



Оглавление

Вводная часть.....	1
1. Историческая справка.....	1
2. Основные задачи кафедры.....	8
3. Профессорско-преподавательский состав.....	8
4. Учебная база кафедры.....	9
5. Образовательная деятельность.....	9
6. Научная деятельность.....	9
7. Военно-научное общество курсантов (студентов) и слушателей (ВНОКС) кафедры.....	10
8. Фотогалерея.....	10
9. Контакты.....	10

С изм. от 14.05.2019; 18.05.2020; 12.01.2021; 01.01.2022; 09.01.2024; 08.10.2024; 26.11.2024.

Вводная часть

В настоящее время кафедра (общей и военной гигиены, с курсом военно-морской и радиационной гигиены) является единственным подразделением академии, осуществляющим реализацию образовательных программ по всем дисциплинам гигиенического профиля. Преподавание ведется для обучаемых всех уровней подготовки всех факультетов академии, готовящих военных и гражданских медицинских специалистов, в том числе для иностранных государств.

С января 2015 года кафедра участвует в реализации решения Президента России о создании в Вооруженных Силах научных рот. На кафедру возложена организация научной работы военнослужащих медико-профилактической группы научной роты, сформированной при Академии.

Кафедра общей, военно-сухопутной и военно-морской гигиены, основанная 12 апреля (по новому стилю) 1865 года, стала первой отечественной кафедрой гигиены, а также первой специальной (военной) кафедрой подготовки врачей для службы в Русской Армии и на Флоте.

На кафедре зарождались и формировались основы отечественной гигиенической науки и гигиенического образования, которые развивались самобытным путем, отличаясь передовыми традициями, экспериментальной направленностью, общественным характером и тесной связью с санитарной практикой. Здесь же сформировался ряд самостоятельных направлений военной медицины, которые в последующем трансформировались в самостоятельные кафедры академии: курс военно-санитарной администрации и санитарной тактики (1922), позже выделившийся в самостоятельную кафедру военных и военно-санитарных дисциплин (ныне – кафедра организации и тактики медицинской службы); курс врачебной физкультуры (1923), в последующем оформившейся в кафедру физической культуры и врачебного контроля (ныне – кафедра физической подготовки); так же сформировалась кафедра военно-химического дела (1931), ныне – кафедра токсикологии и медицинской защиты. За период ее существования из стен кафедры вышла замечательная плеяда выдающихся и известных ученых-гигиенистов и организаторов профилактического здравоохранения страны и ВС РФ (А.П. Доброславин, В.А. Левашов, Г.В. Хлопин, Ф.Г. Кротков, Н.Ф. Галанин, П.Е. Калмыков, Н.Ф. Кошелев, П.В. Рамзаев, П.Н. Курпита, В.Г. Чвырев, П.И. Мельниченко, И.К. Романович и др.)

Во все времена коллектив кафедры, её бывшие сотрудники и обучаемые способствовали развитию отечественной профилактической медицины, выполняли и продолжают выполнять в высшей степени благородную задачу по сохранению и укреплению здоровья населения и военнослужащих России, сохранению и повышению боеспособности и боеготовности её Армии и Флота.

В начало >>>

1. Историческая справка

Медико-хирургическая (Военно-медицинская) академия является уникальной организацией, в которой зарождались и развивались новые передовые отечественные отрасли медицинской науки и практики, в том числе военная медицина и гигиена.

Гигиена в академии преподавалась с ее основания (с 1798 г). Сначала обучение осуществлялось на кафедре повивального искусства и судной врачебной науки, одной из первых семи кафедр академии, а с 1835 года – на кафедре судебной медицины, медицинской полиции и гигиены.

Вопрос о самостоятельном преподавании гигиены в академии поднимался неоднократно, но несмотря на самое высокое одобрение, вплоть до Государя Императора, долго не был реализован.

Только после Крымской войны 1853–1856 годов, которая выявила необходимость коренных преобразований в российской военной системе, в том числе в медицинском обеспечении войск, возникло реальное осознание необходимости изучения и преподавания вопросов военной гигиены на самостоятельной кафедре.

Инициатором изменений в подготовке военных врачей выступил президент Медико-хирургической академии **Петр Александрович Дубовицкий**. В декабре 1861 года он обратился к Конференции академии (совр. Ученый совет) с тем, чтобы обучаемым кроме общего медицинского образования преподавались специальные знания, необходимые собственно для военных врачей и рекомендовал профессорам заняться этими вопросами каждому по своей части.

После трехлетней волокиты по инициативе профессоров **Якова Алексеевича Чистовича** и **Сергея Петровича Боткина** специально созданная Комиссия единогласно постановила: «... отделить гигиену от кафедры судебной медицины и образовать для нее особую кафедру ...»

». Конференция академии с этим решением единогласно согласилась и представила в Военный совет проект учреждения кафедры.

Проект, пройдя ряд обязательных согласований, в 30-й день марта (12 апреля по новому стилю) 1865 г. был утвержден императором Александром II. Именно эта дата является датой основания в академии новой кафедры – кафедры общей, военно-сухопутной и военно-морской гигиены, ознаменовавшей рождение первой отечественной кафедры гигиены и одновременно первой специальной (военной и морской) кафедры для подготовки врачей к службе в Русской Армии и на Флоте.

Решение об образовании кафедры гигиены в Медико-хирургической академии было не только декларировано на самом высоком уровне, но и подкреплено материально: на её содержание была выделена смета 7365 рублей в год, которую Его Императорское Величество 20 июля Высочайше утвердить соизволил и повелел исполнить. По тем временам это была очень большая сумма. Для справки: первая кафедра гигиены в Европе основана также в 1865 году Максом Петтенкофером в Мюнхене. Точная дата ее основания не установлена.

