

ПРОТОКОЛ № 25

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 НАНТ
от 25 января 2021 года

Состав диссертационного совета утвержден в количестве 17 человек.

Присутствовали на заседании 14 человек.

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

Присутствовали: д.х.н., проф., академик НАНТ Ганиев И.Н. – председатель совета; д.х.н., проф., академик НАНТ Халиков Д.Х. – заместитель председателя; к.х.н. Махкамов Х.К. – учёный секретарь совета; д.х.н., проф. Абулхаев В.Д.; д.х.н., проф., чл.-корр. НАНТ Одиназода Х.О.; д.х.н., проф. Назаров Х.М.; д.х.н., проф. Исобаев М.Д.; д.т.н., доц. Бердиев А.Э.; д.х.н., проф. Мухидинов З.К.; д.т.н., доц. Сафаров А.М.; д.т.н., доц. Эшов Б.Б.; д.х.н., доц. Обидов З.Р.; д.т.н., доц. Самихов Ш.Р.; к.х.н., доц. Норова М.Т.

ПОВЕСТКА ДНЯ:

2. Принятие к защите диссертационной работы Аъзамова Шохрона Охоновича на тему: «Физико-химические основы переработки аргиллитов Зидды и каолиновых (зелёных) глин месторождения Чашма-Санг Республики Таджикистан кислотами и спеканием с NaOH», представленной на соискание учёной степени кандидата химических наук по специальности 05.17.01 - Технология неорганических веществ, утверждение официальных оппонентов и ведущей организации.

В соответствии с разделом IV «Первичная экспертиза и принятие диссертации к защите» Положения о совете по защите диссертаций на соискание ученой степени доктора философии (PhD), доктора по специальности, кандидата и доктора наук, утвержденного Постановлением Правительства Республики Таджикистан от 26.11.2016 г. № 505, диссертационный совет 6D.KOA-007 по защите докторских и кандидатских диссертаций при Институте химии им. В.И. Никитина НАНТ (11 января 2021г., протокол №23) назначил комиссию в составе: д.х.н., профессора Исобаева М.Д.. (председателя комиссии), членов комиссии – д.т.н., доцента

Мирсаидзода И. и д.т.н., доцента Самихова Ш.Р., избранную по профилю для рассмотрения диссертации «Физико-химические основы переработки аргиллитов Зидды и каолиновых (зелёных) глин месторождения Чашма-Санг Республики Таджикистан кислотами и спеканием с NaOH», представленной на соискание учёной степени кандидата химических наук по специальности 05.17.01 - Технология неорганических веществ, выполненной в лаборатории комплексной переработки минерального сырья и промышленных отходов Института химии им. В.И. Никитина Национальной академии наук Таджикистана.

На основании заявления соискателя, заключения расширенного заседания секции Учёного совета по неорганической, органической, физической и прикладной химии Института химии им. В.И. Никитина Национальной академии наук Таджикистана (протокол №2 от 06 января 2021 года), заключения экспертной комиссии Диссертационного совета по диссертации и другим документам, в соответствии с п.п. 44-47 раздела IV Положения о совете по защите диссертаций на соискание учёной степени кандидата наук, на соискание ученой степени доктора философии (PhD), доктора по специальности, кандидата и доктора наук, диссертационный совет 6D.KOA-007

ПОСТАНОВИЛ:

1. Утвердить заключение комиссии по решению вопроса о соответствии диссертации Аъзамова Шохрона Охоновича на тему: «Физико-химические основы переработки аргиллитов Зидды и каолиновых (зелёных) глин месторождения Чашма-Санг Республики Таджикистан кислотами и спеканием с NaOH», представленной на соискание учёной степени кандидата химических наук по специальности 05.17.01-Технология неорганических веществ, по профилю Диссертационного совета 6D.KOA-007 и по заявленной теме.

2. Принять к сведению заключение экспертной комиссии, возглавляемой д.х.н., профессором Исобаевым М.Д., составленное на основании проверки диссертации (оригинальность более 86,58%) на использование заимствованного материала (Антиплагиат <http://rtsu.antiplagiat.ru>) и количественно оценённой степени близости каждого выявленного совпадения, и высказанному мнению о том, что объём текстовых совпадений допустим для рассмотрения рукописи диссертации как оригинальной научно-квалификационной работы.

3. Принять к защите диссертацию Аъзамова Шохрона Охоновича на тему: «Физико-химические основы переработки аргиллитов Зидды и каолиновых (зелёных) глин месторождения Чашма-Санг Республики Таджикистан кислотами и спеканием с NaOH», представленной на соискание учёной степени кандидата химических наук по специальности 05.17.01 - Технология неорганических веществ.

4. Назначить примерную дату защиты на 05 мая 2021 г.

5. Утвердить следующих официальных оппонентов:

- доктора технических наук, доцента Бердиева Асадкула Эгамовича, заведующего кафедрой химии и биологии Российско-Таджикского (Славянского) университета.

- кандидата химических наук, доцента, заведующего кафедрой общей и неорганической химии Таджикского технического университета им. акад. М.С. Осими, Зоирова Хусайна Абдурахмоновича;

6. Утвердить в качестве ведущей организации кафедры прикладной химии Таджикского национального университета.

7. Утвердить список организаций и лиц рассылки автореферата.

8. Разрешить публикацию соискателем автореферата представленной к защите диссертации.

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

Председатель
диссертационного совета,
д.х.н., профессор, академик НАНТ

Ганиев И.Н.

Учёный секретарь
диссертационного совета, к.х.н.



Махкамов Х.К.