

**СВЕДЕНИЯ ОБ ОФИЦИАЛЬНОМ ОППОНЕНТЕ**  
 по диссертации **Земцовой Елены Сергеевны**  
 на тему «**Иммунологическая оценка сортов яровой мягкой пшеницы (*Triticum aestivum* L.) во взаимосвязи с продуктивностью в агроклиматических условиях Тюменской области**», представленной на соискание ученой степени кандидата сельскохозяйственных наук по научной специальности 4.1.2. Селекция, семеноводство и биотехнология растений

<i>ФИО оппонента:</i>	Поползухина Нина Алексеевна
<i>Ученая степень:</i>	Доктор сельскохозяйственных наук (специальность по защите докторской диссертации 06.01.05 – Селекция и семеноводство сельскохозяйственных растений)
<i>Ученое звание:</i>	Профессор
<i>Академическое звание:</i>	Отсутствует
<i>Место работы:</i>	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Омский государственный аграрный университет имени П.А. Столыпина», профессор кафедры экологии, природопользования и биологии
<i>Контактный телефон:</i>	+7(381)265-46-27
<i>Адрес электронной почты:</i>	popolzuxinana@mail.ru
<i>Список основных публикаций оппонента по теме диссертации в рецензируемых научных изданиях:</i>	
<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Оптимизация срока посева для получения высокой продуктивности качественных семян твердой пшеницы / П. В. Поползухин, Ю. Ю. Паршуткин, В. Д. Василевский, Н. А. Поползухина // Вестник Омского государственного аграрного университета. – 2020. – № 4(40). – С. 43-52.</li> <li>2. Адаптивные сорта и агротехнологии яровой мягкой пшеницы для Сибири и Казахстана / Н. А. Поползухина, П. В. Поползухин, А. А. Гайдар [и др.] // Вестник Омского государственного аграрного университета. – 2020. – № 3(39). – С. 34-43.</li> <li>3. 'Омская Юбилейная' - адаптивный сорт яровой мягкой пшеницы для Сибирского региона / Н. А. Поползухина, П. В. Поползухин, А. А. Гайдар [и др.] // Труды по прикладной ботанике, генетике и селекции. – 2020. – Т. 181, № 4. – С. 120-126. – DOI 10.30901/2227-8834-2020-4-120-126.</li> <li>4. Оценка образцов яровой мягкой пшеницы по устойчивости к головневым заболеваниям и урожайности в условиях южной лесостепи Западной Сибири / О. А. Шмакова, Н. А. Якунина, Н. А. Поползухина, Н. Г. Мазепа // Труды Кубанского государственного аграрного университета. – 2022. – № 101. – С. 175-180. – DOI 10.21515/1999-1703-101-175-180.</li> <li>5. Оценка селекционных линий яровой мягкой пшеницы по урожайности и качеству зерна в условиях южной лесостепи Западной Сибири / Н. А. Поползухина, Н. А. Якунина, П. В. Поползухин, Н. Г. Мазепа // Вестник Бурятской государственной сельскохозяйственной академии им. В.Р. Филиппова. – 2022. – № 3(68). – С. 28-34. – DOI 10.34655/bgsha.2022.68.3.004.</li> <li>6. Сравнительное изучение сортов яровой мягкой пшеницы отечественной и зарубежной селекции в условиях Омского Прииртышья / Н. А. Поползухина, Е. С. Кузьмина, П. В. Поползухин [и др.] // Труды Кубанского государственного</li> </ol>	

- аграрного университета. – 2022. – № 102. – С. 180-184. – DOI 10.21515/1999-1703-102-180-184.
7. Оценка сортов и линий яровой мягкой пшеницы по урожайности зерна и элементам структуры урожая в контрастных условиях южной лесостепи Западной Сибири / Н. А. Якунина, Н. А. Поползухина, П. В. Поползухин, Л. А. Кротова // Вестник Омского государственного аграрного университета. – 2023. – № 3(51). – С. 83-88.
  8. Патент на селекционное достижение № 12880. Пшеница мягкая яровая Памяти Сусякова : № 8058915 : заявл. 09.12.2019 / А. А. Гайдар, Е. С. Кузьмина, Л. Ф. Ложникова, Л. В. Мешкова, П. Н. Николаев, Ю. Ю. Паршуткин, П. В. Поползухин, Н. А. Поползухина, Л. П. Россеева ; заявитель Омский государственный аграрный университет им. П.А. Столыпина ФГБНУ «Омский аграрный научный центр», зарегистрирован в Госреестре охр. сел. дост. 14.06.2023 г.
  9. Оценка сортов яровой твердой пшеницы по показателям экологической пластичности и стабильности урожайности в условиях южной лесостепи Западной Сибири / Ю. Ю. Паршуткин, Н. А. Поползухина, П. В. Поползухин [и др.] // Труды Кубанского государственного аграрного университета. – 2024. – № 112. – С. 167-172. – DOI 10.21515/1999-1703-112-167-172.
  10. Якунина, Н. А. Оценка сортов и линий яровой мягкой пшеницы на устойчивость к засухе в условиях южной лесостепи Западной Сибири с использованием индексов засухоустойчивости / Н. А. Якунина, Н. А. Поползухина, Ю. Ю. Паршуткин // Вестник НГАУ (Новосибирский государственный аграрный университет). – 2024. – № 1(70). – С. 178-184. – DOI 10.31677/2072-6724-2024-70-1-178-184.