Кроме гигиенических вопросов на новую кафедру возлагалось преподавание санитарной статистики, эпидемиологии инфекционных заболеваний, военно-санитарного управления в мирное и военное время, а также исторических данных о санитарной обстановке в русской и других армиях. На практических занятиях отработывались навыки дезинфекции и применялись микробиологические методы исследования.



ДУБОВИЦКИЙ
Петр Александрович



ЧИСТОВИЧ
Якова Алексеевича



БОТКИН
Сергея Петровича

Должность начальника кафедры до 1870 года оставалась вакантной, поскольку к претенденту предъявлялся широкий спектр жестких требований.

Ее первым официальным руководителем был назначен профессор **Иван Максимович Сорокин** (1833-1917), который возглавлял кафедру немногим более года. Затем по его просьбе он был возвращен на кафедру судебной медицины, и должность руководителя кафедры снова оказалась вакантной.

Лишь только 30 марта 1872 г. после прохождения необходимых процедур сверхштатным адъюнкт-профессором кафедры гигиены был утвержден **Алексей Петрович Доброславин** (1842—1889).

Он заслуженно считается одним из основоположников отечественной гигиены. В этот период научная деятельность кафедры охватывала все существовавшие тогда стороны гигиенической науки и санитарной практики. Гигиена приобрела как в теоретическом, так и в практическом аспекте характер подлинно научной дисциплины, поскольку в ней стали применяться точные лабораторные и инструментальные исследования, физиологическое обоснование, санитарно-статистические и экспериментальные методы.

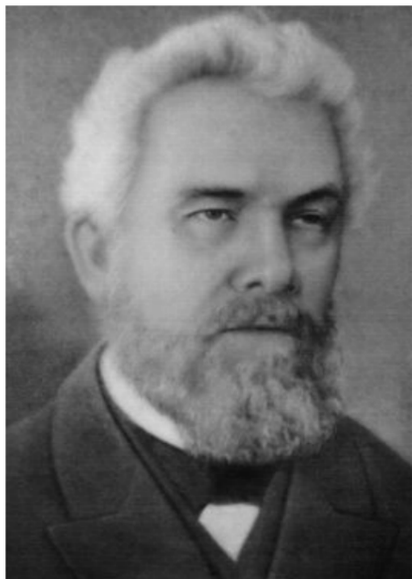
К числу неограниченных заслуг А.П. Доброславина относится издание им на русском языке ряда фундаментальных руководств и учебников по гигиене. Он основал и в течение 10 лет издавал первый в России прогрессивный гигиенический журнал «Здоровье».

А.П. Доброславин создал самобытную и самую большую школу русских гигиенистов, равной которой в XIX в., да и в последующем, не было. Его ученики возглавили практически все гигиенические кафедры Российской Империи той эпохи. Организованная им при кафедре гигиеническая экспериментальная лаборатория явилась научным центром, в котором за 18 лет было выполнено более 160 научных работ в различных областях гигиены, в том числе 96 диссертационных исследований.

Вся научная работа кафедры вплоть до 1918 г. велась по направлениям, заложенным А. П. Доброславиным, а преподавание гигиены осуществлялось по составленной им программе и по его учебникам.

После смерти А.П. Доброславина в 1890 г. руководителем кафедры был избран профессор **Сергей Владимирович Шидловский** (1846—1912), длительная и плодотворная работа которого на кафедре в течение 19 лет обеспечила преемственность научной и педагогической школы его учителя. Из кафедры и лаборатории за указанный период вышло около 100 работ, в том числе 57 докторских диссертаций.

Ушедшего в отставку С.В. Шидловского в 1909 г. сменил **Виктор Александрович Левашев** (1864—1916). При нем основная деятельность кафедры была обусловлена эпидемическим неблагополучием дореволюционной России. Дезинфекция стала темой почти половины докторских диссертаций, вышедших из его лаборатории, и темой почти 80 % остальных научно-исследовательских работ. Он организовал в СПб первую в России дезинфекционную станцию.



СОРОКИН
Иван Максимович



ДОБРОСЛАВИН
Алексей Петрович



ШИДЛОВСКИЙ
Сергей Владимирович



ЛЕВАШОВ
Виктор Александрович

В 1918 г. кафедру возглавил и успешно способствовал ее престижу **Григорий Витальевич Хлопин** (1863-1929), ближайший ученик Федора Федоровича Эрисмана, основоположника московской гигиенической школы в России. Таким образом, на кафедре соединились обе первые школы отечественной гигиены.

Григорий Витальевич продолжил лучшие традиции своих предшественников, совершенствовал и развивал экспериментальное направление в гигиене. Достаточно сказать, что за 11 лет руководства кафедрой Г.В. Хлопиным было опубликовано 267 научных работ, в том числе около 200 работ экспериментального характера.

В этот период, благодаря ему, а также содействию выдающихся гигиенистов-организаторов Н.А. Семашко и З.П. Соловьева, профилактическое направление стало генеральным направлением советской медицины, для развития гигиены создавались исключительно благоприятные условия. Так, в академии приказом начальника ГВСУ № 216 от 19 ноября 1925 г. был создан Институт профилактических наук имени З.П. Соловьева, которому прочили большое будущее.

Григорий Витальевич создал огромную научную школу, из которой вышло много видных ученых: военные гигиенисты В.А. Углов, В.А. Виноградов-Волжинский, Ф.Г. Кротков, Н.Ф. Галанин; военно-морские гигиенисты В.А. Морев, В.А. Яковенко, К.К. Боголюбов; гигиенисты труда Е.Ц. Андреева-Галанина, А.Ф. Никитин и др.

