

**Министерство науки и высшего образования РФ
Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение
высшего образования
«Национальный исследовательский университет «МЭИ»
Филиал ФГБОУ ВО «НИУ «МЭИ» в г. Волжском**

Направление подготовки: 13.04.01 Теплоэнергетика и теплотехника

Наименование образовательной программы: Эксплуатация и управление режимами электроэнергетических систем

Уровень образования: магистратура

Форма обучения: очная

**Рабочая программа дисциплины
ИЗМЕРЕНИЕ ПАРАМЕТРОВ И УПРАВЛЕНИЕ КАЧЕСТВОМ
ЭЛЕКТРОЭНЕРГИИ (2)**

Блок:	Блок 1. Дисциплины (модули)
Часть образовательной программы:	Часть, формируемая участниками образовательных отношений
Индекс дисциплины по учебному плану:	Б1.В.05
Трудоемкость в зачетных единицах:	3 семестр - 3
Часов (всего) по учебному плану:	108
Лекции	3 семестр - 16 часов
Практические занятия	3 семестр - 16 часов
Лабораторные работы	Учебным планом не предусмотрены
Аудиторные консультации по курсовым проектам (работам)	Учебным планом не предусмотрены
Самостоятельная работа	3 семестр - 58 часов
включая: РГР	учебным планом не предусмотрена
Промежуточная аттестация:	
зачет с оценкой	3 семестр - 0,3 часа
Контроль:	
зачет с оценкой	3 семестр - 17,7 часа

ПРОГРАММУ СОСТАВИЛ:

Доцент кафедры Энергетики, к.т.н.
(должность, ученая степень, учное звание)


(подпись)

А.В. Стрижиченко
(расшифровка подписи)

И.о. заведующего кафедрой
Энергетики
(название кафедры)


(подпись)

М.С. Иваницкий
(расшифровка подписи)

Руководитель образовательной программы: Эксплуатация и управление режимами
электроэнергетических систем

Доцент кафедры Энергетики,
к.т.н., доцент
(должность, ученая степень, ученое звание)


(подпись)

Е.Г. Зенина
(расшифровка подписи)

СОГЛАСОВАНО:

И.о. заведующего кафедрой
Энергетики
(название кафедры)


(подпись)

М.С. Иваницкий
(расшифровка подписи)