# Сведения об официальном оппоненте

## Мушинский Александр Алексеевич

Ученая степень:	Доктор сельскохозяйственных наук
	(специальность по защите кандидатской
	диссертации 06.01.09 – растениеводство,
	сельскохозяйственные науки)
Ученое звание:	Доцент
Академическое звание:	-
Место работы:	Оренбургская опытная станция садоводства и
	виноградарства – филиал Федерального
	государственного бюджетного научного
	учреждения «Федеральный научный
	селекционно-технологический центр
	садоводства и питомниководства»
Контактный телефон:	89058193592
Адрес электронной	San2127@yandex.ru
почты	
Список основных	1. ВЛИЯНИЕ БИОСТИМУЛЯТОРОВ НА
публикаций оппонента по	SOLANUMTUBEROSUM L. COPTA
теме диссертации в	"КАВАЛЕР" В ЗАСУШЛИВЫХ УСЛОВИЯХ
рецензируемых научных	ОРЕНБУРГСКОГО ПРЕДУРАЛЬЯ Мушинский
изданиях:	А.А., Саудабаева А.Ж., Фомин С.Д., Васильева
	Т.Н. Известия Нижневолжского
	агроуниверситетского комплекса: Наука и
	высшее профессиональное образование. 2022. № 3 (67). С. 111-117.
	https://www.elibrary.ru/item.asp?id=49892611
	2. ИЗУЧЕНИЕ ПЕРСПЕКТИВНЫХ
	СЕЛЕКЦИОННЫХ ГИБРИДОВ КАРТОФЕЛЯ
	ДЛЯ ОРОШАЕМЫХ УСЛОВИЙ СТЕПНОЙ
	ЗОНЫ ОРЕНБУРГСКОЙ ОБЛАСТИ Мушинский
	А.А., Саудабаева А.Ж., Тюриков Д.А., Пронько
	Н.А. Аграрный научный журнал. 2022. № 12. С.
	46-49.
	https://www.elibrary.ru/item.asp?id=49928065
	3. ВЛИЯНИЕ БИОСТИМУЛЯТОРОВ НА
	SOLANUMTUBEROSUM L. COPTA
	"КАВАЛЕР" В ЗАСУШЛИВЫХ УСЛОВИЯХ
	ОРЕНБУРГСКОГО ПРЕДУРАЛЬЯ Мушинский
	А.А., Саудабаева А.Ж., Фомин С.Д., Васильева
	Т.Н. Известия Нижневолжского
	агроуниверситетского комплекса: Наука и
	высшее профессиональное образование. 2022. №

3 (67). C. 111-117.

https://www.elibrary.ru/item.asp?id=49892611

- 4. НОВЫЙ СОРТ СТОЛОВОГО НАЗНАЧЕНИЯ КАШТАК Дергилева Т.Т., Мушинский А.А., Аминова Е.В. Известия Оренбургского государственного аграрного университета. 2018. № 6 (74). С. 43-45.
- https://www.elibrary.ru/item.asp?id=36716411
- 5. ОЦЕНКА ГИБРИДОВ КАРТОФЕЛЯ В ОРОШАЕМЫХ УСЛОВИЯХ СТЕПНОЙ ЗОНЫ ОРЕНБУРГСКОГО ПРЕДУРАЛЬЯ Аминова Е.В., Мушинский А.А., Васильев А.А., Дергилева Т.Т. Животноводство и кормопроизводство. 2018. Т. 101. № 3. С. 144-150.

#### https://www.elibrary.ru/item.asp?id=36293475

6. ОПТИМИЗАЦИЯ ПРИЁМОВ ВОЗДЕЛЬВАНИЯ СОРТОВ КАРТОФЕЛЯ СПИРИДОН И РЕД СКАРЛЕТТ В ОРОШАЕМЫХ УСЛОВИЯХ СТЕПНОЙ ЗОНЫ ОРЕНБУРГСКОГО ПРЕДУРАЛЬЯ Мушинский А.А., Аминова Е.В., Герасимова Е.В., Пашинина Т.А. Животноводство и кормопроизводство. 2018. Т. 101. № 3. С. 118-125.

#### https://www.elibrary.ru/item.asp?id=36293472

7. ПОДБОР СОРТОВ КАРТОФЕЛЯ ДЛЯ ПОЧВЕННО-КЛИМАТИЧЕСКИХ УСЛОВИЙ В ОРЕНБУРГСКОЙ ОБЛАСТИ НА ОРОШЕНИИ Мушинский А.А., Аминова Е.В., Саудабаева А.Ж. Известия Нижневолжского агроуниверситетского комплекса: Наука и высшее профессиональное образование. 2019. № 2 (54). С. 105-112.

#### https://www.elibrary.ru/item.asp?id=41374326

8. УСТОЙЧИВОСТЬ ГИБРИДОВ КАРТОФЕЛЯ К ПАТОГЕНАМ В ОРОШАЕМЫХ УСЛОВИЯХ СТЕПНОЙ ЗОНЫ ОРЕНБУРГСКОГО ПРЕДУРАЛЬЯ Мушинский А.А., Аминова Е.В., Дергилева Т.Т. Известия Нижневолжского агроуниверситетского комплекса: Наука и высшее профессиональное образование. 2018. № 4 (52). С. 103-108.

### https://www.elibrary.ru/item.asp?id=37001527

9. ПРОДУКТИВНОСТЬ СЕЛЕКЦИОННЫХ ГИБРИДОВ КАРТОФЕЛЯ В ОРОШАЕМЫХ УСЛОВИЯХ СТЕПНОЙ ЗОНЫ ЮЖНОГО

УРАЛА Мушинский A.A., E.B., Аминова Дергилева T.T. Известия Нижневолжского агроуниверситетского комплекса: Наука высшее профессиональное образование. 2018. № 3 (51). C. 123-127. https://www.elibrary.ru/item.asp?id=36600047 10. НОВЫЙ ВЫСОКОПРОДУКТИВНЫЙ СОРТ КАРТОФЕЛЯ 3AXAP ДЛЯ ОРОШАЕМЫХ **УСЛОВИЙ** СТЕПНОЙ ОРЕНБУРГСКОГО ПРЕДУРАЛЬЯ Мушинский А.А., Аминова Е.В., Дергилева Т.Т. Известия государственного Оренбургского аграрного университета. 2018. № 5 (73). С. 114-116. https://www.elibrary.ru/item.asp?id=36394604 СОВЕРШЕНСТВОВАНИЕ ПРИЁМОВ КАРТОФЕЛЯ **COPTOB** ВОЗДЕЛЫВАНИЯ НЕВСКИЙ АРРОУ В ОРОШАЕМЫХ СТЕПНОЙ УСЛОВИЯХ ЗОНЫ ОТОНЖО УРАЛА Герасимова E.B., Аминова Мушинский A.A. Известия Оренбургского государственного аграрного университета. 2018.  $N_{\underline{0}}$ (73).C. 105-107. https://www.elibrary.ru/item.asp?id=36394601 РАЗРАБОТКА ОСНОВНЫХ ПРИЁМОВ АГРОТЕХНИЧЕСКИХ ВОЗДЕЛЫВАНИЯ КАРТОФЕЛЯ ОРОШАЕМЫХ УСЛОВИЯХ СТЕПНОЙ ЗОНЫ ЮЖНОГО УРАЛА Мушинский А.А., Аминова Е.В., Дорохина О.А., Мушинская Н.И. Известия Оренбургского государственного аграрного университета. 2018. № 4 (72). С. 115-118. https://www.elibrary.ru/item.asp?id=35553582