЕНИЯ



Минтранс России

Административный департамент



# ПОДГОТОВКА ПРОЕКТОВ ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫХ СТАНДАРТОВ В 2018 – 2019 ГОДАХ В РАМКАХ ИСПОЛНЕНИЯ УКАЗА ПРЕЗИДЕНТА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ ОТ 13 АПРЕЛЯ 2018 Г. №156



Минтранс России  
Административный департамент

## ВО БАКАЛАВРИАТ



- 23.03.01 Технология транспортных процессов
- 08.03.01 Строительство
- 09.03.01 Информатика и вычислительная техника
- 09.03.02 Информационные системы и технологии
- 09.03.03 Прикладная информатика
- 10.03.01 Информационная безопасность
- 11.03.02 Инфокоммуникационные технологии и системы связи
- 13.03.01 Теплоэнергетика и теплотехника
- 13.03.02 Электроэнергетика и электротехника
- 15.03.01 Машиностроение
- 15.03.05 Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств
- 15.03.06 Мехатроника и робототехника.
- 27.03.01 Стандартизация и метрология
- 27.03.02 Управление качеством
- 27.03.04 Управление в технических системах
- 27.03.05 Инноватика

## ВО СПЕЦИАЛИТЕТ



- 23.05.01 Наземные транспортно-технологические средства
- 23.05.03 Подвижной состав железных дорог
- 23.05.04 Эксплуатация железных дорог
- 23.05.05 Системы обеспечения движения поездов
- 23.05.06 Строительство железных дорог, мостов и транспортных тоннелей
- 10.05.01 Компьютерная безопасность
- 38.05.01 Экономическая безопасность

# КЛЮЧЕВЫЕ ПРОЕКТЫ РАЗВИТИЯ (НА 2018/19 УЧЕБНЫЙ ГОД)



Минтранс России

Административный департамент



РЕАЛИЗАЦИЯ  
УКАЗА ПРЕЗИДЕНТА  
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ  
ОТ 7 МАЯ 2018 ГОД  
№ 204

ИСПОЛНЕНИЕ  
УКАЗА ПРЕЗИДЕНТА  
ОТ 13 АПРЕЛЯ 2018 ГОД  
№ 156



ИЗМЕНЕНИЕ  
ТИПА РУТ (МИИТ)  
НА АВТОНОМНОЕ  
УЧРЕЖДЕНИЕ

РЕАЛИЗАЦИЯ  
ПРОЕКТА ПО СОЗДАНИЮ  
МТК «ОБРАЗЦОВО»



## **3** образовательные организации, подведомственные Росавиации

 (**14** филиалов, обучение по программам среднего профессионального образования – **13**)

- Московский государственный технический университет гражданской авиации;
- Санкт-Петербургский государственный университет гражданской авиации;
- Ульяновский институт гражданской авиации имени Главного маршала авиации Б.П. Бугаева



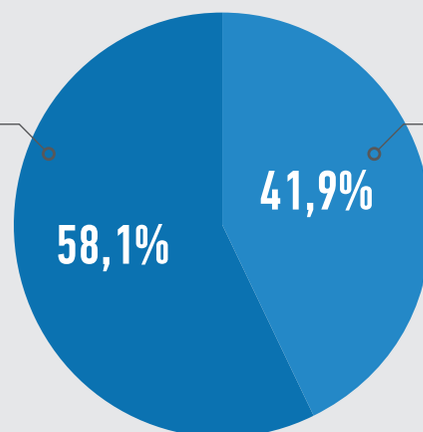
Контингент обучающихся в образовательных организациях, подведомственных Росавиации – **25 230** чел. (9,3%)

– ВЫСШЕЕ ОБРАЗОВАНИЕ

**14 661** чел.

или **58,1%**

(бюджет – **9 742** чел.,  
внебюджет – **4 919** чел.)



– СРЕДНЕЕ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЕ ОБРАЗОВАНИЕ

**10 569** чел.

или **41,9%**

(бюджет – **7 591** чел.,  
внебюджет – **2 978** чел.)



## 5 образовательных организаций, подведомственных Росморречфлоту



(24 филиала, обучение по программам среднего профессионального образования – 21)

- Волжский государственный университет водного транспорта;
- Государственный морской университет имени адмирала Ф.Ф. Ушакова
- Государственный университет морского и речного флота имени адмирала С.О. Макарова;

- Морской государственный университет имени адмирала Г.И. Невельского;
- Сибирский государственный университет водного транспорта;



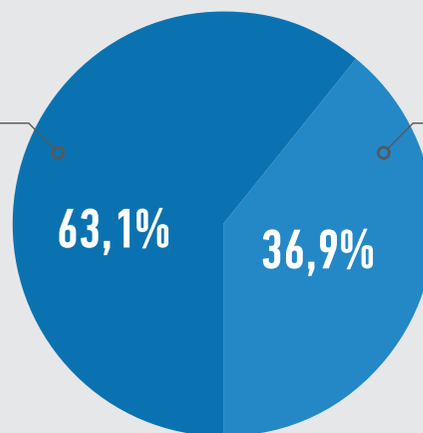
Контингент обучающихся в образовательных организациях, подведомственных Росжелдору – **55 113 чел.** (20,4%)

– ВЫСШЕЕ ОБРАЗОВАНИЕ

**34 820 чел.**

или **63,1%**

(бюджет – **19 490 чел.**,  
внебюджет – **15 330 чел.**)



– СРЕДНЕЕ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЕ ОБРАЗОВАНИЕ

**20 293 чел.**

или **36,9%**

(бюджет – **14 637 чел.**,  
внебюджет – **5 656 чел.**)



## **8** образовательных организаций, подведомственных Росжелдору

 (**55** филиалов, обучение по программам среднего профессионального образования – **48**)

- Дальневосточный государственный университет путей сообщения;
- Иркутский государственный университет путей сообщения;
- Омский государственный университет путей сообщения;
- Петербургский государственный университет путей сообщения Императора Александра I;

- Ростовский государственный университет путей сообщения;
- Самарский государственный университет путей сообщения;
- Сибирский государственный университет путей сообщения;
- Уральский государственный университет путей сообщения;



Контингент обучающихся в образовательных организациях, подведомственных Росжелдору – **152 538 чел.** (56,5%)

