

## ПРОТОКОЛ № 12

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

от «20» января 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; к.т.н. Султонзода Ш.М. – ученый секретарь; к.т.н., Абдулло М.А., д.т.н., Грачева Е.И. (онлайн), д.т.н., Гафоров А.А., к.т.н., Гафуров М.Х., к.т.н., Давлатшоев Р.А., д.ф.м.н. Илолов М.М., д.т.н., Каландарбеков И., к.т.н., Касобов Л.С., д.т.н., Фохаков А.С., к.ф.м.н. Худойбердиев Х.А., д.т.н., Юлдашев З.Ш.

### Повестка дня:

1. Рассмотрение заявления и назначение экспертной комиссии ДС по диссертационной работе соискателя Рахимова Фирдавса Мирзоумаровича на тему: «Исследование и разработка локальных электроэнергетических систем на базе вертикально – осевых ветроэнергетических установок карусельного типа», представленной на соискание ученой степени кандидата технических наук по специальности 05.14.01 – Энергетические системы и комплексы.

**Выступила:** председатель диссертационного совета д.э.н., профессор 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 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 троих по профилю представленной к защите диссертации: д.т.н. Грачева Е.И. – председатель (член диссертационного совета), членов комиссии – к.т.н. Джалилова Р.А., и к.т.н. Саидзода Х.С. для рассмотрения диссертации Рахимова Фирдавса Мирзоумаровича на тему: «Исследование и разработка локальных электроэнергетических систем на базе вертикально – осевых ветроэнергетических установок карусельного типа», представленной на соискание ученой степени кандидата технических наук по специальности 05.14.01 – Энергетические системы и комплексы, которая выполнена на кафедре «Электроэнергетики и электротехники» Федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Дальневосточный федеральный университет» и на кафедре «Электрические станции» Таджикского технического университета имени академика М.С. Осими.

**Диссертационный совет Постановил:**

1. Создать экспертную комиссию Диссертационного совета в составе: д.т.н. Грачевой Е.И. – председатель, членов комиссии – к.т.н. Джалилова Р.А. и к.т.н. Саидзода Х.С. для рассмотрения диссертации Рахимова Фирдавса Мирзоумаровича на тему: «Исследование и разработка локальных электроэнергетических систем на базе вертикально – осевых ветроэнергетических установок карусельного типа», представленной на соискание ученой степени кандидата технических наук по специальности 05.14.01 – Энергетические системы и комплексы.

2. Экспертной комиссии провести анализ соответствия диссертационной работы паспорту специальности 05.14.01 – Энергетические системы и комплексы диссертационного совета а также других, представленных в совет документов соискателем Рахимовым Фирдавсом Мирзоумаровичем на предмет их соответствия предъявляемым требованиям ВАК при Президенте РТ, составить заключение и представить его в диссертационный совет для дальнейшего рассмотрения.

Результаты голосования: «за» - 13, «против» - нет, «воздержавшихся» - нет.

**Председатель диссертационного совета**  
**бД.КОА-049,**  
**д.э.н., профессор**

**Ахророва А.Д.**

**Ученый секретарь совета**  
**к.т.н., доцент**

**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**



**Шарипова Д.А.**

## ПРОТОКОЛ № 13

заседания диссертационного совета 6D.КOA – 049  
при Таджикском техническом университете имени академика М.С. Осими  
от «03» февраля 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. Ахророва А.Д. – председатель; д. т. н. Мирзоев С.Х. – зам. председателя; к. т. н. Султонзода Ш.М. – ученый секретарь; к.т.н. Абдулло М.А., д.т.н. Грачева Е.И. (онлайн), д.т.н. Гафоров А.А., к.т.н., Гафуров М.Х., к.т.н. Давлатшоев Р.А., д.ф.м.н. Илолов М.М., д.т.н. Каландарбеков И., к.т.н. Касобов Л.С., д.т.н. Фохаков А.С., к.т.н. Худойбердиев Х.А. (онлайн), 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 Рахимова Фирдавса Мирзоумаровича на тему: «Исследование и разработка локальных электроэнергетических систем на базе вертикально – осевых ветроэнергетических установок карусельного типа», представленной на соискание ученой степени кандидата технических наук по специальности 05.14.01 – Энергетические системы и комплексы (председатель экспертной комиссии д.т.н. Грачева Е.И.)

**СЛУШАЛИ:** Выступление председателя экспертной комиссии диссертационного совета доктора технических наук Грачевой Е.И., которая участвует в работе диссертационного совета он-лайн. 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.КOA-049 по защите кандидатских диссертаций при Таджикском техническом университете имени академика М.С. Осими 20 января 2023 года назначил экспертную комиссию в составе: председателя доктора технических наук Грачевой Е.И. и членов комиссии – кандидата технических наук Джалилова Р.А., кандидата технических наук Саидзода Х.С. для первичной экспертизы диссертационной работы Рахимова Фирдавса Мирзоумаровича на тему: «Исследование и разработка локальных электроэнергетических систем на базе вертикально – осевых ветроэнергетических установок карусельного типа», представленной на соискание ученой степени кандидата технических наук по специальности 05.14.01 – Энергетические системы и комплексы.

Председатель экспертной комиссии Грачева Е.И. просит диссертационный совет разрешить члену экспертной комиссии к.т.н. Джалилова Р.А. зачитать заключение экспертной комиссии. Члены диссертационного совета согласились с предложением д.т.н. Грачевой Е.И.

Член экспертной комиссии к.т.н., доцент Джалилов Р.А. ознакомил членов диссертационного совета с содержанием заключения экспертной комиссии.

На основании заявления соискателя, заключения кафедры «Электроэнергетики и электротехники» Федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Дальневосточный федеральный университет» и заключения кафедры «Электрические станции» 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. КOA-049 при Таджикском техническом университете имени академика М.С. Осими.

## ПОСТАНОВИЛ:

1. Утвердить заключение экспертной комиссии о соответствии диссертации Рахимова Фирдавса Мирзоумаровича на тему: «Исследование и разработка локальных электроэнергетических систем на базе вертикально – осевых ветроэнергетических установок карусельного типа», представленной на соискание ученой степени кандидата технических наук по специальности 05.14.01 – Энергетические системы и комплексы профилю Диссертационного совета 6D.KOA-049 и требованиям, предъявляемым Высшей аттестационной комиссией при Президенте РТ.

2. Принять к защите диссертацию Рахимова Фирдавса Мирзоумаровича на тему: «Исследование и разработка локальных электроэнергетических систем на базе вертикально – осевых ветроэнергетических установок карусельного типа», представленную на соискание ученой степени кандидата технических наук по специальности 05.14.01 – Энергетические системы и комплексы.

3. Утвердить официальных оппонентов:

**Велькин Владимир Иванович** - доктор технических наук, доцент Федерального государственного автономного образовательного учреждения высшего образования «Уральский федеральный университет им. первого Президента России Б.Н. Ельцина», г. Екатеринбург РФ;

**Юлдашев Зарифджан Шарифович** - доктор технических наук, главный научный сотрудник Центра исследования и использования возобновляемых источников энергии Физико – технического института им. С.У. Умарова НАНТ, г. Душанбе;

4. Утвердить в качестве ведущей организации «**Институт энергетики Таджикистана**», район Кушониён.

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 21 апреля 2023 г.

8. Разрешить публикацию соискателем автореферата представленной к защите диссертации.

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

**Председатель диссертационного совета  
6D.KOA – 049 д.э.н., профессор**

**Ахророва А.Д.**

**Ученый секретарь совета 6D.KOA – 049  
к.т.н., доцент**

**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**



**Шарипова Д.А.**