

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение
высшего образования «Казанский государственный аграрный университет»

Протокол №8

заседания диссертационного совета Д 220.035.01 на базе федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Казанский государственный аграрный университет» по защите диссертаций на соискание ученой степени доктора наук, ученой степени кандидата наук о приеме диссертации к защите от «01» декабря 2021 года

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

Председатель диссертационного совета: доктор сельскохозяйственных наук, профессор Сафин Радик Ильясович: В соответствии с приказом Министерства науки и высшего образования Российской Федерации № 458 от 7 июня 2021 г. «О внесении изменений в Положение о совете по защите диссертаций на соискание ученой степени кандидата наук, на соискание ученой степени доктора наук, утвержденное приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 10 ноября 2017 года № 1093», диссертационный совет Д 220.035.01 проводит заседания с использованием дистанционных технологий с обеспечением необходимых условий для взаимодействия участников заседания диссертационного совета с помощью программных и технических средств при условии аудиовизуального контакта с участниками заседания.

Состав диссертационного совета утвержден в количестве 21 человек (приказ Министерства образования и науки Российской Федерации от 2 ноября 2012 года № 714/нк о создании совета; приказ Министерства образования и науки Российской Федерации № 1483 от 18.11.2016 г. о внесении изменений в состав совета; приказ Министерства науки и высшего образования Российской Федерации от 9 декабря 2020 года № 778/нк о возобновлении деятельности совета; приказ Министерства науки и высшего образования Российской Федерации № 1040 от 13.10.2021 г.) о внесении изменений в состав совета.

Из 21 членов совета на заседании присутствует 19 человек (явочный лист прилагается).

На заседании присутствуют члены диссертационного совета, персонально: д.с.-х.н. Сафин Радик Ильясович, д.с.-х.н. Низамов Рустам Мингазизович, д.с.-х.н. Амиров Марат Фуатович, д.с.-х.н. Владимиров Владимир Петрович, д.с.-х.н. Гилязов Миннегали Юсупович, д.с.-х.н. Замалиева Фания Файзрахмановна, д.с.-х.н. Кадырова Фануся Загитовна, д.с.-х.н. Каримов Ханиф Закиевич, д.с.-х.н. Миникаев Рогать Вагизович, д.б.н. Пономарева Мира Леонидовна, д.с.-х.н. Сафиоллин Фаик Набиевич, д.с.-х.н. Сержанов Игорь Михайлович, д.с.-х.н. Хисматуллин Марс Мансурович, д.с.-х.н. Хисматуллин Марсель Мансурович, д.с.-х.н. Шайхутдинов Фарит Шарипович, д.с.-х.н. Шакиров Рафил Сабирович.

На заседании присутствуют в удаленном интерактивном режиме члены диссертационного совета: д.с.-х.н. Давлетов Фирзинат Аглямич, д.с.-х.н. Захаров Владимир Григорьевич, д.с.-х.н. Миннуллин Геннадий Самигуллинович.

Повестка дня: Прием к защите диссертационной работы Марданшина Ильдара Салимьяновича на тему «Селекция картофеля на устойчивость к колорадскому жуку и методы ускоренного размножения оригинального семенного материала в условиях Предуральской лесостепной зоны», выполненной в ФГБНУ «Башкирский научно-исследовательский институт сельского хозяйства» УФИЦ РАН (2001–2020 гг.), на соискание ученой степени доктора сельскохозяйственных наук по специальности 06.01.05 –

селекция и семеноводство сельскохозяйственных растений. Научный консультант – доктор сельскохозяйственных наук, профессор Симаков Евгений Алексеевич.

В диссертационный совет Д 220.035.01 соискатель представил следующие документы: 1. Заявление соискателя на имя председателя диссертационного совета Д 220.035.01, доктора сельскохозяйственных наук, доцента Низамова Р.М. – 1 экз. 2. Заверенная в установленном порядке копия диплома кандидата наук – 2 экз. 3. Заключение организации, где выполнялась диссертация – 2 экз. 4. Отзыв научного консультанта. 5. Диссертация – 5 экз.

21 октября 2021 г. диссертация Марданшина И.С. поступила в совет и была размещена на сайте <http://kazgau.ru>. федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Казанский государственный аграрный университет»: http://agro.kazgau.ru/files/Science/Karimova_L/dissertaciya_mardanshin_i_s.pdf и в системе ФИС ГНА (ЕГИСМ).

22 октября 2021 г. (протокол № 6) была назначена экспертная комиссия из 3 специалистов в соответствующей области науки в составе: Замалиева Фания Файзрахмановна – доктор сельскохозяйственных наук; Кадырова Фануся Загитовна – доктор сельскохозяйственных наук, профессор; Сержанов Игорь Михайлович – доктор сельскохозяйственных наук, доцент.