В 1930 году начальником кафедры общей и военной гигиены академии был назначен профессор **Владимир Александрович Углов** (1874– 1942). При В.А. Углове экспериментальная научно-исследовательская работа продолжала развиваться, охватывая по-прежнему широкий круг гигиенических проблем, разрешение которых было связано с индустриализацией страны и строительством городов. Активно велись работы по предупреждению загрязнения атмосферного воздуха и естественных водоемов, разрабатывались методы водоподготовки, вопросы общественного питания, гигиены военного труда и др. При В.А. Углове для улучшения научно-исследовательской и педагогической работы кафедра в 1936 г. была разделена на кафедру общей гигиены, оставшуюся под его руководством, и кафедру военной гигиены, которую возглавил **Владимир Алексеевич Виноградов-Волжинский** (1891–1942).

Руководимый Владимиром Алексеевичем коллектив с первого дня образования кафедры энергично взялся за перестройку учебного процесса, его совершенствование и приближение к запросам войск. Для слушателей старших курсов была введена войсковая практика в воинских частях. В виде прикомандирования к кафедре войсковые врачи проходили усовершенствование по военной гигиене.



ХЛОПИН
Григорий Витальевич



УГЛОВ
Владимир Александрович



ВИНОГРАДОВ-ВОЛЖИНСКИЙ
Владимир Алексеевич

Активная работа велась в области гигиены военной одежды, гигиены военного труда и размещения войск. Широко исследовались вопросы водообеспечения войск в полевых условиях, были разработаны образцы фильтров для обработки воды и наборы для оценки доброкачественности пищевых продуктов в условиях воинской части.

В период советско-финского военного конфликта 1939-1940 гг. офицеры кафедры много сил отдавали решению гигиенических проблем в действующей армии.

В 1942-1944 годах кафедру военной гигиены возглавлял **Федор Григорьевич Кротков** (1896-1983), одновременно осуществляя руководство гигиеническим отделом противоэпидемического Управления ГВСУ КА. В этот период им разработаны принципы санитарно-гигиенического обеспечения войск, впервые в истории создана постоянно действующая система санитарно-гигиенического обеспечения армии.

Ф.Г. Кроткова по праву называли общепризнанным главой советских гигиенистов и основателем отечественной радиационной гигиены. Он вырастил плеяду учеников и последователей, которая, на 1976 г., насчитывала 17 докторов и 33 кандидата медицинских наук. Ему лично принадлежат свыше 150 научных трудов, в том числе более 20 монографий.

Продолжая славные традиции отечественных военных гигиенистов, Герой Социалистического Труда, генерал-майор медицинской службы Ф.Г. Кротков был общественным деятелем широкого масштаба. В течение 6 лет он являлся академиком – секретарем отделения гигиены, эпидемиологии и микробиологии АМН СССР, в течение 5 лет – ее вице-президентом. В послевоенные годы в течение 2 лет был первым заместителем министра здравоохранения СССР. Ф.Г. Кротков до последних дней своей жизни был председателем Всесоюзного научного общества гигиенистов и санитарных врачей, членом Комитета экспертов ВОЗ по радиационной защите, многолетним редактором и членом редколлегии ряда отечественных и зарубежных журналов.

После В.А. Углова в 1942 году кафедру общей гигиены возглавил его соратник и ученик профессор член-корреспондент АМН СССР **Николай Федорович Галанин** (1893-1969). Основным научным направлением, разрабатываемым при нем, было исследование радиационных факторов и их влияние на здоровье человека.

После окончания службы в академии (1955) Н.Ф. Галанин до конца жизни работал в Ленинградском НИИ радиационной гигиены, где с 1957 г. был его первым директором. Директором указанного института более 30 лет был еще один сотрудник нашей кафедры - Рамзаев Павел Васильевич, чье имя увековечено в названии этого института. В настоящее время институт возглавляет академик РАН Романович Иван Константинович, в прошлом офицер кафедры.

Развитие военной гигиены в академии в послевоенный период связано с именем профессора **Порфирия Евдокимовича Калмыкова** (1901–1971), который возглавлял кафедру военной гигиены с 1945 г., а с 1956 г. – объединенную кафедру общей и военной гигиены.

Профессор Калмыков П.Е. является мировым научным авторитетом по гигиеническим аспектам одежды и теплообмена человека с внешней средой. Исследования под его руководством положили начало физиолого-гигиеническому направлению в изучении одежды. Важным направлением научной работы кафедры была также разработка проблемы парентерального и низкоэнергетического питания.

Под руководством П.Е. Калмыкова были обоснованы принципы нормирования химических показателей качества воды, научно обоснован питьевой режим в условиях высокой температуры и большой физической нагрузки.



КРОТКОВ
Фёдор Григорьевич



ГАЛАНИН
Николай Фёдорович



КАЛМЫКОВ
Порфирий Евдокимович

В 1966 году начальником кафедры назначен заслуженный деятель науки РСФСР, профессор **Николай Фёдорович Кошелев** (1915-1996) – ближайший ученик и соратник П.Е. Калмыкова. Под его руководством кафедрой продолжали разрабатываться вопросы организации санитарно-гигиенического обеспечения войск, парентерального и низкоэнергетического питания, водообеспечения войск, гигиены военного труда и обитаемости фортификационных сооружений. В этот период были сформулированы основные принципы универсальной теории гигиенического нормирования, методические основы гигиенической диагностики, законы рационального питания, определены содержание санитарно-гигиенического обеспечения и его место в общей системе медицинского обеспечения войск.

Свою научную и педагогическую деятельность Н.Ф. Кошелев всегда сочетал с большой общественной работой. Более 16 лет он был бессменным председателем Правления Ленинградского городского отделения Всероссийского научного медицинского общества гигиенистов и санитарных врачей, а с 1988 г. его почетным председателем.

