

Бакалавриат

08.03.01 Строительство

- Промышленное и гражданское строительство
 - Водоснабжение и водоотведение
 - Автомобильные дороги
- | | | | |
|-----|----------------------------|----|------------------------------------|
| ЕГЭ | Русский язык – 40 | ВИ | Русский язык – 40 |
| ЕГЭ | Математика – 33 | ВИ | Прикладная математика – 33 |
| ЕГЭ | Физика – 39 | ВИ | Техническая механика – 39 |
| ЕГЭ | или Информатика и ИКТ – 43 | ВИ | или Информационные технологии – 43 |

09.03.03 Прикладная информатика

- Прикладная информатика в информационной сфере
- | | | | |
|-----|----------------------------|----|------------------------------------|
| ЕГЭ | Русский язык – 40 | ВИ | Русский язык – 40 |
| ЕГЭ | Математика – 39 | ВИ | Прикладная математика – 39 |
| ЕГЭ | Физика – 39 | ВИ | Техническая механика – 39 |
| ЕГЭ | или Информатика и ИКТ – 43 | ВИ | или Информационные технологии – 43 |

11.03.02 Информационные технологии и системы связи

- Оптические системы и сети связи
- | | | | |
|-----|----------------------------|----|------------------------------------|
| ЕГЭ | Русский язык – 40 | ВИ | Русский язык – 40 |
| ЕГЭ | Математика – 33 | ВИ | Прикладная математика – 33 |
| ЕГЭ | Физика – 39 | ВИ | Техническая механика – 39 |
| ЕГЭ | или Информатика и ИКТ – 43 | ВИ | или Информационные технологии – 43 |

13.03.01 Теплоэнергетика и теплотехника

- Промышленная теплоэнергетика
- | | | | |
|-----|----------------------------|----|------------------------------------|
| ЕГЭ | Русский язык – 40 | ВИ | Русский язык – 40 |
| ЕГЭ | Математика – 33 | ВИ | Прикладная математика – 33 |
| ЕГЭ | Физика – 39 | ВИ | Техническая механика – 39 |
| ЕГЭ | или Информатика и ИКТ – 43 | ВИ | или Информационные технологии – 43 |

20.03.01 Техносферная безопасность

- Безопасность жизнедеятельности в техносфере
- | | | | |
|-----|----------------------------|----|------------------------------------|
| ЕГЭ | Русский язык – 40 | ВИ | Русский язык – 40 |
| ЕГЭ | Математика – 33 | ВИ | Прикладная математика – 33 |
| ЕГЭ | Физика – 39 | ВИ | Техническая механика – 39 |
| ЕГЭ | или Информатика и ИКТ – 43 | ВИ | или Информационные технологии – 43 |

23.03.01 Технология транспортных процессов

- Организация перевозок и управление на железнодорожном транспорте
- | | | | |
|-----|----------------------------|----|------------------------------------|
| ЕГЭ | Русский язык – 36 | ВИ | Русский язык – 36 |
| ЕГЭ | Математика – 27 | ВИ | Прикладная математика – 27 |
| ЕГЭ | Физика – 36 | ВИ | Техническая механика – 36 |
| ЕГЭ | или Информатика и ИКТ – 40 | ВИ | или Информационные технологии – 40 |

38.03.04 Государственное и муниципальное управление

- Управление государственной и муниципальной собственностью
- | | | | |
|-----|-------------------|----|----------------------------------|
| ЕГЭ | Русский язык – 40 | ВИ | Русский язык – 40 |
| ЕГЭ | Обществозн. – 45 | ВИ | Экономика орг. – 45 |
| ЕГЭ | История – 35 | ВИ | История государства и права – 35 |
| ЕГЭ | или Ин. язык – 30 | ВИ | |

38.03.03 Управление персоналом

- Управление персоналом организации
- | | | | |
|-----|-------------------|----|---|
| ЕГЭ | Русский язык – 40 | ВИ | Русский язык – 40 |
| ЕГЭ | Математика – 33 | ВИ | Основные математические модели в естествозн. – 33 |
| ЕГЭ | Обществозн. – 45 | ВИ | Экономика организации – 45 |
| ЕГЭ | Ин. язык – 30 | ВИ | |

Поступление 2025

Сроки приёма документов

▶ бакалавриат и специалитет (бюджет)

По результатам ЕГЭ — 20 июня - 25 июля 2025 года

По результатам внутренних испытаний — 20 июня - 15 июля 2025 года

▶ бакалавриат и специалитет (платно)

По результатам ЕГЭ — 20 июня - 19 августа 2025 года

По результатам внутренних испытаний — 20 июня - 12 августа 2025 года

▶ магистратура (по договорам)

20 июня - 18 августа 2025 года

Сроки приёма оригиналов об образовании, заключение договоров

▶ бюджет (бакалавриат и специалитет)

1 августа Без ВИ / Специальная квота / Особая квота / Целевая квота

5 августа Основные конкурсные места

▶ платно (бакалавриат и специалитет)

22 августа

▶ платно (магистратура)

26 августа

Зачисление

▶ бюджет (бакалавриат и специалитет)

2 - 3 августа Без ВИ / Специальная квота / Особая квота / Целевая квота

6 - 7 августа Основные конкурсные места

▶ платно (бакалавриат и специалитет)

26 августа

▶ платно (магистратура)

27 августа



Транспортный университет



Российская
Открытая
Академия
Транспорта

РОССИЙСКАЯ ОТКРЫТАЯ АКАДЕМИЯ ТРАНСПОРТА

Высшее образование – заочно!



