

ПРОТОКОЛ № 34

заседания диссертационного совета 6D.KOA – 049
при Таджикском техническом университете имени академика М.С. Осими
от «15» декабря 2023 года

Состав диссертационного совета утвержден в количестве 15 человек.
Присутствовали на заседании 14 человек.

Председатель совета: д.э.н., профессор Ахророва А.Д.

Присутствовали: д.э.н., профессор Ахророва А.Д. – председатель; д.т.н. Мирзоев С.Х. – зам. председателя; к.т.н., доцент Султонзода Ш.М. – ученый секретарь; к.т.н., доцент Абдулло М.А., д.т.н., доцент Грачева Е.И. (онлайн), д.т.н. Гафоров А.А., к.т.н., доцент Гафуров М.Х., д.ф.м.н., академик Илолов М.М., к.т.н., доцент Давлатшоев Р.А., д.т.н. Каландарбеков И., к.т.н., доцент Касобов Л.С., д.т.н. Фохаков А.С., к.т.н. Худойбердиев Х.А., д.т.н. Юлдашев З.Ш.

ПОВЕСТКА ДНЯ:

1. Результаты первичной экспертизы, прием к защите и утверждение официальных оппонентов и ведущей организации по диссертационной работе Ибрагимова Бахтиёра Фатхуллоевича на тему: «Моделирование и оценка состояния электроэнергетической системы в условиях аварийного дефицита активной мощности (на примере энергосистемы Таджикистана)», представленной на соискание ученой степени доктора философии (PhD) – доктора по специальности 6D071800 – Электроэнергетика (6D071804 – Энергетические системы и комплексы) (председатель экспертной комиссии д.т.н. Грачева Е.И.)

Выступил: председатель экспертной комиссии диссертационного совета доктор технических наук Грачева Е.И. (онлайн). В соответствии с п. 56, положения о диссертационном совете, Приложения 1 и п.п. 57-60, порядок присуждения ученых степеней, Приложения 2 к Постановлению Правительства Республики Таджикистан от 30.06.2021 г., № 267, диссертационный совет 6D.KOA-049 по защите кандидатских и докторских диссертаций при Таджикском техническом университете имени академика М.С. Осими 17 ноября 2023 года назначил экспертную комиссию в составе: д.т.н. Грачевой Е.И. - председателя (член диссертационного совета), и членов комиссии – к.т.н., доцента Касобова Л.С. (член диссертационного совета) и старшего преподавателя кафедры «Электроснабжение» ТТУ имени академика М.С. Осими к.т.н. Гулмуродзода С.Г., для проведения первичной экспертизы диссертационной работы Ибрагимова Бахтиёра Фатхуллоевича на тему: «Моделирование и оценка состояния электроэнергетической системы в условиях аварийного дефицита активной мощности (на примере энергосистемы Таджикистана)», представленной на соискание ученой степени доктора философии (PhD) – доктора по специальности 6D071800 – Электроэнергетика (6D071804 – Энергетические системы и комплексы). Ознакомил членов диссертационного совета с содержанием заключения экспертной комиссии.

На основании заявления соискателя, заключения кафедры «Релейная защита и автоматизация энергосистем» Таджикского технического университета имени академика М.С. Осими, заключения экспертной комиссии Диссертационного совета по диссертации и другим документам, в соответствии с п.п. 61-63 раздела IV Положения о диссертационном совете, диссертационный совет 6D.KOA-049 при Таджикском техническом университете имени академика М.С. Осими

ПОСТАНОВИЛ:

1. Утвердить заключение экспертной комиссии о соответствии диссертации Ибрагимова Бахтиёра Фатхуллоевича на тему: «Моделирование и оценка состояния электроэнергетической системы в условиях аварийного дефицита активной мощности (на

примере энергосистемы Таджикистана)», представленной на соискание ученой степени доктора философии (PhD) – доктора по специальности 6D071800 – Электроэнергетика (6D071804 – Энергетические системы и комплексы) паспорту искомой специальности и соответственно профилю Диссертационного совета 6D.КОА-049.

2. Принять к защите диссертацию Ибрагимова Бахтиёра Фатхуллоевича на тему: «Моделирование и оценка состояния электроэнергетической системы в условиях аварийного дефицита активной мощности (на примере энергосистемы Таджикистана)», представленной на соискание ученой степени доктора философии (PhD) – доктора по специальности 6D071800 – Электроэнергетика (6D071804 – Энергетические системы и комплексы).
3. Утвердить официальных оппонентов:
Красильникова Татьяна Германовна – д.т.н., профессор кафедры “Автоматизированных электроэнергетических систем” Новосибирского государственного технического университета, г. Новосибирск, Российская Федерация;
Рахматулов Ашурали Зокирович - кандидат технических наук, начальник отдела распределения и потерь электроэнергии филиала ОАО «Распределительные электрические сети», г. Бохтар, Республика Таджикистан.
4. Утвердить в качестве ведущей организации «**Институт энергетики Таджикистана**», Хатлонская область, район Кушониён, Республика Таджикистан.
5. Утвердить список организаций и лиц рассылки автореферата.
6. Дать разрешение на размещение объявления о защите диссертации на сайте ТТУ имени академика М.С. Осими и на сайте ВАК при Президенте Республики Таджикистан.
7. Назначить дату защиты 01 марта 2024 г.;
8. Разрешить публикацию соискателем автореферата представленной к защите диссертации.

