

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



**КАЛЕНДАРНЫЙ УЧЕБНЫЙ ГРАФИК**

на 2025 / 2026 учебный год

Специальность: 23.05.03 Подвижной состав железных дорог

Специализация: Технология производства и ремонта подвижного состава

Уровень образования: специалитет

Форма обучения: заочная

Курс	Наименование периода	Срок	Нерабочие праздничные дни
2	Теоретическое обучение	01.09.2025-05.10.2025	
	Промежуточная аттестация	06.10.2025-18.10.2025	
	Теоретическое обучение	19.10.2025-24.12.2025	04.11.2025
	Каникулы	25.12.2025-31.12.2025	31.12.2025
	Теоретическое обучение	01.01.2026-13.01.2026	01.01.2026-08.01.2026
	Промежуточная аттестация	14.01.2026-28.01.2026	
	Теоретическое обучение	29.01.2026-22.04.2026	23.02.2026 08.03.2026
	Учебная практика (форма проведения: непрерывно)	23.04.2026-22.05.2026	01.05.2026 09.05.2026
	Неделя отсутствует	23.05.2026-24.05.2026	
	Промежуточная аттестация	25.05.2026-05.06.2026	
	Теоретическое обучение	06.06.2026-30.06.2026	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: 25.06.2025