

ВЫПИСКА ИЗ ПРОТОКОЛА № 2

заседания объединенного совета по защите диссертация на соискание
ученой степени доктора философии (PhD)-доктора по специальности и
на соискание ученой степени кандидата наук, 6D.КОА.042, на базе
Института химии им.В.И.Никитина НАНТ и Агентства по ХБРЯ
безопасности НАНТ

от 11 мая 2022 года

г. Душанбе

Состав диссертационного совета утвержден в количестве 11 человек
Присутствовали на заседании 11 человека

Председатель: д.х.н, профессор, академик НАНТ Мирсаидов У.М.

Присутствовали: д.х.н, проф., академик НАНТ Мирсаидов У.М. -
председатель диссовета; д.т.н. Самихов Ш.Р. – зам. председателя; к.т.н.
Хамидов Ф.А. - учёный секретарь; д.т.н., проф. Сафаров А.М.; д.х.н., проф.,
чл.-корр. НАНТ Бадалов А.; д.х.н, проф., академик НАНТ Ганиев И.Н.; д.х.н.,
проф. Абулхаев В.Дж; д.х.н., проф. Назаров Х.М.; д.т.н., проф. Рузиев Дж.Р.;
д.х.н. Курбонов А.С.; к.т.н., доц. Тиллобоев Х.И.

ПОВЕСТКА ДНЯ:

1. Принятие к защите диссертационной работы Назарова Зафара Саидмуродовича на тему: «Физико-химические основы переработки отходов алюминиевого производства с нефелиновыми сиенитами», представленной на соискание ученой степени кандидата технических наук по специальности 05.17.01 – Технология неорганических веществ, утверждение официальных оппонентов и ведущей организации.

По первому вопросу выступил председатель диссовета, д.х.н, профессор, академик НАНТ Мирсаидов У.М.

В соответствии с разделом V «Экспертиза диссертации в диссертационном совете» Положении о диссертационном совете, Порядке присуждения ученых степеней, Порядке присвоения ученых званий и Порядке государственной регистрации защищённых диссертаций, утвержденного Постановлением Правительства Республики Таджикистан от 30.06.2021г., №267, объединенной диссертационному совету 6D.КОА-042 по защите диссертация на соискание ученой степени доктора философии (PhD)-доктора по специальности и на соискание ученой степени кандидата наук, на базе Института химии им. В.И.Никитина НАНТ и Агентства по ХБРЯ безопасности НАНТ, утверждённого приказом ВАК при Президенте РТ №

111/ш.д от 05 апреля 2022г. назначил комиссию в составе д.х.н., проф. чл.-корр. НАНТ Бадалова А.Б. (председатель комиссии), д.т.н., профессора Рузиева Дж.Р. д.т.н., профессора Назаров Х. М. избранную для рассмотрения диссертации Назарова Зафара Саидмуродовича на тему: «Физико-химические основы переработки отходов алюминиевого производства с нефелиновыми сиенитами», представленной на соискание ученой степени кандидата технических наук по специальности 05.17.01 – Технология неорганических веществ, выполнена в ГУ «Научно-исследовательском институте металлургии» открытого акционерного общества «Таджикская алюминиевая компания».

На основании заявления соискателя и заключения, принятого на расширенном заседании ГУ «Научно-исследовательского института металлургии» открытого акционерного общества «Таджикская алюминиевая компания» (протокол №_ от 26 апреля 2021 года), заключения экспертной комиссии диссертационного совета по диссертации и другим документам, в соответствии с п.п. 61-67 раздела V «Экспертиза диссертации в диссертационном совете» Приложение 2 «Положении о диссертационном совете, Порядке присуждения ученых степеней, Порядке присвоения ученых званий и Порядке государственной регистрации защищённых диссертаций», утвержденного Постановлением Правительства Республики Таджикистан от 30.06.2021г., №267, объединенный диссертационный совет 6D.KOA-042,

по первому вопросу ПОСТАНОВИЛ:

1. Утвердить заключение комиссии по решению вопроса о соответствии диссертации Назарова Зафара Саидмуродовича на тему: «Физико-химические основы переработки отходов алюминиевого производства с нефелиновыми сиенитами», представленной на соискание ученой степени кандидата технических наук по специальности 05.17.01 – Технология неорганических веществ, по профилю объединенного диссертационного совета 6D.KOA-042 и по заявленной теме.

2. Принять к сведению заключение экспертной комиссии, возглавляемой д.х.н., профессора чл.-корр. НАНТ Бадалова А.Б. составленное на основании проверки диссертации на использование заимствованного материала (Антиплагиат - 82,5%) 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 Назарова Зафара Саидмуродовича на тему: «Физико-химические основы переработки отходов алюминиевого

производства с нефелиновыми сиенитами», представленной на соискание ученой степени кандидата технических наук по специальности 05.17.01 – Технология неорганических веществ.

4. Назначить примерную дату защиты на 05 сентября 2022 года.

5. Утвердить следующих официальных оппонентов:

- доктора химических наук, ведущий научный сотрудник Института химии им. В.И.Никитина НАНТ - Курбонова Амиршо Сохибназаровича;

- доктора технических наук, доцента, директора Института водных проблем, гидроэнергетики и экологии Национальной академии наук Таджикистана Амирзода Орифа Хамида;

6. Утвердить в качестве ведущей организации кафедру металлургия Горно-металлургический институт Таджикистана, г. Бустона.

7. Утвердить список организаций и лиц рассылок автореферата.

8. Разрешить публикацию соискателем автореферата представленной к защите диссертации.

Результаты голосования по первому вопросу:

«за» - 11, «против» - нет, «воздержавшихся» - нет.


Председатель
объединенного диссертационного
совета 6D.KOA-042,
доктор химических наук,
проф., академик НАНТ


 Мирсаидов У.М.

Учёный секретарь
диссертационного совета 6D.KOA-042,
кандидат технических наук

 Хамидов Ф.А.

Подписи д.х.н. Мирсаидова У.М. и к.т.н. Хамидова Ф.А. заверяю.


Старший инспектор
ОК Института химии
имени В.И.Никитина НАНТ

 Рахимова Ф.