

## ОТЗЫВ НАУЧНОГО РУКОВОДИТЕЛЯ

о соискателе ученой степени кандидата биологических наук

по специальности 3.3.4. Токсикология

Вакуненко Ольге Александровне

Вакуненко Ольга Александровна, 1975 года рождения. В 2008 году окончила Санкт-Петербургский государственный технологический университет растительных полимеров по специальности «Охрана окружающей среды и рациональное использование природных ресурсов» (квалификация «инженер-эколог»). Работает в Федеральном государственном бюджетном учреждении «Научно-клинический центр токсикологии имени академика С.Н. Голикова Федерального медико-биологического агентства» (ФГБУ НКЦТ им. С.Н. Голикова ФМБА России) с 2004 года. С 2004 по 2008 г.г. — лаборант-исследователь, с 2008 по 2012 г.г. — младший научный сотрудник лаборатории прикладной токсикологии и фармакологии, с 2012 по 2021 г.г. — научный сотрудник лаборатории прикладной токсикологии и фармакологии отдела токсикологии, с 2021 г по настоящее время — старший научный сотрудник лаборатории токсикологии — испытательный центр газового оружия отдела токсикологии.

Активно участвует в плановых темах НИР. Являлась ответственным исполнителем НИР. Участвует в планировании и проведении экспериментальных исследований, выполняет испытания, измерения, расчеты, обрабатывает, анализирует и обобщает полученные результаты. Владеет биохимическими, гематологическими и физиологическими методиками оценки состояния лабораторных животных. Участвует в деятельности Испытательного центра газового оружия и Испытательного центра доклинических исследований. Имеет 31 печатную работу и 3 патента на изобретение. Награждена медалью «За содружество в области химического разоружения» и благодарностью Руководителя ФМБА России.

За время работы повышала квалификацию по программам «Санитарно-гигиенические лабораторные исследования», «Токсикология» и «Организация деятельности по соблюдению и выполнению требований законодательства РФ в сфере оборота наркотических средств, психотропных веществ и их прекурсоров».

Основной областью научных интересов является экспериментальное моделирование патологических состояний и оценка эффективности новых биологически активных субстанций.

Диссертационное исследование выполнено в рамках Государственного задания в ходе прикладной НИР по теме: «Скрининг фармакологических

Вх. № 67  
«13» октября 2025 г.  
ФГБУ НКЦТ им. С.Н. Голикова ФМБА России  
Диссертационный совет

средств защиты энтерогематического барьера при острых радиационно-химических поражениях» (шифр: «Диаскоп»). Ольга Александровна была ответственным исполнителем этой НИР.

За время работы Ольга Александровна зарекомендовала себя исполнительным и грамотным сотрудником, добросовестно исполняющим свои обязанности. Показывает достаточный уровень теоретической подготовки, использует полученные знания для решения поставленных практических задач в ходе экспериментов. С профессиональной стороны проявила себя как ответственный, аккуратный, инициативный и квалифицированный научный сотрудник с высоким уровнем практической подготовки, который уделяет большое внимание совершенствованию своих знаний. Пользуется заслуженным уважением в коллективе.

Научный руководитель:  
врио директора  
ФГБУ НКЦТ им. С.Н. Голикова ФМБА России  
доктор медицинских наук, доцент

«7» октября 2025



В.Л. Рейнюк