

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



КАЛЕНДАРНЫЙ УЧЕБНЫЙ ГРАФИК

на 2023 / 2024 учебный год

Направление: 13.03.01 Теплоэнергетика и теплотехника

Профиль (направленность): Теплоэнергетика и теплотехника

Уровень образования: бакалавриат

Форма обучения: заочная

Курс	Наименование периода	Срок	Нерабочие праздничные дни
4	Теоретическое обучение	01.09.2023-07.11.2023	04.11.2023
	Промежуточная аттестация	08.11.2023-24.11.2023	
	Теоретическое обучение	25.11.2023-24.12.2023	
	Каникулы	25.12.2023-31.12.2023	
	Теоретическое обучение	01.01.2024-29.02.2024	01.01.2024-08.01.2024 23.02.2024
	Производственная практика (форма проведения: непрерывно)	01.03.2024-29.03.2024	08.03.2024
	Теоретическое обучение	30.03.2024-31.03.2024	
	Промежуточная аттестация	01.04.2024-17.04.2024	
	Теоретическое обучение	18.04.2024-09.06.2024	01.05.2024 09.05.2024
	Промежуточная аттестация	10.06.2024-19.06.2024	12.06.2024
	Теоретическое обучение	20.06.2024-30.06.2024	
	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: 21.06.2023