

## ОТЗЫВ НАУЧНОГО КОНСУЛЬТАНТА

на диссертацию Капранова Сергея Владимировича на тему  
«Гигиенические основы мониторинга здоровья детского населения в  
условиях депрессивной социальной и техногенной экологической среды  
жизнедеятельности», представленную на соискание ученой степени доктора  
медицинских наук по специальности 14.02.01 – гигиена

Капранов Сергей Владимирович, 1960 года рождения, закончил санитарно-гигиенический факультет Донецкого государственного медицинского института им. М. Горького в 1983 году. С 01.08.1983 года начал свою деятельность врачом по гигиене окружающей среды в Коммунарской городской санитарно-эпидемиологической станции, а с 15.06.1988 г. до 31.12.2012 г. работал заведующим отделением коммунальной гигиены в Алчевской городской санитарно-эпидемиологической станции Луганской области. С 02.01.2013 г. до 30.09.2014 г. работал директором Алчевского городского филиала Государственного учреждения «Луганский областной лабораторный центр Госсанэпидслужбы Украины», а с 2.10.2014 г. и до настоящего времени осуществляет трудовую деятельность на должности исполняющего обязанности главного государственного санитарного врача города Алчевска и Перевальского района, главного врача Государственной службы «Алчевская городская санитарно-эпидемиологическая станция» Министерства здравоохранения Луганской Народной Республики.

Проходил курсы повышения квалификации в 1991 году в Центральном институте усовершенствования врачей (ЦОЛИУВ, Москва), в 1987, 1996, 2000, 2005 и 2011 годах в Донецком национальном медицинском университете им. М. Горького, в 2015 и 2016 годах – в Луганском государственном медицинском университете. Начал научную деятельность в 1986 году. Уже в этот период для него были характерны склонность к аналитической работе, высокая трудоспособность, настойчивость в достижении цели, желание внедрить научные достижения в практику. С 1994 г. Капранов С.В. – кандидат медицинских наук. Тема его диссертации «Характеристика атмосферных загрязнений и их влияние на состояние здоровья детей, проживающих в городе с крупным металлургическим и коксохимическим производством».

В работе по охране окружающей среды и здоровья населения Капранов С.В. использует прессу, издательскую деятельность, телевидение и научные исследования, к которым привлекает сотрудников СЭС, студентов и школьников. Он автор и соавтор 248 опубликованных научных работ, в том числе 10 книг, монографий и брошюр, более 500 статей в газетах разных уровней. Среди последних наиболее важных изданий – монографии: «Вода та здоровье», «Растения в ноосфере и здоровье населения», «Почва, отходы и здоровье человека», в которых анализируется всемирный опыт по охране окружающей среды и предлагаются наиболее эффективные направления природоохранной деятельности для внедрения их с целью защиты здоровья населения. Эти издания распространяются в России, Украине и за их пределами. Капранов С.В. – один из авторов коллективной монографии «Современные аспекты эндокринологии и

иммунологии» (Новосибирск, СибАК, 2015), в которой изложил этиологические аспекты возникновения и распространения эндокринной патологии среди детского и взрослого населения промышленного региона.

Капранов С.В. – участник более 40 международных, республиканских и областных научно-практических конференций по экологии и профилактике заболеваний, на большинстве из которых выступал с докладами по результатам проведенной им научной и практической работы. Являлся техническим редактором научных изданий «Актуальные вопросы охраны здоровья детей и подростков Донбасса» Луганского государственного медицинского института, «Актуальные проблемы гигиены и эпидемиологии Луганской области» санитарно-эпидемиологической службы Луганской области, членом экспертного совета Украинского научно-практического журнала «Вода и водоочистные технологии». Участвовал в обсуждении и редактировании 2 законопроектов по охране окружающей среды. В соответствии с Приказом МОЗ был членом рабочей группы по подготовке нормативно-правового акта качества питьевой воды в Украине – Государственных санитарных норм и правил «Гигиенические требования к воде питьевой, предназначенной для употребления человеком» (ГСанПиН 2.2.4-171-10), утв. Приказом МОЗ Украины 12.05.2010 г. №400. Капранов С.В. – как член правления Луганского областного научного общества гигиенистов, а также руководитель Луганской областной секции по охране атмосферного воздуха Украинского общества охраны природы активно содействовал в регионе научно-практической деятельности по гигиене окружающей среды. В настоящее время он является членом редакционного совета научно-практического журнала «Вестник гигиены и эпидемиологии» Донецкого национального медицинского университета им. М. Горького.

В последние годы Капранов С.В. занимается разработкой и внедрением в практическую деятельность санитарно-эпидемиологической службы системы мониторинга среды жизнедеятельности и здоровья детского населения. В своей работе на должности исполняющего обязанности главного государственного санитарного врача города Алчевска и Перевальского района, главного врача ГС «Алчевская городская СЭС» МЗ ЛНР он привлекает коллег к этому важному направлению работы.

Капранов С.В. пользуется уважением среди сотрудников своего коллектива, а также кафедры социальной медицины и организации здравоохранения. Для него характерны высокая работоспособность, принципиальность, требовательность к себе и желание внедрить по результатам проведенных им исследований в практику рекомендации по улучшению среды жизнедеятельности и здоровья населения.

В период работы на диссертацией Капранов С.В. преподавал предметы «Экология» и «Безопасность жизнедеятельности» в Частном высшем учебном заведении «Высшая школа бизнеса – институт экономики и менеджмента» (г. Алчевск) и руководил научной секцией «Экология и медицина» Научного общества учащихся Луганского территориального отделения Малой академии наук Украины.

Основное большинство исследований по оценке среды жизнедеятельности,

изучению состояния здоровья детей и подростков, влиянию на их организм различных эндогенных, социальных и техногенных факторов, которые вошли в базу данных докторской диссертации, соискатель проводил самостоятельно. Представленная Капрановым С.В. диссертационная работа «Гигиенические основы мониторинга здоровья детского населения в условиях депрессивной социальной и техногенной экологической среды жизнедеятельности» является актуальной, самостоятельной и завершённой научной работой. Соискателем лично проведен патентный поиск, научный анализ полученных результатов (математическая обработка, написание разделов диссертации, опубликованных статей). В диссертации впервые научно обоснованы критерии и основные принципы для ведения мониторинга здоровья детей и подростков в неблагоприятных социальных и экологических условиях жизнедеятельности, осуществлено научное обоснование системы управления здоровьем (СУЗ) населения. Полученные результаты исследований и выполненные теоретические разработки могут быть использованы для внедрения на научной основе повсеместно мониторинга здоровья детей и подростков в системе государственного социально-гигиенического мониторинга (СГМ) с целью обеспечения функционирования СУЗ. Сформулированы положения, выводы, которые выносятся на защиту. Соискатель овладел всеми использованными в диссертационной работе методами исследования.

Обобщая все вышеизложенное, считаю, что по своим профессиональным и общечеловеческим качествам Капранов Сергей Владимирович заслуживает иметь научную степень доктора медицинских наук.

Научный консультант:  
 Заведующий кафедрой общественного здоровья и  
 здравоохранения, экономики и истории медицины  
 Донецкого национального медицинского  
 университета им. М. Горького,  
 доктор медицинских наук, профессор

*Даю согласие на обработку персональных данных*

Подпись \_\_\_\_\_  
 Подтверждаю В.И. Агарков  
 Заведующий специалист  
 Отдела кадров \_\_\_\_\_  
 И.А. Машкова