

МИНИСТЕРСТВО ТРАНСПОРТА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ АВТОНОМНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ
УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ
«РОССИЙСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ ТРАНСПОРТА»



КАЛЕНДАРНЫЙ УЧЕБНЫЙ ГРАФИК

на 2026 / 2027 учебный год

Специальность: 23.05.06 Строительство железных дорог, мостов
и транспортных тоннелей

Специализация: Геоинформационные технологии при
проектировании, строительстве и эксплуатации
транспортной инфраструктуры

Уровень образования: специалитет

Форма обучения: очная

| Курс | Наименование периода | Срок | Нерабочие праздничные дни |
|------|--|-----------------------|--|
| 2 | Теоретическое обучение | 01.09.2026-04.01.2027 | 04.11.2026 31.12.2026-04.01.2027 |
| | Промежуточная аттестация | 05.01.2027-25.01.2027 | 05.01.2027-08.01.2027 |
| | Каникулы | 26.01.2027-08.02.2027 | |
| | Теоретическое обучение | 09.02.2027-14.06.2027 | 23.02.2027 08.03.2027 01.05.2027 09.05.2027 12.06.2027 |
| | Промежуточная аттестация | 15.06.2027-06.07.2027 | |
| | Учебная практика (форма проведения: непрерывно) | 07.07.2027-24.07.2027 | |
| | Каникулы | 25.07.2027-31.08.2027 | |

Календарный учебный график в виде электронного
документа выгружен из единой корпоративной
информационной системы управления университетом

Простая электронная подпись, выданная РУТ (МИИТ)
ID подписи:192
Подписал: Т.Н. Комарова
Дата: 02.07.2026