



## СВЕДЕНИЯ

об официальном оппоненте по диссертации Ивенина Алексея Валентиновича «Научно-практическое обоснование адаптации и оптимизации технологии возделывания картофеля в Волго-Вятском регионе» на соискании ученой степени доктора сельскохозяйственных наук по специальности 06.01.01 – общее земледелие, растениеводство

Фамилия, имя, отчество	Мушинский Александр Алексеевич
Гражданство	РФ
Ученая степень (с указанием специальности научных работников, по которой защищена диссертация)	Доктор сельскохозяйственных наук, 06.01.09 - Растениеводство; 06.01.02 - Мелиорация, рекультивация и охрана земель.
Ученое звание (по кафедре, специальности)	Доцент по специальности
Основное место работы:	
Полное наименование организации в соответствии с уставом	Федеральное государственное бюджетное научное учреждение «Федеральный научный центр биологических систем и агротехнологий Российской академии наук»
Наименование подразделения	Отдел картофелеводства
Должность	Заведующий отделом
Публикации по специальности 06.01.01 (4-5 публикаций за последние пять лет, в том числе обязательно указание публикаций за последние три года)	
1.	Мушинский А.А., Аминова Е.В., Саудабаева А.Ж. Основные результаты изучения сортов картофеля столового назначения в Оренбуржье // Известия Самарской государственной сельскохозяйственной академии. 2019. № 2-4. С. 15-20.
2.	Мушинский А.А., Аминова Е.В., Герасимова Е.В. Подбор сортов картофеля для почвенно-климатических условий степной зоны Южного Урала // Достижения науки и техники АПК. 2017. Т. 31. № 4. С. 51-54.
3.	Мушинский А.А., Аминова Е.В., Герасимова Е.В. Подбор сортов картофеля для почвенно-климатических условий степной зоны Южного Урала // Достижения науки и техники АПК. 2017. Т. 31. № 4. С. 51-54.
4.	Горбунов А.К., Васильев А.А., Мушинский А.А. Урожайность и качество клубней картофеля в зависимости от срока и глубины посадки // АПК

	России. 2017. Т. 24. № 2. С. 322-328.
5.	Дубенок Н.Н., Мушинский А.А., Васильев А.А., Герасимова Е.В. Технологии возделывания картофеля в степной и лесостепной зонах Южного Урала в условиях орошения // <u>Достижения науки и техники АПК</u> . 2016. Т. 30. № 7. С. 71-74.

Официальный оппонент



08.08.2018г.

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



 С.А. Александрова