

УТВЕРЖДАЮ

КУГ утвержд ден УС
 Протокол № 2 от 15.03.2021

Календарный учебный график

Ректор

Э.А. Дмитриев

по программе бакалавриата

13.03.01

Направление подготовки "Теплоэнергетика и теплотехника"

Профиль: Тепловые электрические станции
 Кафедра: ТЭУ - Тепловые энергетические установки
 Факультет: ФАМТ - Факультет авиационной и морской техники

Квалификация: бакалавр

Год начала подготовки (по учебному плану) 2021

Форма обучения: Заочная

Образовательный стандарт (ФГОС) № 143 от 28.02.2018

Срок получения образования: 4г 6м

Код	Области профессиональной деятельности и (или) сферы профессиональной деятельности. Профессиональные стандарты	Приказ Минтруда	Зарегистрирован
20	ЭЛЕКТРОЭНЕРГЕТИКА		
20.014	РАБОТНИК ПО ОРГАНИЗАЦИИ ЭКСПЛУАТАЦИИ ТЕПЛОМЕХАНИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ ТЕПЛОЙ ЭЛЕКТРОСТАНЦИИ	№ 607н от 08.09.2015 г.	07.10.2015 г.

Основной	Типы задач профессиональной деятельности
+	проектно-конструкторский
+	производственно-технологический

Мес	Сентябрь				Октябрь				Ноябрь				Декабрь				Январь				Февраль				Март				Апрель				Май				Июнь				Июль				Август								
Нед	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48	49	50	51	52	
I	=	=	=	=	=	Э											*	*	*	Э	Э				*		*						*	*	*	*			Э	Э	Э	Э	К	К	К	К	К	К	К	К	К	К	
II	=	=	=	=													*	*	*	Э	Э	Э			*		*							*	*	*	*			Э	Э	Э	Э	К	К	К	К	К	К	К	К	К	К
III									*								*	*	Э	Э	Э				*		*		У	У				*	*	*	*			Э	Э	Э	Э	К	К	К	К	К	К	К	К	К	К
IV									*								*	*	Э	Э	Э				*		*							*	*	*	*			Э	Э	Э	Э	К	К	К	К	К	К	К	К	К	К
V									*					Э	Э	Э	Пд	*	*	Пд	Пд	К	К	К	Г	*	*	*	К	К	К	К	К	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=

Условные обозначения:

□	Теоретическое обучение	□	Преддипломная практика	□	Выпускная квалификационная работа	□	Каникулы
Э	Экзаменационные сессии	□	Производственная практика	□	Государственные экзамены	□	Нерабочие дни
		□	Учебная практика	□		□	Праздничные дни

