

ПРОТОКОЛ № 18

заседания диссертационного совета 6D.KOA-007 по защите диссертаций
на соискание ученой степени доктора философии (PhD), доктора по
специальности, кандидата и доктора наук при Институте химии им. В.И.
Никитина Национальной академии наук Таджикистана
от 25 ноября 2020 года

Состав диссертационного совета утвержден в количестве 17 человек.
Присутствовали на заседании 13 человек.

Председатель: д.х.н., проф., академик Ганиев И.

Присутствовали: д.х.н., проф., академик НАНТ Ганиев И. – председатель совета; д.х.н., проф., академик НАНТ Халиков Д. – заместитель председателя; к.х.н. Махкамов Х.К. – ученый секретарь совета; д.х.н., проф. Абулхаев В.Д.; д.т.н., доц. Зарипова М.А.; д.х.н., проф. Исобаев М.Д.; д.т.н., доц. Мирсаидов И.У.; д.х.н., проф. Мухидинов З.К.; д.х.н., доц. Обидов З.Р.; д.т.н., доц. Самихов Ш.Р.; д.т.н., проф. Сафаров А.М.; д.т.н., доц. Эшов Б.Б.; к.х.н., доц. Норова М.Т.

ПОВЕСТКА ДНЯ:

Защита диссертации на соискание ученой степени доктора философии (PhD) – доктор по специальности 6D071000 – Материаловедение и технология новых материалов Якубова Умарали Шералиевича на тему: «Физико-химические свойства алюминиевого сплава АЖ5К10 с кальцием, стронцием и барием».

Научный руководитель: доктор химических наук, профессор, академик НАН Таджикистана Ганиев Изатулло.

Официальные оппоненты:

- **Гафуров Бобомурод Абдукахорович** – доктор химических наук, заведующий кафедрой «Органической и биологической химии» Бохтарского государственного университета им. Н. Хусрава;

- **Асрори Муродиён** – кандидат технических наук, доцент, старший научный сотрудник лаборатории переработки местного глинозем-и углеродсодержащего сырья ГУ НИИ «Металлургия» ГУП «ТалКо».

Ведущая организация – Институт энергетики Таджикистана.

Слушали: научный доклад Якубова Умарали Шералиевича на тему: «Физико-химические свойства алюминиевого сплава АЖ5К10 с кальцием, стронцием и барием» на соискание ученой степени доктора философии (PhD) – доктор по специальности 6D071000 – Материаловедение и технология новых материалов.

Выступил:

Члены диссертационного совета: д.т.н., доцент Зарипова М.А.; д.х.н., доцент Обидов З.Р.; д.т.н., доцент Эшов Б.Б.; д.х.н., профессор Исобаев М.Д.; к.х.н., доцент Норова М.Т. с вопросами соискателю по содержанию

представленной к защите диссертации, на которые соискатель дал исчерпывающие квалифицированные ответы.

Научный руководитель: доктор химических наук, профессор, академик НАН Таджикистана Ганиев Изатулло выступил с положительным отзывом на диссертационную работу соискателя.

Ученый секретарь диссертационного совета – к.х.н. Махкамов Х.К. зачитал:

- Заключение принято на заседании секции Учёного совета по неорганической, органической, физической и прикладной химии Института химии им. В.И. Никитина НАНТ, протокол №2 от 21.02.2020г.;

- Положительный отзыв на диссертационную работу от ведущей организации Института энергетики Таджикистана. Отзыв положительный, обсуждён на заседании кафедры «Гидротехническое строительство и общетехнических дисциплин» Института энергетики Таджикистана, Хатлонская область, Кушониёнский район, протокол №2 от 21.09.2020 года, подписан Председателем заседания, начальником учебного управления, к.т.н. Бобохоновым Ф.Ш. и экспертом, начальником отдела аспирантуры и магистратуры, к.т.н. Абдуназаровым С.С.

Положительные отзывы, поступившие на автореферат диссертации, преставленной к защите:

- от **Сычкова А.Б.**, д.т.н., профессора кафедры «Литейных процессов и материаловедения» Магнитогорского государственного технического университета им. Г.И.Носова и **Феоктистова Н.А.**, к.т.н. доцента, заведующей указанной кафедрой. Отзыв положительный. Отзыв прилагается;

- от **Саидзода Р.Х.**, д.т.н., доцента, директора Филиала Национально-исследовательского технологического университета «МИСиС» в г. Душанбе. Отзыв положительный. Отзыв прилагается;

- от **Кадырова А.Л.**, д.ф.-м.н., профессора кафедры «Электроники» Худжандского государственного университета им. акад. Б.Гафурова. Отзыв положительный. Отзыв прилагается;

- от **Холмуродова Ф.**, к.ф.-м.н., доцента, зам. директора по науке и учебной работе Физико-технического института им. С.У.Умарова Национальной академии наук Таджикистана. Отзыв положительный. Отзыв прилагается.

Официальные оппоненты:

Гафуров Б.А. – доктор химических наук, заведующий кафедрой «Органической и биологической химии» Бохтарского государственного университета им. Н. Хусрава и **Асрори М.** – кандидат технических наук, доцент, старший научный сотрудник лаборатории переработки местного глинозем-и углеродсодержащего сырья ГУ НИИ «Металлургия» ГУП «ТАЛКО» выступили с положительными отзывами на диссертационную работу соискателя.

В дискуссии приняли участие члены диссертационного Совета и присутствующие: д.х.н., доцент Обидов З.Р.; д.х.н., профессор Исобаев

М.Д.; к.т.н., доцент Норова М.Т., д.х.н., профессор, академик НАН Таджикистана Халиков Д.

В выступлениях была отмечена важная роль полученных соискателем научных результатов это температурная зависимость теплоемкости и изменений термодинамических функций, а также кинетических и анодных характеристик алюминиевого сплава АЖ5К10 с кальцием, стронцием и барием и использование их при разработке состава новых композиций сплавов с улучшенными характеристиками. По теме диссертации автором опубликовано 19 научных работ, в том числе 6 статьи в журналах, рекомендованных ВАК при Президенте Республики Таджикистан и 13 публикаций в материалах международных и республиканских конференций, а также получены 2 малых патента Республики Таджикистан.

Было отмечено, что соискатель представил доклад на высоком научном уровне, прекрасно владеет материалов и полностью сформировался, как специалист в области материаловедение и технология новых материалов.

Председатель счетной комиссии д.х.н., профессор Исобаев М.Д. озвучил результаты тайного голосования по вопросу о присуждении Якубову У.Ш. ученую степень доктора философии (PhD) – доктор по специальности 6D071000 – Материаловедение и технология новых материалов.

Результаты голосования «за» -13, «против» - нет, «недействительных бюллетеней» - нет.

Утвердили: заключение диссертационного совета о присуждении Якубову Умарали Шералиевичу ученую степень доктора философии (PhD) – доктор по специальности 6D071000 – Материаловедение и технология новых материалов.

Постановили: Ходатайствовать перед ВАК при Президенте Республики Таджикистан о присуждении Якубову Умарали Шералиевичу ученую степень доктора философии (PhD) – доктор по специальности 6D071000 – Материаловедение и технология новых материалов.

**Председательствующий, заместитель
председателя диссертационного
совета 6D.КОА-007, д.х.н., профессор,
академик НАН Таджикистана**

Д. Халиков

**Учёный секретарь диссертационного
совета 6D.КОА-007, к.х.н.**



Х.К. Махкамов