

ПРОТОКОЛ № 7

заседания диссертационного совета 6D.KOA-003 при Таджикском национальном университете на соискание ученой степени кандидата химических наук по специальности 02.00.01 – неорганическая химия

«26» ноября 2020 года

г.Душанбе

Присутствовали: из 19 членов
диссертационного совета -16 человек,
по специальности 4 человек

26 ноября 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

Открытая защита диссертации Рахматуллоева Бадриддина Кудбудиновича на тему: «Комплексообразование Fe(II) и Fe(III) с 1-фенил-2,3-диметилпиразолин-5-тионом» на соискание ученой степени кандидата химических наук по специальности 02.00.01 – неорганическая химия.

Слушали информацию д.х.н., профессора, заместителю председателя диссертационного совета Рахимовой М.

Работа выполнена в научно-исследовательской лаборатории «Синтез и испытание координационных соединений» - им. член-корр. АН РТ, д.х.н., профессора Аминджанова А.А., научно-исследовательского института Таджикского национального университета.

Научные руководители: Сафармамадзода Сафармамад Муборакшо, доктор химических наук, профессор кафедры неорганической химии Таджикского национального университета

Мабаткадамзода Кимё Сабзкадам, кандидат химических наук, доцент кафедры неорганической химии Таджикского национального университета

Официальные оппоненты: Гафуров Бобомурод Абдукахорович - доктор химических наук, доцент, заведующий кафедрой органической и биологической химии Бохтарского государственного университета им. Н.Хусрава и **Камилов Хуршед Чулибаевич** - кандидат химических наук, старший преподаватель кафедры фундаментальных и естественных наук МГУ им. М.В. Ломоносова, филиала МГУ в г. Душанбе.

Ведущая организация: Кафедра общей и неорганической химии Таджикского технического университета им. акад. М.С.Осими.

Слово для оглашения материала личного дела Рахматуллоева Б.К. предоставляется ученому секретарю совета Давлатшоевой Дж.А. Слушали информацию ученого секретаря диссертационного совета о соискателе и представленные его документации.

Слова для доклада предоставляется Рахматуллоева Б.К. После доклада, диссертант ответил на вопросы членов диссертационного совета:

Слово предоставляется научному руководителю д.х.н. профессору Сафармамадзода С.М. (отзыв прилагается).

Слово предоставляется ученому секретарю Давлатшоевой Дж.А. для ознакомления с отзывом ведущей организации - кафедры общей и неорганической химии Таджикского технического университета им. акад. М.С.Осими и отзывами, поступившими на диссертацию и автореферат соискателя.

Выступили официальные оппоненты:

Гафуров Бобомурод Абдукахорович - доктор химических наук, доцент, заведующий кафедрой органической и биологической химии Бохтарского государственного университета им. Н.Хусрава и Камиллов Хуршед Чулибаевич - кандидат химических наук, старший преподаватель кафедры фундаментальных и естественных наук МГУ им. М.В. Ломоносова, филиала МГУ в г. Душанбе (отзывы прилагаются).

Для ответа на замечания оппонентов слово предоставляется диссертанту Рахматуллоеву Б.К.

В обсуждении диссертации принимали участие профессора: Рузиев Дж.Р., Самихов Ш.Р., Раджабов У.Р., Рахимова М. и к.х.н., доцент Суяров К.Дж.

Предлагается счетная комиссия в составе: д.х.н., профессор Каримзода М.Б., д.х.н., профессор Рузиев Дж.Р., д.х.н., и.о. профессора Раджабов С.И.

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 3 доктора наук и 1 кандидат наук по профилю рассматриваемой диссертации.

Для оглашения результатов тайного голосования слово предоставляется председателю счетной комиссии, д.х.н., профессору Каримзода М.Б.

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 Рахматуллоева Бадриддина Кудбудиновича, в котором были учтены замечания членов совета.

Открытым голосованием принято заключение и решение диссертационного совета 6D.KOA-003 о присуждении Рахматуллоеву Бадриддину Кудбудиновичу ученой степени кандидата химических наук.

Р Е Ш Е Н И Е

заседания диссертационного совета 6D.KOA-003
при Таджикском национальном университете
от 26 ноября 2020 г., №7 г. Душанбе

Заслушав и обсудив диссертационную работу Рахматуллоева Бадриддина Кудбудиновича на тему: «Комплексообразование Fe(II) и Fe(III) с 1-фенил-2,3-диметилпиразолин-5-тионом» на соискание ученой степени кандидата химических наук по специальности 02.00.01 – неорганическая химия (научные руководители: д. х. н., профессор Сафармамадзода С.М., к. х. н., доцент Мабаткадамзода К.С.), отзыв оппонировавшей организации, отзыв и выступление официальных оппонентов: доктора химических наук, доцента, заведующего кафедрой органической и биологической химии Бохтарского государственного университета им. Н.Хусрава Гафурова Бобомуроода Абдукахоровича и кандидата химических наук, старшего преподавателя кафедры фундаментальных и естественных наук филиала МГУ им. М.В. Ломоносова в г. Душанбе Камилова Хуршеда Чулибаевича, выступление членов диссертационного совета, докторов химических наук, профессоров Рузиева Дж.Р., Раджабова У. и кандидата химических наук, доцента Суярова К.Дж., членов диссертационного совета, являющихся специалистами по профилю рассматриваемой диссертации, докторов химических наук, профессоров Самихова Ш.Р. и Рахимовой М. диссертационный совет 6D.KOA-003 на основании результатов тайного голосования, заключения, принятого советом по диссертации Рахматуллоева Бадриддина Кудбудиновича о достоверности, новизне, значимости и выводах диссертации, а также по результатам опубликованных работ

П О С Т А Н О В Л Я Е Т:

1. Диссертация Рахматуллоева Бадриддина Кудбудиновича на тему: «Комплексообразование Fe(II) и Fe(III) с 1-фенил-2,3-диметилпиразолин-5-тионом» на соискание ученой степени кандидата химических наук по специальности 02.00.01 – неорганическая 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 Рахматуллоеву Бадриддину Кудбудиновичу ученую степень кандидата химических наук.
4. Ходатайствовать перед ВАК при Президенте Республики Таджикистан о выдаче Рахматуллоеву Бадриддину Кудбудиновичу диплома кандидата химических наук.

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

Председательствующий: на этом заседании диссертационного совета объявляется закрытым.

Зам. председателя

диссертационного совета 6D.KOA-003
при Таджикском национальном университете,
д.х.н., профессор

 Рахимова М.

Ученый секретарь

диссертационного совета 6D.KOA-003
при Таджикском национальном университете,
к.х.н., доцент

 Давлатшоева Дж. А.

