

# КАЛЕНДАРНЫЙ УЧЕБНЫЙ ГРАФИК

по программе магистратуры

13.04.01

Направление 13.04.01 "Теплоэнергетика и теплотехника"  
Направленность (профиль) "Энергетика теплотехнологий"

Кафедра: Инженерные системы и экология  
Факультет: инженерных систем и пожарной безопасности

Квалификация: <i>магистр</i>
Программа подготовки: <i>академическая магистратура</i>
Форма обучения: <i>Заочная</i>
Срок обучения: <i>2г 4м</i>

**Учебный год**

**2018-2019**

**СОГЛАСОВАНО**

Первый проректор

 / Петрова И.Ю./

Начальник УМУ

 / Аксютина И.В./

Декан ФИСиПБ

 / Абуова Г.Б./

Зав. кафедрой ИСЭ

 / Боронина Л.В./



Условные обозначения:

**ВКР** – защита выпускной квалификационной работы, включая подготовку к защите и процедуру защиты

Курс	Теоретическое обучение	Установочная сессия	Зачетно-экзаменационная сессия	Практика	Каникулы	Теоретическое обучение	Зачетно-экзаменационная сессия	Практика	Каникулы
1	2		3		4	5	6	7	8
1	01.10 - 26.10 03.11 05.11 - 31.12 09.01 - 18.01	27.10 - 02.11	19.01 - 08.02	09.02 - 22.02	25.02 - 07.03	09.03 - 30.04 02.05 - 08.05 10.05	11.05 - 31.05	01.06 - 11.06 13.06 - 14.06 15.06 - 26.07	27.07 - 31.08

Курс	Теоретическое обучение	Зачетно-экзаменационная сессия	Практика	Каникулы	Теоретическое обучение	Зачетно-экзаменационная сессия	Практика	Каникулы
1	2	3	4	5	6	7	8	9
2	13.10-3.11 5.11-9.11	10.11.18-30.11	01.09 - 12.10	1.12-14.12	15.12-31.12 9.01-22.02 25.02-7.03 8.03-30.04 2.05-8.05 10.05-17.05	18.05 - 07.06	08.06 - 11.06 13.06 - 05.07	06.07 - 31.08

<b>Курс</b>	<b>Практика</b>	<b>Каникулы</b>	<b>ВКР</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>	<b>4</b>
<b>3</b>	01.09 - 03.11 05.11 – 07.12	08.12 - 28.12	29.12 - 31.12 09.01 - 01.02

Осуществление образовательной деятельности по образовательным программам в нерабочие праздничные дни не проводится.

Нерабочими праздничными днями в Российской Федерации являются:

1,2,3,4,5,6 и 8 января; 7 января; 23 февраля; 8 марта; 1 мая; 9 мая; 12 июня; 4 ноября