

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: очная

Курс	Наименование периода	Срок	Нерабочие праздничные дни
4	Теоретическое обучение	02.09.2024-29.12.2024	04.11.2024
	Промежуточная аттестация	30.12.2024-26.01.2025	31.12.2024-08.01.2025
	Каникулы	27.01.2025-09.02.2025	
	Теоретическое обучение	10.02.2025-25.05.2025	23.02.2025 08.03.2025 01.05.2025 09.05.2025
	Промежуточная аттестация	26.05.2025-15.06.2025	12.06.2025
	Производственная практика (форма проведения: непрерывно)	16.06.2025-27.07.2025	
	Каникулы	28.07.2025-31.08.2025	

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

Простая электронная подпись, выданная РУТ (МИИТ)  
ID подписи: 72  
Подписал: Н.Е. Шинкарева  
Дата: 25.07.2024