

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 по дисциплине
ИССЛЕДОВАНИЕ АВАРИЙНЫХ РЕЖИМОВ И УСТОЙЧИВОСТИ
ЭЭС (2)

Блок:	Блок 1. Дисциплины (модули)
Часть образовательной программы:	Дисциплина блока 1 части, формируемой участниками образовательных отношений
Индекс дисциплины по учебному плану:	Б1.В.07
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 - 40 часов
включая: РГР	3 семестр - 20 часов
Промежуточная аттестация:	
включая: РГР	3 семестр - 20 часов
курсовые проекты (работы)	учебным планом не предусмотрены
экзамен	3 семестр - 2,5 часа
Контроль: экзамен	3 семестр - 33,5 часа

ПРОГРАММУ СОСТАВИЛ:

Доцент кафедры Энергетики,
к.т.н., доцент

(должность, ученая степень, ученое звание)



(подпись)

Е.Г. Зенина

(расшифровка подписи)

И.о. заведующего кафедрой Энергетики

(должность, ученая степень, ученое звание)


(подпись)

М.С. Иваницкий

(расшифровка подписи)

Руководитель образовательной программы: Эксплуатация
электроэнергетических систем

И.о. заведующего кафедрой Энергетики

(должность, ученая степень, ученое звание)


(подпись)

М.С. Иваницкий

(расшифровка подписи)

СОГЛАСОВАНО:

И.о. заведующего кафедрой
Энергетики

(название кафедры)


(подпись)

М.С. Иваницкий

(расшифровка подписи)