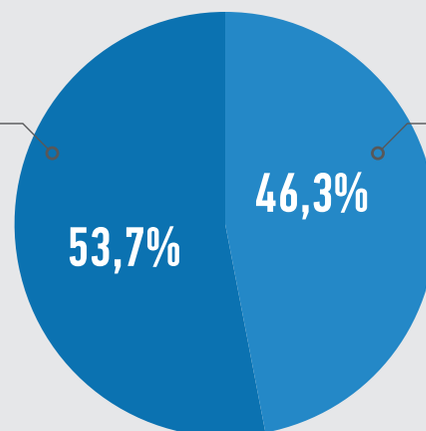
– ВЫСШЕЕ ОБРАЗОВАНИЕ

**81 970 чел.**

или **53,7%**

(бюджет – **38 381 чел.**,

внебюджет – **43 589 чел.**)



– СРЕДНЕЕ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЕ ОБРАЗОВАНИЕ

**70 568 чел.**

или **46,3%**

(бюджет – **44 854 чел.**,

внебюджет – **25 714 чел.**)

# ОСОБЕННОСТИ ПОДГОТОВКИ СПЕЦИАЛИСТОВ ДЛЯ ТРАНСПОРТНОЙ ОТРАСЛИ

## ФОРМЕННАЯ ОДЕЖДА КУРСАНТОВ



Минтранс России

Административный департамент

### СТУДЕНТЫ ТРАНСПОРТНЫХ ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫХ ОРГАНИЗАЦИЙ ТРАДИЦИОННО НОСЯТ ФОРМЕННУЮ ОДЕЖДУ

В СООТВЕТСТВИИ С ЧАСТЬЮ 4 СТАТЬИ 38 ФЕДЕРАЛЬНОГО ЗАКОНА ОТ 29 ДЕКАБРЯ 2012 Г. № 273-ФЗ «ОБ ОБРАЗОВАНИИ В РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ», БРАЗЦЫИ ОПИСАНИЕ ФОРМЕННОЙ ОДЕЖДЫ ОБУЧАЮЩИХСЯ, ПРАВИЛА НОШЕНИЯ ФОРМЕННОЙ ОДЕЖДЫ И ЗНАКИ РАЗЛИЧИЯ УСТАНОВЛИВАЮТСЯ УЧРЕДИТЕЛЯМИ

ПРИКАЗ МИНТРАНСА РОССИИ ОТ 30.06.2017 № 250 «О ФОРМЕННОЙ ОДЕЖДЕ И ЗНАКАХ РАЗЛИЧИЯ РАБОТНИКОВ **РОСМОРРЕЧФЛОТА** И ПОДВЕДОМСТВЕННЫХ ЕМУ ОРГАНИЗАЦИЙ»

ПРИКАЗ МИНТРАНСА РОССИИ ОТ 05.04.2017 № 139 «О ФОРМЕННОЙ ОДЕЖДЕ И ЗНАКАХ РАЗЛИЧИЯ РАБОТНИКОВ **РОСАВИАЦИИ** И ПОДВЕДОМСТВЕННЫХ ЕМУ ОРГАНИЗАЦИЙ»

ПРИКАЗ РОСЖЕЛДОРА ОТ 30.06.2014 № 252 «О ФОРМЕННОЙ ОДЕЖДЕ ДЛЯ РАБОТНИКОВ **РОСЖЕЛДОРА**, ЕГО ТЕРРИТОРИАЛЬНЫХ УПРАВЛЕНИЙ И ПОДВЕДОМСТВЕННЫХ ВУЗОВ»

ПОСТАНОВЛЕНИЕМ ПРАВИТЕЛЬСТВА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ ОТ 13 ОКТЯБРЯ 2017 Г. № 1247 УТВЕРЖДЕНЫ ИЗМЕНЕНИЯ В ПОЛОЖЕНИЕ О МИНИСТЕРСТВЕ ТРАНСПОРТА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ В ЧАСТИ НАДЕЛЕНИЯ **ФЕДЕРАЛЬНОГО ОРГАНА ИСПОЛНИТЕЛЬНОЙ ВЛАСТИ В ОБЛАСТИ ТРАНСПОРТА** ПОЛНОМОЧИЯМИ ПО РАЗРАБОТКЕ И УТВЕРЖДЕНИЮ ОБРАЗЦОВ ФОРМЕННОЙ ОДЕЖДЫ УЧАЩИХСЯ ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫХ ОРГАНИЗАЦИЙ ТРАНСПОРТНОГО КОМПЛЕКСА

# ОСОБЕННОСТИ ПОДГОТОВКИ СПЕЦИАЛИСТОВ ДЛЯ ТРАНСПОРТНОЙ ОТРАСЛИ

## ПИТАНИЕ И ОБМУНДИРОВАНИЕ КУРСАНТОВ



Минтранс России  
Административный департамент

В соответствии с ч. 3 ст. 37 и ч. 5 ст. 38  
Федерального закона от 29 декабря 2012 г.  
№273 - ФЗ «Об образовании в Российской Федерации»  
нормы и порядок обеспечения обучающихся питанием  
и вещевым имуществом устанавливаются учредителем.



Приказ Росморречфлота от 05 декабря 2013 г. № 83

Приказ Росавиации от 13 сентября 2013 г. № 575

ОБЪЕМ СРЕДСТВ, НЕОБХОДИМЫХ НА ОБЕСПЕЧЕНИЕ ОБУЧАЮЩИХСЯ ПИТАНИЕМ И ОБМУНДИРОВАНИЕМ ЕЖЕГОДНО

Ведомственная принадлежность	Затраты на питание, тыс. руб.	Затраты на обмундирование, тыс. руб.
 Росавиация	982 531,2	367 227,0
 Росморречфлот	1 940 931,8	402 471,9

# ОСОБЕННОСТИ ПОДГОТОВКИ СПЕЦИАЛИСТОВ ДЛЯ ТРАНСПОРТНОЙ ОТРАСЛИ

## МЕДИЦИНСКОЕ ОСВИДЕТЕЛЬСТВОВАНИЕ ПРИ ПРИЕМЕ НА ОБУЧЕНИЕ



Минтранс России

Административный департамент

### ОСНОВАНИЯ ПРОВЕДЕНИЯ МЕДИЦИНСКИХ ОСМОТРОВ



#### Гражданская авиация

Приложение 1 «Выдача свидетельств авиационному персоналу» к Конвенции о международной гражданской авиации