Экспертная комиссия рассмотрела диссертацию Марданшина Ильдара Салимьяновича на тему: «Селекция картофеля на устойчивость к колорадскому жуку и методы ускоренного размножения оригинального семенного материала в условиях Предуральской лесостепной зоны» на соискание ученой степени доктора сельскохозяйственных наук по специальности 06.01.05 – селекция и семеноводство сельскохозяйственных растений, представила заключение в диссертационный совет.

Выступил: Председатель экспертной комиссии диссертационного совета, доктор с.-х. наук Замалиева Ф.Ф. Она ознакомила присутствующих с заключением экспертной комиссии.

В заключение экспертной комиссии указано, что диссертация Марданшина Ильдара Салимьяновича представляет собой завершённую научно-квалификационную работу, в которой представлены результаты теоретического обоснования и результатов многолетней селекции картофеля на устойчивость к колорадскому жуку, а также усовершенствованные методы ускоренного размножения оригинального посадочного материала картофеля в условиях Предуральской лесостепной зоны. В диссертации показана возрастающая резистентность колорадского жука к применяемым инсектицидам, научно обоснована эффективность формирования устойчивости растений картофеля к колорадскому жуку на основе реакции сверхчувствительности листовой (СВЧ) пластинки на кладки яиц. Изучено наследование этого признака, разработан оригинальный экспресс метод диагностики устойчивости, с использованием которого создан перспективный материал для селекции картофеля на повышенную устойчивость к колорадскому жуку. Усовершенствована технология ускоренного размножения оригинального семенного размножения картофеля. 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. Практическая значимость данной работы основана на том, что автор, используя предложенный им оригинальный метод оценки и отбора растений картофеля, выделил и использовал в селекции ценные генотипы устойчивые к колорадскому жуку, которые легли в основу выведенных им сортов. Метод защищен патентом и заслуживает внедрения в селекционных технологиях другими селекционными учреждениями. Сорта картофеля Бурновский и Башкирский, выведенные на основе разработанного автором

метода оценки и отбора, включены в реестр селекционных достижений, допущенных к возделыванию в РФ по Уральскому региону. Новый сорт картофеля Солдатик передан в Государственное сортоиспытание. Усовершенствованная автором технология производства оригинальных семян картофеля опубликована в двух методических рекомендациях для практиков

Диссертационная работа соответствует:

–п. 3. «Методика, техника и технологические схемы селекционного и семеноводческого процессов. Разработка и совершенствование различных методов отбора, внутривидовой и отдаленной гибридизации»;

–п. 4. «Создание и селекционно-генетическое изучение нового исходного материала (гибридов, мутантов, гаплоидных, анеуплоидных и полиплоидных форм, клонов, инбредных линий, стерильных и фертильных аналогов, самонесовместимых форм и других компонентов аналитической, синтетической и гетерозисной селекции»;

–п.6. «Методика и техника воспроизводства оригинальных сортовых семян и посадочного материала, сохранения сортовой чистоты, сортового и семенного контроля, анализа урожайных и посевных качеств семян (посадочного материала) в процессе семеноводства» паспорта специальности 06.01.05 – селекция и семеноводство сельскохозяйственных растений по отрасли «Сельскохозяйственные науки».

Соответствие содержания диссертационной работы специальности 06.01.05 – селекция и семеноводство сельскохозяйственных 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 68 научных публикациях (доля личного вклада автора 80%), в том числе 22 работы в изданиях, включенных в Перечень ВАК РФ (доля личного вклада автора 75%) и 6 – в изданиях, входящих в перечень Web of Science и Scopus.

Экспертная комиссия приняла положительное решение по диссертации Марданшина Ильдара Салимьяновича. Диссертационная работа соответствует профилю диссертационного совета Д 220.035.01, и может быть принята к защите.

Постановили:

1. На основании заключения экспертной комиссии диссертационного совета в составе доктора сельскохозяйственных наук Замалиевой Ф.Ф.; доктора сельскохозяйственных наук Кадыровой Ф.З., доктора сельскохозяйственных наук Сержанова И.М. и по итогам голосования (за – 19 чел., против – 0 чел., воздержавшихся – 0 чел.) принять к защите диссертацию Марданшина Ильдара Салимьяновича на тему: «Селекция картофеля на устойчивость к колорадскому жуку и методы ускоренного размножения оригинального семенного материала в условиях Предуральской лесостепной зоны» на соискание ученой степени доктора сельскохозяйственных наук по специальности 06.01.05 – селекция и семеноводство сельскохозяйственных растений.

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

1) **Киру Степан Димитрович**, доктор биологических наук, профессор кафедры растениеводства им. И.А. Стебута, Федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования Санкт-Петербургский государственный аграрный университет.

2) **Леунов Владимир Иванович** доктор сельскохозяйственных наук, профессор кафедры овощеводства Федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования Российский государственный аграрный университет МСХА им. К.А. Тимирязева.

