

Минобрнауки России
Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение
высшего образования
«Чувашский государственный университет имени И.Н. Ульянова»
ФГБОУ ВО «ЧГУ им. И.Н. Ульянова»

ВЫПИСКА ИЗ ПРОТОКОЛА
заседания диссертационного совета Д 212.301.06
по защите диссертаций
на соискание ученой степени доктора наук,
на соискание ученой степени кандидата наук

№ 11 от 14 июня 2016 года

Председатель – докт. техн. наук, профессор Афанасьев А.А.

Ученый секретарь – канд. техн. наук, доцент Руссова Н.В.

Присутствовали: 14 из 21 членов совета: докт. техн. наук Афанасьев Александр Александрович, докт. техн. наук Нестерин Валерий Алексеевич, докт. техн. наук Охоткин Григорий Петрович, канд. техн. наук Руссова Наталия Валерьевна, докт. техн. наук Афанасьев Владимир Васильевич, докт. техн. наук Белов Геннадий Александрович, докт. техн. наук Булычев Александр Витальевич, докт. техн. наук Дмитренко Александр Михайлович, докт. техн. наук Лямец Юрий Яковлевич, докт. техн. наук Миронов Юрий Михайлович, докт. техн. наук Миронова Альвина Николаевна, докт. техн. наук Михеев Георгий Михайлович, докт. техн. наук Свинцов Геннадий Петрович, докт. физ.-мат. наук Славутский Леонид Анатольевич

ПОВЕСТКА ДНЯ:

Прием к защите диссертации на соискание ученой степени кандидата технических наук Шагидуллина Андрея Владиславовича «Планирование электропотребления на промышленных предприятиях с учетом потерь электроэнергии, определяемых по эквивалентному сопротивлению цеховых сетей» по специальности 05.09.03 – Электротехнические комплексы и системы.

СЛУШАЛИ: выступление докт. техн. наук, доцента Михеева Г.М., председателя экспертной комиссии диссертационного совета Д 212.301.06 о приеме к защите диссертации на соискание ученой степени кандидата технических наук Шагидуллина Андрея Владиславовича «Планирование электропотребления на промышленных предприятиях с учетом потерь электроэнергии, определяемых по эквивалентному сопротивлению цеховых сетей» по специальности 05.09.03 – Электротехнические комплексы и системы.

ВЫСТУПИЛИ: докт. техн. наук, профессор Миронова А.Н., докт. техн. наук, профессор Миронов Ю.М.

ПОСТАНОВИЛИ:

1. Утвердить заключение комиссии диссертационного совета по диссертации на соискание ученой степени кандидата технических наук Шагидуллина Андрея Владиславовича «Планирование электропотребления на промышленных предприятиях с учетом потерь электроэнергии, определяемых по эквивалентному сопротивлению цеховых сетей» по специальности 05.09.03 – Электротехнические комплексы и системы.

2. Принять диссертацию на соискание ученой степени кандидата технических наук Шагидуллина Андрея Владиславовича «Планирование электропотребления на промышленных предприятиях с учетом потерь электроэнергии, определяемых по эквивалентному сопротивлению цеховых сетей» по специальности 05.09.03 – Электротехнические комплексы и системы.

3. Назначить официальными оппонентами:

Федорова Олега Васильевича, доктора технических наук, профессора, профессора кафедры «Управление инновационной деятельностью» федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Нижегородский государственный технический университет им. Р.Е. Алексеева»;

Табачникову Татьяну Владимировну, кандидата технических наук, доцента, доцента кафедры электроэнергетики государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Альметьевский государственный нефтяной институт».

4. Назначить ведущей организацией федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Липецкий государственный технический университет», г. Липецк.

5. Назначить дату защиты на 14.10.2016 г., время защиты 15⁰⁰.

6. Разрешить напечатать автореферат на правах рукописи тиражом 100 экз.

7. Утвердить список рассылки автореферата (приложение).

8. Поручить экспертной комиссии диссертационного совета подготовить проект заключения совета по диссертации на соискание ученой степени кандидата технических наук Шагидуллина Андрея Владиславовича «Планирование электропотребления на промышленных предприятиях с учетом потерь электроэнергии, определяемых по эквивалентному сопротивлению цеховых сетей» по специальности 05.09.03 – Электротехнические комплексы и системы.

