

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



КАЛЕНДАРНЫЙ УЧЕБНЫЙ ГРАФИК

на 2025 / 2026 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
5	Теоретическое обучение	01.09.2025-04.01.2026	04.11.2025 31.12.2025-04.01.2026
	Промежуточная аттестация	05.01.2026-25.01.2026	05.01.2026-08.01.2026
	Каникулы	26.01.2026-08.02.2026	
	Теоретическое обучение	09.02.2026-07.06.2026	23.02.2026 08.03.2026 01.05.2026 09.05.2026
	Промежуточная аттестация	08.06.2026-29.06.2026	12.06.2026
	Производственная практика (форма проведения: непрерывно)	30.06.2026-27.07.2026	
	Каникулы	28.07.2026-31.08.2026	

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: 24.07.2025