

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



КАЛЕНДАРНЫЙ УЧЕБНЫЙ ГРАФИК

на 2024 / 2025 учебный год

Направление: 09.03.01 Информатика и вычислительная техника

Профиль (направленность): Системы автоматизированного проектирования

Уровень образования: бакалавриат

Форма обучения: очная

Курс	Наименование периода	Срок	Нерабочие праздничные дни
4	Теоретическое обучение	02.09.2024-29.12.2024	04.11.2024
	Промежуточная аттестация	30.12.2024-26.01.2025	31.12.2024-08.01.2025
	Каникулы	27.01.2025-09.02.2025	
	Теоретическое обучение	10.02.2025-20.04.2025	23.02.2025 08.03.2025
	Промежуточная аттестация	21.04.2025-27.04.2025	
	Производственная практика (форма проведения: непрерывно)	28.04.2025-11.05.2025	01.05.2025 09.05.2025
	Выпускная квалификационная работа	12.05.2025-06.07.2025	12.06.2025
	Каникулы	07.07.2025-31.08.2025	

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

Простая электронная подпись, выданная РУТ (МИИТ)
ID подписи: 72
Подписал: Н.Е. Шинкарева
Дата: 25.07.2024