

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



КАЛЕНДАРНЫЙ УЧЕБНЫЙ ГРАФИК

на 2026 / 2027 учебный год

Направление: 13.04.01 Теплоэнергетика и теплотехника
Профиль (направленность): Теплоэнергетика и теплотехника объектов
железнодорожного транспорта и жилищно-коммунального хозяйства
Уровень образования: специализированное высшее образование -
магистратура
Форма обучения: заочная

Курс	Наименование периода	Срок	Нерабочие праздничные дни
1	Теоретическое обучение	01.09.2026-12.10.2026	
	Промежуточная аттестация	13.10.2026-20.10.2026	
	Теоретическое обучение	21.10.2026-12.01.2027	04.11.2026 31.12.2026-08.01.2027
	Промежуточная аттестация	13.01.2027-27.01.2027	
	Каникулы	28.01.2027-10.02.2027	
	Теоретическое обучение	11.02.2027-09.06.2027	23.02.2027 08.03.2027 01.05.2027 09.05.2027
	Промежуточная аттестация	10.06.2027-24.06.2027	12.06.2027
	Учебная практика (форма проведения: непрерывно)	25.06.2027-22.07.2027	
	Каникулы	23.07.2027-31.08.2027	

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

Простая электронная подпись, выданная РУТ (МИИТ)
ID подписи: 167724
Подписал: Ю.Е. Гущина
Дата: 06.07.2026