

Председателю диссертационного
совета Д 220.043.04 на базе
ФГБОУ ВО «Российский
государственный аграрный
университет – МСХА имени
К.А. Тимирязева»

Сведения об официальном оппоненте

Лапина Валентина Васильевна, доктор сельскохозяйственных наук, доцент, профессор кафедры почвоведения агрохимии и земледелия, Федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Национальный исследовательский Мордовский государственный университет им. Н.П. Огарёва» Министерства образования и науки, по диссертационной работе Акимова Тима Артемовича на тему «Развитие грибных болезней и защита зерновых культур при разных технологиях возделывания в ЦР НЧЗ», представленной на соискание ученой степени кандидата сельскохозяйственных наук по специальности 06.01.07 – защита растений.

Направления научной работы: изучение биологии и экологии возбудителей корневых гнилей и некоторых других болезней зерновых культур, поиск и совершенствование путей их защиты.

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

1. Лапина, В.В. Сравнительная эффективность протравителей семян в борьбе с корневыми гнилями яровой пшеницы / В.В. Лапина, А.И. Силаев // Аграрный научный журнал. – 2016. – №1. – С. 14-17

2. Лапина, В.В. Применение протравителей и фунгицидов против корневых гнилей и пятнистостей яровой пшеницы / В.В. Лапина, Н.В.

Смолин, Н.С. Жемчужина // Аграрный научный журнал – 2016. – №3. – С. 29-33

3. Лапина, В.В. Этиология корневых гнилей и пятнистостей ячменя в условиях южной части центрального Нечерноземья / В.В. Лапина, Н.В. Смолин, Н.С. Жемчужина, А.П. Овчинников // Вестник Алтайского государственного университета – 2014. – №3. – С.34-39

4. Лапина, В.В. Влияние инфицированности семян на формирование урожайности зерна яровой пшеницы / В.В. Лапина, Н.В. Смолин, Н.А. Перов, И.А. Дмитриенко, А.А. Ерофеев // Достижения науки и техники АПК. – 2012. – № 3. – С. 30-32

5. Лапина, В.В. Влияние биопрепаратов на патогенез корневых гнилей и урожайность ячменя / В.В. Лапина, М.С. Ефимова // Аграрный научный журнал. – 2012. – №8. – С. 18-21

6. Лапина В.В., Смолин Н.В., Васильева А.В. Влияние способов обработки почвы на развитие корневых гнилей в посевах яровой пшеницы // Аграрный научный журнал, №6. – 2012 – С. 32–35

7. Лапина В.В. Поражение ячменя корневой гнилью в зависимости от срока посева // Аграрный научный журнал, №2. – 2012. – С. 38-38



В.В. Лапина

«16» сентября 2016 г.



ФАНО РОССИИ
Федеральное государственное
бюджетное учреждение науки
Главный ботанический сад им. Н.В. Цицина
Российской академии наук
(ГБС РАН)

Ботаническая ул., д. 4, Москва 127276
Тел.: (499) 977-91-45, факс: (499) 977-91-72
www.gbsad.ru; e-mail: info@gbsad.ru
ОКПО 02698795, ОГРН 1027739758892
ИНН/КПП 7715038478/771501001

Председателю диссертационного
совета Д 220.043.04 на базе ФГБОУ ВО
"Российский государственный
аграрный университет – МСХА имени
К.А. Тимирязева

07.10.2016 № 12511/6524-529

На _____
№ _____ от _____

Сведения об официальном оппоненте

Ткаченко Олег Борисович, доктор биологических наук, старший научный сотрудник, заведующий отделом защиты растений ФАНО России Федерального государственного бюджетного учреждения науки Главный Ботанический Сад им. Н.В. Цицина Российской Академии Наук (ГБС РАН) по диссертационной работе Акимова Тима Артемовича на тему «Развитие грибных болезней и защита зерновых культур при разных технологиях возделывания в ЦР НЧЗ», представленной на соискание ученой степени кандидата сельскохозяйственных наук по специальности 06.01.07 – защита растений.

Направления научной работы: изучение биологии низкотемпературных грибов – возбудителей болезней инфекционного выпадения.

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

1. Ткаченко, О.Б. Снежные плесени: развитие представлений и способы защиты растений / О.Б. Ткаченко, А.В. Овсянкина, А.Г. Щуковская // Сельскохозяйственная биология. – 2015. – Т. 50. – №1. – С. 16-29.

