

Протокол № 8

заседания диссертационного совета 35.2.017.01

от «27» июня 2024 года

(о приеме к защите диссертации на соискание ученой степени кандидата сельскохозяйственных наук)

Председатель диссертационного совета: доктор сельскохозяйственных наук, профессор Сафин Радик Ильясович.

Состав диссертационного совета утвержден в количестве 17 человек (приказ Министерства образования и науки Российской Федерации от 21 ноября 2022 года № 1520/нк «О выдачи разрешения на создание совета по защите диссертаций на соискание ученой степени кандидата наук, на соискание ученой степени ученой степени доктора наук»).

Из 17 членов совета на заседании присутствует 14 человек.

На заседании присутствуют члены диссертационного совета: д.с.-х.н. Сафин Радик Ильясович, д.с.-х.н. Амиров Марат Фуатович, д.с.-х.н. Низамов Рустам Мингазизович, д.с.-х.н. Гилязов Миннегали Юсупович, д.с.-х.н. Давлетов Фирзинат Аглямич, д.с.-х.н. Захаров Владимир Григорьевич, д.с.-х.н. Кадырова Фануся Загитовна, д.с.-х.н. Миникаев Рогать Вагизович, д.с.-х.н. Миннуллин Геннадий Саммигуллинович, д.с.-х.н. Сафиоллин Фаик Набиевич, д.с.-х.н. Сержанов Игорь Михайлович, д.с.-х.н. Хисматуллин Марсель Мансурович, д.с.-х.н. Хисматуллин Марс Мансурович, д.с.-х.н. Шайхутдинов Фарит Шарипович.

Повестка дня: Прием к защите диссертационной работы Габитова Раниса Харисовича на тему «Агромелиоранты и минеральные удобрения в технологии возделывания сельскохозяйственных культур в звене зерно-паро-пропашного севооборота на зональных почвах лесостепи Среднего Поволжья», выполненной в Федеральном государственном бюджетном образовательном учреждении высшего образования «Казанский государственный аграрный университет», на соискание ученой степени кандидата сельскохозяйственных наук по специальности 4.1.3. Агрехимия, агропочвоведение, защита и карантин растений. Научный руководитель – доктор сельскохозяйственных наук, директор федерального государственного бюджетного учреждения «Центр агрохимической службы «Татарский» Лукманов Анас Ахтямович.

В диссертационный совет соискатель представил следующие документы: 1. Заявление соискателя на имя председателя диссертационного совета, доктора сельскохозяйственных наук, профессора Сафина Р.И. – 1 экз. 2. Заверенная в установленном порядке копия диплома о высшем образовании – 2 экз. 3. Справка о сдаче кандидатских экзаменов – 2 экз. 4. Заключение организации, где выполнялась диссертация – 2 экз. 5. Отзыв научного руководителя – 2 экз. 5. Диссертация.

06 июня 2024 г. диссертация Габитова Р.Х. поступила в совет и была размещена на сайте <http://kazgau.ru>. федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Казанский государственный аграрный университет» по адресу: https://kazgau.ru/wp-content/uploads/2024/06/Диссертация_Габитов-Р.Х._кандидатская.pdf и в системе ФИС ГНА (ЕГИСМ).

13 июня 2024 г. (протокол № 7) была назначена экспертная комиссия из 3 специалистов в соответствующей области науки в составе: Новоселов Сергей Иванович – доктор сельскохозяйственных наук, профессор; Низамов Рустам Мингазизович – доктор сельскохозяйственных наук, доцент; Шайхутдинов Фарит Шарипович – доктор сельскохозяйственных наук, профессор.

Экспертная комиссия рассмотрела диссертацию Габитова Р.Х. на тему: «Агромелиоранты и минеральные удобрения в технологии возделывания сельскохозяйственных культур в звене зерно-паро-пропашного севооборота на зональных почвах лесостепи Среднего Поволжья» на соискание ученой степени кандидата сельскохозяйственных наук по специальности 4.1.3. Агрохимия, агропочвоведение, защита и карантин растений, представила заключение в диссертационный совет.

Выступил: Член экспертной комиссии диссертационного совета, доктор с.-х. наук Шайхутдинов Ф.Ш. Он ознакомил присутствующих с заключением экспертной комиссии.

В заключение экспертной комиссии указано, что диссертация Габитова Р.Х. представляет собой завершённую научно-квалификационную работу, в которой представлены результаты исследований приемов повышения ресурсного потенциала выщелоченных черноземов лесостепи Среднего Поволжья до 5,25; темно-серых лесных почв – 5,00 и серых лесных почв – 4,79 т/га зерновых единиц на основе комплексного применения агромелиорантов (известкование и фосфоритование) с последующим ежегодным внесением расчетных норм минеральных удобрений. Диссертационная работа имеет как научную ценность, так и практическую значимость и соответствует требованиям «Положения о присуждении ученых степеней», утвержденного постановлением Правительства РФ от 24 сентября 2013 г. № 842 (с изменениями и дополнениями от 21 апреля, 2 августа 2016 г., 29 мая, 28 августа 2017 г., 1 октября 2018 г., 20 марта, 11 сентября 2021 г., 26 сентября 2022 г., 26 января, 26 октября 2023 г., 25 января 2024 г.).