С 1983 по 1993 гг. кафедру возглавлял ученик и соратник Н.Ф. Кошелева доцент **Леонид Прокопович Терентьев** (р. 1939). В этот период кафедрой проводились продуктивные исследования, посвящённые теплообмену человека с внешней средой, организации санитарно-гигиенического обеспечения войск в мирное и военное время, гигиене военного труда, совершенствовалась организация учебно-воспитательной и методической работы со слушателями и курсантами. На кафедре проведены в камерных и натуральных условиях оригинальные исследования по экспериментальному обоснованию репрезентативности критериев и методов оценки теплового состояния организма, гигиенических свойств военной одежды и параметров толерантности человека к нагревающему климату, разработаны проекты многих действующих в настоящее время руководящих и методических документов по организации санитарно-эпидемиологического надзора за условиями жизни и быта войск.



КОШЕЛЕВ
Николай Фёдорович



ТЕРЕНТЬЕВ
Леонид Прокопович

Все преподаватели кафедры в этот период приобрели опыт организации санитарно-гигиенических мероприятий в условиях Афганистана, участвовали в обеспечении санитарно-эпидемиологического благополучия населения Армении после землетрясения в 1988 г. и в ликвидации последствий аварии на Чернобыльской АЭС.

В 1993 г. руководством Академии было принято решение об объединении кафедр общей и военной гигиены и военно-морской и радиационной гигиены. Начальником объединенной кафедры был назначен профессор **Борис Иванович Жолус** (р. 1946), возглавлявший с 1991 г. кафедру военно-морской и радиационной гигиены академии.

Научная тематика объединенной кафедры под руководством Б.И. Жолуса обогатилась новыми направлениями – крупномасштабными исследованиями в области социальной гигиены военнослужащих, оценки индивидуального и популяционного здоровья, методов донозологической гигиенической диагностики, экологии и радиологии. Была продолжена разработка проектов нормативных актов и ведомственных официальных документов (приказов МО РФ, руководств и др.) по социально-гигиеническим вопросам, подготовлен и издан учебник «Общая и военная гигиена» (1997).

В этот период (1994 г.) двухлетнее обучение слушателей факультета руководящего медицинского состава, в том числе по специальности «военная гигиена», было увеличено до 3 лет, что потребовало существенного изменения программ и другой учебно-методической документации. В 1997 г., была восстановлена прежняя продолжительность обучения.

В 1995 г. в академии началась подготовка санитарных врачей в интернатуре на 7-м году обучения по специальности «Организация санитарно-эпидемиологического надзора в ВС РФ». В 1996 г. руководством ГВМУ МО РФ было принято решение о разделении объединенной кафедры на две существовавшие ранее самостоятельные кафедры. Кафедрой общей и военной гигиены до 1998 г. руководил профессор Б.И. Жолус.

В 1998 г. начальником кафедры был назначен профессор, Заслуженный работник высшей школы **Юрий Владимирович Лизунов** (р. 1947).

Под его руководством продолжала совершенствоваться сложившаяся структура учебного процесса. В курс обучения были введены новые разделы дисциплины – госпитальная гигиена, изучение и оценка статуса питания военнослужащих.



ЖОЛУС
Борис Иванович



ЛИЗУНОВ
Юрий Владимирович

Продолжалось обновление учебно-методической документации, в частности, ставшего традиционным сборника отчетов о самостоятельной работе курсантов, составление и издание учебных пособий – тематических сборников аннотаций и извлечений из официальных документов по вопросам общей и военной гигиены («Коммунальная гигиена», «Гигиена питания», «Гигиена труда»), которые периодически переиздавались, в связи с изменениями в санитарном законодательстве.

Велись работы по совершенствованию санитарно-гигиенического обеспечения войск в условиях вооруженных конфликтов и чрезвычайных ситуаций, исследования в сфере гигиены военного труда, питания и водоснабжения войск в стационарных и полевых условиях, гигиенического воспитания населения и военнослужащих. Были разработаны: система питания военнослужащих с недостаточным статусом питания, повреждением костной системы и другими видами патологии, концепция социально-гигиенического мониторинга в ВС РФ и его информационного фонда.

За комплекс научных исследований по созданию современных технологий промышленного производства специальных пищевых концентратов для использования в экстремальных условиях профессору Петру Петровичу Макарову в 2000 г. была присуждена премия Правительства РФ в области науки и техники.

Значительная часть офицеров кафедры получила боевой опыт, участвуя в обеспечении санитарно-эпидемиологического благополучия войск (сил) на территории Чеченской республики.



КУЗНЕЦОВ
Сергей Максимович

С 2007 г. кафедрой общей и военной гигиены (с 2013 г. общей и военной гигиены, с курсом военно- морской и радиационной гигиены) руководил Заслуженный работник высшей школы Российской Федерации, кандидат медицинских наук, доцент, полковник медицинской службы **Сергей Максимович Кузнецов** (р. 1959).

Под его руководством организованы и проведены 5 всероссийских и 4 межвузовских научно-практические конференции, посвященные актуальным проблемам гигиены, в качестве организатора – четыре съезда военных врачей медико-профилактического профиля ВС РФ и ряд других научных мероприятий.

Им лично и в соавторстве подготовлено и опубликовано более 550 работ, в том числе 4 учебника для вузов, более 30 учебных пособий и 10 нормативных методических документов МО РФ и межведомственного уровня. Под его научным руководством защищены 4 кандидатских диссертации.

В связи со сменой федеральных государственных образовательных стандартов высшего профессионального образования коллектив кафедры с 2009 года разработал и переработал 4 поколения учебно-методических комплексов по профильным учебным дисциплинам для обучаемых всех факультетов академии. С 2014 года кафедра впервые приступила к реализации образовательных программ для офицеров, обучающихся в адъюнктуре, ординатуре и магистратуре; на циклах повышения квалификации (7 программ) и переподготовки (5 программ), с 2019 года – участвует в системе непрерывного медицинского образования (5 программ). На кафедре обучаются курсанты и студенты факультетов подготовки военных (для Вооруженных Сил РФ и иностранных армий) и гражданских врачей по специальностям: «Лечебное дело», «Медико-профилактическое дело», «Фармация» и «Стоматология», а также факультета среднего медицинского персонала и медицинского колледжа по специальности «Лечебное дело».

