

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
4	Теоретическое обучение	01.09.2026-10.11.2026	04.11.2026
	Промежуточная аттестация	11.11.2026-25.11.2026	
	Теоретическое обучение	26.11.2026-24.12.2026	
	Каникулы	25.12.2026-31.12.2026	31.12.2026
	Теоретическое обучение	01.01.2027-30.03.2027	01.01.2027-08.01.2027 23.02.2027 08.03.2027
	Промежуточная аттестация	31.03.2027-16.04.2027	
	Теоретическое обучение	17.04.2027-11.05.2027	01.05.2027 09.05.2027
	Производственная практика (форма проведения: непрерывно)	12.05.2027-08.06.2027	
	Теоретическое обучение	09.06.2027-14.06.2027	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