

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



КАЛЕНДАРНЫЙ УЧЕБНЫЙ ГРАФИК

на 2026 / 2027 учебный год

Направление: 13.03.01 Теплоэнергетика и теплотехника

Профиль (направленность): Промышленная теплоэнергетика

Уровень образования: бакалавриат

Форма обучения: заочная

Курс	Наименование периода	Срок	Нерабочие праздничные дни
2	Теоретическое обучение	01.09.2026-15.09.2026	
	Промежуточная аттестация	16.09.2026-01.10.2026	
	Теоретическое обучение	02.10.2026-24.12.2026	04.11.2026
	Каникулы	25.12.2026-31.12.2026	31.12.2026
	Теоретическое обучение	01.01.2027-24.01.2027	01.01.2027-08.01.2027
	Промежуточная аттестация	25.01.2027-06.02.2027	
	Теоретическое обучение	07.02.2027-16.05.2027	23.02.2027 08.03.2027 01.05.2027 09.05.2027
	Учебная практика (форма проведения: непрерывно)	17.05.2027-29.05.2027	
	Теоретическое обучение	30.05.2027-14.06.2027	12.06.2027
	Промежуточная аттестация	15.06.2027-25.06.2027	
	Теоретическое обучение	26.06.2027-30.06.2027	
	Каникулы	01.07.2027-31.08.2027	

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

Простая электронная подпись, выданная РУТ (МИИТ)
ID подписи: I67814
Подписал: Е.Н. Богданова
Дата: 07.07.2026