Научно-исследовательская работа сотрудников кафедры направлена на решение гигиенических задач обитаемости современных комплексов вооружения и военной техники, создания современных средств и систем улучшения качества воды в полевых условиях, разработки табельных полевых комплект-лабораторий для проведения гигиенических исследований, совершенствования медицинского контроля за условиями жизни и деятельности военнослужащих, государственного санитарно-эпидемиологического надзора в ВС РФ, гигиенического обоснования основных и специальных рационов питания для различных категорий личного состава, оценки архитектурно-планировочных и технических способов оптимизации жилой среды для военнослужащих, формирования у них здорового образа жизни. Разрабатывались и внедрялись в практическую деятельность медицинской службы ВС РФ руководящие, нормативные и методические документы.

Кафедра участвовала в разработке и экспертной оценке серии медико-технических заданий на строительство новых и реконструкцию существующих зданий военно-медицинских организаций и подразделений МО РФ, в том числе и в академии.

С 2013 года кафедра организует научную деятельность операторов медико-профилактического взвода сформированной в академии научной роты.

В это период офицеры кафедры оказывали методическую и практическую помощь по ликвидации в стране и за рубежом эпидемии COVID-19, в обеспечении санитарно-эпидемиологического благополучия войск (сил) на территории Сирийской республики и при проведении специальной военной операции в Украине.

Во исполнение указаний Генерального штаба ВС РФ от 24.05.2013 г. № 314/6/2569 о проведении организационно-штатных мероприятий в Военно-медицинской академии имени С.М. Кирова с 01 сентября 2013 года преемницей кафедры общей и военной гигиены стала кафедра (общей и военной гигиены, с курсом военно-морской и радиационной гигиены). Этим же документом из штата академии была исключена кафедра военно-морской и радиационной гигиены, а исполнение её учебных планов и программ, научной и других видов деятельности возложены на новую кафедру.

Кафедра военно-морской и радиационной гигиены начала свою деятельность в составе Военно-морской медицинской академии на основании Постановления Совнаркома СССР от 10 июля 1940 г. В 1956 году в результате организационно-штатных мероприятий кафедра вошла в состав Военно-медицинской академии имени С.М. Кирова.

Первым начальником кафедры военно-морской гигиены был ученик Г.В. Хлопина доцент **Виктор Александрович Морев** (1894-1986). Под его руководством был разработан и начал преподаваться курс военно-морских санитарных дисциплин, состоящий из трёх частей: «Организация медико-санитарной службы ВМФ», «Корабельная санитарная техника» и «Морская гигиена».

Разрабатывались вопросы организации санитарно-гигиенических исследований на кораблях, очистке и обеззараживанию воды на кораблях и в береговых частях, санитарному обеспечению морских десантов и др. На основании этой деятельности кафедрой были подготовлены и изданы методические и справочные материалы.

В период с 1943 по 1951 год кафедру возглавлял профессор **Борис Иванович Койранский** (1886-1968). В годы войны научно-исследовательская работа кафедры осуществлялась преимущественно по двум направлениям: гигиенические особенности кораблей различных типов и влияние на организм членов их экипажей метеорологических фактор. Особое внимание уделялось особенностям труда на малых кораблях (торпедные катера, катера-охранники) ввиду их важной роли в боевых действиях и напряженности условий службы и быта личного состава. Была проведена большая работа по изысканию эффективного материала для одежды катерников и внедрению перспективных образцов на табельное снабжение.

С 1951 по 1953 год кафедрой военно-морской гигиены руководил ученик Г.В. Хлопина профессор **Константин Константинович Боголюбов** (1895-1953). Кардинальные изменения в послевоенные годы облика ВМФ поставили перед коллективом кафедры целый ряд новых научных задач, прежде всего по оценке обитаемости строящихся надводных и подводных кораблей, изучению влияния на организм военных моряков новых военно-профессиональных факторов и пр.



МОРЕВ
Виктор Александрович



КОЙРАНСКИЙ
Борис Иванович



БОГОЛЮБОВ
Константин Константинович

Директивой ГШ ВС СССР от 18.08.1956 г. №ОРГ/9/40456 Военно-морская медицинская академия преобразована в факультет подготовки врачей для ВМФ Военно-медицинской академии имени С.М. Кирова. От самостоятельных кафедр бывшей академии остались только профильные, в их числе кафедра военно-морской гигиены.

Владимир Александрович Яковенко с 1944 года по 1956 год возглавлял кафедру общей гигиены Военно-морской медицинской академии. Здесь ему удалось обеспечить преемственность научных исследований, заложить основы эффективной профилактики при разработке принципиально новых проблем военно-морской гигиены, возникших в связи с перевооружением ВМФ, когда стали появляться новые боевые корабли с ядерными энергетическими установками, оснащенные ракетно-ядерным оружием, а на вооружении флота появились первые образцы крылатых ракет.

После объединения ВММА и ВМА, с 1956 по 1960 гг. Владимир Александрович руководил кафедрой военно-морской гигиены ВМА имени С. М. Кирова. В 1950 году полковник медицинской службы В. А. Яковенко был назначен главным гигиенистом Военно-Морского Флота Министерства обороны СССР (приказ министра обороны № 0572).

В 1960 году кафедру возглавил ученик В.А. Яковенко полковник медицинской службы профессор **Николай Иванович Бобров** (1905-1985).

В 1968 – 1976 кафедру военно-морской и радиационной гигиены Военно-медицинской академии возглавил полковник медицинской службы, доктор медицинских наук, профессор **Николай Николаевич Алфимов**.

