

Председателю диссертационного совета
Д 006.029.01 на базе ФГБНУ
«Всероссийский научно-
исследовательский институт агрохимии
Имени Д.Н. Прянишникова»
академику РАН В.Г. Сычеву

Сведения об официальном оппоненте

Старовойтова Оксана Анатольевна, доктор сельскохозяйственных наук (по специальности 05.20.01- Технологии и средства механизации сельского хозяйства, 2020г.), главный научный сотрудник отдела технологии и инновационных проектов ФГБНУ «ФИЦ картофеля им. А.Г. Лорха», по диссертационной работе Чуриловой Вероники Вячеславовны «Влияние наночастиц на основе меди в качестве микроэлементного удобрения на рост и развитие свеклы и моркови», представленной на соискание ученой степени кандидата биологических наук по специальности 06.01.04 – агрохимия, за последние пять лет имею в рецензируемых журналах следующие публикации:

1. Старовойтова О.А. Выращивание картофеля и топинамбура с применением микроэлементов / В.И. Старовойтов, А.А. Манохина, В.А. Чайка // Вестник ИрГСХА. 2022. № 108. С. 41-52.

2. Старовойтова О.А. Влияние микроэлементов в хелатной форме при выращивании клубнеплодов картофеля и топинамбура / В.И. Старовойтов, А.А. Манохина, В.А. Чайка, Ж.Ж. Аллаяров // Вестник Воронежского государственного аграрного университета. 2021. Т. 14. № 1 (68). С. 61-70.

3. Старовойтова О.А. Применение микроэлементов при выращивании картофеля – предпосылки использования дронов / В.И. Старовойтов, О.А. Старовойтова, А.А. Манохина, Н.Э. Шабанов, В.А. Чайка // Агроинженерия. – 2021. – №4(104). – С. 14-20.

4. Старовойтова О.А. Зависимость продуктивности картофеля и параметров почвы от предшественника после консервации топинамбуром / В.И. Старовойтов, Н.Э. Шабанов, А.А. Манохина // Земледелие. 2020. № 4. С. 16-18.

5. Старовойтова О.А. Создание устойчивой среды при выращивании картофеля / В.И. Старовойтов, А.А. Манохина, В.А. Чайка // Агроинженерия. 2020. № 5 (99). С. 15-20.

6. Старовойтова О.А. Применение биологически активных полифункциональных полимерных соединений при возделывании картофеля / Н.Э. Шабанов, О.С. Хутинаев, О.А. Старовойтова, А.А. Манохина // Вестник Федерального государственного образовательного учреждения высшего профессионального образования "Московский государственный агроинженерный университет имени В.П. Горячкина". 2019. № 3 (91). С. 45-50.

7. Старовойтова О.А. Оптический полевой мониторинг в оригинальном картофелеводстве/ В.И. Старовойтов, О.А. Старовойтова, В.И. Балабанов, А.А. Манохина // Наука в центральной России. 2019. № 6 (42). С. 91-99.

8. Старовойтова О.А. Влияние средовых факторов со снижением пестицидной нагрузки на формирование урожая картофеля / О.А. Старовойтова, В.И. Старовойтов, А.А. Манохина, Ю.П. Бойко, Ю.А. Масюк // Вестник Федерального государственного образовательного учреждения высшего профессионального образования "Московский государственный агроинженерный университет имени В.П. Горячкина". 2019. № 2 (90). С. 30-34.

9. Старовойтова О.А. Влияние водных абсорбентов на урожайность картофеля и содержание влаги в почве / О.А. Старовойтова // Вестник Федерального государственного образовательного учреждения высшего профессионального образования "Московский государственный агроинженерный университет имени В.П. Горячкина". 2018. № 2 (84). С. 12-18.

10. Старовойтова О.А. На пути к органическому картофелю / О.А. Старовойтова В.И. , Старовойтов, А.А. Манохина, Н.В. Воронов, Х.Н. Насибов // Известия Международной академии аграрного образования. 2018. № 41-2. С. 91-97.

11. Старовойтова О.А. Влияние органического гранулированного удобрения и росторегуляторов на качество клубней картофеля / О.А. Старовойтова, В.И. Старовойтов, А.А. Манохина // Аграрный вестник Верхневолжья. 2018. № 2 (23). С. 15-20.

Главный научный сотрудник отдела технологии
и инновационных проектов
ФГБНУ «Федеральный исследовательский
центр картофеля имени А.Г. Лорха»,
доктор сельскохозяйственных наук

Старовойтова Оксана Анатольевна

Полное название организации: Федеральное государственное бюджетное научное учреждение «Федеральный исследовательский центр картофеля имени А.Г. Лорха» (ФГБНУ «ФИЦ картофеля имени А.Г. Лорха»)
Почтовый адрес: 140051, Московская область, г. Люберцы, д.п. Красково, ул. Лорха, д. 23, литер В.
Телефон: 8 (498) 645-03-03 E-mail: coordinazia@mail.ru
Официальный сайт организации: <http://lorchinstitute.ru>

Подпись Старовойтовой Оксаны Анатольевны удостоверяю
Ученый секретарь
ФГБНУ «ФИЦ картофеля
имени А.Г. Лорха», к.ф.н.
«23» июня 2022 г.



Аршин Константин Валерьевич