

СВЕДЕНИЯ ОБ ОФИЦИАЛЬНОМ ОППОНЕНТЕ
 по диссертации **Цаповской Ольги Николаевны**
 на тему «**Экологическая оценка содержания подвижной меди в почве и минимизация ее токсичности для яровой пшеницы в условиях Ульяновской области**», представленной на соискание
 ученой степени кандидата сельскохозяйственных наук
 по научной специальности 1.5.15. Экология

<i>ФИО оппонента:</i>	Прохорова Наталья Владимировна
<i>Ученая степень:</i>	Доктор биологических наук (специальность по защите докторской диссертации 03.00.16 - Экология)
<i>Ученое звание:</i>	Профессор
<i>Академическое звание:</i>	Отсутствует
<i>Место работы:</i>	Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Самарский национальный исследовательский университет имени академика С.П. Королёва», профессор кафедры экологии, ботаники и охраны природы
<i>Контактный телефон:</i>	+7(846)334-54-43
<i>Адрес электронной почты:</i>	natali.prokhorova.55@mail.ru
<i>Список основных публикаций оппонента по теме диссертации в рецензируемых научных изданиях:</i>	
<ol style="list-style-type: none"> 1. Прохорова, Н.В. Особенности накопления тяжелых металлов пшеницей в условиях лесостепи Самарского Заволжья / Н.В. Прохорова, Н.М. Троц, Г.Д. Гогмачадзе // АгроЭкоИнфо. – 2024. – № 6(66). – DOI 10.51419/202146648. 2. Prokhorova, N. Some biogeochemical features of soils in steppe specially protected natural areas (Samara Region, Russia) / N. Prokhorova, Ya. Ryazanova, O. Kuzovenko // BIO Web of Conferences. – 2024. – Vol. 118. – P. 02009. – DOI 10.1051/bioconf/202411802009. 3. Динамика накопления тяжёлых металлов и металлоидов в донных отложениях старицы реки Сок / Н. В. Прохорова, Ю. В. Макарова, И. Н. Романов, С. В. Бугров // Самарский научный вестник. – 2023. – Т. 12, № 4. – С. 93-99. – DOI 10.55355/snv2023124114. 4. Соскина, Д.В. К изучению особенностей накопления тяжёлых металлов во мхах Самарской области / Д.В. Соскина, Я.А. Богданова, Н.В. Прохорова // Проблемы ботаники Южной Сибири и Монголии. – 2023. – № 22-2. – С. 349-353. – DOI 10.14258/pbssm.2023154. 5. Влияние ионов меди на всхожесть семян и рост проростков пшеницы в присутствии гуминовых кислот и их оксимов / И.А. Потапова, Е.В. Ниелина, Н.В. Прохорова [и др.] // Бутлеровские сообщения. – 2022. – Т. 72, № 12. – С. 154-161. – DOI 10.37952/ROI-jbc-01/22-72-12-154. 6. Тяжёлые металлы в почвах береговой полосы и донных отложениях прудов города Самары / Н.В. Прохорова, С.В. Бугров, Ю. В. Макарова [и др.] // Самарский научный вестник. – 2022. – Т. 11, № 4. – С. 91-96. – DOI 10.55355/snv2022114113. 	