3) **Басиев Солтанбек Сосланбекович** доктор сельскохозяйственных наук, профессор, заведующий кафедрой земледелия, растениеводства, селекции и семеноводства Федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Горский государственный аграрный университет».

3. Назначить ведущую организацию (по предварительному согласованию, представившей письменное согласие и сведения по публикациям в соответствующей области знаний) - Федеральное государственное бюджетное научное учреждение «Федеральный исследовательский центр Всероссийский институт генетических ресурсов растений имени Н.И. Вавилова» (г. Санкт-Петербург).

4. Разрешить печатание автореферата на правах рукописи.

5. Утвердить дополнительный список адресов для рассылки автореферата.

6. Защиту назначить на 23 марта 2022 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. Произвести рассылку авторефератов по утвержденному списку.

10. Поручить подготовить проект заключения диссертационного совета по диссертации Марданшина И.С. комиссии в составе: д-р наук Замалиева Ф.Ф., д-р наук Кадырова Ф.З., д-р наук Сержанов И.М.

Решение принято открытым голосованием.

Результаты голосования: за – 19 чел., против – 0 чел., воздержавшихся – 0 чел.

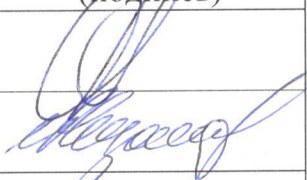
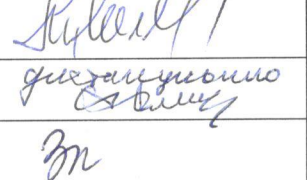
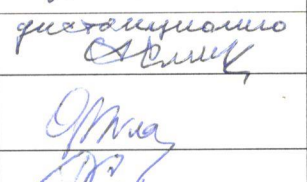

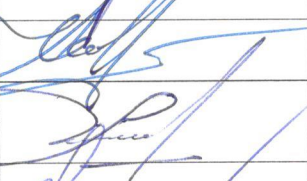
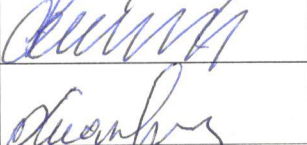
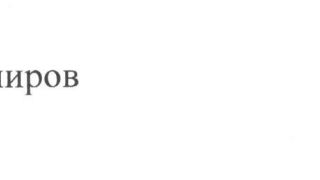

Председатель диссертационного совета _____ Сафин Радик Ильясович

Ученый секретарь диссертационного совета _____ Амиров Марат Фуатович



ЯВОЧНЫЙ ЛИСТ

членов диссертационного совета Д 220.035.01
при Казанском государственном аграрном университете
к заседанию совета 01 декабря 2021 г., протокол № 8

Ф.И.О.	Ученая степень, шифр специальности в совете	Явка на заседание (подпись)
1. Сафин Радик Ильясович (председатель совета)	д.с.-х.н., профессор 06.01.05	
2. Низамов Рустам Мингазизович (зам. председателя)	д.с.-х.н., доцент 06.01.04	
3. Амиров Марат Фуатович (ученый секретарь)	д.с.-х.н., профессор 06.01.04	
4. Владимиров Владимир Петрович	д.с.-х.н., профессор 06.01.04	
5. Гилязов Миннегали Юсупович	д.с.-х.н., профессор 06.01.04	
6. Давлетов Фирзинат Аглямovich	д.с.-х.н. 06.01.05	
7. Замалиева Фания Файзрахмановна	д.с.-х.н. 06.01.05	
8. Захаров Владимир Григорьевич	д.с.-х.н. 06.01.05	
9. Кадырова Фануся Загитовна	д.с.-х.н., доцент 06.01.05	
10. Каримов Ханиф Закиевич	д.с.-х.н., профессор 06.01.05	
11. Миникаев Рогать Вагизович	д.с.-х.н., доцент 06.01.04	
12. Миннуллин Геннадий Самигуллинович	д.с.-х.н. 06.01.04	
13. Осипов Геннадий Емельянович	д.с.-х.н. 06.01.05	—
14. Пономарева Мира Леонидовна	д.б.н., профессор 06.01.05	
15. Сафиоллин Фаик Набиевич	д.с.-х.н., профессор, 06.01.04	
16. Сержанов Игорь Михайлович	д.с.-х.н., доцент 06.01.05	
17. Хайбуллин Мухамет Минигалимович	д.с.-х.н., профессор 06.01.05	
18. Хисматуллин Марс Мансурович	д.с.-х.н. 06.01.04	
19. Хисматуллин Марсель Мансурович	д.с.-х.н., доцент 06.01.04	
20. Шайхутдинов Фарит Шарипович	д.с.-х.н., профессор 06.01.05	
21. Шакиров Рафил Сабинович	д.с.-х.н., профессор 06.01.04	

Ученый секретарь
диссертационного совета

 М.Ф. Амиров