

ПРОТОКОЛ № 59

заседания Диссертационного Совета Д 047.003.02 по защите докторских и кандидатских диссертаций при Институте химии им. В.И. Никитина АН РТ от «08» июля 2015 года

Состав диссертационного совета утвержден в количестве 31 человека.

Присутствовали на заседании 24 человека.

Председательствующий: д.х.н., проф., академик АН РТ 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. – зам. председателя; д.х.н., проф. Абулхаев В.Д. - учёный секретарь совета; д.х.н., ст. науч. сотр. Абдусалымова М.Н.; член-корр. АН РТ, д.х.н., проф., Аминджанов А.А.; д.х.н., проф. Бандаев С.Г.; д.х.н., проф., академик АН РТ Ганиев И.Н.; д.х.н., профессор Джураев Т.Д.; д.т.н., ст. науч. сотр. Зинченко З.А.; д.х.н., проф. Исобаев М.Д.; д.х.н., проф. Кадыров А.Х.; д.т.н., проф. Кобулиев З.В.; д.х.н., проф. Мухидинов З.К.; д.т.н., проф. Назаров Х.М.; д.г-м.н., проф., академик АН РТ Пачаджанов Д.Н.; д.т.н., проф. Рузиев Д.Р., д.т.н., проф. Сафаров М.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., проф., академик АН РТ Халиков Ш.Х.; д.х.н., проф. Ходжибаев Ю.Х.

ПОВЕСТКА ДНЯ:

1. Защита диссертационной работы Махкамова Хилолиддина Кахрамоновича на тему: «Распад протопектина корзинки подсолнечника в потоке гидролизующего раствора» на соискание учёной степени кандидата химических наук по специальности 02.00.04 – физическая химия.

Научные руководители: академик АН Республики Таджикистан, доктор химических наук, профессор, заведующий лабораторией химии высокомолекулярных соединений Института химии им.В.И.Никитина

Академии наук Республики Таджикистан Халиков Джурабой Халикович; кандидат химических наук, доцент, ведущий научный сотрудник лаборатории химии высокомолекулярных соединений Института химии им.В.И.Никитина Академии наук Республики Таджикистан Горшкова Раиса Михайловна

Официальные оппоненты:

- доктор химических наук, доцент, заведующий кафедрой фармацевтической и токсикологической химии Таджикского государственного медицинского университета имени Абуали ибни Сино Раджабов Умарали;

- кандидат химических наук, доцент кафедры Химии Технологического университета Таджикистана Исмоилова Масуда Ахмедовна.

Ведущая организация:

Таджикский национальный университет, кафедра физической и коллоидной химии.

Слушали: доклад Махкамова Хилолиддина Кахрамоновича на тему диссертационной работы: «Распад протопектина корзинки подсолнечника в потоке гидролизующего раствора», представленной на соискание учёной степени кандидата химических наук по специальности 02.00.04 – физическая химия.

Выступили:

Члены Диссертационного совета: д.х.н., проф. Исобаев М.Д., д.х.н. проф., академик АН РТ Ганиев И.Н., член-корр. АН РТ, д.х.н., проф., Аминджанов А.А., д.х.н., проф. Кадыров А.Х. с вопросами соискателю по содержанию представленной к защите диссертации, на которые соискатель дала исчерпывающие, квалифицированные ответы.

Научный руководитель соискателя – академик АН Республики Таджикистан, доктор химических наук, профессор Халиков Джурабой Халикович с положительным отзывом на диссертационную работу соискателя.

Учёный секретарь Диссертационного совета – д.х.н., проф. Абулхаев В.Д., зачитав:

- заключение Института химии им. В.И. Никитина АН РТ;
- положительный отзыв на диссертацию ведущей организации – Таджикского национального университета, кафедры физической и коллоидной химии.

- Положительные отзывы, поступившие на автореферат, представленной к защите диссертации:

- от Мейировой Г., д.х.н., профессора Казахского национального педагогического университета им. Абая;

- от Токтосуновой Б., д.х.н., профессора, заведующей кафедрой «Химия и химическая технология» Института горного дела и Горных технологий им. У.А. Асаналиева;

- от Манжай В.Н., д.х.н., старшего научного сотрудника Института химии нефти СО РАН;

- от Панарина Е.Ф., д.х.н., профессора, член-корреспондента РАН, заведующего лабораторией гидрофильных полимеров Федерального бюджетного учреждения науки Института высокомолекулярных соединений РАН и Соловского М.В., д.х.н., ведущего научного сотрудника Федерального бюджетного учреждения науки Института высокомолекулярных соединений РАН.

Официальные оппоненты: д.х.н., доцент Раджабов Умарали и к.х.н., доцент Исмоилова Масуда Ахмедовна – с положительным отзывом на диссертационную работу соискателя.

В дискуссии приняли участие члены Диссертационного совета: д.г.-м.н., проф., академик АН РТ Пачаджанов Д.Н.; д.х.н., проф. Исобаев М.Д.; д.х.н., ст. науч. сотр. Усманов Р.

В выступлениях была отмечена актуальность и важная роль полученных соискателем результатов, как для теории, так и для практики. Изучение процесса распада протопектина корзинки подсолнечника в статическом и

динамическом режиме существенно пролили свет на строение протопектина – одного из самых сложных природных полимерных комплексов. Рассчитанные константы и установленные закономерности протекания процессов дают возможность разработать эффективную технологию получения пектиновых веществ для пищевой и медицинской промышленности. Было отмечено, что соискатель представил доклад на высоком уровне, прекрасно владеет материалом и полностью сформировался, как специалист.

Член Диссертационного совета академик АН РТ д.х.н., профессор Ганиев И.Н. в качестве председателя счётной комиссии, озвучил результаты голосования по вопросу о присуждении соискателю учёной степени кандидата химических наук.

Постановили: присудить Махкамову Хилолиддину Кахрамоновичу учёную степень кандидата химических наук по специальности 02.00.04 – физическая химия.

Результаты голосования:

«за» -24, «против» - 0, недействительных бюллетеней - 0.

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

Мирsaidов У.М.

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

Абулхаев В.Д.

Подписи Мирsaidова У.М и Абулхаева В.Д. заверяю:

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



Рахмонов Р.