

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



КАЛЕНДАРНЫЙ УЧЕБНЫЙ ГРАФИК

на 2024 / 2025 учебный год

Специальность: 23.05.05 Системы обеспечения движения поездов

Специализация: Автоматика и телемеханика на железнодорожном транспорте

Уровень образования: специалитет

Форма обучения: заочная

Курс	Наименование периода	Срок	Нерабочие праздничные дни
3	Промежуточная аттестация	28.08.2024-14.09.2024	
	Теоретическое обучение	15.09.2024-08.12.2024	04.11.2024
	Промежуточная аттестация	09.12.2024-24.12.2024	
	Каникулы	25.12.2024-31.12.2024	31.12.2024
	Теоретическое обучение	01.01.2025-31.03.2025	01.01.2025-08.01.2025 23.02.2025 08.03.2025
	Учебная практика (форма проведения: непрерывно)	01.04.2025-14.04.2025	
	Неделя отсутствует	15.04.2025-15.04.2025	
	Промежуточная аттестация	16.04.2025-29.04.2025	
	Теоретическое обучение	30.04.2025-30.06.2025	01.05.2025 09.05.2025 12.06.2025
	Каникулы	01.07.2025-24.08.2025	

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

Простая электронная подпись, выданная РУТ (МИИТ)
ID подписи: 170551
Подписал: Т.В. Ермакова
Дата: 09.08.2024