

Председателю
диссертационного совета
Д 220.062.03 при ФГБОУ ВО
«Ставропольский государственный
аграрный университет»
профессору Дридигеру В. К.

Я, Солодовников Анатолий Петрович, доктор сельскохозяйственных наук, профессор кафедры земледелия, мелиорации и агрохимии ФГБОУ ВО «Саратовский государственный аграрный университет имени Н.И. Вавилова», даю свое согласие выступить официальным оппонентом по диссертации Шестаковой Елены Олеговны на тему «Влияние технологических приемов выращивания на фотосинтетическую деятельность, вегетационный индекс NDVI посевов и урожайность озимой пшеницы на черноземе обыкновенном Центрального Предкавказья», представленной к защите на соискание ученой степени кандидата сельскохозяйственных наук по специальности 06.01.01 – общее земледелие, растениеводство, защита которой состоится на заседании диссертационного совет Д 220.062.03 при ФГБОУ ВО «Ставропольский государственный аграрный университет»

Ученая степень: доктор сельскохозяйственных наук

Диплом доктора наук: серия ДДН № 005527

Год присуждения: 2.11.2007 г., приказ № 44д/44

Ученое звание: профессор, диплом: серия ПР №007273, от 17.03.2010 г.

Специальности: 06.01.02 – мелиорация, рекультивация и охрана земель;
06.01.01 – общее земледелие, растениеводство.

Наименование учреждения: ФГБОУ ВО «Саратовский государственный аграрный университет имени Н.И. Вавилова», профессор кафедры земледелия, мелиорации и агрохимии.

Почтовый адрес: Российская Федерация, 410012, Россия, г. Саратов, Театральная площадь, 1

Телефон: 89053866457

E-mail: solodovnikov-sgau@yandex.ru

Список основных публикаций по теме диссертации в рецензируемых научных изданиях за последние 5 лет прилагается

Доктор с.-х. наук, профессор
24.12.2021

Подпись Анатолия Петровича Солодовникова заверяю.

Ученый секретарь Ученого совета
ФГБОУ ВО Саратовский ГАУ,
кандидат экономических наук, доцент



А.П. Солодовников

Л.А. Волощук

СПИСОК

основных публикаций в рецензируемых научных изданиях доктора с.-х. наук, профессора Солодовникова А.П. по тематике диссертации Шестаковой Елены Олеговны на тему «Влияние технологических приемов выращивания на фотосинтетическую деятельность, вегетационный индекс NDVI посевов и урожайность озимой пшеницы на черноземе обыкновенном Центрального Предкавказья», представленной на соискание ученой степени кандидата сельскохозяйственных наук по специальности 06.01.01 – общее земледелие, растениеводство.

Статьи в изданиях, включенных в перечень ВАК:

1. Изменение стрессовой ситуации растений яровой пшеницы при внекорневой подкормке удобрениями и биопрепаратами / Е.П. Денисов, А.П. Солодовников, Б.З. Шагиев, Д.С. Степанов, И.С. Полетаев, А.О. Кудашова // Аграрный научный журнал. - 2018. - №4 - С. 9-12.

2. Повышение продуктивности и качества озимой пшеницы при применении комплексных минеральных удобрений / А.Ю. Лёвкина, А.П. Солодовников, А.С. Линьков, С.С. Алексенко// Научный журнал Российского НИИ проблем мелиорации. – 2019. - № 3(35). - С. 110-122.

3. Формирование урожайности и качества зерна яровой пшеницы под влиянием внекорневых подкормок в условиях Саратовского Заволжья / И.С. Полетаев, А.П. Солодовников, Н.Н. Гусакова, А.С. Линьков // Аграрный научный журнал.- 2019. - №9. - С. 18-24.

4. Продуктивность яровых колосовых культур в зависимости от способа основной обработки почвы в зернопаропропашном севообороте/ А.П. Солодовников, Б.З. Шагиев, А.С. Линьков, И.С. Полетаев // Аграрный научный журнал.- 2019. - №11. - С. 31-35.

5. Солодовников А.П. Динамика водно-физических свойств почвы в паровом звене при возделывании озимой пшеницы / А.П. Солодовников, Б.З. Шагиев, А.Ю. Лёвкина // Кормопроизводство. - 2019. - №11 - С. 17-21.

6. Эффективность применения почвенных кондиционеров и удобрений при возделывании яровой пшеницы / И.С. Полетаев, Ф.П. Четвериков, А.П. Солодовников, К.Е. Денисов // Аграрный научный журнал.- 2020. - №2. - С. 38-43.

7. Солодовников А.П. Влияние способов обработки почвы и агрохимикатов на урожайность и качество зерна озимой пшеницы в Саратовском Заволжье / А.П. Солодовников, А.Ю. Лёвкина// Аграрный научный журнал.- 2020. - №3. - С. 29-35.

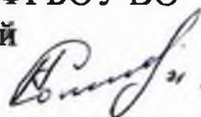
8. Борьба с горчаком ползучим при выращивании озимой пшеницы /С.И. Воронов, В.В. Бородычёв, А.П. Солодовников, Ю.Н. Плескачев, М.П. Басакин // Аграрный научный журнал.- 2020. - №4. - С. 10 - 14.

9. Совместное применение органоминеральных и минеральных удобрений в системе удобрения озимой пшеницы на черноземе южном Нижнего Дона /А.В. Ермилов, Р.А. Каменев, А.П. Солодовников, В.Н. Максимчук// Аграрный научный журнал.- 2021. - №2. - С. 20-24.

Статья в изданиях, включенных в базу данных Scopus:

1. Increasing yield and quality of grain wheat in steam grainsteamed crop rotation in the lower Volga region (Повышение урожайности и качества зерна озимой пшеницы в паровом звене зернопаропропашного севооборота в Нижнем Поволжье) / А.Р. Solodovnikov, А.У. Lyovkina, А.S Linkov, L.A. Gudova // IOP Conf. Series: Earth and Environmental Science 723 (2021) 022093.

Доктор сельскохозяйственных наук, профессор кафедры
«Земледелие, мелиорация и агрохимия» ФГБОУ ВО
«Саратовский государственный аграрный
университет имени Н.И. Вавилова»
24.12.2021

 А.П. Солодовников

Подпись и список Анатолия Петровича Солодовникова заверяю:
Ученый секретарь Ученого совета
ФГБОУ ВО Саратовский ГАУ,
кандидат экономических наук, доцент

