

ПРОТОКОЛ № 25

заседания Диссертационного Совета Д 047.003.02 по защите докторских и кандидатских диссертаций при Институте химии им. В.И. Никитина АН РТ от «09» марта 2016 года

Состав диссертационного совета утвержден в количестве 31 человек.

Присутствовали на заседании 22 человека.

Председатель: д.х.н., проф., академик Мирсаидов У.М.

Присутствовали: д.х.н., проф., академик АН РТ Мирсаидов У.М. - председатель совета; д.х.н., проф., академик АН РТ Халиков Д.Х. - заместитель председателя, д.х.н., проф. Абулхаев В.Д. - учёный секретарь совета; д.х.н., ст. науч. сотр. Абдусалымова М.Н.; д.х.н., проф. Бандаев С.Г.; д.х.н., проф., академик АН РТ Ганиев И.Н.; д.х.н., проф. Кадыров А.Х., д.т.н., проф. Кобулиев З.В.; д.х.н., проф. Мухидинов З.К.; д.х.н., проф. Назаров Ш.Б.; д.т.н., проф. чл.-корр. АН РТ Одинаев Х.О.; д.х.н., проф. Пулатов М.С.; д.т.н., проф. Рузиев Д.Р.; д.т.н., проф. Сафаров М.М.; д.х.н., проф. Сафармамадов С.М.; д.х.н., проф., академик АН РТ Сафиев Х.С.; д.х.н., проф. Солиев Л.; д.х.н., проф. Ташбаев Г.А.; д.х.н., ст. науч. сотр. Усманов Р., д.м.н., проф., академик АН РТ Хайдаров К.Х.; д.х.н., профессор Халиков Ш.Х.; д.х.н., проф. Ходжибаев Ю.Х.

ПОВЕСТКА ДНЯ:

Принятие к защите диссертационной работы Горшковой Раисы Михайловны на тему: «Физико-химические и технологические основы получения продуктов распада протопектина растительного сырья», представленной на соискание учёной степени доктора технических наук по специальности 02.00.04 – физическая химия, утверждение официальных оппонентов и ведущей организации.

В соответствии с разделом IV «Процедура предварительного рассмотрения диссертации диссертационным советом» Положения о совете по защите диссертаций на соискание учёной степени кандидата наук, на соискание учёной степени доктора наук, утвержденного приказом Минобрнауки России от 13 января 2014 г. № 7, диссертационный совет Д 047.003.02 по защите докторских и кандидатских диссертаций при Институте химии им. В.И. Никитина АН РТ, 17 января 2016г. назначил комиссию в составе: д.т.н., профессора Кобулиева З.В. (председателя комиссии), членов комиссии – д.т.н., профессора, академика АН Республики Таджикистан Марупова Р.М., д.х.н. Усманова Р., избранную для рассмотрения диссертации Горшковой Раисы Михайловны на тему: «Физико-химические и технологические основы получения продуктов распада

протопектина растительного сырья», представленной на соискание учёной степени доктора технических наук по специальности 02.00.04 – физическая химия, выполненной в лаборатории Химии высокомолекулярных соединений Института химии им. В.И.Никитина АН Республики Таджикистан.

На основании заявления соискателя, заключения расширенного заседания секции Учёного совета по неорганической, органической, физической и прикладной химии Института химии им. В.И. Никитина АН РТ от 20 января 2016 года, заключения экспертной комиссии Диссертационного совета по диссертации и другим документам, в соответствии с п.п. 26-27 раздела IV Положения о совете по защите диссертаций на соискание учёной степени кандидата наук, на соискание учёной степени доктора наук, диссертационный совет Д 047.003.02

Постановил:

1. Утвердить заключение комиссии по решению вопроса о соответствии диссертации Горшковой Раисы Михайловны на тему: «Физико-химические и технологические основы получения продуктов распада протопектина растительного сырья», представленной на соискание учёной степени доктора технических наук по специальности 02.00.04 – физическая химия профилю Диссертационного совета Д 047.003.02 и по заявленной теме.

2. Принять к сведению заключение экспертной комиссии, возглавляемой д.т.н., профессором Кобулиевым З.В., составленное на основании проверки диссертации на использование заимствованного материала (Антиплагиат НИИ <http://chemtj.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 Горшковой Раисы Михайловны на тему: «Физико-химические и технологические основы получения продуктов распада протопектина растительного сырья», представленную на соискание учёной степени доктора технических наук по специальности 02.00.04 – физическая химия.

4. Назначить примерную дату защиты на «15» июня 2016 г.

5. Утвердить следующих официальных оппонентов:

- доктора химических наук Панарина Евгения Федоровича, профессора, чл.-корр. РАН, научного руководителя Института высокомолекулярных соединений РАН;

- доктора химических наук Гладышева Павла Павловича, профессора, заместителя заведующего кафедрой химии, новых технологий и материалов Международного университета природы, общества и человека «Дубна»;

- доктора технических наук Сайдова Джамшеда Хамрокуловича, доцента, и.о. профессора кафедры «Производство материалов, технология и организация строительства» Таджикского технического университета им. академика М.С. Осими.

6. Утвердить в качестве ведущей организации: Таджикский национальный университет, химический факультет, кафедру физической и коллоидной химии.

7. Утвердить список организаций и лиц рассылки автореферата;

8. Разрешить публикацию соискателем автореферата представленной к защите диссертации.

Результаты голосования: «за» - 22, «против» - 0, «воздержавшихся» - 0.

Председатель
Диссертационного совета,
д.х.н., профессор, академик АН РТ

Мирсаидов У.

Учёный секретарь
Диссертационного совета,
д.х.н., профессор

Абулхаев В.Д.



Подписи Мирсаидова У. и Абулхаева В.Д. заверяю:

ученый секретарь Института химии
им. В.И. Никитина АН РТ,
к.х.н.

Норова М.Т.