Федеральный закон «Об образовании в Российской Федерации»

ФАП «Медицинское освидетельствование летного, диспетчерского состава, бортпроводников, курсантов и кандидатов, поступающих в учебные заведения гражданской авиации»



#### Морской и внутренний водный транспорт

Конвенция ПДНВ 1978 года с поправками

Конвенция МОТ № 73 «О медицинском освидетельствовании моряков»

Статья 55 Кодекса торгового мореплавания Российской Федерации

Часть 2 статьи 27 Кодекса внутреннего водного транспорта

Часть 7 статьи 55 Федерального закона «Об образовании в Российской Федерации»



#### Железнодорожный транспорт

Федеральный закон «Об образовании в Российской Федерации»

Постановление Правительства Российской Федерации от 14 августа 2013 г. № 697 «Об утверждении перечня специальностей и направлений подготовки, при приеме на обучение по которым поступающие проходят обязательные предварительные медицинские осмотры (обследования) в порядке, установленном при заключении трудового договора или служебного контракта по соответствующей должности или специальности»

# ОСОБЕННОСТИ ПОДГОТОВКИ СПЕЦИАЛИСТОВ ДЛЯ ТРАНСПОРТНОЙ ОТРАСЛИ

## МЕДИЦИНСКОЕ ОСВИДЕТЕЛЬСТВОВАНИЕ ПРИ ПРИЕМЕ НА ОБУЧЕНИЕ



Минтранс России

Административный департамент

СПЕЦИАЛЬНОСТИ И НАПРАВЛЕНИЯ ПОДГОТОВКИ, ПО КОТОРЫМ ПРОВОДЯТСЯ ОБЯЗАТЕЛЬНЫЕ ПРЕДВАРИТЕЛЬНЫЕ МЕДИЦИНСКИЕ ОСМОТРЫ:



### Гражданская авиация

#### Уровень СПО:

25.02.04 Летная эксплуатация летательных аппаратов;  
25.02.05 Управление движением воздушного транспорта.

#### Уровень ВО:

25.03.03 Аэронавигация (бакалавриат);  
25.04.03 Аэронавигация (магистратура);  
25.05.05 Эксплуатация воздушных судов и организация воздушного движения



### Морской и внутренний водный транспорт

#### Уровень СПО

26.02.03 Судовождение  
26.02.05 Эксплуатация судовых энергетических установок  
26.02.06 Эксплуатация судового электрооборудования и средств автоматики  
26.02.01 Эксплуатация внутренних водных путей

#### Уровень ВО

26.05.05 Судовождение  
26.05.06 Эксплуатация судовых энергетических установок  
26.05.07 Эксплуатация судового электрооборудования и средств автоматики  
25.05.03 Техническая эксплуатация транспортного радиооборудования



### Железнодорожный транспорт

#### Уровень СПО:

43.02.06 «Сервис на транспорте»;  
13.02.07 «Электроснабжение»;  
23.02.06 «Техническая эксплуатация подвижного состава железных дорог»;  
23.02.04 «Техническая эксплуатация подъемно-транспортных, строительных, дорожных машин и оборудования»;  
23.02.01 «Организация перевозок и управление на транспорте»;  
11.02.06 «Техническая эксплуатация транспортного радиоэлектронного оборудования»;  
27.02.03 «Автоматика и телемеханика на транспорте»;  
08.02.10 «Строительство железных дорог, путь и путевое хозяйство»

#### Уровень ВО:

23.05.03 «Подвижной состав железных дорог»;  
23.05.05 «Системы обеспечения движения поездов»;  
23.05.01 «Наземные транспортно-технологические средства»;  
23.05.04 «Эксплуатация железных дорог»;  
08.05.02 «Строительство железных дорог, мостов и транспортных тоннелей»

# ОСОБЕННОСТИ ПОДГОТОВКИ СПЕЦИАЛИСТОВ ДЛЯ ТРАНСПОРТНОЙ ОТРАСЛИ

## МЕДИЦИНСКОЕ ОСВИДЕТЕЛЬСТВОВАНИЕ ПРИ ПРИЕМЕ НА ОБУЧЕНИЕ



Минтранс России

Административный департамент

### Расчет затрат на проведение обязательного медицинского осмотра

Области подготовки, требующие прохождения медицинского осмотра	Прогнозируемая численность обучающихся (чел.)		Средний срок обучения (лет)		Средняя стоимость медицинского осмотра (руб.)		Периодичность прохождения медицинского осмотра за период обучения	Средний объем затрат федерального бюджета на прохождение медицинского осмотра при поступлении на обучение (руб.)
	Муж.	Жен.	ВО	СПО	Муж.	Жен.		
Летный состав и персонал по организации воздушного движения	6 650	350	5	4	23 770	27 130	Ежегодно	167 566 000
Плавательный состав судов	8 075	425	5	4	4 990	6 390	2 раза за все время обучения	167 566 000
Работники, связанные с обеспечением движения поездов и маневровой работой	14 850	1 650	5	4	6 025	8 065	1 раз (при поступлении)	102 778 500

# ОСОБЕННОСТИ ПОДГОТОВКИ СПЕЦИАЛИСТА ДЛЯ ТРАНСПОРТНОЙ ОТРАСЛИ

## ТРЕНАЖЕРНАЯ БАЗА ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫХ ОРГАНИЗАЦИЙ



Минтранс России

Административный департамент



### Морской и внутренний водный транспорт

В соответствии с приказом Минтранса России от 15 марта 2012 г. № 62 «Об утверждении положения о дипломировании членов экипажей морских судов» кандидаты на получение квалификационных документов по плавательным специальностям обязаны подтвердить **стаж плавания** в объеме **не менее 12 месяцев**, а в случае получения квалификационного **свидетельства моториста – 12 месяцев и 2 месяца** практики по судоремонту.

