

## ОТЗЫВ НАУЧНОГО РУКОВОДИТЕЛЯ

доктора медицинских наук профессора Протощак Владимира Владимировича на соискателя ученой степени кандидата медицинских наук **Карандашова Василия Кирилловича** по специальностям 3.1.6. Онкология, лучевая терапия, 3.1.13. Урология и андрология

Карандашов Василий Кириллович в 2009 году окончил Санкт-Петербургский государственный медицинский университет имени академика И.П. Павлова по специальности «Лечебное дело», 2010 год интернатуру по специальности «Хирургия», 2012 году клиническую ординатуру по специальности «Урология» в Военно-медицинской академии имени С.М. Кирова, в 2013 году интернатуру по специальности «Онкология» Санкт-Петербургском институте усовершенствования врачей-экспертов..

В Военно-медицинской академии с 2009 года. На кафедре урологии с 2010 по 2012 год – слушатель клинической ординатуры. С 2012 года работал врачом урологом клиники урологии, в должности врача онколога с 2014 г. по 2016 г. С 2017 г. по настоящее время – заведующий онкологическим отделением врач-онколог клиники урологии. С 2026 года по настоящее время – преподаватель кафедры урологии.

За время работы в клинике и на кафедре зарекомендовал себя грамотным и внимательным специалистом, владеющим на высоком профессиональном уровне современными методами диагностики и лечения урологической, онкоурологической патологии. Активно участвует в научной работе клиники, обучении клинических ординаторов.

Карандашов В.К характеризуется высоким уровнем знаний по специальности, глубоким клиническим мышлением и иными качествами, позволяющими определить, сформулировать цель и задачи исследования, проанализировать результаты. Пользуется заслуженным уважением как среди коллег, так и среди пациентов.

В 2025 году прикреплен к научному отделению радиационной онкологии и ядерной медицины НМИЦ онкологии имени Н.Н. Петрова для подготовки кандидатской диссертации. Во время работы изучал методы лечения рака предстательной железы, в том числе лучевую терапию. Особое внимание уделял профилактике осложнений лечения и качеству жизни пациентов.

Непосредственно принимал участие во всех этапах научного исследования, в качестве ассистента и самостоятельно осуществлял имплантацию парапростатических биodeградируемых спейсеров, осуществлял сбор, анализ и статистическую обработку диссертационного материала, проанализировал научную литературу.

Материалы диссертации неоднократно докладывались на научно-практических отечественных и международных конференциях и форумах: IX Всероссийская научно-практическая конференция с международным участием «Брахитерапия в лечении злокачественных образований различных локализаций» (8–9 декабря 2022, Москва); Международная научно-практическая конференция с международным участием «Endourocenter meeting 2023» (27–28 октября 2023, Санкт-Петербург); VIII междисциплинарная научно-практическая конференция «Актуальные вопросы урологии и гинекологии» с симпозиумом «Проблемные вопросы бесплодного брака» и научно-практической конференцией, посвященной памяти профессора В.А. Исакова «Герпесовирусные инфекции: проблемы и перспективы терапии» (1 декабря 2023, Санкт-Петербург); VII научно-практическая конференция урологов Северо-Западного федерального округа (12–13 апреля 2024, Санкт-Петербург); Петербургский международный онкологический форум «Белые ночи 2024» (3–7 июля 2024, Санкт-Петербург); Научно-практическая конференция «Травма органов мочеполовой системы. Неотложная и реконструктивная урология» (28–29 ноября 2024, Санкт-Петербург); XI Всероссийская научно-практическая конференция с международным участием «Брахитерапия в лечении злокачественных образований различных локализаций» (5–6 декабря 2024, Москва); XXI Конгресс «Мужское здоровье» (24–26 апреля 2025, Сочи); Междисциплинарная научно-практическая конференция «Endourocenter meeting – 2025» (24–25 октября 2025, Санкт-Петербург); Научно-практическая конференция «Рак предстательной железы: есть ли выбор лечения у пациентов» (14 ноября 2025, Обнинск).

Полученные в ходе диссертационного исследования данные опубликованы в рецензируемых изданиях. Их число, а также соответствие заявленным специальностям, полностью лежит в рамках действующих требований регламентирующих документов ВАК, так же получено два патента на изобретение, подготовлено учебное пособие для обучающихся в системе высшего и дополнительного профессионального образования.

Диссертационная работа является завершенным результатом научной деятельности соискателя и обладает несомненной научной новизной, теоретической и практической значимостью. Считаю В.К. Карандашова достойным соискания ученой степени кандидата медицинских наук.

Начальник кафедры урологии  
ФГБ ВОУ ВО «Военно-медицинская академия  
имени С.М. Кирова» Министерства обороны  
Российской Федерации  
д.м.н., профессор, заслуженный врач РФ



В.В. Протощак

Подпись доктора медицинских наук профессора В.В. Протошчака заверяю

«01» апреля 2026 г.



Федеральное государственное бюджетное военное образовательное учреждение высшего образования «Военно-медицинская академия имени С.М. Кирова» Министерства обороны Российской Федерации 194044, Российская Федерация г. Санкт-Петербург, ул. Академика Лебедева, 6Ж. e-mail: vmeda-na@mil.ru, сайт: www.vmeda.org, тел.: 8 (812) 292-34-83.