

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

Я, Кулинич Роман Алексеевич, кандидат сельскохозяйственных наук, заведующий лабораторией семеноводства и сортоизучения новых генотипов ФГБУН «Научно-исследовательский институт сельского хозяйства Крыма», 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: кандидат сельскохозяйственных наук.

Ученое звание: –

Диплом кандидата наук: КДН № 043297

Год присуждения: 07 мая 2018., приказ № №494/нк-26

Специальность: 06.01.01 – общее земледелие, растениеводство

Наименование учреждения: ФГБУН «Научно-исследовательский институт сельского хозяйства Крыма», лаборатория семеноводства и сортоизучения новых генотипов, заведующий лабораторией.

Почтовый адрес: 297007 Республика Крым, Красногвардейский район, с. Александровка, пер. Тракторный, 1.

Телефон: +7-978-8087002

E-mail: roman_kulinich@mail.ru

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

Кандидат с.-х. наук

Р.А. Кулинич

Подпись Р.А. Кулинича заверяю:

*Населения отдела учета, кадровой
и антикоррупционной работы*



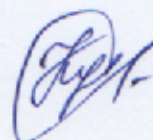
А.Г. Волна

СПИСОК

основных публикаций в рецензируемых научных изданиях кандидата с.-х. наук Кулинича Р.А. 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. Высокопродуктивные растительно-микробные системы в агроценозах бобовых культур / Е.Л.Турина, С.В.Дидович, Р.А.Кулинич // Доклады Российской академии сельскохозяйственных наук. 2015. № 3. С. 28-30.
2. Применение биопрепаратов при выращивании гороха, чины, чечевицы и сои для формирования высокопродуктивных агроценозов в Крыму / Е.Л.Турина, Р.А.Кулинич / Аграрная Россия. 2015. № 1. С. 14-16.
3. Влияние микробных препаратов на микробиологические процессы в ризосфере зернобобовых культур / Е.Л.Турина, С.В.Дидович, Р.А.Кулинич // Аграрная Россия. 2015. № 4. С. 39-42.
4. Применение полифункциональных биопрепаратов при выращивании бобовых культур в Крыму / Е.Л.Турина, С.В.Дидович, Р.А.Кулинич / Земледелие. 2015. № 2. С. 31-33.
5. Биологизация технологий выращивания бобовых культур / Е.Л.Турина, С.В.Дидович, С.Ф.Абдурашитов, Р.А.Кулинич // Вестник Брянской государственной сельскохозяйственной академии. 2015. № 1. С. 33-37.

Кандидат с.-х. наук
10.03.2020г.



Р.А. Кулинич

Список верен: Ученый секретарь Федерального государственного бюджетного учреждения науки «Научно-исследовательский институт сельского хозяйства Крыма», кандидат биологических наук.



Е.Ф. Мягих