

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



КАЛЕНДАРНЫЙ УЧЕБНЫЙ ГРАФИК

на 2023 / 2024 учебный год

Направление: 08.04.01 Строительство

Профиль (направленность): Информационное моделирование объектов
транспортной инфраструктуры

Уровень образования: магистратура

Форма обучения: заочная

Курс	Наименование периода	Срок	Нерабочие праздничные дни
2	Теоретическое обучение	01.09.2023-01.10.2023	
	Промежуточная аттестация	02.10.2023-07.10.2023	
	Теоретическое обучение	08.10.2023-26.11.2023	04.11.2023
	Промежуточная аттестация	27.11.2023-02.12.2023	
	Теоретическое обучение	03.12.2023-21.01.2024	01.01.2024-08.01.2024
	Каникулы	22.01.2024-29.01.2024	
	Теоретическое обучение	30.01.2024-01.02.2024	
	Теоретическое обучение	02.02.2024-04.02.2024	
	Промежуточная аттестация	05.02.2024-10.02.2024	
	Теоретическое обучение	11.02.2024-17.03.2024	23.02.2024 08.03.2024
	Промежуточная аттестация	18.03.2024-23.03.2024	
	Теоретическое обучение	24.03.2024-12.05.2024	01.05.2024 09.05.2024
	Промежуточная аттестация	13.05.2024-26.05.2024	
	Производственная практика (форма проведения: непрерывно)	27.05.2024-21.07.2024	12.06.2024
Каникулы	22.07.2024-31.08.2024		

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

Простая электронная подпись, выданная РУТ (МИИТ)
ID подписи: 169020
Подписал: Т.В. Коннова
Дата: 27.07.2023