

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
2	Теоретическое обучение	02.09.2024-05.01.2025	04.11.2024 31.12.2024-05.01.2025
	Промежуточная аттестация	06.01.2025-26.01.2025	06.01.2025-08.01.2025
	Каникулы	27.01.2025-09.02.2025	
	Теоретическое обучение	10.02.2025-15.06.2025	23.02.2025 08.03.2025 01.05.2025 09.05.2025 12.06.2025
	Промежуточная аттестация	16.06.2025-29.06.2025	
	Производственная практика (форма проведения: непрерывно)	30.06.2025-27.07.2025	
	Каникулы	28.07.2025-31.08.2025	

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