САЙТ АКАДЕМИИ
roat-rut.ru



ЗАОЧНЫЕ
ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫЕ
ПРОГРАММЫ
roat-rut.ru/edu



ОФИЦИАЛЬНЫЕ
ИНФОРМАЦИОННЫЕ
РЕСУРСЫ
РОССИЙСКОГО
УНИВЕРСИТЕТА
ТРАНСПОРТА
rut-miit.ru

► Бакалавриат

38.03.01 Экономика

- Бухгалтерский учет, анализ и аудит
- Экономика предприятий и организаций
- Финансы и кредит
- Экономика транспортного и логистического бизнеса

ЕЛС

Русский язык – 40
Математика – 33
Общественн. – 45
Информ. и ИКТ – 43

ВН

Русский язык – 40
Основные математические модели в естественн. – 33
Экономика организации – 45

38.03.02 Менеджмент

- Логистика и управление цепями поставок
- Менеджмент организации

ЕЛС

Русский язык – 40
Математика – 33
Общественн. – 45
Ин. язык – 30

ВН

Русский язык – 40
Основные математические модели в естественн. – 33
Экономика организации – 45

► Специалитет

23.05.03 Подвижной состав железных дорог

- Грузовые вагоны
- Пассажирские вагоны
- Локомотивы
- Технология производства и ремонта подвижного состава
- Электрический транспорт железных дорог

ЕЛС

Русский язык – 36
Математика – 27
Физика – 36
или Информатика и ИКТ – 40

ВН

Русский язык – 36
Прикладная математика – 27
Техническая механика – 36
или Информационные технологии – 40

23.05.04 Эксплуатация железных дорог

- Магистральный транспорт
- Грузовая и коммерческая работа
- Пассажирский комплекс железнодорожного транспорта

ЕЛС

Русский язык – 36
Математика – 27
Физика – 36
или Информатика и ИКТ – 40

ВН

Русский язык – 36
Прикладная математика – 27
Техническая механика – 36
или Информационные технологии – 40

23.05.05 Системы обеспечения движения поездов

- Автоматика и телемеханика на железнодорожном транспорте
- Телекоммуникационные системы и сети железнодорожного транспорта
- Электроснабжение железных дорог

ЕЛС

Русский язык – 36
Математика – 27
Физика – 36
или Информатика и ИКТ – 40

ВН

Русский язык – 36
Прикладная математика – 27
Техническая механика – 36
или Информационные технологии – 40

23.05.06 Строительство железных дорог, мостов и транспортных тоннелей

- Мосты
- Управление техническим состоянием железнодорожного пути

ЕЛС

Русский язык – 36
Математика – 27
Физика – 36
или Информатика и ИКТ – 40

ВН

Русский язык – 36
Прикладная математика – 27
Техническая механика – 36
или Информационные технологии – 40

38.05.01 Экономическая безопасность

Экономико-правовое обеспечение экономической безопасности

ЕЛС

Русский язык – 40
Математика – 33
Общественн. – 45
Информ. и ИКТ – 43

ВН

Русский язык – 40
Основные математические модели в естественн. – 33
Экономика организации – 45

23.05.01 Наземные транспортно-технологические средства

Подъемно-транспортные, строительные, дорожные средства и оборудование

ЕЛС

Русский язык – 36
Математика – 27
Физика – 36
или Информатика и ИКТ – 40

ВН

Русский язык – 36
Прикладная математика – 27
Техническая механика – 36
или Информационные технологии – 40

► Магистратура

08.04.01 Строительство

- Промышленное и гражданское строительство
 - Информационное моделирование транспортной инфраструктуры
- Минимальное количество баллов, подтверждающим успешное прохождение вступительных испытаний, является оценка 50 баллов из 100 возможных.

09.04.03 Прикладная информатика

- Процессная аналитика
- Минимальное количество баллов — 50 из 100 возможных.

13.04.01 Теплоэнергетика и теплотехника

- Теплоэнергетика и теплотехника объектов железнодорожного транспорта и жилищно-коммунального хозяйства
- Минимальное количество баллов — 50 из 100 возможных.

20.04.01 Техносферная безопасность

- Управление охраной труда
- Минимальное количество баллов — 50 из 100 возможных.

23.04.01 Технология транспортных процессов

- Управление мультимодальными перевозками в условиях цифровизации технологических процессов
- Минимальное количество баллов — 50 из 100 возможных.

38.04.01 Экономика

- Экономика, финансы и управление на предприятии
 - Экономическая безопасность
 - Финансовое планирование и анализ на железнодорожном транспорте
- Минимальное количество баллов — 50 из 100 возможных.

38.04.02 Менеджмент

- Менеджмент логистических систем
- Минимальное количество баллов — 50 из 100 возможных.

38.04.03 Управление персоналом

- Стратегическое управление персоналом
- Минимальное количество баллов — 50 из 100 возможных.

38.04.04 Государственное и муниципальное управление

- Управление социально-экономической сферой
- Минимальное количество баллов — 50 из 100 возможных.

► Более **8 тыс.** студентов
из них более **2 тыс.** студентов-целевиков

► Кадры:

>240 сотрудников профессорско-преподавательского состава

45 докторов наук

151 кандидат наук

>160 сотрудников

► Инфраструктура:

3 учебных корпуса

15 кафедр

46 учебных аудиторий

40 учебно-научных лабораторий

общезитие рядом с академией

Контакты **8 (495) 281-45-40**
приемной **8 (495) 281-45-41**
комиссии **8 (495) 274-02-74**
(доб. 2203, 2204, 2205)
pk.roat@mail.ru



Москва, ул. Часовая 22/2 стр.1
ст. м. Сокол, Аэропорт
ст. МЦД-2 Красный Балтиец