

ГЛАВНОЕ ВОЕННО-МЕДИЦИНСКОЕ УПРАВЛЕНИЕ МИНИСТЕРСТВА ОБОРОНЫ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

НАЧАЛЬНИК ГЛАВНОГО
ВОЕННО-МЕДИЦИНСКОГО
УПРАВЛЕНИЯ
МИНИСТЕРСТВА ОБОРОНЫ
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
Александр Яковлевич
Фисун



Управление военной и гражданской медициной в России имеет богатую историю. В системе государственного аппарата России в XVI–XVII веках существовал Аптекарский приказ, который являлся до 1707 года высшим органом управления здравоохранением в стране. Он был предназначен для охраны здоровья царя и его приближенных (придворная медицина) и лечения русских воинов от болезней и ранений, их врачебного освидетельствования и подготовки лекарей для войск (военная медицина).

В дальнейшем вопросами медицины последовательно ведали: с 1707 года – Аптекарская канцелярия, с 1721 года – Медицинская коллегия, с 1725 года – Медицинская канцелярия, с 1730 года – Докторское собрание, с 1732 года – вновь Медицинская канцелярия, с 1763 года – снова Медицинская коллегия, в 1803–1805 годы – 3-я экспедиция Министерства внутренних дел.

4 августа 1805 года Медицинская экспедиция стала в России центральным органом военно-медицинского управления. Она сосредоточила в себе решение всех проблем, связанных с управлением военно-медицинской службой, которыми затем стал заниматься Медицинский департамент Военного министерства, а с 1867 года – Главное военно-медицинское управление (далее – ГВМУ).

Эпоха Александра I явилась одним из важных этапов в развитии отечественной военной медицины. Вслед за учреждением Медицинской экспедиции высочайшим указом от 9 сентября 1805 года генерал-штаб-доктором

был назначен опытный администратор, хирург и анатом доктор медицины Н.К. Карпинский (1745–1810 годы).

Для усиления руководства военной медициной в 1806 году Александр I ввел должность главного по армии медицинского инспектора и назначил на нее лейб-хирурга Я.В. Виллие (1768–1854 годы).

С освобождением Я.В. Виллие по личной просьбе от должности директора Медицинского департамента Военного министерства на этот пост заступил опытный и умелый медицинский администратор статский советник Дмитрий Клементьевич Тарасов, занимавший его с 1836 по 1846 год. В дальнейшем, до преобразования Медицинского департамента в Главное военно-медицинское управление, директорами являлись В.В. Пеликан (1846–1857 годы), И.В. Енохин (1857–1862 годы), Ф.С. Цыцурин (1862–1867 годы).

Первым начальником ГВМУ в звании главного военно-медицинского инспектора с января 1867 по март 1868 года был Петр Александрович Дубовицкий (1815–1868 годы). В дальнейшем, в протяжении 2-й половины XIX и начала XX века, начальниками ГВМУ (с 1909 года – ГВСУ) – главными военно-медицинскими (военно-санитарными) инспекторами русской армии являлись: Е.Н. Смельский (1868–1871 годы), Н.И. Козлов (1871–1884 годы), О.И. Рудинский (1884–1887 годы), А.А. Реммерт (1887–1902 годы), Н.В. Сперанский (1902–1906 годы), А.Я. Евдокимов (1906–1917 годы).

После отречения Николая II 7 марта 1917 года Временное правительство на должность главного военно-санитарного инспектора назначило Н.Н. Бурденко. Назначение Николая Ниловича на этот высокий пост было неслучайным. К тому времени он был достаточно известным военно-полевым хирургом, профессором, имевшим за плечами боевой опыт: помощь раненым во время Русско-японской и Первой мировой войн. Три месяца работы Н.Н. Бурденко на посту главного военно-санитарного инспектора явились немалым сроком. Сразу после своего назначения он разработал проект об уравнении в правах женщин-врачей, временно приглашенных на должность

ординатора, с военными врачами-мужчинами и о призыве женщин-врачей не старше 40 лет, а также бездетных на обязательную государственную службу.

