

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



КАЛЕНДАРНЫЙ УЧЕБНЫЙ ГРАФИК

на 2023 / 2024 учебный год

Направление: 15.03.05 Конструкторско-технологическое
обеспечение машиностроительных производств

Профиль (направленность): Технология машиностроения

Уровень образования: бакалавриат

Форма обучения: заочная

Курс	Наименование периода	Срок	Нерабочие праздничные дни
1	Теоретическое обучение	29.09.2023-28.12.2023	04.11.2023
	Промежуточная аттестация	29.12.2023-27.01.2024	01.01.2024-08.01.2024
	Каникулы	28.01.2024-11.02.2024	
	Теоретическое обучение	12.02.2024-16.06.2024	23.02.2024 08.03.2024 01.05.2024 09.05.2024 12.06.2024
	Промежуточная аттестация	17.06.2024-09.07.2024	
	Учебная практика (форма проведения: непрерывно)	10.07.2024-23.07.2024	
	Каникулы	24.07.2024-31.08.2024	

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

Простая электронная подпись, выданная РУТ (МИИТ)
ID подписи:337585
Подписал: Н.В. Гончаренко
Дата: 07.08.2023