

Протокол № 31

заседания диссертационного совета 99.2.117.03 на базе федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Самарский государственный аграрный университет», на базе федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Рязанский государственный агротехнологический университет имени П.А. Костычева», на базе федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Ульяновский государственный аграрный университет имени П.А. Столыпина» от 24 сентября 2024 года о приеме к защите диссертации на соискание ученой степени кандидата сельскохозяйственных наук.

Председатель диссертационного совета доктор сельскохозяйственных наук, профессор Васин Василий Григорьевич: Заседание диссертационного совета 99.2.117.03 проходит в удаленном интерактивном режиме на базе ФГБОУ ВО «Самарский государственный аграрный университет», с обеспечением необходимых условий для взаимодействия участников заседания диссертационного совета с помощью программных и технических средств при условии аудиовизуального контакта с участниками заседания.

Объединенный диссертационный совет 99.2.117.03 на базе федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Самарский государственный аграрный университет», Министерство сельского хозяйства Российской Федерации: 446442, Самарская область, г. Кинель, п.г.т. Усть - Кинельский, улица Учебная, дом 2; на базе федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Рязанский государственный агротехнологический университет имени П.А. Костычева», Министерство сельского хозяйства Российской Федерации: 390044, г. Рязань, ул. Костычева, д. 1; на базе федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Ульяновский государственный аграрный университет», Министерство сельского хозяйства Российской Федерации: 432017, г. Ульяновск, бульвар Новый Венец, д. 1, открыт приказом Министерства науки и высшего образования Российской Федерации № 1090/нк от 22 мая 2023 года с правом приема к защите диссертаций на соискание ученой степени кандидата наук, на соискание ученой степени доктора наук по специальностям: 4.1.1. Общее земледелие и растениеводство (сельскохозяйственные науки); 4.1.3. Агрехимия, агропочвоведение, защита и карантин растений (сельскохозяйственные науки).

Из 15 членов совета, на заседании присутствуют члены диссертационного совета:

1.	Васин Председатель совета	В.Г.	д-р с.-х. наук -	4.1.1.
2.	Троц Ученый секретарь совета	Н.М.	д-р с.-х. наук -	4.1.3.
3.	Исайчев Зам председателя совета	В.А.	д-р с.-х. наук -	4.1.3. <i>online</i>
4.	Шевченко Зам председателя совета	С.Н.	д-р с.-х. наук -	4.1.1.
5.	Бакаева	Н.П.	д-р биол. наук -	4.1.3.
6.	Васин	А.В.	д-р с.-х. наук -	4.1.1.

7.	Виноградов	Д.В.	д-р биол. наук -	4.1.1. <i>online</i>
8.	Горянин	О.И.	д-р с.-х. наук -	4.1.1.
9.	Куликова	А.Х.	д-р с.-х. наук -	4.1.3. <i>online</i>
10.	Левин	В.И.	д-р с.-х. наук -	4.1.3. <i>online</i>
11.	Немцев	С.Н.	д-р с.-х. наук -	4.1.1.
12.	Милюткин	В.А.	д-р техн. наук -	4.1.3.
13.	Тойгильдин	А.Л.	д-р с.-х. наук -	4.1.1. <i>online</i>
14.	Троц	В.Б.	д-р с.-х. наук -	4.1.1.
15.	Ушаков	Р.Н.	д-р с.-х. наук -	4.1.3. <i>online</i>

Всего на заседании присутствуют члены совета в количестве 15 чел.:

Повестка дня: прием к защите диссертации соискателя Соловьева Анатолия Александровича «Влияние различных норм внесения фосфогипса на агроэкологические параметры почвы и продуктивность лука репчатого» на соискание ученой степени кандидата сельскохозяйственных наук по специальности 4.1.3. Агрохимия, агропочвоведение, защита и карантин растений. В диссертационный совет 99.2.117.03 соискателем Соловьевым А.А. были представлены следующие документы:

1. Заявление соискателя о приеме к рассмотрению и защите диссертации.
2. Заверенная в установленном порядке копия диплома о высшем образовании.
3. Заверенная в установленном порядке копия диплома об окончании аспирантуры, справка об обучении из отдела аспирантуры.
4. Заключение организации, где выполнялась диссертация.
5. Отзыв научного руководителя.
6. Сведения о научном руководителе.
7. Личный листок по учету кадров.
8. Диссертация 5 экз. (научная библиотека организации (1 экз.); ФГБНУ «Российская государственная библиотека» (1 экз.); оппоненты (2 экз.); ведущая организация (1 экз.). 6 сентября 2024 года диссертация Соловьева А.А. поступила в совет и размещена в сети Интернет на официальном сайте университета по адресу: https://ssaa.ru/science/dissovet_99.2.117.03/2024/Solovev_AA/disser.pdf, была назначена экспертная комиссия из трех специалистов в соответствующей области знаний (протокол № 24 от 10 сентября 2024 г.) в составе: доктор наук, профессор Милюткин Владимир Александрович – председатель, доктор наук, профессор Куликова Алевтина Христофоровна; доктор наук, профессор Исайчев Виталий Александрович. Экспертная комиссия рассмотрела диссертацию Соловьева Анатолия Александровича «Влияние различных норм внесения фосфогипса на агроэкологические параметры почвы и продуктивность лука репчатого» на соискание ученой степени кандидата сельскохозяйственных наук по специальности 4.1.3. Агрохимия, агропочвоведение, защита и карантин растений, представила заключение в диссертационный совет. В

