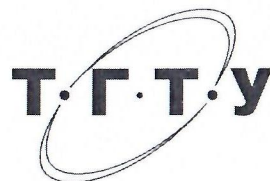


Министерство образования и науки Российской Федерации
Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования
«Тамбовский государственный технический университет»



УТВЕРЖДАЮ

Ректор ФГБОУ ВО «ТГТУ»

М.Н. Краснянский

« 26 » 04 20 18 г.

КАЛЕНДАРНЫЙ УЧЕБНЫЙ ГРАФИК

по направлению *13.04.01 Теплоэнергетика и теплотехника*
программа магистратуры «*Технология производства электрической и тепловой энергии*»
(очная форма обучения)

СОГЛАСОВАНО

Первый проректор

 / Молоткова Н.В. /

Начальник УМУ

 / Брянкин К.В. /

Декан факультета «Магистратура»

 / Корчагина О.А. /

Условные обозначения:

ГЭ – подготовка к сдаче и сдача государственного экзамена;

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

Курс	Теоретическое обучение*	Экзаменационная сессия	Каникулы	Теоретическое обучение*	Экзаменационная сессия	Учебная практика	Каникулы
1	2	3	4	5	6	7	8
1	01.09 — 03.11 05.11 — 31.12	09.01 — 25.01	26.01 — 08.02	09.02 — 22.02 24.02 — 07.03 09.03 — 30.04 02.05 — 08.05 10.05 — 11.06 13.06 — 14.06	15.06 — 28.06	29.06 — 26.07	27.07 — 31.08

Курс	Теоретическое обучение*	Экзаменационная сессия	Каникулы	Производственная практика	ГЭ	ВКР	Каникулы
1	2	3	4	5	6	7	8
2	01.09 — 03.11 05.11 — 31.12 09.01 — 11.01	12.01 — 01.02	02.02 — 15.02	16.02 — 22.02 24.02 — 07.03 09.03 — 30.04 02.05 — 08.05 10.05 — 07.06	08.06 — 11.06 13.06 — 21.06	22.06 — 05.07	06.07 — 31.08

* теоретическое обучение совмещено с рассредоточенной производственной практикой (научно-исследовательская работа)

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