

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



КАЛЕНДАРНЫЙ УЧЕБНЫЙ ГРАФИК

на 2024 / 2025 учебный год

Направление: 13.04.01 Теплоэнергетика и теплотехника
Профиль (направленность): Теплоэнергетика и теплотехника объектов
железнодорожного транспорта и жилищно-коммунального хозяйства

Уровень образования: магистратура

Форма обучения: заочная

Курс	Наименование периода	Срок	Нерабочие праздничные дни
2	Теоретическое обучение	02.09.2024-06.10.2024	
	Промежуточная аттестация	07.10.2024-22.10.2024	
	Теоретическое обучение	23.10.2024-24.12.2024	04.11.2024
	Каникулы	25.12.2024-31.12.2024	31.12.2024
	Теоретическое обучение	01.01.2025-10.02.2025	01.01.2025-08.01.2025
	Производственная практика (форма проведения: непрерывно)	11.02.2025-12.03.2025	23.02.2025 08.03.2025
	Теоретическое обучение	13.03.2025-16.03.2025	
	Промежуточная аттестация	17.03.2025-01.04.2025	
	Теоретическое обучение	02.04.2025-30.06.2025	01.05.2025 09.05.2025 12.06.2025
	Каникулы	01.07.2025-24.08.2025	

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: 14.08.2024