

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



КАЛЕНДАРНЫЙ УЧЕБНЫЙ ГРАФИК

на 2023 / 2024 учебный год

Специальность: 26.05.06 Эксплуатация судовых энергетических установок

Специализация: Эксплуатация судовых энергетических установок

Уровень образования: специалитет

Форма обучения: заочная

Курс	Наименование периода	Срок	Нерабочие праздничные дни
6	Теоретическое обучение	08.12.2023-04.01.2024	01.01.2024-04.01.2024
	Каникулы	05.01.2024-08.02.2024	05.01.2024-08.01.2024
	Теоретическое обучение	09.02.2024-09.02.2024	
	Промежуточная аттестация	10.02.2024-09.03.2024	23.02.2024 08.03.2024
	Теоретическое обучение	10.03.2024-10.03.2024	
	Производственная практика (форма проведения: непрерывно)	11.03.2024-09.07.2024	01.05.2024 09.05.2024 12.06.2024
	Теоретическое обучение	10.07.2024-03.08.2024	
	Каникулы	04.08.2024-31.08.2024	
	Теоретическое обучение	01.09.2024-17.09.2024	
	Научно-исследовательская работа (форма проведения: непрерывно)	18.09.2024-21.09.2024	
	Теоретическое обучение	22.09.2024-22.09.2024	
	ГИА	23.09.2024-01.10.2024	
	Выпускная квалификационная работа	02.10.2024-30.11.2024	04.11.2024
	Каникулы	01.12.2024-07.12.2024	

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

Простая электронная подпись, выданная РУТ (МИИТ)
ID подписи: 1047381
Подписал: С.В. Ерохина
Дата: 23.05.2023