

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



КАЛЕНДАРНЫЙ УЧЕБНЫЙ ГРАФИК

на 2025 / 2026 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	01.09.2025-28.09.2025	
	Промежуточная аттестация	29.09.2025-05.10.2025	
	Теоретическое обучение	06.10.2025-23.11.2025	04.11.2025
	Промежуточная аттестация	24.11.2025-29.11.2025	
	Теоретическое обучение	30.11.2025-18.01.2026	31.12.2025-08.01.2026
	Промежуточная аттестация	19.01.2026-25.01.2026	
	Каникулы	26.01.2026-01.02.2026	
	Теоретическое обучение	02.02.2026-15.03.2026	23.02.2026 08.03.2026
	Промежуточная аттестация	16.03.2026-21.03.2026	
	Теоретическое обучение	22.03.2026-10.05.2026	01.05.2026 09.05.2026
	Промежуточная аттестация	11.05.2026-24.05.2026	
	Производственная практика (форма проведения: непрерывно)	25.05.2026-19.07.2026	12.06.2026
	Каникулы	20.07.2026-31.08.2026	

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

Простая электронная подпись, выданная РУТ (МИИТ)
ID подписи: 167418
Подписал: А.Ю. Семченко
Дата: 18.06.2025