

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
5	Теоретическое обучение	01.09.2023-08.10.2023	
	Промежуточная аттестация	09.10.2023-27.10.2023	
	Теоретическое обучение	28.10.2023-24.12.2023	04.11.2023
	Каникулы	25.12.2023-31.12.2023	
	Теоретическое обучение	01.01.2024-21.01.2024	01.01.2024-08.01.2024
	Промежуточная аттестация	22.01.2024-09.02.2024	
	Теоретическое обучение	10.02.2024-09.04.2024	23.02.2024 08.03.2024
	Производственная практика (форма проведения: непрерывно)	10.04.2024-18.05.2024	01.05.2024 09.05.2024
	Неделя отсутствует	19.05.2024-19.05.2024	
	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