В учебном процессе

**используется более 15 наименований тренажеров:**

- Навигационный тренажер;
- Виртуальный мостик;
- Тренажер ЭКНИС;
- Тренажер РЛН и П;
- Тренажер эксплуатации САРП;
- Тренажерный программно-аппаратный комплекс МППСС;
- Тренажер судовой дизельной энергетической установки
- Береговой учебно-тренажерный центр, включающий тренажер по спасательным шлюпкам и плотам;
- Дымовой лабиринт, имитаторы пожаров;
- Тренажерный комплекс по подготовке лиц, ответственных за охрану;
- Тренажер судовой автоматизированной электроэнергетической станции и другое тренажерное оборудование.
- Морской и внутренний водный транспорт



# ОСОБЕННОСТИ ПОДГОТОВКИ СПЕЦИАЛИСТОВ ДЛЯ ТРАНСПОРТНОЙ ОТРАСЛИ

## ТРЕНАЖЕРНАЯ БАЗА ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫХ ОРГАНИЗАЦИЙ



Минтранс России

Административный департамент



### Гражданская авиация

Практическая подготовка летного состава ведется в соответствии с требованиями ИКАО и предполагает обязательное наличие **150 часов налета**.

Допускается замена 10% летного времени тренажерной подготовкой.

Таким образом, практическая подготовка летного состава гражданской авиации включает в себя:

Занятия на тренажере – **10 часов**;

Часы налета на одномоторном самолете – **110 часов**;

Часы налета на многомоторном самолете – **30 часов**.

#### С целью подготовки летного состава используются следующие тренажерные комплексы:

- тренажеры самолета DA-40NG;
- тренажеры Cessna-172S
- тренажеры двухдвигательных самолетов DA42NG;
- полнофункциональные тренажеры самолетов (Boeing-737 NG; Airbus-320; Ан-148 и CRJ-200);
- функциональные тренажеры M/FTD Airbus320/330;
- мобильные тренажеры системы GARMIN 1000;
- учебные классы процедурных тренажеров самолетов Cessna-172S; DA-40NG; DA42NG;
- процедурные тренажеры, позволяющие имитировать различные ситуации, с которыми могут столкнуться выпускники в реальных условиях эксплуатации авиационной техники;
- тренажерный центр отделения диспетчерских тренажеров. Внедрены в учебный процесс диспетчерские тренажеры современных АС УВД «Синтез -Т» и «Альфа-3».



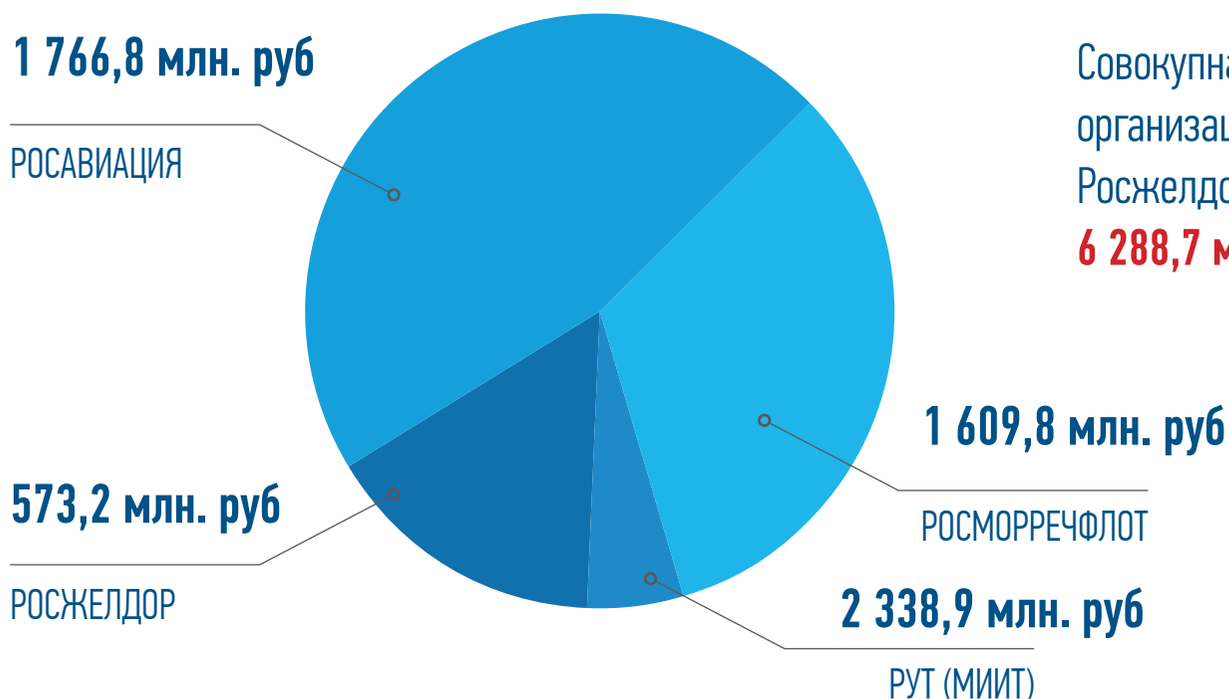
# ОСОБЕННОСТИ ПОДГОТОВКИ СПЕЦИАЛИСТОВ ДЛЯ ТРАНСПОРТНОЙ ОТРАСЛИ

## ИМУЩЕСТВЕННЫЙ КОМПЛЕКС ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫХ ОРГАНИЗАЦИЙ



Минтранс России  
Административный департамент

АНАЛИЗ ПОТРЕБНОСТИ ТРАНСПОРТНЫХ ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫХ ОРГАНИЗАЦИЙ В ФИНАНСИРОВАНИИ МЕР ПО ПРИВЕДЕНИЮ СОСТОЯНИЯ ЗДАНИЙ В СООТВЕТСТВИЕ С ТРЕБОВАНИЯМИ К ИХ ЭКСПЛУАТАЦИИ В 2018 ГОДУ\*



Совокупная потребность РУТ (МИИТ) и образовательных организаций, подведомственных Росморречфлоту, Росжелдору и Росавиации в 2018 г. составляет **6 288,7 млн. руб.**



\* В соответствии с пунктом 8 перечня поручений по итогам заседания Комиссии по контролю за реализацией предвыборной программы Всероссийской политической партии «ЕДИНАЯ РОССИЯ» от 29 декабря 2017 г. № ДМ-П36-883

# ОБУЧЕНИЕ ИНОСТРАННЫХ ГРАЖДАН



Минтранс России

Административный департамент



Обучение проходят **8990 иностранных студентов**, в том числе за счет бюджетных средств—2875.

