

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



КАЛЕНДАРНЫЙ УЧЕБНЫЙ ГРАФИК

на 2025 / 2026 учебный год

Специальность: 23.05.05 Системы обеспечения движения поездов

Специализация: Телекоммуникационные системы и сети железнодорожного транспорта

Уровень образования: специалитет

Форма обучения: заочная

Курс	Наименование периода	Срок	Нерабочие праздничные дни
6	Теоретическое обучение	01.09.2025-07.09.2025	
	Промежуточная аттестация	08.09.2025-19.09.2025	
	Теоретическое обучение	20.09.2025-09.11.2025	04.11.2025
	Промежуточная аттестация	10.11.2025-21.11.2025	
	Теоретическое обучение	22.11.2025-24.12.2025	
	Каникулы	25.12.2025-31.12.2025	31.12.2025
	Теоретическое обучение	01.01.2026-12.01.2026	01.01.2026-08.01.2026
	Промежуточная аттестация	13.01.2026-23.01.2026	
	Теоретическое обучение	24.01.2026-05.02.2026	
	Преддипломная практика (форма проведения: непрерывно)	06.02.2026-21.03.2026	23.02.2026 08.03.2026
	Выпускная квалификационная работа	22.03.2026-30.06.2026	01.05.2026 09.05.2026 12.06.2026
	Каникулы	01.07.2026-23.08.2026	

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

Простая электронная подпись, выданная РУТ (МИИТ)
ID подписи: 167724
Подписал: Ю.Е. Гущина
Дата: 10.09.2025