

Приложение № 6  
к Протоколу №5 заседания Оргкомитета Молодежной  
секции РНК СИГРЭ от 07.12.2012

**Состав участников конкурса рефератов по электроэнергетической и электротехнической тематикам**

ФГБОУ ВПО Национальный исследовательский университет «Московский энергетический институт»

№	Сведения о Потенциальном участнике			Сведения о реферате			Научный руководитель, согласовавший тему, Ф.И.О.	Рецензент Ф.И.О. (предлагаемая кандидатура)
	Ф.И.О.	Профиль, специальность, направление обучения	Курс (семестр, год) обучения	Номинация	Направление	Выбранная тема		
1	Абалакин Илья Викторович	140200 «Электроэнергетика»	6 курс	С2	Функционирование и управление энергосистем: Аспекты управления техническими и иными ресурсами при эксплуатации энергосистем	Повышение качества переходных процессов в ЭЭС воздействием на систему возбуждения синхронных генераторов	Зеленохат Николай Иосифович	Тульский Владимир Николаевич
2	Азаров Алексей Николаевич	140200 «Электроэнергетика»	6 курс	С4	Технические характеристики энергосистем: Методы и инструменты анализа технических характеристик, оценка надежности	Влияние метеорологических факторов на нагрузочные потери электроэнергии в проводах воздушных линиях электропередачи	Шведов Галактион Владимирович	Тульский Владимир Николаевич
3	Вахтеров Роман Игоревич	140200 «Электроэнергетика»	6 курс	В3	Подстанции: Строительство, эксплуатация и управление подстанций и электроустановок, исключая генераторы	Исследование структуры расхода электроэнергии на собственные нужды подстанций. Оценка экономической	Шаров Юрий Владимирович	Тульский Владимир Николаевич

						эффективности по снижению расхода электроэнергии на собственные нужды подстанций ОАО «ФСК ЕЭС»		
4	Демидов Александр Дмитриевич	140200 «Электроэнергетика»	6 курс	С4	Технические характеристики энергосистем: Методы и инструменты анализа технических характеристик, оценка надежности	Мировой опыт построения и применения систем мониторинга качества электроэнергии	Тульский Владимир Николаевич	Карташев Илья Ильич
5	Дындалев Вячеслав Александрович	140200 «Электроэнергетика»	6 курс	С2	Функционирование и управление энергосистем: Аспекты управления техническими и иными ресурсами при эксплуатации энергосистем	Применение продольного электрического торможения	Зеленохат Николай Иосифович	Тульский Владимир Николаевич
6	Егоров Александр Александрович	140200 «Электроэнергетика»	6 курс	В4	Линии постоянного тока и силовая электроника: Высокочастотные вставки постоянного тока, силовая электроника и т.д.	Алгоритм управления УПК и координация настроек УПК с учетом АРВ генератора	Кузнецов Олег Николаевич	Тульский Владимир Николаевич
7	Ермаков Алексей Дмитриевич	140200 «Электроэнергетика»	6 курс	С4	Технические характеристики энергосистем: Методы и инструменты анализа технических характеристик, оценка надежности	Оптимизация структуры и параметров системы электроснабжения при помощи многокритериальной модели	Лещинская Тамара Борисовна	Тульский Владимир Николаевич
8	Иванов Виктор Васильевич	140200 «Электроэнергетика»	6 курс	С2	Функционирование и управление энергосистем: Аспекты управления техническими и иными ресурсами при эксплуатации энергосистем	Анализ эффективности применения электрического торможения изменением нагрузки в энергосистеме	Зеленохат Николай Иосифович	Тульский Владимир Николаевич
9	Кирилук	140200	6 курс	В2	Воздушные линии:	Электромагнитная	Строев	Тульский

	Антон Николаевич	«Электроэнергетика»			Воздушные линии электропередачи и их компоненты, включая провода, опоры, системы фундамента и т.д.	несимметрия воздушных линий электропередачи	Владимир Андреевич	Владимир Николаевич
10	Першин Владислав Олегович	140200 «Электроэнергетика»	6 курс	С6	Распределительные системы и распределенная генерация: Внедрение распределенной генерации, оценка влияния и технических требований и т.д.	Автономные источники энергии на основе использования излишков тепловых вторичных ресурсов	Пономаренко Игорь Степанович	Тульский Владимир Николаевич
11	Салимова Алсу Сиреновна	140200 «Электроэнергетика»	6 курс	С4	Технические характеристики энергосистем: Методы и инструменты анализа технических характеристик, оценка надежности	Характерные источники высших гармоник напряжения и тока в электрических сетях 220-500 кВ	Тульский Владимир Николаевич	Карташев Илья Ильич
12	Шишкин Григорий Андреевич	140200 «Электроэнергетика»	6 курс	С4	Технические характеристики энергосистем: Методы и инструменты анализа технических характеристик, оценка надежности	Расчет режима СЭС в условиях несимметричной и несинусоидальной нагрузки	Фокин Юрий Александрович	Тульский Владимир Николаевич
13	Шлыков Артем Николаевич	140200 «Электроэнергетика»	6 курс	С2	Функционирование и управление энергосистем: Аспекты управления техническими и иными ресурсами при эксплуатации энергосистем	Применение поперечного электрического торможения	Зеленохат Николай Иосифович	Тульский Владимир Николаевич

Приложение: копии заявок на участие в Конкурсе, на 13 л.

Координатор Молодежной секции РНК СИГРЭ в ВУЗе \_\_\_\_\_

(подпись)

/ М.Г.Симуткин /