

В диссертационный совет Д 999.059.04 на базе ФГБОУ ВО «Орловский
государственный аграрный университет имени Н.В. Парахина»

Сведения об официальном оппоненте

по диссертации Котельниковой Марины Николаевны на тему «Агробиологическое обоснование способов основной обработки чернозёма типичного и систем удобрения озимой пшеницы в северо-западной части ЦЧР» по специальности 06.01.01 – общее земледелие, растениеводство, представленной на соискание ученой степени кандидата сельскохозяйственных наук.

Фамилия, имя, отчество	Ступаков Алексей Григорьевич
Ученая степень, обладателем которой является официальный оппонент, и наименования отрасли науки, научных специальностей, по которым им защищена диссертация	доктор сельскохозяйственных наук по специальности 06.01.04 – агрохимия, кандидат наук по специальности 06.01.01 – общее земледелие, растениеводство
Ученое звание	доцент по специальности общее земледелие, растениеводство
Основное место работы официального оппонента на момент представления им отзыва в диссертационный совет:	
Полное наименование организации в соответствии с уставом	ФГБОУ ВО «Белгородский государственный аграрный университет им. В.Я Горина»
Наименование структурного подразделения	Кафедра земледелия, агрохимии, землеустройства, экологии и ландшафтной архитектуры
Должность	профессор
Дата рождения, паспортные данные (номер, серия, кем и когда выдан), домашний адрес, ИНН, СНИЛС (номер пенсионного страхового свидетельства)	26.06.1951 г. Паспорт 38 01 362100, выдан Льговским РОВД Курской области 22.11.2001 г. ИНН 461300816249 СНИЛС 034-269-217-44
Почтовый адрес (индекс п/о)	308 008 г. Белгород, ул. Клыккова, д. 3
Контактный телефон	8-960-640-29-30
e-mail	alex.stupackow@yandex.ru
<p>1. Аль Дхухайбави Х.Х., Смуров С.И., Зюба С.Н., Куликова М.А., Ступаков А.Г. Агрохимические свойства чернозёма типичного в зависимости от минеральных удобрений и предшественников озимой пшеницы // Инновации в АПК: проблемы и перспективы. . 2020. № 1 (25). С. 146-154.</p> <p>2. Ступаков А.Г., Смуров С.И., Аль Дхухайбави Х.Х. , Зюба С.Н., Куликова М.А., Ширяева Н.В. Продуктивность озимой пшеницы под влиянием минеральных удобрений и предшественников // Инновации в АПК: проблемы и перспективы. 2020. № 1 (25). С. 184-192.</p> <p>3. Соловиченко В.Д., Логвинов И.В., Ступаков А.Г. Влияние основных элементов</p>	

системы земледелия на продуктивность ячменя в зернопропашном // Аграрная наука. 2019. № 10. С.59-61

4. Солнцев П.И., Ступаков А.Г., Куликова М.А. Влияние удобрений и способов обработки почвы на продуктивность озимой пшеницы в условиях Белгородской области // Вестник Курской государственной сельскохозяйственной академии. 2015. № 6. С. 41-45.
5. Акинчин А.В., Линков С.А., Ступаков А.Г. Изменение питательного режима чернозема типичного в зависимости от технологии возделывания культур // Сахарная свекла. 2016. № 2. С. 43-46.
6. Титовская А.И., Кузнецова Л.Н., Ступаков А.Г., Ширяев А.В., Кулишова И.В., Ширяева Н.В. Продуктивность озимой пшеницы в зависимости от удобрений и предшественников // Инновации в АПК: проблемы и перспективы. 2017. № 3 (15). С. 116-125.
7. Ширяева Н.В., Ширяев А.В., Ступаков А.Г., Симашева А.О., Хакимова К.К. Динамика агрофизических показателей плодородия почвы при возделывании озимой пшеницы по разным предшественникам // Вестник Курской государственной сельскохозяйственной академии. 2019. № 8. С. 6-16.
8. Ореховская А.А., Ступаков А.Г., Куликова М.А. Азотный режим чернозема типичного при длительном применении удобрений и урожайность озимой пшеницы // Научная жизнь. 2018. № 12. С. 93-101.
9. Куликова М.А., Ступаков А.Г., Кузнецова Л.Н., Ширяев А.В. биотестирование почвы на содержание кобальта по ростовым свойствам coleoptилей *Avena sativa* L // Инновации в АПК: проблемы и перспективы. 2017. № 4 (16). С. 63-66.
10. Ширяева Н.В., Кузнецова Л.Н., Ступаков А.Г., Ширяев А.В., Симашева А.О., Хакимова К.К. Структурное состояние почвы при возделывании озимой пшеницы по разным предшественникам // Инновации в АПК: проблемы и перспективы. 2018. № 3 (19). С. 116-123.

Официальный оппонент



Подпись

Подпись	<i>Ступаков А.Г.</i>
Заведующий отделом аграрных наук	<i>Л.В. Мещеряков</i>
« 02 »	12 2020 г.

Председателю диссертационного
совета Д 999.059.04 на базе ФГБОУ ВО
«Орловский государственный аграрный
университет имени Н.В. Парахина»

Я, Ступачков Алексей Григорьевич, согласен быть официальным оппонентом по диссертации Котельниковой Марины Николаевны на тему «Агробиологическое обоснование способов основной обработки чернозёма типичного и систем удобрения озимой пшеницы в северо-западной части ЦЧР», представленную на соискание ученой степени кандидата сельскохозяйственных наук по специальности 06.01.01 – общее земледелие, растениеводство.

В настоящее время я являюсь доктором сельскохозяйственных наук, профессором кафедры земледелия, агрохимии, землеустройства, экологии и ландшафтной архитектуры ФГБОУ ВО «Белгородский государственный аграрный университет им. В.Я Горина».
Россия, 308503, Белгородская обл., Белгородский р-н, п. Майский, ул. Вавилова, 1. Тел. 8-960-640-29-30, E-mail: alex.stupackow@yandex.ru.

Согласен на включение моих персональных данных в аттестационное дело и их дальнейшую обработку.

Шифр специальности оппонента по диплому доктора наук 06.01.04 – агрохимия, шифр специальности по диплому кандидата наук 06.01.01 – общее земледелие, растениеводство.

Учёное звание: доцент по специальности общее земледелие, растениеводство.

Подпись



Подпись	<u>Ступачкова А.Г.</u>
Заведующий кафедрой	<u>А.В. Мещеряков</u>
«02»	12 2022