

ПРОТОКОЛ № 137

заседания диссертационного совета Д 212.064.01, созданного
на базе Ивановского государственного энергетического университета
при принятии к защите диссертации Кормилицына Д.Н.

от 14 декабря 2018 года

Присутствовали 19 членов диссертационного совета из 23, том числе по специальности 05.14.02 - «Электрические станции и электроэнергетические системы» 5 докторов наук:

- | | |
|---|---------------------------|
| 1. Шуин Владимир Александрович (председатель) | д-р техн. наук, 05.14.02 |
| 2. Ларин Борис Михайлович (зам. председателя) | д-р техн. наук, 05.14.14 |
| 3. Ледуховский Григорий Васильевич (ученый секретарь) | канд. техн. наук 05.14.14 |
| 4. Барочкин Евгений Витальевич | д-р техн. наук, 05.14.14 |
| 5. Бухмиров Вячеслав Викторович | д-р техн. наук, 05.14.04 |
| 6. Бушуев Евгений Николаевич | д-р техн. наук, 05.14.14 |
| 7. Голубев Александр Николаевич | д-р техн. наук, 05.14.02 |
| 8. Горбунов Владимир Александрович | д-р техн. наук, 05.14.04 |
| 9. Елин Николай Николаевич | д-р техн. наук, 05.14.04 |
| 10. Жуков Владимир Павлович | д-р техн. наук, 05.14.14 |
| 11. Куликов Александр Леонидович | д-р техн. наук, 05.14.02 |
| 12. Мизонов Вадим Евгеньевич | д-р техн. наук, 05.14.04 |
| 13. Очков Валерий Федорович | д-р техн. наук, 05.14.14 |
| 14. Папков Борис Васильевич | д-р техн. наук, 05.14.02 |
| 15. Савельев Виталий Андреевич | д-р техн. наук, 05.14.02 |
| 16. Соколов Анатолий Константинович | д-р техн. наук, 05.14.04 |
| 17. Сокольский Анатолий Иванович | д-р техн. наук, 05.14.04 |
| 18. Шелгинский Александр Яковлевич | д-р техн. наук, 05.14.04 |
| 19. Шувалов Сергей Ильич | д-р техн. наук, 05.14.14 |

СЛУШАЛИ:

1. Председателя диссертационного совета Шуина В.А. о документах Кормилицына Дмитрия Николаевича на предмет принятия к защите диссертации на соискание ученой степени кандидата технических наук на тему «Устойчивость регулируемой электроэнергетической системы с управляемой линией электропередачи сверхвысокого напряжения» по специальности 05.14.02 – «Электрические станции и электроэнергетические системы» в диссертационном совете Д 212.064.01 ИГЭУ. Зачитываются документы, представленные согласно требованиям Положения, и заключение экспертной комиссии диссертационного совета.

Комиссия диссертационного совета в составе: д-ра т. наук, проф. Шуина В.А. (председатель комиссии), д-ра т. наук, проф. Савельева В.А., д-ра т. наук, проф. Голубева А.Н. рассмотрела документы соискателя и представленную диссертационную работу и пришла к следующему ЗАКЛЮЧЕНИЮ.

Тема и содержание диссертационной работы «Устойчивость регулируемой электроэнергетической системы с управляемой линией электропередачи сверхвысокого напряжения» соответствуют науч-

ной специальности 05.14.02 – «Электрические станции и электроэнергетические системы» в части области исследования пп. 6 и 7 паспорта научной специальности 05.14.02.

Требования пп. 11 и 13 «Положения о присуждении ученых степеней», предъявляемые к публикации основных научных результатов диссертации на соискание ученой степени кандидата технических наук, соискателем Кормилициным Дмитрием Николаевичем выполнены. Основное содержание диссертационной работы и ее результатов полностью отражено в 25 печатных работах, объемом 11,478 п.л., авторский вклад – 3,308 п.л., из них 5 работ опубликованы в рецензируемых научных журналах и изданиях по списку ВАК, в том числе в 1 статье, переводная версия которой индексируется в международной базе данных SCOPUS, получено 2 свидетельства о регистрации программ для ЭВМ.

Проверка текста диссертации Кормилицина Дмитрия Николаевича показала, что, согласно требованиям п. 14 «Положения о присуждении ученых степеней», в диссертации отсутствует заимствованный материал без ссылки на авторов и источники заимствования. Список литературы включает 156 использованных источников.

Текст диссертации Кормилицина Д.Н., представленный в совет, согласно требованиям пп. 15 и 18 «Положения о присуждении ученых степеней», идентичен тексту, размещенному на сайте ИГЭУ 19.11.2018 г. http://ispu.ru/files/Dissertaciya_Kormilicyn_D.N._0.pdf.

В диссертации Кормилицина Д.Н. отсутствуют недостоверные сведения об опубликованных им работах.

По актуальности, новизне и практической значимости диссертационная работа соискателя соответствует требованиям ВАК Минобрнауки России, предъявляемым к кандидатским диссертациям (п.9 «Положения о присуждении ученых степеней»).

Диссертационная работа Кормилицина Дмитрия Николаевича «Устойчивость регулируемой электроэнергетической системы с управляемой линией электропередачи сверхвысокого напряжения» отвечает требованиям ВАК Минобрнауки России, предъявляемым к диссертациям на соискание ученой степени кандидата наук, и рекомендуется к защите в диссертационном совете Д 212.064.01 при ИГЭУ.

Диссертация представляется к защите впервые.

2. Ученого секретаря совета Ледуховского Г.В., который предложил назначить по рассматриваемой диссертации оппонентов и ведущую организацию, на основании поступивших в совет письменных согласий.

Официальные оппоненты:

- доктор технических наук, старший научный сотрудник Лачугин Владимир Федорович, заведующий лабораторией информационно-измерительных и управляющих систем АО «ЭНИН», г. Москва;

- кандидат технических наук, доцент Наволочный Александр Альбертович, руководитель Центра моделирования электроэнергетических систем Департамента информационно-технологических систем ОАО «ВНИИР», г. Чебоксары.

Ведущая организация: АО «Институт «ЭНЕРГОСЕТЬПРОЕКТ», г. Москва

- ПОСТАНОВИЛИ:
1. Принять диссертационную работу Кормилицына Дмитрия Николаевича «Устойчивость регулируемой электроэнергетической системы с управляемой линией электропередачи сверхвысокого напряжения» на соискание ученой степени кандидата технических наук к защите в диссертационном совете Д 212.064.01 при ИГЭУ.
 2. Утвердить кандидатуры оппонентов и ведущую организацию.
 3. Назначить защиту на пятницу 1 марта 2019 года.
 4. Разрешить печатание автореферата на правах рукописи.
 5. Утвердить дополнительный список рассылки авторефератов диссертации.
 6. Разместить объявление о защите и автореферат диссертации на сайте ИГЭУ и на сайте ВАК.
 7. Разместить автореферат Кормилицына Д.Н. в единой информационной системе.
 8. Комиссии диссертационного совета в составе д-ра т. наук, проф. Шуина В.А., д-ра т. наук, проф. Савельева В.А., д-ра т. наук, проф. Голубева А.Н. подготовить проект заключения по диссертации Кормилицына Д.Н.

По всем пунктам голосовали единогласно.

Председатель
диссертационного совета

Шуин Владимир Александрович

Ученый секретарь
диссертационного совета

Ледуховский Григорий Васильевич

Подписи В.А. Шуина и Г.В.
заверяю, Ученый секретарь
Совета ИГЭУ

Ширяева Ольга Алексеевна