Диссертационная работа соответствует положениям паспорта научной специальности 4.1.3. Агрохимия, агропочвоведение, защита и карантин растений по следующим позициям:

-п.1.1. Агрохимическая оценка влияния различных видов, форм и доз удобрений, содержащих макро- и микроэлементы, на урожайность, качество сельскохозяйственных культур и плодородие почв.

-п.1.2. Реакция видов и сортов культурных растений на различные дозы и сочетания различных удобрений.

-п.1.8. Реализация потенциальной продуктивности сельскохозяйственных культур при применении удобрений в динамических условиях внешней среды.

-п.1.9. Регулирование химического состава и питательной ценности растениеводческой продукции при применении удобрений и других средств химизации и биологизации.

Соответствие содержания диссертационной работы специальности 4.1.3. Агрохимия, агропочвоведение, защита и карантин растений, по которой она представлена к защите, подтверждается апробацией работы, ее научной новизной и практической полезностью.

Основное содержание диссертации и положения, выносимые на защиту, достаточно полно изложены в публикациях соискателя ученой степени и соответствуют предъявляемым требованиям, предусмотренным пунктами 11, 13, 14 «Положения о присуждении ученых степеней».

Текст диссертации, представленный в диссертационный совет, идентичен тексту диссертации, размещенной на сайте Казанского государственного аграрного университета.

Основные результаты, выводы и рекомендации диссертационного исследования отражены в 12 научных публикациях (доля личного вклада автора 80 %), в том числе 4 работы в изданиях, включенных в Перечень ВАК РФ (доля личного вклада автора 75 %).

Экспертная комиссия приняла положительное решение по диссертации Габитова Радиса Харисовича. Диссертационная работа соответствует профилю диссертационного совета 35.2.017.01, и может быть принята к защите.

Постановили:

1. На основании заключения экспертной комиссии диссертационного совета в составе доктора сельскохозяйственных наук, профессора Новоселова С.И., доктора сельскохозяй-

ственных наук, доцента Низамова Р.М.; доктора сельскохозяйственных наук, профессора Шайхутдинова Ф.Ш. и по итогам голосования (за – 12 чел., против – 0 чел., воздержавшихся – 0 чел.) принять к защите диссертацию Габитова Раниса Харисовича на тему: «Агромелиоранты и минеральные удобрения в технологии возделывания сельскохозяйственных культур в звене зерно-паро-пропашного севооборота на зональных почвах лесостепи Среднего Поволжья» на соискание ученой степени кандидата сельскохозяйственных наук по специальности 4.1.3. Агрохимия, агропочвоведение, защита и карантин растений.

2. Утвердить официальными оппонентами (по предварительному с ними согласованию, давших свое письменное согласие и представивших сведения по публикациям в соответствующей области знаний):

1) **Каргин Василий Иванович**, доктор сельскохозяйственных наук, профессор, заведующий кафедрой технологии производства и переработки сельскохозяйственной продукции федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Национальный исследовательский Мордовский государственный университет имени Н.П. Огарева» (9430005, Республика Мордовия, г. Саранск, ул. Большевикская, 68; телефон: +7(8342)2437324; e-mail: karginvi@yandex.ru).

2) **Захаров Николай Григорьевич**, кандидат сельскохозяйственных наук, доцент кафедры «Почвоведения, химия, биология и технологии переработки продукции растениеводства» федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Ульяновский государственный аграрный университет имени П.А. Столыпина» (432017, г. Ульяновск, бульвар Новый Венец, д.1; телефон: +7(8422)55-95-55; e-mail: zaharovnik73@yandex.ru).

3. Назначить ведущую организацию (по предварительному согласованию, представившей письменное согласие и сведения по публикациям в соответствующей области знаний) - **Федеральное государственное бюджетное научное учреждение «Всероссийский научно-исследовательский институт агрохимии имени Д.Н. Прянишникова»** « (127434, г. Москва, ул. Прянишникова, 31 А; +7 (499) 976-37-50; e-mail: info@vniia-pr.ru).

4. Разрешить печатание автореферата на правах рукописи.

5. Утвердить дополнительный список адресов для рассылки автореферата.

6. Защиту назначить на 18 сентября 2024 года.

7. Разместить автореферат на официальных сайтах министерства науки и высшего образования Российской Федерации и ФГБОУ ВО Казанский ГАУ.

8. Ученому секретарю разместить объявление о защите на официальном сайте министерства науки и высшего образования Российской Федерации <https://vak3.minobrnauki.gov.ru> со ссылкой на официальный сайт ФГБОУ ВО Казанский ГАУ <http://kazgau.ru>, на котором размещена диссертация, документы соискателя и автореферат диссертации.

9. Поручить подготовить проект заключения диссертационного совета по диссертации Габитова Р.Х. комиссии в составе: д-р наук Новоселова С.И., д-р наук Низамова Р.М., д-р наук Шайхутдинова Ф.Ш.

Решение принято открытым голосованием.

Результаты голосования: за – 14 чел., против – 0 чел., воздержавшихся – 0 чел.

Председатель диссертационного совета

Сафин Радик Ильясович

Ученый секретарь диссертационного совета

Амиров Марат Фуатович

