

**Сведения об официальном оппоненте
Аниськове Николае Ивановиче**

<i>Ученая степень:</i>	Доктор сельскохозяйственных наук (специальность по защите докторской диссертации 06.01.05 – селекция и семеноводство сельскохозяйственных растений)
<i>Ученое звание:</i>	Старший научный сотрудник
<i>Академическое звание:</i>	Отсутствует
<i>Место работы:</i>	Федеральное государственное бюджетное научное учреждение «Федеральный исследовательский центр Всероссийский институт генетических ресурсов растений имени Н.И. Вавилова», старший научный сотрудник отдела генетических ресурсов овса, ржи и ячменя
<i>Контактный телефон:</i>	+7(812)571-00-14
<i>Адрес электронной почты:</i>	isafonova@vir.nw.ru
<i>Список основных публикаций оппонента по теме диссертации в рецензируемых научных изданиях:</i>	<ol style="list-style-type: none"> 1. Николаев, П.Н. Продуктивность и стрессоустойчивость сортов ярового ячменя омской селекции в условиях южной лесостепи Западной Сибири / П.Н. Николаев, О.А. Юсова, Н.И. Аниськов, И.В. Сафонова // Зерновое хозяйство России. – 2022. – Т. 14. – № 2. – С. 24-28. 2. Николаев, П.Н. Интегрированная оценка адаптивного потенциала омских сортов ячменя ярового в условиях степи Западно-Сибирского региона / П.Н. Николаев, О.А. Юсова, И.В. Сафонова, Н.И. Аниськов // Агрофизика. – 2022. – № 1. – С. 30-35. 3. Николаев, П.Н. Адаптивность нового сорта ярового ячменя Омский 102 в условиях Западной Сибири / П.Н. Николаев, О.А. Юсова, И.В. Сафонова, Н.И. Аниськов // Таврический вестник аграрной науки. – 2022. – № 1(29). – С. 103-111. 4. Николаев, П.Н. Эффективность применения различных методик для расчета пластичности и стабильности сортов на примере ярового ячменя / П.Н. Николаев, О.А. Юсова, И.В. Сафонова, Н.И. Аниськов // Аграрная Россия. – 2021. – № 4. – С. 3-9. 5. Юсов, О.А. Экологическая реакция сортов ярового ячменя на абиотические и биотические факторы Южной лесостепи Омского региона / О.А. Юсов, П.Н. Николаев, Н.И. Аниськов, И.В. Сафонова // Таврический вестник аграрной науки. – 2021. – № 1(25). – С. 224-235. 6. Юсов, О.А. Адаптивность сортов ячменя по признаку "масса 1000 зерен" в условиях лесостепи Омской области / О.А. Юсова, П.Н. Николаев, Н.И. Аниськов, И.В. Сафонова // Достижения науки и техники АПК. – 2020. – Т. 34. – № 2. – С. 24-28. 7. Николаев, П.Н. Реализация биологической урожайности ячменя ярового в условиях южной

лесостепи Омской области / П.Н. Николаев, О.А. Юсова, И.В. Сафонова, Н.И. Аниськов // Аграрный вестник Урала. – 2020. – № 12(203). – С. 22-34.

8. Николаев, П.Н. Особенности формирования урожайности ярового ячменя в степных условиях Омской области / П.Н. Николаев, О.А. Юсова, Я.В. Ряполова, Н.И. Аниськов, И.В. Сафонова // Вестник Алтайского государственного аграрного университета. – 2020. – № 3(185). – С. 52-61.
9. Юсова, О.А. Стрессоустойчивость сортов ячменя различного агроэкологического происхождения для условий резко континентального климата / О.А. Юсова, П.Н. Николаев, Я.Б. Бендина, И.В. Сафонова, Н.И. Аниськов // Труды по прикладной ботанике, генетике и селекции. – 2020. – Т. 181. – № 4. – С. 44-55.
10. Николаев, П.Н. Параметры экологической приспособленности и устойчивости сортов ярового ячменя Омской селекции по признаку "сбор белка с гектара" / П.Н. Николаев, О.А. Юсова, Н.И. Аниськов, И.В. Сафонова // Агрофизика. – 2020. – № 3. – С. 29-35.
11. Поползухин, П.В. Агробиологическая характеристика кормового сорта ярового ячменя Саша / П.В. Поползухин, П.Н. Николаев, Н.И. Аниськов, О.А. Юсова, И.В. Сафонова, С.А. Быков // Достижения науки и техники АПК. – 2019. – Т. 33. – № 1. – С. 27-29.
12. Николаев, П.Н. Адаптивный потенциал сортов ярового ячменя селекции Омского аграрного научного центра / П.Н. Николаев, О.А. Юсова, П.В. Поползухин [и др.] // Земледелие. – 2019. – № 1. – С. 35-38.
13. Николаев, П.Н. Агробиологическая характеристика голозерных сортов ячменя селекции Омского АНЦ / П.Н. Николаев, О.А. Юсова, Н.И. Аниськов, И.В. Сафонова // Труды по прикладной ботанике, генетике и селекции. – 2019. – Т. 180. – № 1. – С. 38-43.
14. Поползухин, П.В. Оценка продуктивности и адаптивных свойств сортов ярового ячменя в условиях Сибирского Прииртышья / П.В. Поползухин, П.Н. Николаев, Н.И. Аниськов, О.А. Юсова, И.В. Сафонова // Земледелие. – 2018. – № 3. – С. 40-43.
15. Николаев, П.Н. Пластичность, стабильность и адаптивность качества зерна сортов ярового ячменя в условиях Омской области / П.Н. Николаев, Н.И. Аниськов, О.А. Юсова // Вестник Ульяновской государственной сельскохозяйственной академии. – 2018. – № 1(41). – С. 43-48.