9. Разместить на официальном сайте ВАК при Минобрнауки России и сайте ЧГУ им. И.Н. Ульянова текст объявления о защите диссертации на соискание ученой степени кандидата технических наук Шагидуллина Андрея Владиславовича «Планирование электропотребления на промышленных предприятиях с учетом потерь электроэнергии, определяемых по эквивалентному сопротивлению цеховых сетей» по специальности 05.09.03 – Электротехнические комплексы и системы.

Приложение: явочный лист членов диссертационного совета на 1 л. в 1 экз.

Председатель
диссертационного совета Д 212.301.06

А.А. Афанасьев

Ученый секретарь
диссертационного совета Д 212.301.06

Н.В. Руссова

Верно:
Ученый секретарь
диссертационного совета Д 212.301.06
14.06.2016 г.

Н.В. Руссова

ЗАКЛЮЧЕНИЕ ЭКСПЕРТНОЙ КОМИССИИ
диссертационного совета Д212.301.06,
созданного на базе федерального государственного бюджетного
образовательного учреждения высшего образования
«Чувашский государственный университет имени И.Н. Ульянова»
по диссертации Шагидуллина Андрея Владиславовича «Планирование
электропотребления на промышленных предприятиях с учетом потерь
электроэнергии, определяемых по эквивалентному сопротивлению
цеховых сетей», на соискание ученой степени кандидата технических наук
по специальности 05.09.03 – Электротехнические комплексы и системы

Экспертная комиссия в составе:

д.т.н., доцент Михеев Георгий Михайлович (специальность 05.09.03 –
Электротехнические комплексы и системы) – председатель комиссии;

д.т.н., профессор Миронова Альвина Николаевна (специальность
05.09.03 – Электротехнические комплексы и системы);

д.т.н., профессор Миронов Юрий Михайлович (специальность 05.09.03 –
Электротехнические комплексы и системы)

ознакомившись с текстом диссертации Шагидуллина Андрея Владиславовича «Планирование электропотребления на промышленных предприятиях с учетом потерь электроэнергии, определяемых по эквивалентному сопротивлению цеховых сетей» пришла к следующим выводам:

1. В диссертационной работе разработаны методики планирования электропотребления на промышленных предприятиях с учетом потерь электроэнергии, определяемых по эквивалентному сопротивлению цеховых сетей.

2. Тема и содержание диссертации соответствуют научной специальности 05.09.03 – Электротехнические комплексы и системы, по которой диссертационному совету Д212.301.06 предоставлено право принимать диссертации к защите.

3. Материалы диссертации изложены в работах, опубликованных соискателем ученой степени, достаточно полно. По теме диссертации опубликована 41 работа, в том числе в рецензируемых научных изданиях – 9.

4. В диссертации сделаны ссылки на источники, в которых опубликованы заимствованные материалы или отдельные результаты.

Таким образом,

1. Признать диссертацию Шагидуллина Андрея Владиславовича «Планирование электропотребления на промышленных предприятиях с учетом потерь электроэнергии, определяемых по эквивалентному сопротивлению цеховых сетей» соответствующей специальности 05.09.03 – Электротехнические комплексы и системы.

2. Признать диссертацию Шагидуллина Андрея Владиславовича «Планирование электропотребления на промышленных предприятиях с учетом потерь электроэнергии, определяемых по эквивалентному сопротивлению цеховых сетей» соответствующей профилю диссертационного совета.

3. Комиссия рекомендует принять диссертацию Шагидуллина Андрея Владиславовича «Планирование электропотребления на промышленных предприятиях с учетом потерь электроэнергии, определяемых по эквивалентному сопротивлению цеховых сетей» к публичной защите в диссертационном совете Д212.301.06, созданном на базе ФГБОУ ВО «Чувашский государственный университет имени И.Н. Ульянова».

Члены комиссии:

д.т.н., доцент
(председатель)

Г.М. Михеев

д.т.н., профессор

А.Н. Миронова

д.т.н., профессор

Ю.М. Миронов

«14» июня 2016 г.