

Федеральное государственное бюджетное образовательное
учреждение высшего образования
«ОМСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ»

ФАКУЛЬТЕТ (ИНСТИТУТ): Энергетический

РАСПОРЯЖЕНИЕ

05.06.2017 г.

№ 0023392

О допуске к защите выпускной квалификационной работы

Нижеперечисленных студентов, выполнивших в полном объеме учебный план, представивших выпускные квалификационные работы в соответствии с требованиями ФГОС ВО, критериям, предъявляемым к оригинальности ВКР, а так же прошедшие кафедральную экспертизу

допустить

к защите выпускных квалификационных работ в Государственной экзаменационной комиссии по направлению подготовки (специальности) «13.03.02 Электроэнергетика и электротехника», со следующими темами выпускных квалификационных работ:

Гр. Э-132

№	Ф.И.О.	Тема	Руководитель ВКР	Дата защиты	Номер протокола ГЭК
1	БИРИН Павел Вадимович	Идентификация несинусоидальных режимов систем электроснабжения при помощи вейвлет преобразования	Осипов Дмитрий Сергеевич, доцент	22.06.2017	178
2	БРИДИГИН Денис Игоревич	Расчёт несинусоидальных нестационарных режимов систем электроснабжения с помощью вейвлет преобразования	Осипов Дмитрий Сергеевич, доцент	22.06.2017	179
3	БЫКОВ Александр Сергеевич	Частотная декомпозиция несинусоидальных сигналов тока и напряжения с использованием вейвлет преобразования	Осипов Дмитрий Сергеевич, доцент	22.06.2017	180
4	ВОРОНОЙ Вячеслав Константинович	Электроснабжение автономных потребителей на базе ветроустановок	Бубенчиков Антон Анатольевич, доцент	22.06.2017	181
5	ВЯТКИНА Елена Александровна	Расчет и моделирование электродвигателя для беспилотного летательного аппарата	Лютаревич Александр Геннадьевич, доцент	22.06.2017	182

№	Ф.И.О.	Тема	Руководитель ВКР	Дата защиты	Номер протокола ГЭК
6	ГРИДАСОВА Юлия Вячеславовна	Применение вейвлет преобразования для расчёта составляющих мощности при несинусоидальных режимах	Осипов Дмитрий Сергеевич, доцент	22.06.2017	183
7	ДУБКОВА Анастасия	Алгоритм автоматической подстройки дугогасящего реактора	Долингер Станислав Юрьевич, доцент	22.06.2017	184
8	ИЛЬЧИКАЕВ Илья Аркадьевич	Анализ ведущих современных исследователей и основополагающих работ по проблеме изучения линий электропередачи с учетом тепловых процессов	Гиршин Станислав Сергеевич, доцент	22.06.2017	185
9	КИСЛЯКОВ Игорь Дмитриевич	Определение колебаний напряжения на основе вейвлет анализа	Осипов Дмитрий Сергеевич, доцент	22.06.2017	186
10	КОНДАКОВ Дмитрий Евгеньевич	Определение места повреждения линий электропередачи в распределительных сетях	Владимиров Леонид Вячеславович, доцент	22.06.2017	187
11	КОРНИЕНКО Владислав Викторович	Автономные ветроэнергетические установки	Бубенчиков Антон Анатольевич, доцент	22.06.2017	188
12	КУЛИНИЧ Илья Олегович	Применение метода конечных элементов для расчета температуры линий электропередачи	Горюнов Владимир Николаевич, заведующий кафедрой, профессор	22.06.2017	189
13	МАТВИЕНКО Ольга Павловна	Спектральный анализ экспериментальных параметров режима турбогенератора малой энергетики	Эрнст Александр Дмитриевич, доцент	23.06.2017	190
14	МЕЛЬНИКОВ Сергей Андреевич	Разработка алгоритмов повышения эффективности ввода мероприятий в задачах снижения потерь энергии в электрических сетях с учётом тепловых процессов	Гиршин Станислав Сергеевич, доцент	23.06.2017	191
15	Морозов Павел Викторович	Исследование основных принципов построения систем контроля и управления качеством электроэнергии (по материалам eLIBRARY)	Люতারевич Александр Геннадьевич, доцент	23.06.2017	192

№	Ф.И.О.	Тема	Руководитель ВКР	Дата защиты	Номер протокола ГЭК
16	ПЛОТНИКОВ Дмитрий Игоревич	Моделирование режима резонанса в системе электроснабжения при наличии высших гармоник в программном комплексе "MATLAB-Simulink"	Осипов Дмитрий Сергеевич, доцент	23.06.2017	193
17	Пугачева Екатерина Анатольевна	Оценка эффективности применения беспилотных аппаратов для обслуживания линий электропередачи и подстанций	Лютаревич Александр Геннадьевич, доцент	23.06.2017	194
18	СИНИЦА Екатерина Сергеевна	Применение динамического теплового режима проводов для повышения пропускной способности воздушных линий электропередачи	Горюнов Владимир Николаевич, заведующий кафедрой, профессор	23.06.2017	195
19	СУРОВЦЕВ Владислав Иванович	Применение методов нечеткой логики, нейронных сетей, конечных элементов при расчетах линий электропередачи	Горюнов Владимир Николаевич, заведующий кафедрой, профессор	23.06.2017	197
20	ШАКЕНОВ Евгений Ербулатович	Анализ повышения эффективности ввода мероприятий по снижению потерь в электрических сетях на основании комплексного ввода мероприятий	Гиршин Станислав Сергеевич, доцент	23.06.2017	198

№	Ф.И.О.	Тема	Руководитель ВКР	Дата защиты	Номер протокола ГЭК
21	ШАМГАНОВ Эльдар Багланович	Оценка эффективности использования современных устройств заземления нейтрали	Владимиров Леонид Вячеславович, доцент	23.06.2017	199
22	ЯНУШЕНКО Михаил Андреевич	Коррекция погрешностей измерительных трансформаторов тока в переходных режимах	Эрнст Александр Дмитриевич, доцент	23.06.2017	200

Декан _____ / Татевосян А.А. /

Зав. кафедрой "Электроснабжение промышленных предприятий"

« ___ » _____ г. _____ / Горюнов В.Н. /

Секретарь ГЭК

« ___ » _____ г. _____ / _____ /