

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
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	01.01.2024-21.01.2024	01.01.2024-08.01.2024
	Промежуточная аттестация	22.01.2024-09.02.2024	
	Теоретическое обучение	10.02.2024-11.04.2024	23.02.2024 08.03.2024
	Учебная практика (форма проведения: непрерывно)	12.04.2024-11.05.2024	01.05.2024 09.05.2024
	Неделя отсутствует	12.05.2024-12.05.2024	
	Промежуточная аттестация	13.05.2024-24.05.2024	
	Теоретическое обучение	25.05.2024-30.06.2024	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