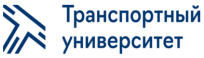
МИНИСТЕРСТВО ТРАНСПОРТА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

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



КАЛЕНДАРНЫЙ УЧЕБНЫЙ ГРАФИК

на 2025 / 2026 учебный год

Направление: 15.03.05 Конструкторско-технологическое

обеспечение машиностроительных производств

Профиль (направленность): Технология машиностроения

Уровень образования: бакалавриат Форма обучения: заочная

Курс	Наименование периода	Срок	Нерабочие праздничные дни
	Теоретическое обучение	29.09.2025-30.11.2025	04.11.2025
	Промежуточная аттестация	01.12.2025-29.12.2025	
	Теоретическое обучение	30.12.2025-25.01.2026	31.12.2025-08.01.2026
	Каникулы	26.01.2026-09.02.2026	
	Теоретическое обучение	10.02.2026-23.03.2026	23.02.2026 08.03.2026
1	Учебная практика (форма проведения: непрерывно)	24.03.2026-06.04.2026	
	Промежуточная аттестация	07.04.2026-28.04.2026	
	Теоретическое обучение	29.04.2026-07.07.2026	01.05.2026 09.05.2026 12.06.2026
	Каникулы	08.07.2026-31.08.2026	

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

Простая электронная подпись, выданная РУТ (МИИТ)

ID подписи:337585

Подписал: Н.В. Гончаренко

Дата: 24.07.2025