

Выписка из протокола №8/5

заседания диссертационного совета Д 006.029.01 от «24» сентября 2020г.

Состав диссертационного совета утвержден в количестве 22 – х человек.
Присутствовали на заседании 17 человек.

Председатель: д.с.-х.н., профессор, академик РАН Сычев В.Г.

Присутствовали: д.с.-х.н. Сычев В.Г., д. с.-х.н. Афанасьев Р.А., канд.б.н. Никитина Л. В., д.б.н. Аканова Н. И., д.с.-х.н. Байбеков Р.Ф., д.с.-х.н. Завалин А.А., д.с.-х.н. Кирпичников Н.А., д.б.н. Лукин С.М., д.с.-х.н. Мёрзлая Г. Е., д.б.н. Осипова Л. В., д.б.н. Пухальская Н.В., д.б.н. Рухович О.В., д.б.н. Соколов О. А., д.б.н. Торшин С.П., д.с.-х.н. Черников В. А., д. с.-х.н. Шафран С. А., д.б. н. Шевцова Л. К.

Повестка дня:

2. Назначение официальных оппонентов, ведущей организации по диссертации Галкиной О.В. «Влияние различных биопрепаратов на продуктивность горохо-овсяной смеси в условиях Верхневолжского региона», представленной на соискание учёной степени кандидата биологических наук по специальности 06. 01.04 – агрохимия
 - утверждение официальных оппонентов, ведущей организации;
 - разрешение на печатание автореферата;
 - утверждение дополнительного списка рассылки автореферата;
 - разрешить размещение объявления о защите и автореферата на сайте Минобрнауки РФ.

Голосование: единогласно

Слушали: В совет подано заключение экспертной комиссии в составе д. с.-х. н., профессора, академика РАН Завалина А.А., д.с.-х.н. Шаповал О.А., д. б. н. Лукина С.М. по диссертации О.В. Галкиной «Влияние различных биопрепаратов на продуктивность горохо-овсяной смеси в условиях Верхневолжского региона», представленной на соискание учёной степени кандидата биологических наук по специальности 06. 01.04 – агрохимия

Члены комиссии, рассмотрев диссертацию Галкиной О.В. отмечают, что диссертационная работа посвящена оценке влияния биопрепаратов и минеральных удобрений на урожайность и качество зеленой массы в смешанных посевах овса с горохом в условиях Верхневолжского региона. При выполнении исследований автором были решены следующие вопросы: изучено влияние минерального питания, биомодифицированного удобрения и биопрепаратов на динамику микрофлоры почве; определены особенности формирования урожая зеленой массы горохо-овсяной смеси на разных

уровнях минерального питания и применения биопрепаратов; дана оценка влияния минеральных удобрений и биопрепаратов на урожайность и качество зеленой массы смешанных посевов овса с горохом; установлено влияние биопрепаратов и минеральных удобрений на накопление основных элементов питания в урожае зеленой массы и проведена агрономическая эффективность от применения биопрепаратов и минеральных удобрений в смешанных посевах овса с горохом.

Новизна исследований включает агрохимическую оценку комплексного применения минеральных удобрений и биопрепаратов при возделывание горохо-овсяной смеси на зеленый корм. Установлено, что использование азотного удобрения, микробных биопрепаратов (экстрасол, бисолбифит и арбускулярно-везикулярная микориза) повышают урожайность зеленой массы с 18,0 т/га до 29,8 т/га, в полевых условиях обоснована возможность сочетания применения биомодифицированного удобрения и инокуляции семян биопрепаратами бобового злакового компонентов смеси.

По результатам исследований опубликовано 12 работ, среди них – 5 в изданиях рекомендованных ВАК.

Автореферат отражает содержание диссертации.

Заключение комиссии: диссертационная работа О.В. Галкиной соответствует профилю диссертационного совета и рекомендуется для защиты на соискание ученой степени кандидата биологических наук по специальности 06.01.04 – агрохимия в диссертационном совете при ВНИИ агрохимии имени Д.Н. Прянишникова. Считать, что основные результаты, полученные в диссертации Галкиной Оксаны Владимировны, в достаточной мере отражены в опубликованных работах.

Решение №2. Представленная диссертация соответствует профилю совета, и уровню, предъявляемым к кандидатским диссертациям. Членами экспертной комиссии предложено назначить следующих официальных оппонентов:

- Назначить официальными оппонентами по диссертации Галкиной Оксаны Владимировны:
 - **Никитина Сергея Николаевича** – доктор сельскохозяйственных наук, зам. директора по научной работе, «Ульяновский НИИ сельского хозяйства – филиал ФГБУН Самарского федерального исследовательского центра РАН» (433315, Ульяновская обл., Ульяновский р-он, пос. Тимирязевский, ул. Институтская, д. 19, тел. +7(84254)341-32, E-mail: ulniish@mail.ru, <http://www.ulniish.ru>
 - **Селицкую Ольгу Валентиновну**, кандидат биологических наук, доцент, зав. каф. микробиологии и иммунологии; тел. 8(499)976-09-66, E-mail: selitskayaolga@gmail.com).
- В качестве ведущей организации по диссертации назначить: ФГБНУ «Верхневолжский Федеральный аграрный научный центр», директор – кандидат экономических наук Илин Леонид Инокентьевич (601261, Владимирская обл., Сузdalский р-он, пос. Новый, ул. Центральная, д. 3, +7(49231)219-15, E-mail: adm@vnish.elcom.ru).

- Назначить предварительный срок защиты диссертации Галкиной О.В. на 3 декабря 2020г. в 14.00 час., и разрешить опубликовать автореферат на правах рукописи в открытой печати.
 - Разрешить размещение объявления о защите и автореферата на сайте Минобрнауки РФ.
 - Утвердить список адресов по рассылке автореферата.
- Соискателем разрешена публикация автореферата.

Результаты голосования: «за» - 17 чел., «против» - нет, «воздержался» - нет.

Закрытие заседания

(Перед этим председатель спрашивает: нет ли вопросов, замечаний по порядку проведения заседания? *Вопросов и замечаний нет*)

Председатель закрывает заседание совета

Явочный лист присутствующих на заседании прилагается.

Председатель совета

д.с.-х.н., профессор, академик РАН

В.Г. Сычев

Учёный секретарь совета,
канд. биол. наук

Л. В. Никитина