Меморандум о взаимопонимании между Министерством транспорта Российской Федерации и Министерством транспорта Республики Филиппины о развитии сотрудничества в транспортном образовании от 13 ноября 2017 г.

Меморандум о взаимопонимании между Министерством транспорта Российской Федерации и Министерством образования Китайской Народной республики о сотрудничестве по вопросам образования и науки в сфере транспорта от 3 сентября 2015 г.

Проект Меморандума о взаимопонимании между Министерством транспорта Российской Федерации и Министерством инфраструктуры и транспорта Греческой Республики о развитии сотрудничества в области инженерного/транспортного образования и обмена передовым опытом.

# ФИНАНСИРОВАНИЕ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫХ ОРГАНИЗАЦИЙ ДО 2024 ГОДА

## ИСТОЧНИКИ ФИНАНСИРОВАНИЯ

### ГОСУДАРСТВЕННАЯ ПРОГРАММА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ «РАЗВИТИЕ ОБРАЗОВАНИЯ»

средства на:

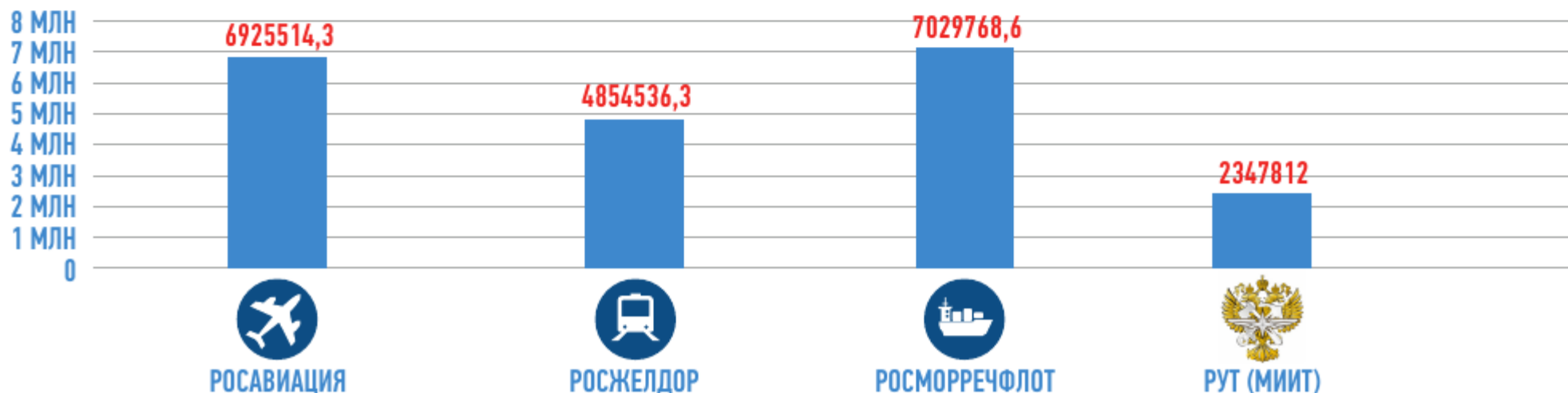
- выполнение государственного задания (выплата заработной платы ППС, оплата налогов на земельные участки и имущество, оплата коммунальных услуг);
- капитальный ремонт зданий и сооружений.

### ГОСУДАРСТВЕННАЯ ПРОГРАММА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ «РАЗВИТИЕ ТРАНСПОРТНОЙ СИСТЕМЫ»

средства на:

- новое строительство и реконструкцию объектов;
- обновление материально-технической базы образовательных организаций в части приобретения тренажеров.

Дополнительная потребность в бюджетных ассигнованиях образовательным организациям (тыс. руб.)



# ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА ППС



Минтранс России

Административный департамент

## СООТНОШЕНИЕ СРЕДНЕЙ ЗАРАБОТНОЙ ПЛАТЫ ПЕДАГОГИЧЕСКИХ РАБОТНИКОВ ОТ СРЕДНЕЙ ЗАРАБОТНОЙ ПЛАТЫ В РЕГИОНЕ



Вузы Росавиации



Вузы Росжелдора



Вузы Росморречфлота



РУТ (МИИТ)

Высшее образование (установленное значение целевого показателя 200,0%)	200,0%	205,4%	215,2%	200,0%
Среднее профессиональное образование (установленное значение целевого показателя 100,0%)	100,0%	107,1%	104,8%	103,0%

# ПЕРСПЕКТИВЫ ПОДГОТОВКИ КАДРОВ ДЛЯ ТРАНСПОРТНОЙ ОТРАСЛИ



Минтранс России

Административный департамент

Формирование действенных и системных механизмов быстрого реагирования на изменяющиеся запросы отрасли, в первую очередь, в части кадрового обеспечения деятельности в сфере взаимодействия видов транспорта при решении системных общеотраслевых задач, заблаговременной подготовки кадров по новым профессиям, обеспечения подготовки узкоспециализированных специалистов высокой квалификации по отдельным техническим направлениям, междисциплинарным направлениям.

Использование в полной мере потенциала для расширения международного сотрудничества.

Выработка механизмов решения системных долгосрочных задач общеотраслевого характера, создание существенного научно-технологического задела для развития в перспективе новых транспортных средств и технологий в сфере научного обеспечения отрасли.

Оборудование современных научных лабораторий.

Сбалансированное качественное развитие новых направлений транспортного образования, соответствующих современному состоянию и перспективным задачам развития единой транспортной системы России.



