

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



КАЛЕНДАРНЫЙ УЧЕБНЫЙ ГРАФИК

на 2023 / 2024 учебный год

Специальность: 23.05.03 Подвижной состав железных дорог

Специализация: Технология производства и ремонта подвижного состава

Уровень образования: специалитет

Форма обучения: заочная

Курс	Наименование периода	Срок	Нерабочие праздничные дни
4	Теоретическое обучение	01.09.2023-17.09.2023	
	Промежуточная аттестация	18.09.2023-06.10.2023	
	Теоретическое обучение	07.10.2023-26.11.2023	04.11.2023
	Промежуточная аттестация	27.11.2023-15.12.2023	
	Теоретическое обучение	16.12.2023-24.12.2023	
	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
	Производственная практика (форма проведения: непрерывно)	11.03.2024-06.04.2024	
	Неделя отсутствует	07.04.2024-07.04.2024	
	Промежуточная аттестация	08.04.2024-19.04.2024	
	Теоретическое обучение	20.04.2024-30.06.2024	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