

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



**КАЛЕНДАРНЫЙ УЧЕБНЫЙ ГРАФИК**

на 2023 / 2024 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
2	Теоретическое обучение	01.09.2023-17.09.2023	
	Промежуточная аттестация	18.09.2023-30.09.2023	
	Теоретическое обучение	01.10.2023-05.12.2023	04.11.2023
	Промежуточная аттестация	06.12.2023-20.12.2023	
	Теоретическое обучение	21.12.2023-24.12.2023	
	Каникулы	25.12.2023-31.12.2023	
	Теоретическое обучение	01.01.2024-31.03.2024	01.01.2024-08.01.2024 23.02.2024 08.03.2024
	Промежуточная аттестация	01.04.2024-12.04.2024	
	Теоретическое обучение	13.04.2024-30.06.2024	01.05.2024 09.05.2024 12.06.2024
	Каникулы	01.07.2024-25.08.2024	

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

Простая электронная подпись, выданная РУТ (МИИТ)  
ID подписи: 170195  
Подписал: Т.С. Мальцева  
Дата: 23.06.2023