Важнейшие научные исследования кафедры тех лет посвящены гигиене моря, радиационной гигиене, гигиене длительных плаваний, медицинской географии и экологии. Проведены оригинальные исследования по оценке состояния прибрежных районов морей, разработан информационно-вероятностный метод оценки состояния здоровья человека и окружающей среды, внедрение которого в практику позволяло прогнозировать состояние здоровья и работоспособности экипажа корабля в те или иные временные интервалы, предвидеть сроки наступления возможных критических состояний и, соответственно, применять эффективные профилактические меры.



ЯКОВЕНКО
Владимир Александрович



БОБРОВ
Николай Иванович



АЛФИМОВ
Николай Николаевич

С 1972 по 1982 год кафедру возглавлял профессор **Виктор Георгиевич Чвырев** (р. 1926). С 1982 по 1991 г.г. – главный гигиенист Министерства обороны СССР.

Научная деятельность кафедрального коллектива под его руководством была посвящена разработке ряда крупных проблем военно-морской гигиены – обитаемости кораблей и гигиене труда специалистов ВМФ, радиационной гигиене и радиационной безопасности, коммунальной гигиене, организации санитарно-гигиенических мероприятий в войсках.

Учебный процесс и содержание преподаваемых дисциплин корректировались, отражая появление на кораблях новых вредных и опасных факторов военно-профессиональной деятельности, таких как лазерное излучение, компоненты ракетных топлив, инфразвук и др. воздействий.

С 1982 по 1991 г. кафедру возглавлял профессор **Геннадий Николаевич Новожилов** (1931-2005).

Под его руководством разработана концепция предварительной тепловой адаптации военнослужащих, обобщены материалы по войсковому и лечебному питанию военнослужащих–миротворцев, а также личного состава, выполняющего задачи в условиях вооруженного конфликта в Чеченской республике. Внесен большой вклад в решение научной проблемы профилактики тепловых поражений и акклиматизации военнослужащих в тропиках.

После аварии на Чернобыльской АЭС (26 апреля 1986 г) весь научный потенциал кафедры был мобилизован на решение научных и практических проблем её ликвидации.

В 1991 году кафедру военно-морской и радиационной гигиены возглавил **Борис Иванович Жолус** (р.в 1946).

В 1993 г. руководством Академии было принято решение об объединении кафедр общей и военной гигиены и военно-морской и радиационной гигиены. Начальником объединенной кафедры был назначен профессор **Борис Иванович Жолус** (р. 1946), возглавлявший с 1991 г. кафедру военно-морской и радиационной гигиены академии.

С 1993 году он руководил объединенной кафедрой общей и военной гигиены и военно-морской и радиационной гигиены, а с 1996, после восстановления самостоятельных кафедр, по 1998 кафедрой общей и военной гигиены.



ЧВЫРЕВ
Виктор Георгиевич



НОВОЖИЛОВ
Геннадий Николаевич



ЖОЛУС
Борис Иванович

В 1996 году кафедру возглавил **Сергей Васильевич Гребеньков** (р. 1955). Научные интересы кафедры были направлены на решение различных задач в области коммунальной и радиационная гигиены. Решались вопросы радиоэкологии, в том числе связанные с обращением радиоактивных отходов на ВМФ, выводом из эксплуатации кораблей с ЯЭУ, оптимизацией жизнедеятельности военнослужащих на территориях, подвергшихся радиоактивному загрязнению в результате аварии на Чернобыльской АЭС.

С 2006 по 2013 г. кафедру возглавлял профессор, Заслуженный работник высшей школы РФ **Петреев Игорь Витальевич** (р. 1963). Под его руководством разработана первая мультимедийная справочно-обучающей программы «Военно-морская и радиационная гигиена», концепция многоуровневой оптимизации формирования гигиенической компетентности военнослужащих, определены перспективные направления предотвращения загрязнения вод Мирового океана с кораблей и судов ВМФ.



ГРЕБЕНЬКОВ
Сергей Васильевич



ПЕТРЕЕВ
Игорь Витальевич

В начало >>>

2. Основные задачи кафедры

Поддержание боевой и мобилизационной готовности на уровне, обеспечивающем выполнение задач по предназначению.

Организация и проведение на высоком учебно-методическом и научном уровне всех видов учебных занятий по дисциплинам, преподаваемым на кафедре.

Разработка (переработка) учебных программ, учебно-методических комплексов и структурно-логических схем изучения дисциплин, закрепленных за кафедрой, и их согласование в установленном порядке.

Выполнение мероприятий по совершенствованию учебно-материальной базы кафедры.

Планирование и проведение научной (научно-исследовательской) деятельности, в том числе слушателей и курсантов (студентов) в кружках военно-научного общества.

Организация и проведение подготовки научно-педагогических и научных кадров через соискательство, адъюнктуру (аспирантуру) и докторантуру академии.

Рецензирование диссертационных работ, монографий, учебников, учебных пособий, научных статей и научных проектов.

Организация и проведение профессиональной переподготовки, повышения квалификации и профессионально-должностной подготовки постоянного состава кафедры.

Оказание методической, консультативной и практической помощи медицинским специалистам Минобороны и других силовых органов исполнительной власти Российской Федерации по профильным вопросам в сфере обеспечения санитарно-эпидемиологического благополучия личного состава и населения.

Формирование у обучающихся государственно-патриотического сознания, воспитание их в духе верности России, конституционному долгу, гордости за принадлежность к Вооруженным Силам Российской Федерации.