При образовании Народного комиссариата здравоохранения РСФСР 11 июля 1918 года ГВСУ было включено в его состав на правах самостоятельного отдела, а в августе 1929 года передано в подчинение Народного комиссариата по военным и морским делам.

Руководителями ГВСУ в годы Гражданской войны были А.А. Цветаев и М.И. Баранов. В 1920–1928 годах ГВСУ возглавлял видный деятель отечественного здравоохранения З.П. Соловьёв (1876–1928 годы), который одновременно являлся заместителем народного комиссара здравоохранения, а с 1928 по 1937 год – вновь М.И. Баранов. С августа 1937 по март 1939 года Санитарным управлением Красной Армии руководил Федор Викторович Рыбин (1896–1939 годы).

В мае 1939 года начальником Санитарного управления Красной Армии был назначен 35-летний, уже известный врач и талантливый организатор Ефим Иванович Смирнов (1904–1989 годы), который до апреля 1947 года возглавлял военно-медицинскую службу. Опыт работы, приобретенный медицинской службой Красной Армии в локальных военных конфликтах 1938–1939 годов и особенно в Советско-финляндской войне 1939–1940 годов, потребовал внести существенные коррективы в организационно-штатную структуру медицинских формирований военного времени. В 1940 году во главе с начальником Санитарного управления Красной Армии был создан на правах совещательного органа ученый медицинский совет.

Велика заслуга Е.И. Смирнова в организации противозидемического обеспечения войск в годы Великой Отечественной войны. Он проявил незаурядные волевые качества при создании противозидемических учреждений, проработавших в ту пору колоссальную работу. В действующей армии удалось предупредить эпидемии, прежде всего паразитарных тифов.

Успешное претворение в жизнь военно-полевой медицинской доктрины, изменение всей структуры медицинских учреждений, их профиля, подвижности и подчиненности позволили возвратить в строй 72,3% раненых и 90,6% больных. Это была выдающаяся победа отечественной военной медицины, получившая признание как в нашей стране, так и за рубежом.

Руководителями главного органа военного здравоохранения 2-й половины XX века были Н.И. Завалишин (1947–1952 годы), П.Г. Столыпин (1952–1955 годы), Е.И. Смирнов (1955–1960 годы), Д.Д. Кувшинский (1960–1977 годы), Ф.И. Комаров (1977–1989 годы), Э.А. Нечаев (1989–1993 годы), И.М. Чиж (1993–2004 годы).

С 2004 по 2013 год начальниками ГВМУ Минобороны России являлись И.Ю. Быков (2004–2007 годы), В.В. Шаппо (2007–2009 годы), А.Б. Белевитин (2009–2011 годы). С 2011 по 2013 год обязанности начальника ГВМУ Минобороны России исполняли А.В. Власов и А.А. Калмыков.

В настоящее время Главное военно-медицинское управление Министерства обороны Российской Федерации возглавляет заслуженный врач Российской Федерации, доктор медицинских наук, профессор Александр

Яковлевич Фисун. Он родился 12 июля 1957 года. Окончил факультет подготовки врачей для Военно-Морского Флота Военно-медицинской академии имени С.М. Кирова (1980 год). Служил в должностях врача-гематолога, начальника специальной поликлиники на Балтийском флоте, ординатора, старшего ординатора кардиологического отделения кардиоцентра ГВКГ имени Н.Н. Бурденко, начальника кардиологического отделения Военно-морского клинического госпиталя Тихоокеанского флота, главного терапевта Тихоокеанского флота, ведущего терапевта КДП 2-го Центрального военного клинического госпиталя имени П.В. Мандрыка – заместителя главного терапевта Минобороны России, начальника медицинской службы Военно-Морского Флота. С 2006 по 2009 год был начальником лечебно-профилактического управления Главного военно-медицинского управления Министерства обороны Российской Федерации. В последующем занимал должности заместителя директора ФГУ «Всероссийский центр медицины катастроф «Защита» и главного терапевта МУНКЦ имени П.В. Мандрыка. Александр Яковлевич – участник боевых действий, дальних походов; автор более 350 научных работ, в том числе 6 монографий.