Результаты голосования: «за»- 14; «против» - нет; «воздержавшихся» - нет.

Председатель диссертационного совета

 Ахорова А.Д.

Ученый секретарь совета

 Султонзода Ш.М.

Подписи д.э.н., профессора Ахоровой А.Д.
и к.т.н., доцента Султонзода Ш.М. заверяю:

Начальник ОК и СР ТТУ имени
академика М.С. Осими





Кодирзода Н.Х.

ПРОТОКОЛ №33

заседания диссертационного совета 6D.КОА-049 при Таджикском
техническом университете имени академика М.С. Осими

от «17» ноября 2023 года

г. Душанбе

Состав диссертационного совета утвержден в количестве 15 человек.
Присутствовали на заседании 13 человек.

Председатель совета: д.э.н., профессор Ахророва А.Д.

Присутствовали: д.э.н., профессор Ахророва А.Д. – председатель; д.т.н. Мирзоев С.Х. – зам. председателя; к.т.н., доцент Султонзода Ш.М. – ученый секретарь; к.т.н., доцент Абдулло М.А., д.т.н., доцент Грачева Е.И. (онлайн), д.т.н. Гафоров А.А., к.т.н., доцент Гафуров М.Х., д.ф.м.н., академик Илолов М.М., к.т.н., доцент Давлатшоев Р.А., д.т.н. Каландарбеков И., к.т.н., доцент Касобов Л.С., д.т.н. Фохаков А.С., к.т.н. Худойбердиев Х.А.

Повестка дня:

3. Рассмотрение заявления и назначение экспертной комиссии ДС по диссертационной работе соискателя Ибрагимова Бахтиёра Фатхуллоевича на тему: «Моделирование и оценка состояния электроэнергетической системы в условиях аварийного дефицита активной мощности (на примере энергосистемы Таджикистана)», представленной на соискание ученой степени доктора философии (PhD) – доктора по специальности 6D071800 – Электроэнергетика (6D071804 – Энергетические системы и комплексы).

Выступили:

- ученый секретарь диссертационного совета Султонзода Ш.М. Ознакомил членов с заявлением и представленными в совет документами соискателя Ибрагимова Б.Ф.

- председатель диссертационного совета Ахророва А.Д.

В соответствии с разделом 4 «Принятие диссертации и её экспертиза» Положения о совете, утвержденного Постановлением Правительства Республики Таджикистан от 30.06.2021 г. № 267, диссертационному совету 6D.КОА-049 по защите кандидатских и докторских диссертаций при Таджикском техническом университете имени академика М.С. Осими, утверждённому приказом ВАК при Президенте Республики Таджикистан №158/ш.д. от 12 мая 2022г. следует назначить экспертную комиссию в составе трех человек.

Были представлены кандидатуры трех экспертов по профилю представленной к защите диссертации: д.т.н. Грачевой Е.Н. – председателя (член диссертационного совета), и членов комиссии – к.т.н., доцента Касобова Л.С. (член диссертационного совета) и старшего преподавателя кафедры «Электроснабжение» ТТУ имени академика М.С. Осими к.т.н.

Гулмуродзода С.Г., для проведения предварительной экспертизы диссертации Ибрагимова Бахтиёра Фатхуллоевича на тему: «Моделирование и оценка состояния электроэнергетической системы в условиях аварийного дефицита активной мощности (на примере энергосистемы Таджикистана)», представленной на соискание ученой степени доктора философии (PhD) – доктора по специальности 6D071800 – Электроэнергетика (6D071804 – Энергетические системы и комплексы), которая выполнена на кафедре «Релейная защита и автоматизация энергосистем» Таджикского технического университета имени академика М.С. Осими.

Диссертационный совет постановил:

1. Создать экспертную комиссию Диссертационного совета в составе: д.т.н. Грачевой Е.Н. – председателя (член диссертационного совета), членов комиссии – к.т.н., доцента Касобова Л.С. (член диссертационного совета) и старшего преподавателя кафедры «Электроснабжение» ТТУ имени академика М.С. Осими к.т.н., Гулмуродзода С.Г. для предварительной экспертизы диссертации Ибрагимова Бахтиёра Фатхуллоевича на тему: «Моделирование и оценка состояния электроэнергетической системы в условиях аварийного дефицита активной мощности (на примере энергосистемы Таджикистана)», представленной на соискание ученой степени доктора философии (PhD) – доктора по специальности 6D071800 – Электроэнергетика (6D071804 – Энергетические системы и комплексы).

2. Экспертной комиссии провести анализ соответствия диссертационной работы паспорту специальности 6D071800 – Электроэнергетика (6D071804 – Энергетические системы и комплексы) а также других представленных в совет документов соискателем Ибрагимовым Бахтиёром Фатхуллоевичем, составить заключение экспертной комиссии и представить для дальнейшего рассмотрения, согласно требованиям ВАК при Президенте РТ.

Результаты голосования:

«за» - 13, «против» - нет, «воздержавшихся» - нет.

Председатель диссертационного совета

Ахророва А.Д.

Ученый секретарь
диссертационного совета

Султонзода Ш.М.

Подписи д.э.н., профессора Ахроровой А.Д.
и к.т.н., доцента Султонзода Ш.М. заверяю:

Начальник ОК и СР ТТУ имени
академика М.С. Осими



Кодирзода Н.Х.