

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



КАЛЕНДАРНЫЙ УЧЕБНЫЙ ГРАФИК

на 2026 / 2027 учебный год

Специальность: 23.05.03 Подвижной состав железных дорог

Специализация: Технология производства и ремонта подвижного состава

Уровень образования: специалитет

Форма обучения: очно-заочная

| Курс | Наименование периода | Срок | Нерабочие праздничные дни |
|------|---|-----------------------|--|
| 6 | Теоретическое обучение | 01.09.2026-11.01.2027 | 04.11.2026 31.12.2026-08.01.2027 |
| | Промежуточная аттестация | 12.01.2027-02.02.2027 | |
| | Каникулы | 03.02.2027-16.02.2027 | |
| | Производственная практика (форма проведения: непрерывно) | 17.02.2027-30.03.2027 | 23.02.2027 08.03.2027 |
| | Выпускная квалификационная работа | 31.03.2027-06.07.2027 | 01.05.2027 09.05.2027 12.06.2027 |
| | Каникулы | 07.07.2027-31.08.2027 | |

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

Простая электронная подпись, выданная РУТ (МИИТ)
ID подписи:337585
Подписал: Н.В. Гончаренко
Дата: 14.05.2026