заключении экспертной комиссии указано, что диссертация Соловьева А.А. представляет собой законченную научно-квалификационную работу, выполненную на актуальную для производства тему, соответствует: п. 1.1 «Агрохимическая оценка влияния различных видов, форм и доз удобрений, содержащих макро- и микроэлементы на урожайность и качество сельскохозяйственных культур и плодородие почв». п. 1.2. «Реакция видов и сортов культурных растений на различные дозы и сочетание различных удобрений». п. 1.4. «Применение химических средств мелиорации для сохранения и повышения плодородия почв и эффективного использования удобрений». п. 1.14. «Действие удобрений на содержание токсикантов в агроценозах и снижение их поступления в культурные растения» паспорта научной специальности 4.1.3. Агрохимия, агропочвоведение, защита и карантин растений, что соответствует профилю диссертационного совета. Текст диссертации, представленный в диссертационный совет, идентичен тексту диссертации, размещенной на сайте Самарского государственного аграрного университета. Основные научные результаты опубликованы соискателем в соответствии с п. 11 и п. 13 и соблюдением всех требований п. 14 Положения о порядке присуждения ученых степеней ВАК Министерства науки и высшего образования РФ.

Экспертная комиссия приняла положительное решение по диссертации Соловьева А.А. и рекомендовала принять диссертацию к защите в диссертационном совете 99.2.117.03.

Постановили:

1. На основании заключения экспертной комиссии диссертационного совета в составе: доктор наук В.А. Милюткин – председатель; доктор наук А.Х. Куликова, доктор наук В.А. Исайчев принять к защите диссертацию Соловьева Анатолия Александровича «Влияние различных норм внесения фосфогипса на агроэкологические параметры почвы и продуктивность лука репчатого» на соискание ученой степени кандидата сельскохозяйственных наук по специальности 4.1.3. Агрохимия, агропочвоведение, защита и карантин растений.

2. Назначить официальными оппонентами по кандидатской диссертации Соловьева А.А. (по предварительному с ними согласованию и давших свое письменное согласие и представивших сведения по публикациям в соответствующей области знаний):

1. Прохорова Наталья Владимировна, доктор биологических наук (03.00.16), профессор, федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Самарский национальный исследовательский университет имени академика С.П. Королева», профессор кафедры экологии, ботаники и охраны природы.

2. Магомедова Диана Султановна, доктор сельскохозяйственных наук (06.01.01), профессор, федеральное государственное образовательное учреждение высшего образования «Дагестанский государственный аграрный университет имени М.М. Джамбулатова», декан факультета агроэкологии, профессор кафедры земледелия, почвоведения и мелиорации.
3. Назначить ведущую организацию (по предварительному согласованию и представившей письменное согласие и сведения по публикациям в соответствующей области знаний) – Всероссийский научно-исследовательский институт овощеводства – филиал Федерального государственного бюджетного научного учреждения «Федеральный научный центр овощеводства» (ВНИИО – филиал ФГБНУ ФНЦО).

Заявления о согласии на оппонирование и сведения по публикациям оппонентов, а также согласие ведущей организации и сведения о публикациях, получены и размещены на официальном сайте Самарского ГАУ.

4. Назначить дату защиты 26 ноября 2024 года.
5. Разрешить печатание автореферат на правах рукописи (1 п.л. в количестве 100 экз.) и утвердить дополнительный список рассылки автореферата.
6. Разместить на сайте Министерства науки и высшего образования Российской Федерации (www.vak3.minobrnauki.gov.ru) объявление о защите, со ссылкой на официальный сайт ФГБОУ ВО Самарский ГАУ www.ssa.ru, на котором размещена диссертация, документы соискателя и автореферат диссертации.
7. Произвести рассылку авторефератов по утвержденному «Списку рассылки авторефератов диссертации».
8. Поручить подготовить проект заключения диссертационного совета по диссертации Соловьева А.А. комиссии в составе: доктор наук Милюткин В.А. – председатель; доктор наук Куликова А.Х., доктор наук Исайчев В.А.

Решение принято открытым голосованием: за – 15 чел., против – 0 чел.

Председатель

диссертационного совета

Ученый секретарь

диссертационного совета



Васин Василий Григорьевич

Троц Наталья Михайловна