

Председателю диссертационного совета
Д 999.091.03, доктору с.-х. наук, профессору
Васину Алексею Васильевичу
от доктора с.-х. наук, профессора
Шашкарова Леонида Геннадьевича

Я, Шашкаров Леонид Геннадьевич, доктор сельскохозяйственных наук, профессор ФГБОУ ВО Чувашская ГСХА, выражаю свое согласие быть официальным оппонентом по диссертации Борисова Николая Андреевича «Влияние системы обработки почвы и уровня минерального питания на урожайность озимой пшеницы в условиях светло-серых лесных почв Волго-Вятского региона» на соискание ученой степени кандидата сельскохозяйственных наук по специальности 06.01.01 – общее земледелие, растениеводство
Согласен на включение моих персональных данных в аттестационное дело и их дальнейшую обработку.

Доктор с.-х. н., профессор
кафедры земледелия, растениеводства, селекции и семеноводства
факультета биотехнологий и агрономии
ФГБОУ ВО Чувашская ГСХА

Л.Г. Шашкаров

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение
высшего образования «Чувашская государственная сельскохозяйственная
академия»
428003 Чувашская Республика, г. Чебоксары, ул. К. Маркса, д. 29.
Тел. 89379581220,
E-mail: leonid.shashkarow@yandex.ru.

Сведения

об официальном оппоненте по диссертационной работе Борисова Николая Андреевича «Влияние системы обработки почвы и уровня минерального питания на урожайность озимой пшеницы в условиях светло-серых лесных почв Волго-Вятского региона» на соискание ученой степени кандидата сельскохозяйственных наук по специальности 06.01.01 – общее земледелие, растениеводство

Фамилия Имя Отчество оппонента	Шашкаров Леонид Геннадьевич
Шифр и наименование специальности, по которым защищена диссертация	06.01.09 – растениеводство
Ученая степень и отрасль науки	доктор сельскохозяйственных наук
Ученое звание	профессор
Полное наименование организации, являющимися основным местом работы оппонента	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Чувашская государственная сельскохозяйственная академия»
Занимаемая должность	профессор кафедры «земледелия, растениеводства, селекции и семеноводства»
Почтовый индекс, адрес	428003 Чувашская Республика, г. Чебоксары, ул. К. Маркса, д. 29.
Телефон	89379581220
Адрес электронной почты	leonid.shashkarow@yandex.ru.
Список основных публикаций официального оппонента по теме диссертации в рецензируемых научных изданиях за последние 5 лет	<ol style="list-style-type: none">Шашкаров Л.Г. <u>Динамика элементов питания в зависимости от расчетных доз минеральных удобрений / Л.Г. Шашкаров, А.А. Самаркин // Вестник Казанского государственного аграрного университета.</u> – 2015. Т. 10. № 4. – С. 99-102.Шашкаров Л.Г. <u>Плотность сложения пахотного слоя почвы в зависимости от сорта и приемов основной обработки почвы / Л.Г. Шашкаров , А.П. Овчинников // Вестник Казанского государственного аграрного университета.</u> – 2016. Т. 11. – № 1. – С. 39-42.3. Григорьев К.В. Рост и развитие

поздних кормовых культур и донника /
К.В. Григорьев, Л.Г. Шашкаров //
Вестник Чувашской государственной
сельскохозяйственной академии. –
2017. – № 2 (2). – С. 13-16.

4. Ильин А.Н. Мониторинг физико-
механических показателей серой лесной
почвы в разных технологиях обработки в
условиях лесостепного агроландшафта /
А.Н. Ильин, Т.А.Ильина, Л.Г.
Шашкаров // Известия Санкт-
петербургского государственного
аграрного университета. – 2017. –
№ 3 (48). – С. 40-47.

5. Елисеев И. П.. Эффективность использования рого -копытного шрота и цеолитсодержащего трепела под пропашные культуры на светло-серых лесных почвах Елисеев И.П., Елисеева Л.В., Шашкаров Л.Г// Вестник Казанского ГАУ, Казань, № 2(44) 2017 С. 29-33.

6. Самаркин А .А.. Плотность сложения пахотного слоя почвы в зависимости от приемов обработки почвы, схемы посадки и способов посадки Самаркин А.А., Григорьев ЯМ., Л.Г. Шашкаров., Мефодьев Г. А. //Вестник Казанского ГАУ, Казань, № 1(43) 2017 С. 36-39.

7. Григорьев К. В. Влияние поздних кормовых культур на рост и развитие растений донника Григорьев К. В., Балыкин А. А., Л. Г. Шашкаров // Вестник Казанского ГАУ, Казань, № 2(44) 2017 С. 21-24

8. Григорьев К.В. Фотосинтетическая деятельность посевов донника второго года жизни Григорьев К.В., Л.Г. Шашкаров // Вестник Казанского ГАУ, Казань, № 4(47) 2017 С. 29-33.

9. Елисеев И.П. Нетрадиционные органические удобрения, их использование на серых лесных почвах Чувашии как элемент ресурсосбережения в земледелии . Елисеев И.П., Елисеева Л.В., Шашкаров Л.Г. // Вестник Бурятской ГСХА имени В.Р. Филиппова Улан –Удэ № 1(50) 2018 С. 23-29.

10. К.В. Григорьев. Продуктивность донника желтого второго года жизни в зависимости от поздних покровных культур К.В. Григорьев., Л.Г. Шашкаров // Вестник Бурятской государственной сельскохозяйственной академии имени В.Р. Филиппова № 4(49) 2017 С. 6-12

11. Мефодьев Г.А. Comparative assessment of varieties of the spring triticale Мефодьев Г.А., Шашкаров Л.Г., Семенов В.Г., Баймukanov Д.А., Карабаева Д.К// Вестник национальной академии наук Республики Казахстан Алматы №1 2019г.

Доктор сельскохозяйственных наук, профессор
кафедры земледелия, растениеводства,
селекции и семеноводства

Шашкаров Леонид Геннадьевич

