

ВЫПИСКА ИЗ ПРОТОКОЛА № 8-2

заседания диссертационного совета 6D.КОА-041 по защите диссертаций на соискание ученой степени кандидата технических наук при Институте водных проблем, гидроэнергетики и экологии (ИВП, ГЭиЭ) Национальной академии наук Таджикистана (НАНТ)
от 10 декабря 2020 года

Состав диссертационного совета утвержден в количестве 15 человек
Присутствовали на заседании 15 человека

Председатель: доктор технических наук Носиров Н.

Присутствовали: д.т.н. Носиров Н.К. - председатель диссовета; д.т.н. Фазылов А.Р. – зам. председателя; к.т.н. Степанова Н.Н., к.т.н. Шаймурадов Ф.И. - учёный секретарь; д.т.н., проф. Азизов Р.О.; к.т.н., доц. Амирзода О.Х.; д.м.н., проф. Каюмов А; д.т.н., проф., чл.-корр. НАНТ Кобули З.В. (Кобулиев З.В.); к.т.н. Ахмадов А.Ш., к.т.н. Кодиров А.С.; д.геогр.н., проф. Муртазаев У.И.; д.т.н., доц. Саидзода Р.Х., д.т.н., проф. Сафаров М.М.; д.т.н., доц. Зарипова М.А., к.т.н. Эмомов К.Ф.

ПОВЕСТКА ДНЯ:

2. Принятие к защите диссертационной работы Азимова Додарбека Садриддиновича на тему «Оценка особенностей синтеза и свойств гидрогеля на основе акрилового полимера и наноструктурированной воды», представленной на соискание ученой степени кандидата технических наук по специальностям 25.00.27 – Гидрология суши, водные ресурсы, гидрохимия и 05.26.01 – Охрана труда (химическая технология), утверждение официальных оппонентов и ведущей организации.

По второму вопросу выступил председатель Диссовета, д.т.н. Носиров Н.К.

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.КОА-041 по защите докторских и кандидатских диссертаций при Институте водных проблем, гидроэнергетики и экологии НАНТ, 04 декабря 2020г. назначил комиссию в составе: д.т.н., проф. Кобули З.В. (Кобулиева З.В.) (председатель комиссии), членов комиссии - к.т.н. Кодирова А.С. и к.т.н. Эмомова К.Ф. избранную для рассмотрения диссертации Азимова

Додарбека Садриддиновича на тему «Оценка особенностей синтеза и свойств гидрогеля на основе акрилового полимера и наноструктурированной воды», представленной на соискание ученой степени кандидата технических наук по специальностям 25.00.27 – Гидрология суши, водные ресурсы, гидрохимия и 05.26.01 – Охрана труда (химическая технология), выполнена в Института водных проблем, гидроэнергетики и экологии, Национальной академии наук Таджикистана (ИВП, ГЭи Э НАНТ) и Санкт-Петербургский государственный технологический институт (технический университет) (СПбГТИ (ТУ)).

На основании заявления соискателя и заключения Института водных проблем, гидроэнергетики и экологии Национальной академии наук Таджикистана (протокол № 7 от 28 сентября 2020 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-041,

по второму вопросу ПОСТАНОВИЛ:

1. Утвердить заключение комиссии по решению вопроса о соответствии диссертации работы Азимова Додарбека Садриддиновича на тему «Оценка особенностей синтеза и свойств гидрогеля на основе акрилового полимера и наноструктурированной воды», представленной на соискание ученой степени кандидата технических наук по специальностям 25.00.27 – Гидрология суши, водные ресурсы, гидрохимия и 05.26.01 – Охрана труда (химическая технология), по профилю Диссертационного совета 6D.KOA-041 и по заявленной теме.

2. Принять к сведению заключение экспертной комиссии, возглавляемой д.т.н., проф., Кобули З.В., составленное на основании проверки диссертации на использование заимствованного материала (Антиплагиат <http://tut.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 работы Азимова Додарбека Садриддиновича на тему «Оценка особенностей синтеза и свойств гидрогеля на основе акрилового полимера и наноструктурированной воды», представленной на соискание ученой степени кандидата технических наук по специальностям 25.00.27 – Гидрология суши, водные ресурсы, гидрохимия и 05.26.01 – Охрана труда (химическая технология).

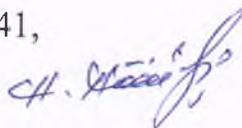
4. Назначить примерную дату защиты на 07 апреля 2021 года.
5. Утвердить следующих официальных оппонентов:
 - доктора химических наук, профессора, член-корреспондента НАН Таджикистана, заведующего кафедрой метеорологии и климатологии Таджикского национального университета, Норматова Инома Шеровича;
 - кандидата химических наук, заведующего кафедрой органической и прикладной химии Худжандского государственного университета имени академика Б. Гафурова Тиллобоева Хакимджона Ибрагимовича.
6. Утвердить в качестве ведущей организации Горно-металлургический институт Таджикистана (ГМИТ).
7. Утвердить список организации и лиц рассылки автореферата.
8. Разрешить публикацию соискателем автореферата представленной к защите диссертации.

Результаты голосования по второму вопросу:

«за» - 15, «против» - нет, «воздержавшихся» - нет.

Председатель

диссертационного совета 6D.KOA-041,
доктор технических наук



Носиров Н.

Ученый секретарь

диссертационного совета 6D.KOA-041,
кандидат технических наук



Шаймурадов Ф.И.

Подписи д.т.н. Носирова Н. и к.т.н. Шаймурадова Ф.И. заверяю.

Ст. инспектор ОК ИВП, ГЭиЭ НАНТ



Имомова Ш.К.