

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: Электроснабжение железных дорог

Уровень образования: специалитет

Форма обучения: заочная

Курс	Наименование периода	Срок	Нерабочие праздничные дни
3	Теоретическое обучение	01.09.2023-06.11.2023	04.11.2023
	Промежуточная аттестация	07.11.2023-25.11.2023	
	Теоретическое обучение	26.11.2023-24.12.2023	
	Каникулы	25.12.2023-31.12.2023	
	Теоретическое обучение	01.01.2024-10.03.2024	01.01.2024-08.01.2024 23.02.2024 08.03.2024
	Промежуточная аттестация	11.03.2024-28.03.2024	
	Теоретическое обучение	29.03.2024-02.05.2024	01.05.2024
	Учебная практика (форма проведения: непрерывно)	03.05.2024-17.05.2024	09.05.2024
	Теоретическое обучение	18.05.2024-19.05.2024	
	Промежуточная аттестация	20.05.2024-31.05.2024	
	Теоретическое обучение	01.06.2024-30.06.2024	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