

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: Телекоммуникационные системы и сети
железнодорожного транспорта

Уровень образования: специалитет

Форма обучения: заочная

Курс	Наименование периода	Срок	Нерабочие праздничные дни
6	Теоретическое обучение	01.09.2023-10.09.2023	
	Промежуточная аттестация	11.09.2023-29.09.2023	
	Теоретическое обучение	30.09.2023-03.12.2023	04.11.2023
	Промежуточная аттестация	04.12.2023-22.12.2023	
	Неделя отсутствует	23.12.2023-24.12.2023	
	Каникулы	25.12.2023-31.12.2023	
	Теоретическое обучение	01.01.2024-27.02.2024	01.01.2024-08.01.2024 23.02.2024
	Производственная практика (форма проведения: непрерывно)	28.02.2024-13.03.2024	08.03.2024
	Промежуточная аттестация	14.03.2024-25.03.2024	
	Теоретическое обучение	26.03.2024-03.05.2024	01.05.2024
	Преддипломная практика (форма проведения: непрерывно)	04.05.2024-01.06.2024	09.05.2024
	Выпускная квалификационная работа	02.06.2024-30.06.2024	12.06.2024
	Каникулы	01.07.2024-31.08.2024	

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

Простая электронная подпись, выданная РУТ (МИИТ)
ID подписи: 170551
Подписал: Т.В. Ермакова
Дата: 12.10.2023