

РЕШЕНИЕ

заседания диссертационного совета 6D.KOA-031
при Физико-техническом институте им. С.У. Умарова
Академии наук Республики Таджикистан

27 марта 2019г.

г. Душанбе

Повестка дня:

Защита диссертации на соискание ученой степени кандидата технических наук по специальности 05.14.08 – «Энергоустановки на основе возобновляемых видов энергии» Шарипова Нурмухаммада Бободжоновича на тему *«Исследование эффективности автономных систем отопления сельских потребителей с использованием низкопотенциального тепла поверхностных слоев Земли в условиях юга Западной Сибири».*

Заслушав и обсудив

- диссертационную работу Шарипова Нурмухаммада Бободжоновича на тему *«Исследование эффективности автономных систем отопления сельских потребителей с использованием низкопотенциального тепла поверхностных слоев Земли в условиях юга Западной Сибири»*, представленную на соискание ученой степени кандидата технических наук по специальности 05.14.08 – «Энергоустановки на основе возобновляемых видов энергии» (научный руководитель – Федянин Виктор Яковлевич, доктор технических наук, профессор кафедры «Электротехника и автоматизированный электропривод» Алтайского государственного технического университета им. И.И. Ползунова РФ);
- отзыв ведущей организации (Центр инновационного развития науки и новых технологий Академии наук Республики Таджикистан);
- дополнительные отзывы на автореферат;
- Акт и Отзыв на использование результатов диссертации;
- отзыв официального оппонента **Елистратова Сергей Львовича**, доктора технических наук, доцента, заведующего кафедрой «Тепловые электрические станции» Новосибирского государственного технического университета РФ;
- выступление официального оппонента **Кадырова Абдулахата Лакимовича**, кандидата физико-математических наук, доцента кафедры электроники физико-технического факультета Худжандского государственного университета им. академика Б.Гафурова;
- выступление членов диссертационного совета, в том числе д.ф.-м.н., академиком С.Одинаева и Х.Х.Муминова, к.ф.-м.н. А.Г.Джаборова, к.т.н. К.Кабутова и Л.С.Касобова;

диссертационный совет 6D.KOA-031 при Физико-техническом институте им. С.У. Умарова Академии наук Республики Таджикистан на основании

результатов тайного голосования, Заключения принятого советом по диссертации о достоверности, новизне, значимости и выводах диссертации, а также результатам опубликованных работ

ПОСТАНОВЛЯЕТ:

1. Диссертационная работа Шарипова Нурмухаммада Бободжоновича на тему «Исследование эффективности автономных систем отопления сельских потребителей с использованием низкопотенциального тепла поверхностных слоев Земли в условиях юга Западной Сибири», представленная на соискание ученой степени кандидата технических наук по специальности 05.14.08 – «Энергоустановки на основе возобновляемых видов энергии», отвечает требованиям ВАК при Президенте Республики Таджикистан к кандидатским диссертациям согласно пунктам 10-16 параграфа 2 «Порядка присвоения ученых степеней и присуждения ученых званий (доцента, профессора)», утвержденного постановлением Правительства Республики Таджикистан за №505 от 26.11.2016 г. в части, касающейся учёной степени кандидата наук.
2. Опубликованные работы полностью отражают содержание диссертации.
3. Присудить Шарипову Нурмухаммаду Бободжоновичу ученую степень кандидата технических наук по специальности 05.14.08 – «Энергоустановки на основе возобновляемых видов энергии».
4. Ходатайствовать перед ВАК при Президенте Республики Таджикистан о выдаче Шарипову Нурмухаммаду Бободжоновичу диплома кандидата технических наук.

Председатель диссертационного совета
6D.KOA-031 при Физико-техническом
институте им. С.У. Умарова АН РТ,
д.ф.-м.н., академик




X.X. Муминов

Ученый секретарь
диссертационного совета
6D.KOA-031 при Физико-техническом
институте им. С.У. Умарова АН РТ, к.х.н.


А. Холов