

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 |
|------|---|-----------------------|---------------------------|
| 3 | Теоретическое обучение | 02.09.2024-08.09.2024 | |
| | Промежуточная аттестация | 09.09.2024-11.09.2024 | |
| | Теоретическое обучение | 12.09.2024-10.10.2024 | |
| | Производственная практика (форма проведения: непрерывно) | 11.10.2024-08.11.2024 | 04.11.2024 |
| | Теоретическое обучение | 09.11.2024-17.11.2024 | |
| | Промежуточная аттестация | 18.11.2024-19.11.2024 | |
| | Теоретическое обучение | 20.11.2024-06.12.2024 | |
| | Выпускная квалификационная работа | 07.12.2024-08.02.2025 | 31.12.2024-08.01.2025 |
| | Каникулы | 09.02.2025-03.03.2025 | 23.02.2025 |

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