

## ПРОТОКОЛ № 9

заседания диссертационного совета 6D.KOA-003 при Таджикском национальном университете на соискание ученой степени кандидата химических наук по специальности 02.00.03 – органическая химия

«10» декабря 2020 года

г. Душанбе

Присутствовали: из 19 членов  
диссертационного совета - 14 человек,  
по специальности   4   человека

10 декабря 2020 г., 10.00 в зале диссертационного совета Таджикского национального университета состоялось заседание диссертационного совета 6D.KOA-003 при Таджикском национальном университете (734025, г. Душанбе, проспект Рудаки, 17). Окончание заседания: 11.50

**Публичная защита** диссертации Шариповой Дилрабо Азизбеговны на тему: «Синтез и исследование аминокислотных производных фуллерена C<sub>60</sub>, обладающих противовирусными свойствами в отношении вируса птичьего гриппа A/H5N1» на соискание ученой степени кандидата химических наук по специальности 02.00.03 – органическая химия.

Слушали информацию д.х.н., профессора, председателя диссертационного совета Сафармамадзода С.М.

Работа выполнена на кафедре органической химии и в научно-исследовательской лаборатории «Пептид» научно-исследовательского института Таджикского национального университета.

**Научный руководитель:** Халиков Ширинбек Халикович, доктор химических наук, профессор кафедры органической химии Таджикского национального университета.

**Официальные оппоненты:** Каримзода Махмадкул Бобо- доктор химических наук, профессор филиала национального исследовательского технологического университета «МИСиС» в г. Душанбе и Самандаров Насрулло Юсупович - кандидат химических наук, заведующий клинической лаборатории ГУ Института гастроэнтерологии Министерства здравоохранения и социальной защиты населения Республики Таджикистан.

**Оппонирующая организация** – Таджикский государственный педагогический университет им. С. Айни, кафедра органической и биологической химии.

Слово для оглашения материала личного дела Шариповой Д.А. предоставляется ученому секретарю совета Давлатшоевой Дж.А. Слушали

информацию ученого секретаря диссертационного совета о соискателе и представленные его документации.

Слово для доклада предоставляется Шариповой Д.А. После доклада, диссертант ответил на вопросы членов диссертационного совета.

Слово предоставляется ученому секретарю Давлатшоевой Дж.А. для оглашения отзыва научного руководителя д.х.н., профессора Халикова Ш.Х. (отзыв прилагается).

Слово предоставляется ученому секретарю Давлатшоевой Дж.А. для ознакомления с отзывом ведущей организации - Таджикский государственный педагогический университет им. С. Айни, кафедра органической и биологической химии.

**Выступили официальные оппоненты:**

**Каримзода Махмадкул Бобо-** доктор химических наук, профессор филиала национального исследовательского технологического университета «МИСиС» в г. Душанбе и **Самандаров Насрулло Юсупович** - кандидат химических наук, заведующий клинической лаборатории ГУ Института гастроэнтерологии Министерства здравоохранения и социальной защиты населения Республики Таджикистан (отзывы прилагаются).

Для ответа на замечания оппонентов слово предоставляется диссертанту Шариповой Д.А.

В обсуждении диссертации принимали участие профессора: Бандаев С.Г., Ходжибоев Ю., Раджабов С.И., Рахимова М., Сафармамадзода С.М.

Предлагается счетная комиссия в составе: д.х.н., профессор Раджабов У., д.х.н., профессор Самихов Ш.Р., к.х.н., доцент Бекназарова Н.С.

Кто за представленный состав счетной комиссии? Все -за. Против-нет. Воздержавшихся? Нет. Принимается единогласно. Прошу членов счетной комиссии приступить к своим обязанностям. Для проведения тайного голосования объявляется перерыв.

Из 19 членов диссертационного совета на заседании присутствуют -14. Из них 4 доктора наук по профилю рассматриваемой диссертации.

Для оглашения результатов тайного голосования слово предоставляется председателю счетной комиссии, д.х.н., профессору Раджабову У.

Результаты тайного голосования:

За 14 против нет недействительных бюллетеней нет

Члены диссертационного совета открытым голосованием утвердили протокол счетной комиссии. Протокол принимается единогласно.

Был утвержден проект заключения по диссертации Шариповой Дилрабо Азизбеговне, в котором были учтены замечания членов совета.

Открытым голосованием принято заключение и решение диссертационного совета 6D.KOA-003 о присуждении Шариповой Дилрабо Азизбеговне ученой степени кандидата химических наук.

## РЕШЕНИЕ

заседания диссертационного совета 6D.KOA-003  
при Таджикском национальном университете  
от 10 декабря 2020 г., №9 г. Душанбе

Заслушав и обсудив диссертационную работу Шариповой Дилрабо Азизбеговны на тему: «Синтез и исследование аминокислотных производных фуллерена C<sub>60</sub>, обладающих противовирусными свойствами в отношении вируса птичьего гриппа А/Н5N1» на соискание ученой степени кандидата химических наук по специальности 02.00.03 – органическая химия (научный руководитель: д. х. н., профессор Халиков Ш.Х.), отзыв оппонировавшей организации, отзыв и выступление официальных оппонентов: доктора химических наук, профессора, филиала национального исследовательского технологического университета «МИСиС» в г. Душанбе **Каримзода Махмадкул Бобо** и кандидата химических наук, заведующего клинической лаборатории ГУ Института гастроэнтерологии Министерства здравоохранения и социальной защиты населения Республики Таджикистан **Самандарова Насрулло Юсуповича**, докторов химических наук, профессоров Рахимовой М., Сафармамадзода С.М., членов диссертационного совета, являющихся специалистами по профилю рассматриваемой диссертации, докторов химических наук, профессоров Бандаева С.Г., Ходжибоева Ю., и.о. профессора Раджабова С.И. диссертационный совет 6D.KOA-003 на основании результатов тайного голосования, заключения, принятого советом по диссертации Шариповой Дилрабо Азизбеговны о достоверности, новизне, значимости и выводах диссертации, а также по результатам опубликованных работ

## ПОСТАНОВЛЯЕТ:

1. Диссертация Шариповой Дилрабо Азизбеговны на тему: «Синтез и исследование аминокислотных производных фуллерена C<sub>60</sub>, обладающих противовирусными свойствами в отношении вируса птичьего гриппа А/Н5N1» на соискание ученой степени кандидата химических наук по специальности 02.00.03 – органическая химия отвечает требованиям, предъявляемым ВАК при Президенте Республики Таджикистан согласно «Типового положения о

диссертационных советах» от 26 ноября 2016 г. №505 и порядка присвоения ученых степеней и ученых званий (доцента, профессора) утвержденного постановлением Правительства Республики Таджикистан от 26. 11. 2016 г., № 505.

2. Опубликованные работы полностью отражают содержание диссертации.
3. Присудить Шариповой Дилрабо Азизбеговне ученую степень кандидата химических наук.
4. Ходатайствовать перед ВАК при Президенте Республики Таджикистан о выдаче Шариповой Дилрабо Азизбеговне диплома кандидата химических наук.

**Председательствующий:** Кто за данное решение диссертационного совета прошу голосовать. Все- за. Против, воздержавшихся - нет. Принято единогласно.

**Председательствующий:** заседание диссертационного совета объявляется закрытым.

**Председатель**

диссертационного совета 6D.KOA-003

при Таджикском национальном университете,

д.х.н., профессор

Сафармамадзода С.М.

**Ученый секретарь**

диссертационного совета 6D.KOA-003

при Таджикском национальном университете,

к.х.н., доцент

Давлатшоева Дж. А.