В начало >>>

3. Профессорско-преподавательский состав

В настоящее время коллектив кафедры представлен 5 офицерами и 13 лицами гражданского персонала МО РФ, из них двое имеют ученую степень доктора и 8 кандидата медицинских наук, один – ученое звание профессор и 8 – доцент; 2 сотрудникам присвоено почётное звание

«Заслуженный работник высшей школы»:

- **Кузнецов Сергей Максимович** – Заведующий кафедрой, кандидат медицинских наук, доцент, Заслуженный работник высшей школы
- **Бокарев Михаил Александрович** – заместитель начальника кафедры, полковник медицинской службы, кандидат медицинских наук, доцент
- **Яковлев Алексей Георгиевич** – доцент кафедры, полковник медицинской службы, кандидат медицинских наук, доцент
- **Новоселов Сергей Александрович** – старший преподаватель кафедры, подполковник медицинской службы, кандидат медицинских наук
- **Батов Вячеслав Евгеньевич** – преподаватель кафедры, подполковник медицинской службы
- кандидат медицинских наук
- **Трунов Ярослав Николаевич** – преподаватель кафедры, подполковник медицинской службы
- **Лизунов Юрий Владимирович** – профессор кафедры, доктор медицинских наук, профессор, Заслуженный работник высшей школы РФ
- **Логаткин Станислав Михайлович** – профессор кафедры, доктор медицинских наук, доцент
- **Терентьев Леонид Прокопович** – доцент кафедры, кандидат медицинских наук, доцент
- **Ерофеев Виталий Григорьевич** – доцент кафедры, кандидат медицинских наук, доцент
- **Никитина Елена Юрьевна** – преподаватель кафедры, кандидат медицинских наук
- **Котов Сергей Сергеевич** – преподаватель кафедры
- **Щербинина Галина Васильевна** – преподаватель кафедры
- **Алексеева Маргарита Николаевна** – преподаватель кафедры

См. фото.

подавляющая часть профессорско-преподавательского состава имеет опыт организации и осуществления медицинского контроля и государственного санитарно-эпидемиологического надзора в мирное время и в боевых условиях, при ликвидации последствий стихийных бедствий и техногенных аварий, локализации и ликвидации массовых вспышек инфекционных заболеваний (как в нашей стране, так и за ее пределами), является ветеранами боевых действий, награждены государственными и ведомственными наградами.

В начало >>>

4. Учебная база кафедры

Учебная база кафедры располагается на 7, 8 и 9-м этажах учебно-лабораторного комплекса, для реализации учебного процесса используются 11 учебных классов, из них два компьютерных, и 10 учебных лабораторий.

Учебные классы вмещают от 10 до 35 обучаемых, оборудованы учебной мебелью, учебными досками, стендами и наглядными средствами обучения.

Учебные лаборатории специализированы на тематику проводимых занятий и позволяют организовать до 16 рабочих мест.

Компьютерные классы оборудованы наглядными средствами обучения и персональными компьютерами на 12 обучаемых каждый.

Три класса оснащены комплектами мультимедийного оборудования. Они используются для чтения лекций и проведения семинаров, позволяют вместить учебные группы численностью до 18, 30 и 35 обучаемых. Для чтения лекций на учебных потоках с большей численностью обучающихся, используются аудитории академии согласно расписанию учебных занятий.

Помещения кафедры обеспечивают в полном объеме размещение сотрудников и имущество кафедры, а также учебные группы обучаемых, с учётом равномерного распределения их в расписании на учебный семестр.

Помимо кафедры занятия с курсантами и слушателями проводятся в учебном центре академии в г. Красное Село, в подразделениях НИЦ академии, и на объектах основной базы (клиники, курсантские общежития, клиническая и курсантская столовые), а также в ФГКУ «985 ЦГСЭН» МО РФ – в соответствии с действующим договором. Отдельные практические занятия с обучаемыми по специальности «Медико-профилактическое дело», по предварительному согласованию проводятся в подразделениях частей и организаций Западного военного округа, на предприятиях и в организациях Санкт-Петербурга.

Войсковая стажировка курсантов выпускного курса по специальности «Медико-профилактическое дело» осуществляется в гарнизонах Западного военного округа.

В начало >>>

5. Образовательная деятельность

Кафедра осуществляет реализацию образовательных программ среднего, высшего, послевузовского и дополнительного профессионального образования для обучаемых всех факультетов подготовки военных врачей для ВС РФ, факультета подготовки военно-медицинских специалистов иностранных армий, факультета подготовки и усовершенствования гражданских медицинских (фармацевтических) специалистов, факультета руководящего медицинского состава (ординатура, магистратура), в адъюнктуре (аспирантуре) и докторантуре, факультета повышения квалификации и профессиональной переподготовки, а также факультета среднего профессионального образования.

С 2014 года кафедра реализует образовательные программы для курсантов и слушателей факультетов подготовки врачей по специальностям: «Медико-профилактическое дело», «Фармация» и «Стоматология», военных фельдшеров по специальности «Лечебное дело», а с 2015 г. – для студентов факультета подготовки гражданских врачей по специальностям «Фармация» и «Стоматология».

Ежегодно на кафедре проходят обучение более 900 курсантов, слушателей, студентов и врачей различных специальностей. Совершенствование учебного процесса осуществляется за счет внедрения новых форм и методов обучения, улучшения индивидуальной и самостоятельной работы курсантов и слушателей, тесной связи их практической подготовки с современными достижениями гигиенической науки и практики.

Работа по созданию новых учебно-методических материалов осуществляется в соответствии с требованиями федеральных государственных образовательных стандартов и квалификационными требованиями. Учебник «Гигиена», разработанный профессорско-преподавательским составом кафедры занял в 2019 году почётное второе место в номинации «Лучший учебник» среди образовательных организаций МО РФ. Электронный вариант учебно-методических комплексов размещен в электронной образовательной среде академии, что определяет возможность реализации дистанционного образования – удаленного преподавания (изучения) учебных дисциплин, преподаваемых на кафедре.

Кафедра (общей и военной гигиены, с курсом военно-морской и радиационной гигиены) осуществляет подготовку адъюнктов, ординаторов, магистров, курсантов (студентов), переподготовку и повышение квалификации по 79 учебным дисциплинам, см. [подробнее](#).

Занятия на кафедре организуются и проводятся в соответствии с требованиями федеральных, ведомственных руководящих документов, а также требованиями локальных нормативных актов академии.

