

Сведения об официальном оппоненте Охлопковой Полине Петровне

<i>Ученая степень:</i>	Доктор сельскохозяйственных наук (специальности по защите докторской диссертации: 06.01.05 – Селекция и семеноводство сельскохозяйственных растений, 06.01.09 – Растениеводство)
<i>Ученое звание:</i>	Отсутствует
<i>Академическое звание:</i>	Член Академии наук Республики Саха (Якутия)
<i>Место работы:</i>	Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Федеральный исследовательский центр «Якутский научный центр Сибирского отделения Российской академии наук» обособленное подразделение Якутский научно-исследовательский институт сельского хозяйства имени М.Г. Сафронова, главный научный сотрудник лаборатории картофелеводства и агроэкологии
<i>Контактный телефон:</i>	Отсутствует
<i>Адрес электронной почты:</i>	polina.petrovna.2020@bk.ru
<i>Список основных публикаций оппонента по теме диссертации в рецензируемых научных изданиях:</i>	<ol style="list-style-type: none"> 1. Охлопкова, П.П. Оценка хозяйственных признаков районированных сортов и перспективных гибридов картофеля / П.П. Охлопкова, Н.С. Яковлева, С.П. Ефремова // Международный сельскохозяйственный журнал. – 2021. – № 1(379). – С. 39-42. 2. Яковлева, Н.С. Селекция картофеля в условиях Якутии / Н.С. Яковлева, П.П. Охлопкова, С.П. Ефремова // Аграрная наука. – 2021. – № 1. – С. 81-84. 3. Охлопкова, П.П. Оценка перспективных гибридов картофеля для условий Якутии / П.П. Охлопкова, Н.С. Яковлева, С.П. Ефремова // Аграрная Россия. – 2021. – № 1. – С. 8-11. 4. Охлопкова, П.П. Продуктивность и качество перспективных гибридов картофеля / П.П. Охлопкова, Н.С. Яковлева, С.П. Ефремова // Международный сельскохозяйственный журнал. – 2020. – № 5(377). – С. 42-44. 5. Яковлева, Н.С. Продуктивность и экологическая пластичность сортов картофеля местной и инорайонной селекции в условиях Якутии / Н.С. Яковлева, П.П. Охлопкова, С.П. Ефремова // Научная жизнь. – 2020. – Т. 15. – № 10(110). – С. 1333-1341. 6. Охлопкова, П.П. Фитосанитарный мониторинг посадок картофеля в условиях Центральной Якутии / П.П. Охлопкова, Н.С. Яковлева, А.В. Протопопова // Научная жизнь. – 2020. – Т. 15. – № 12(112). – С. 1606-1612. 7. Охлопкова, П.П. Оценка гибридов картофеля в конкурсном испытании (Якутия, 2017-2018 гг.) / П.П. Охлопкова, Н.С. Яковлева, С.П. Ефремова //

- Вестник Дальневосточного отделения Российской академии наук. – 2019. – № 3(205). – С. 59-63.
8. Борисова, Д.В. Агроэнергетическая эффективность и экономическая оценка возделывания сидеральных удобрений в картофельно-кормовом севообороте / Д.В. Борисова, Ф.В. Николаева, П.П. Охлопкова // Международный сельскохозяйственный журнал. – 2019. – № 6. – С. 17-19.
 9. Охлопкова, П.П. Оценка гибридов картофеля в конкурсном испытании (Якутия, 2017-2018 гг.) / П.П. Охлопкова, Н.С. Яковлева, С.П. Ефремова // Вестник Дальневосточного отделения Российской академии наук. – 2019. – № 3(205). – С. 59-63.
 10. Охлопкова, П.П. Селекционная работа по выведению новых сортов картофеля в условиях Центральной Якутии / П.П. Охлопкова, Н.С. Яковлева, С.П. Ефремова // Аграрный научный журнал. – 2019. – № 8. – С. 29-33.
 11. Okhlopkova, P.P. Main results on potato selection in Yakutia / P.P. Okhlopkova, N.S. Yakovleva, S.P. Efremova // International Agricultural Journal. – 2019. – Т. 62. – № 1. – С. 3.
 12. Okhlopkova, P.P. Assessment of potato hybrids in competition test / P.P. Okhlopkova, N.S. Yakovleva, S.P. Efremova // International Agricultural Journal. – 2019. – Vol. 62. – No 2. – P. 3.
 13. Охлопкова, П.П. Изучение гибридов картофеля в селекционных питомниках / П.П. Охлопкова, Н.С. Яковлева, С.П. Ефремова // Международный сельскохозяйственный журнал. – 2018. – № 6. – С. 76-77.
 14. Николаева, Ф.В. Применение биологических препаратов против ризоктониоза картофеля в условиях Якутии / Ф.В. Николаева, П.П. Охлопкова, Д.В. Борисова // Тенденции развития науки и образования. – 2018. – № 42-3. – С. 63-66.
 15. Охлопкова, П.П. Создание и оценка гибридов картофеля в условиях Центральной Якутии / П.П. Охлопкова, Н. Яковлева, С.П. Ефремова // Тенденции развития науки и образования. – 2018. – № 42-3. – С. 66-69.