Проекты профессионального  
и образовательного стандарта  
«Юрист в сфере транспорта»

Проекты профессионального  
и образовательного стандарта  
«Инженер-экономист в сфере транспорта»

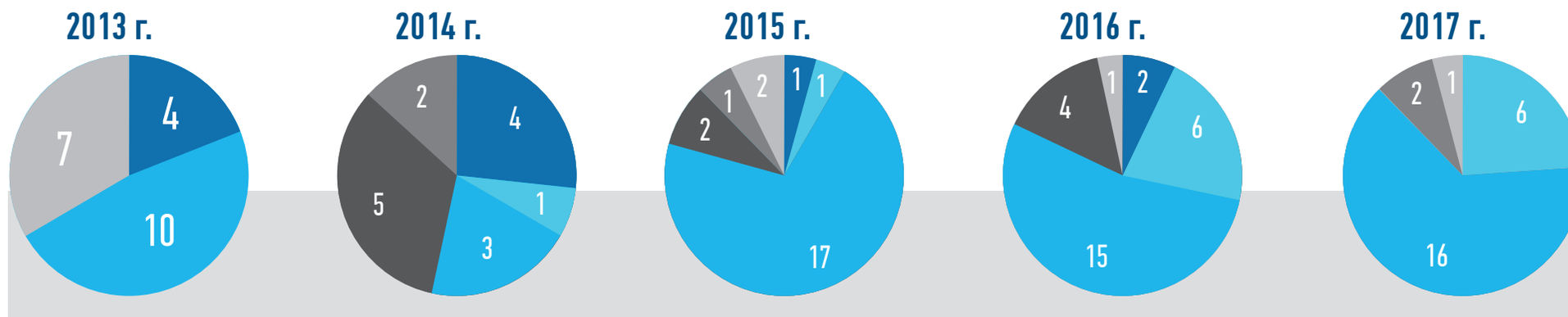


# ПРОФЕССИОНАЛЬНЫЕ СТАНДАРТЫ



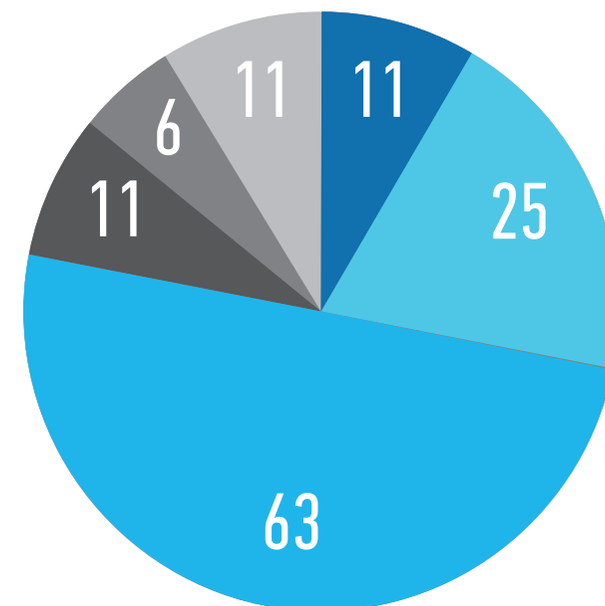
Минтранс России

Административный департамент



ВСЕГО ПО СОСТОЯНИЮ НА 1 ИЮЛЯ 2018 Г.

- АВТОМОБИЛЬНЫЙ ТРАНСПОРТ
- МОРСКОЙ И РЕЧНОЙ ТРАНСПОРТ
- ЖЕЛЕЗНОДОРОЖНЫЙ ТРАНСПОРТ
- ДОРОЖНОЕ ХОЗЯЙСТВО
- ГРАЖДАНСКАЯ АВИАЦИЯ
- СКВОЗНОГО ВИДА ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ



# НАУКА В ТРАНСПОРТНЫХ ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫХ ОРГАНИЗАЦИЯХ



Минтранс России

Административный департамент

Объем бюджетных ассигнований на проведение научных исследований, выделенный транспортным образовательным организациям в 2017 г. – **52 331,8 тыс. руб.**

В вузах транспорта действуют порядка **30 диссертационных советов** по защите диссертаций на соискание ученых степеней кандидата наук и доктора наук:

Росжелдор – **17 советов**



Росморречфлот – **11 советов**



Росавиация – **1 совет**



Ведутся исследования по различным научным специальностям:

Вузы Росжелдора – **37 специальностей**



Вузы Росморречфлота – **37 специальностей**



Вузы Росавиации – **5 специальностей**



Сформированы научные школы по различным направлениям:

Вузы Росжелдора – **35 школ**



Вузы Росморречфлота – **24 школы**



Вузы Росавиации – **2 школы**



# ВОЕННАЯ ПОДГОТОВКА



Минтранс России

Административный департамент

Выписка из распоряжения Правительства Российской Федерации от 6 марта 2008 г. № 275-р «Об учебных военных центрах, факультетах военного обучения и военных кафедрах при федеральных государственных образовательных учреждениях высшего профессионального образования»



Москва

Российский университет транспорта



Санкт-Петербург

Государственный университет морского и речного флота им. адмирала С. О. Макарова



Новороссийск

Факультет военного обучения при Морской государственной академии имени адмирала Ф. Ф. Ушакова



Ростов-на-Дону

Факультет военного обучения при Ростовском государственном университете путей сообщения



Ульяновск

Военная кафедра при Ульяновском высшем авиационном училище гражданской авиации (институте)



Хабаровск

Факультет военного обучения при Дальневосточном государственном университете путей сообщения



Владивосток

Военная кафедра при Морском государственном университете имени адмирала Г. И. Невельского

170201

Применение подразделений и частей по восстановлению и строительству железнодорожного пути.

Командир  
путевого взвода

170202

Применение подразделений и частей по восстановлению и строительству искусственных сооружений на железной дороге.

Командир  
мостового взвода

170203

Применение подразделений и частей механизации по восстановлению и строительству железных дорог.

Командир взвода  
механизации

170204

Применение подразделений и частей по восстановлению и строительству устройств автоматики, телемеханики и связи на железных дорогах.

Командир взвода  
связи

170300

Применение подразделений и частей по эксплуатации железных дорог.

Командир взвода  
эксплуатации ж/д  
(в интересах РВСН)

570102

Восстановление и строительство искусственных сооружений на железных дорогах.

Инженер-мостовик

570200

Эксплуатация и ремонт средств механизации восстановления и строительства железных дорог.

Инженер-механик

260101

Организация военных сообщений и воинских перевозок железнодорожным транспортом.

Помощник военного  
коменданта

260102

Организация военных сообщений и воинских перевозок воздушным транспортом.

Помощник военного  
коменданта



## В образовательных организациях транспортного комплекса активно развивается международное сотрудничество:

- РУТ (МИИТ) заключено **160** соглашений о сотрудничестве с **139** зарубежными вузами и **21** зарубежными компаниями;
- Образовательными организациями **ВОЗДУШНОГО** транспорта заключено **8** соглашений о сотрудничестве.
- Образовательными организациями **ЖЕЛЕЗНОДОРОЖНОГО** транспорта заключено **276** соглашений о сотрудничестве с **81** зарубежными вузами и **23** зарубежными компаниями.
- Образовательными организациями **МОРСКОГО И РЕЧНОГО** транспорта заключено **56** соглашений о сотрудничестве с **33** зарубежными вузами и **23** зарубежными компаниями.

