

МИНИСТЕРСТВО СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА РФ  
ДЕПАРТАМЕНТ НАУЧНО-ТЕХНОЛОГИЧЕСКОЙ  
ПОЛИТИКИ И ОБРАЗОВАНИЯ  
Федеральное государственное бюджетное  
образовательное учреждение высшего образования  
«Донской государственный аграрный  
университет»  
(ФГБОУ ВО Донской ГАУ)  
346493, Ростовская область, Октябрьский район,  
пос.Персиановский, ул.Кривошлыкова, 24  
Тел/факс (86360)3-61-50

[www.dongau.ru](http://www.dongau.ru). Email: [dongau@mail.ru](mailto:dongau@mail.ru)

12.03.2020 № 437

на № \_\_\_\_\_

Председателю  
диссертационного совета  
Д 220.062.03 при ФГБОУ ВО  
«Ставропольский государственный  
аграрный университет», доктору  
сельскохозяйственных наук  
профессору Дридигеру В.К.

Я, Авдеенко Алексей Петрович, доктор сельскохозяйственных наук, заведующий кафедрой земледелия и технологии хранения растениеводческой продукции ФГБОУ ВО «Донской государственный аграрный университет», даю свое согласие выступить официальным оппонентом по диссертации Симатина Тихона Викторовича на тему: «Эффективность комплексных физиологически активных веществ на посевах озимой пшеницы в зоне неустойчивого увлажнения Ставропольского края», представленной в диссертационный совет Д 220.062.03 при ФГБОУ ВО «Ставропольский государственный аграрный университет» на соискание ученой степени кандидата сельскохозяйственных наук по специальности 06.01.01 – общее земледелие, растениеводство.

Ученая степень: доктор сельскохозяйственных наук.

Ученое звание: доцент

Диплом доктора наук: ДДН № 013370

Год присуждения: 02 апреля 2010 г., приказ № 14д/61

Специальность: 06.01.01 – общее земледелие, 06.01.09 – растениеводство.


Наименование учреждения: федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Донской государственный аграрный университет», кафедра земледелия и технологии хранения растениеводческой продукции, заведующий кафедрой.

Почтовый адрес: 346493, Ростовская область, Октябрьский район, п. Персиановский, улица Кривошлыкова 24.

Телефон: 8-8636036150, 8-9287776652

E-mail: [dongau@mail.ru](mailto:dongau@mail.ru); [awdeenko@mail.ru](mailto:awdeenko@mail.ru)

Список основных публикаций по теме диссертации в рецензируемых научных изданиях за последние 5 лет прилагается.

Заведующий кафедрой земледелия и технологии хранения растениеводческой продукции ФГБОУ ВО Донской ГАУ доктор сельскохозяйственных наук, доцент  Авдеенко Алексей Петрович

Подпись заведующего кафедрой земледелия и технологии хранения растениеводческой продукции ФГБОУ ВО Донской ГАУ доктора сельскохозяйственных наук, доцента Авдеенко Алексея Петровича «удостоверяю»:

Учёный секретарь Учёного совета ФГБОУ ВО Донской ГАУ, доцент

Г.Е. Мажуга

12.03.2020 г.



## СПИСОК

основных публикаций в рецензируемых научных изданиях заведующего кафедрой земледелия и технологии хранения растениеводческой продукции ФГБОУ ВО Донской ГАУ доктора сельскохозяйственных наук, доцента Авдеенко А.П. по тематике диссертации Симатина Тихона Викторовича на тему: «Эффективность комплексных физиологически активных веществ на посевах озимой пшеницы в зоне неустойчивого увлажнения Ставропольского края», представленной на соискание ученой степени кандидата сельскохозяйственных наук по специальности 06.01.01 – общее земледелие, растениеводство.

1. Авдеенко А.П., Дудник В.В. Эффективность применения листовых подкормок на кукурузе // АгроЭкоИнфо. – 2019, №2. – [http://agroeco.info.narod.ru/journal/STATYI/2019/2/st\\_231.doc](http://agroeco.info.narod.ru/journal/STATYI/2019/2/st_231.doc).

2. Авдеенко А.П., Прокопченко В.Г. Влияние агрохимикатов на продуктивность подсолнечника // АгроЭкоИнфо. – 2019, №2. – [http://agroeco.info.narod.ru/journal/STATYI/2019/2/st\\_230.doc](http://agroeco.info.narod.ru/journal/STATYI/2019/2/st_230.doc).

3. Авдеенко А.П. Повышение продуктивности подсолнечника при использовании биологических препаратов отечественного производства // АгроЭкоИнфо. – 2018, №3. – [http://agroeco.info.narod.ru/journal/STATYI/2018/3/st\\_348.doc](http://agroeco.info.narod.ru/journal/STATYI/2018/3/st_348.doc).

4. Авдеенко А.П. Повышение продуктивности кукурузы при биологизации её производства // АгроЭкоИнфо. – 2018, №3. – [http://agroeco.info.narod.ru/journal/STATYI/2018/3/st\\_323.doc](http://agroeco.info.narod.ru/journal/STATYI/2018/3/st_323.doc).

5. Авдеенко А.П. Влияние листовых и корневых подкормок на продуктивность кукурузы на зерно / А.П. Авдеенко, И.А. Авдеенко // Международный научно-исследовательский журнал. № 11 (42). Часть 6. Декабрь. 2015. -С. 44-46.

DOI: 10.18454/IRJ.2015.42.196

<http://agris.fao.org/agris-search/search.do?recordID=RU2016H13726>

6. Авдеенко А.П. Продуктивность озимой пшеницы в зависимости от нормы высева и обработки биопрепаратами в условиях Ростовской области / А.П. Авдеенко // Международный научно-исследовательский журнал. 2015. № 10-3 (41). С. 12-14.

DOI 10.18454/IRJ.2015.41.009

<http://agris.fao.org/agris-search/search.do?recordID=RU2016H12346>

7. Авдеенко А.П. Влияние удобрений и стимуляторов роста на влагообеспеченность посевов и продуктивность сортов озимой пшеницы / А.П. Авдеенко // Международный научно-исследовательский журнал. 2015. № 8-4 (39). С. 6-9.

<http://agris.fao.org/agris-search/search.do?recordID=RU2015H10816>

8. Авдеенко А.П. Влияние современных стимуляторов роста на продуктивность ярового ячменя в условиях Ростовской области / А.П. Авдеенко // Международный научно-исследовательский журнал. 2015. № 7-2 (38). С. 103-106.

<http://agris.fao.org/agris-search/search.do?recordID=RU2015H10461>

9. Авдеенко А.П., Черненко В.В., Шестов И.Н., Горячев В.П.,  
Бочарников А.И. Возделывание озимой пшеницы на основе  
ресурсосберегающих технологий в зоне рискованного земледелия //  
АгроЭкоИнфо, 2015, № 4,  
[http://agroecoinfo.narod.ru/journal/STATYI/2015/4/st\\_18.doc](http://agroecoinfo.narod.ru/journal/STATYI/2015/4/st_18.doc)

заведующий кафедрой земледелия и технологии хранения растениеводческой  
продукции ФГБОУ ВО Донской ГАУ, доктор сельскохозяйственных наук,  
доцент

А.П. Авдеенко

Список верен: Учёный секретарь Учёного совета ФГБОУ ВО Донской ГАУ,  
доцент



Г.Е. Мажуга

12.03.2020 г.