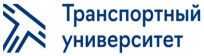
МИНИСТЕРСТВО ТРАНСПОРТА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

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



КАЛЕНДАРНЫЙ УЧЕБНЫЙ ГРАФИК

на 2022 / 2023 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
5	Теоретическое обучение	01.09.2022-23.11.2022	04.11.2022
	Промежуточная аттестация	24.11.2022-21.12.2022	
	Производственная практика (форма проведения: непрерывно)	22.12.2022-30.12.2022	
	Каникулы	31.12.2022-13.01.2023	01.01.2023-08.01.2023
	Теоретическое обучение	14.01.2023-15.01.2023	
	Теоретическое обучение	16.01.2023-11.05.2023	23.02.2023 08.03.2023 01.05.2023 09.05.2023
	Производственная практика (форма проведения: непрерывно)	12.05.2023-08.06.2023	
	ГИА	09.06.2023-06.07.2023	12.06.2023
	Каникулы	07.07.2023-31.08.2023	

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

Простая электронная подпись, выданная РУТ (МИИТ)

ID подписи:337585

Подписал: Н.В. Гончаренко

Дата: 05.09.2022