В 2017 году проходили обучение **8 990** иностранных студентов из **96** стран, в том числе за счет бюджетных средств – **2 875** чел. Больше всего студентов из Казахстана (**2 643** чел.), Узбекистана (**1 285** чел.) и Украины (**700** чел.).



ТранспАрт	Спартакиада	Территория Смыслов на Клязьме	Конкурс «Молодые ученые транспортной отрасли»	Конкурс «Лучший студенческий реферат»
В 2018 г. приняло участие около <b>500</b> чел.	Ежегодно участвуют более <b>800</b> студентов	В 2018 г. приняло участие <b>895</b> чел. (всего подано 1890 заявок)	В 2017 г. было представлено <b>95</b> работ	В 2017 г. было представлено <b>255</b> рефератов
<b>7</b> номинаций	<b>6</b> видов спорта	<b>181</b> высшее учебное заведение	<b>8</b> направлений	<b>8</b> номинаций
С 2018 г. приобретен статус <b>Международный</b>	С 2018 г. приобретен статус <b>Международная</b>	<b>66</b> субъектов РФ		



Во Всероссийском творческом фестивале студентов  
транспортных вузов «ТранспАрт» в **2018** году участвовало

около **500** человек



Положение о проведении  
Всероссийского творческого  
фестиваля студентов  
транспортных вузов «ТранспАрт»  
утверждено распоряжением  
Минтранса России  
от 04.05.2018 г. № МС-82-Р.

Состав Организационного  
комитета «ТранспАрт»  
утвержден распоряжением  
Минтранса России  
от 20.06.2018 г.  
№ ЕД-101-Р.



Проведено заочное голосование организационных  
комитетов по проведению Всероссийского творческого  
фестиваля студентов транспортных вузов «ТранспАрт»,  
Общероссийской спартакиады студентов транспортных  
вузов, конкурсов «Молодые ученые транспортной  
отрасли», «Лучший студенческий реферат».  
ПРОТОКОЛ ОТ 20.09.2018 Г. № КП-5

С 2018 ГОДА фестиваль приобретет СТАТУС МЕЖДУНАРОДНОГО, утвержденного распоряжением Минтранса от 04.05.2018 г. № МС-82-р. В 2018 году фестиваль проводился по 6 НОМИНАЦИЯМ: «СЦЕНИЧЕСКОЕ ИСКУССТВО», «ИЗОБРАЗИТЕЛЬНОЕ ИСКУССТВО», «ФОТОИСКУССТВО», «ЛИТЕРАТУРНОЕ ТВОРЧЕСТВО», «ЛУЧШАЯ ВИДЕОВИЗИТКА», «СТУДЕНЧЕСКАЯ ЖУРНАЛИСТИКА», «ГРАФИЧЕСКИЙ ДИЗАЙН».





## В 2018 году участвовало > 800 студентов



Положение о проведении  
Общероссийской спартакиады  
студентов транспортных вузов  
утверждено распоряжением  
Минтранса России  
от 04.05.2018 г. № МС-81-Р.

Состав Организационного  
комитета Спартакиады  
утвержден распоряжением  
Минтранса России  
от 20.06.2018 г. ЕД-104-Р.



Проведено заочное голосование  
организационных комитетов по  
проведению Всероссийского  
творческого фестиваля  
студентов транспортных вузов  
«ТранспАрт», Общероссийской  
спартакиады студентов  
транспортных вузов, конкурсов  
«Молодые ученые  
транспортной отрасли»,  
«Лучший  
студенческий реферат».  
ПРОТОКОЛ  
от 20.09.2018 г. № КП-5.

С 2018 ГОДА СПАРТАКИАДА ПРИОБРЕТЕТ СТАТУС МЕЖДУНАРОДНОЙ,  
утвержденной распоряжением Минтранса от 4 мая 2018 г. № МС-81-р. В 2018 году соревнования  
проходили по 6 видам спорта: шахматы, плавание, настольный теннис, мини-футбол, волейбол, баскетбол.



# ТЕРРИТОРИЯ СМЫСЛОВ НА КЛАЗЬМЕ

## МОЛОДЫЕ СПЕЦИАЛИСТЫ ТРАНСПОРТНОЙ ОТРАСЛИ



Минтранс России  
Административный департамент

В 2017 году смена «Молодые специалисты транспортной отрасли» проходила с 14 по 20 августа.

Всего было подано



**1 889** заявок

на участие

Фактически в Форуме приняло участие



**895** человек

**875** участников

**20** руководителей делегаций

На Форум приехали представители

**66** субъектов

Российской Федерации

На территории Форума присутствовали представители

**181**

высших учебных заведений

В 2018 году учащиеся и молодые специалисты транспортной отрасли принимали участие в мероприятиях 6 смен Всероссийского молодежного образовательного форума «Территория смыслов на Клязьме».



Для участия в конкурсе «Молодые ученые транспортной отрасли» всего было представлено —

**95 работ по 8 направлениям.**

-  Положение о проведении конкурса «Молодые ученые транспортной отрасли» утверждено распоряжением Минтранса России от 25 апреля 2017 г. № МС-70-р.
-  Состав Организационного комитета конкурса утвержден распоряжением Минтранса России от 4 июля 2017 г. № МС-125-р.
-  Проведено объединенное заседание организационных комитетов по проведению Всероссийского творческого фестиваля студентов транспортных вузов «ТранспАрт», Общероссийской спартакиады студентов транспортных вузов, конкурсов «Молодые ученые транспортной отрасли», «Лучший студенческий реферат». Протокол от 17 октября 2017 г. № КП-9. Кроме того, было проведено второе заседание организационных комитетов по проведению конкурсов «Молодые ученые транспортной отрасли», «Лучший студенческий реферат». Протокол от 31 января 2018 г. № КП-1.



Для участия в конкурсе «Лучший студенческий реферат» всего было представлено представлено

**255 рефератов в 8 номинациях.**

 Положение о проведении конкурса «Лучший студенческий реферат» утверждено распоряжением Минтранса России от 25 апреля 2017 г. № МС-69-р.