Главное военно-медицинское управление Министерства обороны Российской Федерации предназначено для организации медицинского обеспечения Вооруженных Сил Российской Федерации.

Основными задачами ГВМУ являются:

- планирование применения и развития системы медицинского обеспечения Вооруженных Сил;
- организация строительства медицинской службы Вооруженных Сил;
- осуществление деятельности по поддержанию боевой и мобилизационной готовности медицинской службы Вооруженных Сил;
- организация комплекса профилактических, лечебных, оздоровительных и реабилитационных мероприятий, направленных на охрану и укрепление здоровья военнослужащих, лиц гражданского персонала Вооруженных Сил, граждан, уволенных с военной службы, и членов их семей;
- планирование и организация обеспечения Вооруженных Сил медицинской техникой и имуществом, разрешенными к применению на территории Российской Федерации;
- реализация государственной политики в области обеспечения санитарно-эпидемиологического благополучия личного состава Вооруженных Сил, других войск, воинских формирований и органов в порядке, установленном законодательными и иными нормативными правовыми актами Российской Федерации;
- организация медицинского освидетельствования, осмотра и медицинского обследования граждан при первоначальной постановке на воинский учет, призыве на военную службу и отборе на военную службу по контракту (включая проведение необходимых анализов).

Военно-медицинская служба принимает непосредственное участие в оказании медицинской помощи



раненым и больным в локальных войнах и вооруженных конфликтах, ликвидации последствий катастроф и чрезвычайных ситуаций. Приоритет развития медицинской службы Вооруженных Сил Российской Федерации – оказание высокотехнологичной медицинской помощи. Высокотехнологичная медицинская помощь – одна из основных подпрограмм в рамках реализации Стратегии социального развития Вооруженных Сил Российской Федерации на период до 2020 года и программы «Совершенствование медицинского обеспечения Вооруженных Сил Российской Федерации на период 2008–2020 годов».

ГВМУ Минобороны России подчинены следующие учреждения: Главный военный клинический госпиталь имени Н.Н. Бурденко, Медицинский учебно-научный клинический центр имени П.В. Мандрыка, 3-й Центральный военный клинический госпиталь имени А.А. Вишневого, Медицинский центр Министерства обороны Российской Федерации, Военно-медицинская академия имени С.М. Кирова, 736-й Главный центр государственного санитарно-эпидемиологического надзора Министерства обороны Российской Федерации, 111-й Главный государственный центр судебно-медицинских и криминалистических экспертиз Министерства обороны Российской Федерации, Главный центр военно-врачебной экспертизы Министерства обороны Российской Федерации, 8 санаторно-курортных комплексов Министерства обороны Российской Федерации («Западный», «Подмосковье», «Северокавказский», «Сочинский», «Анапский», «Приволжский», «Читинский», «Дальневосточный»), 2 военных санатория («Ялта», «Светлогорский»).

Главный военный клинический госпиталь имени академика Н.Н. Бурденко имеет более чем 300-летнюю историю. Сегодня это один из крупнейших многопрофильных лечебных центров России. В стенах госпиталя бережно хранятся героические традиции предшествующих поколений военных врачей, сохраняется высокий научный и профессиональный потенциал.

В настоящее время начальником госпиталя является заслуженный деятель науки и заслуженный врач Российской Федерации, доктор медицинских наук, профессор генерал-майор медицинской службы Игорь Борисович Максимов, выпускник Военно-медицинской академии имени С.М. Кирова, автор более 250 научных работ, 10 монографий, 2 учебников, лауреат премии имени А.В. Хрулёва I степени.

Специалисты госпиталя имеют большой опыт оказания специализированной медицинской помощи раненым и больным в военно-полевых условиях, располагают возможностями современного высокотехнологичного лечения сложных категорий больных и пострадавших в мирное время. Среди врачей госпиталя 53 доктора и 220 кандидатов медицинских наук, 16 профессоров, 9 доцентов.