Учебный процесс осуществляется опытными профессорами, доцентами и преподавателями, обладающими глубокими знаниями гигиены, основанными на данных современной литературы и собственном опыте практической деятельности, в том числе в «горячих точках» (Афганистан, Чернобыль, Чечня, Сирия, СВО).

Основными формами обучения на кафедре являются лекции, практические занятия и семинары, а также самостоятельная подготовка курсантов и слушателей. Объем теоретических знаний и практических навыков у обучающихся в результате освоения дисциплин, соответствует федеральным образовательным стандартам, учебным программам и квалификационным требованиям, предъявляемым к выпускникам.

В начало >>>

6. Научная деятельность

Научная деятельность кафедры направлена на исследование приоритетных проблем гигиены в интересах сохранения и укрепления здоровья населения и военнослужащих, разработку и внедрение новых методов гигиенической науки и практики.

Научная деятельность кафедры проводится в соответствии с требованиями руководящих документов и направлена на решение приоритетных проблем гигиены в интересах сохранения и укрепления здоровья населения и военнослужащих, совершенствование гигиенической диагностики, внедрение в гигиеническую науку и практику новых лабораторных и инструментальных методов и средств измерения. Результаты, полученные в ходе осуществления научной деятельности, имеют фундаментальный и прикладной характер, несут выраженную военно-медицинскую направленность.

6.1 Научно-практическая деятельность кафедры проводится в виде:

- выполнения заказных и договорных НИР, НИОКР;
- исследований в ходе испытаний новых образцов техники и вооружения, оборудования, внедрения новых технологий и др.;
- экспериментальных исследований и проверки теоретических положений для выработки профилактических рекомендаций;
- руководства, оппонирования и рецензирования диссертационных исследований и других научных работ;
- консультаций при проведении санитарно-эпидемиологических согласований и экспертиз;
- организации и проведения научных общероссийских съездов, конференций, семинаров и совещаний с участием главных специалистов МЗСР РФ, МО РФ и других министерств и ведомств;
- разработки и подготовки учебников и учебных пособий, монографий, статей и диссертаций, проектов нормативно-правовых документов и др.;
- организации научной работы слушателей, курсантов, студентов и внешних соискателей.

6.2. Приоритетные направления научной деятельности кафедры:

Обеспечение санитарно-эпидемиологического благополучия в войсках.

Разработка научно-теоретических проблем и практических аспектов военной гигиены по сохранению здоровья и боеспособности военнослужащих в условиях чрезвычайных ситуаций, при ведении боевых действий, в локальных вооруженных конфликтах и миротворческих операциях.

Совершенствование системы медицинского контроля и федерального государственного санитарного надзора за условиями быта и военно-профессиональной деятельности военнослужащих.

Научное обоснование медико-технических требований к специальным рационам и продуктам повышенной пищевой ценности различного функционального предназначения, физиолого-гигиеническая оценка новых рационов питания.

Научное сопровождение разработок новых видов техники и технологий для совершенствования и оптимизации полевого размещения и водоснабжения населения и войск.

Научное сопровождение разработок новых образцов обитаемой военной и специальной техники; новых видов одежды, обуви, снаряжения и средств индивидуальной защиты;

Повышение эффективности санитарно-противоэпидемических (профилактических) мероприятий, осуществляемых в военно-медицинских лечебных организациях с целью обеспечения благоприятных условий для пребывания пациентов и труда персонала.

Обоснование и совершенствование мероприятий по формированию у военнослужащих здорового образа жизни.

Кафедра ежегодно участвует в выполнении 10-15 научно-исследовательских работ 1 и 2 категории заказов.

В период 2018-2024 гг. кафедра неоднократно становилась призёром:

- в конкурсе на лучшую военно-научную секцию среди теоретических кафедр (2018 г.);
- в конкурсе научных работ по разделу «Военная медицина» (2018 г.);
- по итогам организации научной работы (2019 г.);
- за активное участие в конкурсе за лучшую научную секцию ВНОКС (2022 г.)

6.3. Научные статьи, подготовленные и изданные сотрудниками кафедры в разные годы, см. подробнее.

6.4. Научные труды, подготовленные и изданные сотрудниками кафедры в разные годы, см. подробнее.

6.5. Учебная и научная литература, изданная профессорско-преподавательским составом за последние 5 лет, см. подробнее.

В начало >>>

7. Военно-научное общество курсантов (студентов) и слушателей (ВНОКС) кафедры

7.1. Основные направления научных исследований ВНОКС кафедры:

7.2. Члены научного кружка:

- слушатели Факультета руководящего медицинского состава (по направлению подготовки «Управление санитарно-эпидемиологическим надзором и токсико-радиологической безопасностью» и ординаторы по специальности «Общая гигиена»);
- курсанты факультетов подготовки врачей (по специальностям «Лечебное дело», «Медико-профилактическое дело»).

7.3 Основные научные достижения:

В начало >>>

8. Фотогалерея

8.1. Профессорско-преподавательский состав кафедры, см. [фото](#).

8.2. Кафедральные мероприятия см. [фото](#).

9. Контакты

Адрес: 194044, Санкт-Петербург, улица Академика Лебедева, дом 37, Учебно-лабораторный корпус (УЛК), 7-й и 9-й этаж, Кафедра (общей и военной гигиены, с курсом военно-морской и радиационной гигиены)

Телефоны: 8 (812) 329-71-76, 292-34-03, 292-34-64, 292-34-34

Факс: 8(812) 329-71-76

Маршрут проезда: Метро «Площадь Ленина» (выход на Боткинскую улицу)

Фактическое местонахождения, см. [«Схема расположения»](#)

В начало >>>

© Кузнецов С.М., Гужавин А.В., Теплинский В., разработка, Web-дизайн, общ. ред., 2020–2024