 Состав Организационного комитета конкурса утвержден распоряжением Минтранса России от 4 июля 2017 г. № МС-126-р.

 Проведено объединенное заседание организационных комитетов по проведению Всероссийского творческого фестиваля студентов транспортных вузов «ТранспАрт», Общероссийской спартакиады студентов транспортных вузов, конкурсов «Молодые ученые транспортной отрасли», «Лучший студенческий реферат». Протокол от 17 октября 2017 г. № КП-9. Кроме того, было проведено второе заседание организационных комитетов по проведению конкурсов «Молодые ученые транспортной отрасли», «Лучший студенческий реферат». Протокол от 31 января 2018 г. № КП-1.

# ВСЕРОССИЙСКИЙ КОНКУРС «МОЯ СТРАНА – МОЯ РОССИЯ»



Минтранс России  
Административный департамент



В **2017** году  
на участие в конкурсе поступило  
> **7000** заявок

В Конкурсе «МОЯ СТРАНА – МОЯ РОССИЯ» в номинации «ТРАНСПОРТ. ПУТИ СООБЩЕНИЯ МОЕЙ СТРАНЫ» на очный этап Конкурса отобрали

**21 РАБОТУ ИЗ 14 СУБЪЕКТОВ РОССИИ**

Конкурсные работы были отправлены студентами образовательных организаций различного уровня, учениками средних и старших классов общеобразовательных учреждений, а также специалистами в области дорожного проектирования.

# СТУДЕНЧЕСКИЙ СОВЕТ ТРАНСПОРТНОЙ ОТРАСЛИ ПРИ МИНИСТЕРСТВЕ ТРАНСПОРТА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ



Минтранс России

Административный департамент



В составе Студенческого Совета транспортной отрасли при Министерстве транспорта — **17 представителей саморегулируемых организаций ВУЗов**. Совет был создан в целях представления и продвижения интересов обучающихся в образовательных учреждениях транспортной отрасли, консолидации их усилий для развития транспортной отрасли России, реализации прав обучающихся на участие в управлении образовательным процессом, решения важных вопросов жизнедеятельности студенческой молодежи, развития ее социальной активности, поддержки и реализации социальных инициатив.



- Соглашение о взаимодействии между Министерством транспорта Российской Федерации и Федеральной службой по надзору в сфере образования и науки от 19 апреля 2017 г.
- Соглашение о взаимодействии между Министерством транспорта Российской Федерации и Федеральным агентством по делам молодежи от 27 февраля 2017 г. № 10-38-01.
- Соглашение о взаимодействии между Министерством транспорта Российской Федерации и открытым акционерным обществом «Российские железные дороги» от 29 марта 2017 г.
- Соглашение о сотрудничестве между Министерством транспорта Российской Федерации и Федеральным государственным образовательным бюджетным учреждением высшего образования «Финансовый университет при Правительстве Российской Федерации» от 18 апреля 2018 г. № 10-38-02.



# ПЕРСПЕКТИВНЫЕ ШАГИ В ТРАНСПОРТНОМ ОБРАЗОВАНИИ



Минтранс России

Административный департамент

**17** СПЕЦИАЛИЗИРОВАННЫХ  
ТРАНСПОРТНЫХ  
ВУЗОВ  
(93 филиала)

**1** Российский  
университет  
транспорта  
(МИИТ)  
Москва

## КОНТИНГЕНТ ОБУЧАЮЩИХСЯ

В транспортных  
вузах России обучается 270 249 чел.



**8** железнодорожных  
54 филиала, включая 1  
зарубежный (Монголия)



**5** морских и речных  
24 филиала



**3** авиационных  
15 филиалов

Подготовка проекта ведомственной целевой программы «Транспортное образование» в рамках государственной программы Российской Федерации «Развитие транспортной системы»

Государственная программа Российской Федерации  
«Развитие образования» участники:  
Минтранс России, Росавиация, Росжелдор, Росморречфлот

Бюджетные  
ассигнования

Ведомственная целевая программа  
«Транспортное образование» государственной программы  
Российской Федерации «Развитие транспортной системы»

Изменение типа транспортных образовательных организаций

Федеральные государственные бюджетные  
образовательные организации

Федеральные государственные автономные  
образовательные организации

Наблюдательный совет (в составе представители Минтранса  
России, федеральных агентств, Минобрнауки России)

Передача полномочий в части инвестиционной программы и фундаментальных научных исследований

Росавиация, Росжелдор, Росморречфлот

Минтранс России



## Документы и вызовы



- Указ Президента Российской Федерации от 07.05.2018 № 204 «О национальных целях и стратегических задачах развития Российской Федерации на период до 2024 года»
- Новая государственная программа «Развитие науки и высшего образования»
- Приоритеты развития Российского университета транспорта (МИИТ) (2017–2021 годы)
- Дискуссия о будущем транспортного образования
- Новые технологические тренды

## Приоритеты



- Обеспечение целей и стратегических задач развития транспортной системы России
- Координирующая роль в системе транспортного образования
- Общественный характер
- Клиентоориентированность
- Конкурентоспособность
- Интернационализация

# ПЛАН-КАРТА ОСНОВНЫХ НАПРАВЛЕНИЙ РАЗВИТИЯ



Минтранс России

Административный департамент



# РОЛЬ РУТ (МИИТ) В КООРДИНАЦИИ ПРОГРАММ РАЗВИТИЯ ТРАНСПОРТНОГО ОБРАЗОВАНИЯ



Минтранс России

Административный департамент

**РУТ (МИИТ) – ЕДИНЫЙ ЦЕНТР РАЗРАБОТКИ И КООРДИНАЦИИ ПРОГРАММ РАЗВИТИЯ ТРАНСПОРТНЫХ ВУЗОВ.  
СРЕДИ ЗАДАЧ, ПОСТАВЛЕННЫХ МИНТРАНСОМ РОССИИ:**

Разработка системы критериев  
оценки деятельности  
транспортных вузов



Формирование системы  
общественно-профессиональной  
оценки образовательных программ



Расширение экспорта  
образовательных услуг



Использование инструментов  
World Skills в системе подготовки  
транспортных кадров



Экспертное обеспечение  
государственной аккредитации  
транспортных специальностей

