

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
6	Теоретическое обучение	01.09.2023-10.09.2023	
	Промежуточная аттестация	11.09.2023-23.09.2023	
	Теоретическое обучение	24.09.2023-10.10.2023	
	Производственная практика (форма проведения: непрерывно)	11.10.2023-20.11.2023	04.11.2023
	Теоретическое обучение	21.11.2023-27.11.2023	
	Промежуточная аттестация	28.11.2023-09.12.2023	
	Теоретическое обучение	10.12.2023-24.12.2023	
	Каникулы	25.12.2023-31.12.2023	
	Теоретическое обучение	01.01.2024-25.02.2024	01.01.2024-06.01.2024 08.01.2024 23.02.2024
	Промежуточная аттестация	26.02.2024-06.03.2024	
	Теоретическое обучение	07.03.2024-25.04.2024	08.03.2024
	Производственная практика (форма проведения: непрерывно)	26.04.2024-03.05.2024	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: 20.05.2024