

Председателю диссертационного совета
Д 220.003.01 при Федеральном государственном
бюджетном образовательном учреждении выс-
шего образования «Башкирский государственны
аграрный университет»
профессору Хабирову Ильгизу Кавиевичу
от ведущего научного сотрудника, и.о. по управ-
лению отделом картофелеводства
ФГБНУ «Федеральный научный центр биологи-
ческих систем и агротехнологий Российской ака-
демии наук», доктора с.-х. наук, доцента
Мушинского Александра Алексеевича

Я, Мушинский Александр Алексеевич, доктор сельскохозяйственных на-
ук, ведущий научный сотрудник, и.о. по управлению отделом картофелеводства
ФГБНУ «Федеральный научный центр биологических систем и агротехнологий
Российской академии наук», выражаю свое согласие быть официальным оппо-
нентом по диссертации Шафеевой Элины Ильгизовны на тему «Влияние орга-
нических удобрений и орошения на урожайность и качество клубней картофеля
на чернозёме выщелоченном в Южной лесостепи Республики Башкортостан»,
представленной на соискание учёной степени кандидата сельскохозяйственных
наук по специальности 06.01.01 – общее земледелие, растениеводство, защита
которой состоится на заседании диссертационного совета Д 220.003.01 при
ФГБОУ ВО «Башкирский государственный аграрный университет».

Согласен на включение моих персональных данных в аттестационное де-
ло и их дальнейшую обработку.

Ведущий научный сотрудник, и.о. по
управлению отделом картофелеводства
ФГБНУ «Федеральный научный центр
биологических систем и агротехнологий
Российской академии наук»

А.А. Мушинский

ФГБНУ «Федеральный научный центр биологических систем и агротехнологий
Российской академии наук». 460000, г. Оренбург, ул. 9 Января, 29, тел. (3532)
434-641, факс (3532) 434-641, san2127@yandex.ru

Подпись А.А. Мушинского заверяю:
руководитель кадровой службы
ФГБНУ «Федеральный научный центр
биологических систем и агротехнологий
Российской академии наук»



С.А. Александрова

Сведения

об официальном оппоненте по диссертационной работе Шафеевой Элины Ильгизовны на тему «Влияние органических удобрений и орошения на урожайность и качество клубней картофеля на чернозёме выщелоченном в Южной лесостепи Республики Башкортостан», представленной на соискание учёной степени кандидата сельскохозяйственных наук по специальности 06.01.01 – общее земледелие, растениеводство

Фамилия Имя Отчество оппонента	Мушинский Александр Алексеевич
Шифр и наименование специальности, по которым защищена диссертация	06.01.01 – общее земледелие, растениеводство
Ученая степень и отрасль науки	Доктор сельскохозяйственных наук
Ученое звание	Доцент
Полное наименование организации, являющейся основным местом работы оппонента	Федеральное государственное бюджетное научное учреждение «Федеральный научный центр биологических систем и агротехнологий Российской академии наук»
Занимаемая должность	Ведущий научный сотрудник, и.о. по управлению отделом картофелеводства
Почтовый индекс, адрес	460000, г. Оренбург, ул. 9 Января, 29
Телефон	(3532) 434-641, факс (3532) 434-641
Адрес электронной почты	san2127@yandex.ru
Список основных публикаций официального оппонента по теме диссертации в рецензируемых научных изданиях в последние 5 лет	<p>1. Мушинский А.А., Аминова Е.В., Дергилева Т.Т., Ковалёва Ф.Ф. Агробиологические особенности нового сорта картофеля Браслет в условиях степной и лесостепной зонах Южного Урала Известия ОГАУ. – 2017. – № 6.(68) – С.249-252</p> <p>2. Мушинский А.А., Аминова Е.В., Герасимова Е.В. Подбор сортов картофеля для почвенно-климатических условий степной зоны Южного Урала Ж. Достижения науки и техники АПК. 2017. Т.31. №4. С. 51-55</p> <p>3. Мушинский А.А., Аминова Е.В., Герасимова Е.В. Пластичность сортов картофеля в степной зоне Урала</p>

Ж. Известия Самарской государственной сельскохозяйственной академии 2016. - № 3. С. 20-23

4. Кружилин И.П., Дубенок Н.Н., Мушинский А.А., Несват А.П. Эффективность возделывания картофеля при орошении в степной зоне Урала Ж. Доклады Российской академии сельскохозяйственных наук. – 2015.-1-2. – С. 22-26

5. Мушинский А.А., Аминова Е.В., Дергилова Т.Т. Морфологическая и хозяйственно-ценная характеристики нового сорта картофеля для орошаемых условий в степной зоне Южного Урала – Кавалер Известия ОГАУ. – 2017. – № 5.(67) – С.214-216.

Ведущий научный сотрудник, и.о. по управлению отделом картофелеводства ФГБНУ «Федеральный научный центр биологических систем и агротехнологий Российской академии наук»



А.А. Мушинский

Подпись А.А. Мушинского заверяю:
 Руководитель кадровой службы
 ФГБНУ «Федеральный научный центр биологических систем и агротехнологий Российской академии наук»



С.А. Александрова