В госпитале развернуты специализированные лечебно-диагностические центры, профилированные по наиболее актуальным медицинским специальностям. Ежегодно в них получают лечение более 60 тыс. стационарных больных, выполняется 17 тыс. операций. Отличительной особенностью госпиталя является уникальная

возможность оказания исчерпывающей высокоспециализированной медицинской помощи раненым и больным при самых разных травмах и заболеваниях, в том числе комплексного лечения больных с онкологической и гематологической патологией. Исключение составляют лишь дети до 18 лет и больные, нуждающиеся в операциях по трансплантации органов.

С 2010 года в состав госпиталя включены 6 филиалов: Центральный авиационный госпиталь истребительной авиации войск противовоздушной обороны, Центральный военный клинический госпиталь Ракетных войск стратегического назначения, Центральный военно-морской клинический госпиталь, Центральный военный госпиталь Космических войск, центральный военный госпиталь Воздушно-десантных войск, 12-й Лечебно-диагностический центр Министерства обороны Российской Федерации.

Медицинский учебно-научный клинический центр имени П.В. Мандрыка основан в 1919 году, когда в разгар Гражданской войны при полевом штабе РККА в Серпухове был создан госпиталь Красного Креста на 50 коек.

С 1994 года учреждением руководит заслуженный врач и заслуженный деятель науки Российской Федерации, член-корреспондент Российской академии медицинских наук, профессор генерал-майор медицинской службы Владимир Борисович Симоненко.

С 2003 года на базе госпиталя развернута кафедра терапии с курсом военно-морской терапии Государственного института усовершенствования врачей Минобороны России.

Эта кафедра сегодня единственная в своем роде среди наших военных образовательных медучреждений. Создана она была в соответствии с директивой начальника Генерального штаба Вооруженных Сил РФ. Акцент же на морской терапии был сделан потому, что в последние годы потребовалось «подтянуть» образование российских военно-морских врачей в области применения высоких медицинских технологий.

Сегодня научный потенциал центра: 1 академик РАМН, 1 член-корреспондент РАМН, 3 заслуженных деятеля науки Российской Федерации, 10 профессоров, 4 доцента, 18 докторов и 58 кандидатов медицинских наук, 26 заслуженных врачей Российской Федерации, 176 врачей высшей квалификационной категории. Ежегодно врачи госпиталя публикуют более 150 научных работ, среди них монографии, пособия и учебники.

Медицинский учебно-научный клинический центр имени П.В. Мандрыка – уникальное многопрофильное лечебно-профилактическое учреждение, предназначенное для лечения и реабилитации пациентов, оснащенное новейшим диагностическим оборудованием и владеющее самыми современными методами лечения. В нем создана замкнутая система оказания специализированной, квалифицированной медицинской помощи (семейный врач – поликлиника – стационар – отделение восстановительного лечения).

Основная база расположена в одном из красивейших и экологически чистых мест Москвы – пар-



ковой зоне «Сокольники». Госпиталь имеет отделения: терапевтическое, хирургические, кардиологические, отделение ультразвуковой, радиоизотопной диагностики, отделение психофизиологической реабилитации, отделение гемодиализа и др.

Филиал №1 («Арбат») является уникальным госпитально-поликлиническим учреждением, позволяющим выполнять задачи диспансеризации. Он расположен между Старым и Новым Арбатом в тихом и уютном уголке центра Москвы. В нем размещены поликлиническое, хирургическое, терапевтическое, стоматологическое и другие отделения.

Филиал №2 («Болшево») является специализированным лечебным комплексом. Он расположен в загородной зоне, в живописном лесном массиве вблизи г. Королёва. Филиал располагает следующими отделениями: кардиологическим, неврологическим и отделением восстановительного лечения для больных после инфаркта миокарда и инсульта.

3-й Центральный военный клинический госпиталь имени А.А. Вишневого основан 20 июня 1968 года. В 1997 году госпиталь признан лучшим медицинским центром г. Москвы, а в 2003 году удостоен благодарности Президента Российской Федерации.

Особое внимание уделяется раненым, поступившим в госпиталь из «горячих точек». С каждым раненым военнослужащим проводятся беседы по вопросам страховых гарантий Министерства обороны Российской Федерации, каждому оказывается психологическая, социальная помощь. С ними встречаются представители общественных организаций, сестры милосердия из храма Святых Мучеников Флора и Лавра.

В соответствии со штатным расписанием в госпитале развернуто более 1,2 тыс. коек. Палаты в центрах и отделениях повышенного уровня комфортности, как правило, одно- или двухместные.

По данным академика Л.А. Бокерия, госпиталь за последние 10 лет по количеству кардиохирургических операций занимает второе место в Москве и Московской области. Выполняются все виды оперативных вмешательств на сердце и сосудах. Для лечения злокачественных новообразований применяются новейшие технологии.

В отделениях ортопедо-травматологического профиля внедрены в клиническую практику практически все основные технологии хирургического лечения патологии опорно-двигательной системы. Ежегодно проводится более 120 эндопротезирований при дегенеративно-дистрофических заболеваниях крупных суставов.

В арсенале рентгеноангиохирургов самая современная медицинская аппаратура и технологии. Выполняется широкий спектр малоинвазивных оперативных вмешательств практически на всех сосудистых магистральных организма, а также коронарография, баллонная ангиопластика, стентирование периферических артерий, имплантация каво-фильтра, склеротерапия, эмболизация, чрескожное чреспеченочное дренирование. При остром коронарном синдроме в год выполняется более 140 рентгеноэндоваскулярных операций.

Госпиталь является пионером по успешному использованию отечественного интерферона для лечения хронического гепатита С. Впервые в России в 2003 году в ЦВКГ имени А.А. Вишневого осуществлена аутотрансплантация печени. В 2007 году на базе одного из гастроэнтерологических отделений госпиталя организован гепатологический центр Минобороны России для лечения больных хроническими гепатитами. Большой научный и практический опыт врачей-гепатологов позволяет точно определять показания к проведению этиопатогенетической, в том числе противовирусной, терапии при хронических гепатитах В и С. Также активно развивается гепатохирургия. Ежегодно в госпитале выполняется более 150 операций при очаговых поражениях печени.

В госпитале также активно развиваются: пульмонология, ревматология, аллергология, гинекология, стоматология, лапароскопическая хирургия, нейрохирургия (операции на магистральных артериях головы, позвоночнике, спинном и головном мозге), оториноларингология (слухоулучшающие, слухосохраняющие, восстановительные операции, микрохирургия гортани с использованием эндоскопической и лазерной техники) и другие направления.

ФГКУ «3 ЦВКГ имени А.А. Вишневого» Минобороны России – одна из основных клинических баз кафедр терапии, хирургии, реабилитации и физических методов лечения Государственного института усовершенствования врачей Минобороны России. В основе педагогического процесса – профессиональная модель обучения.

ФГКУ «3 ЦВКГ имени А.А. Вишневого» Минобороны России – многопрофильное лечебно-профилактическое учреждение, один из высокотехнологичных медицинских центров ВС РФ, предназначенный для оказания высокоспециализированной и амбулаторно-поликлинической медицинской помощи, а также реабилитации военнослужащих, членов их семей и других категорий воинских силовых структур, которые имеют право на медицинскую помощь в военных лечебно-профилактических учреждениях в соответствии с законодательством РФ.

В составе госпиталя 17 специализированных центров, более 110 лечебных и диагностических отделений и кабинетов, поликлиника и 6 филиалов.

Федеральное государственное казенное военное образовательное учреждение высшего профессионального образования «Военно-медицинская академия имени С.М. Кирова» Министерства обороны Российской Федерации является некоммерческой организацией, созданной для выполнения работ, оказания услуг в целях обеспечения реализации предусмотренных законодательством Российской Федерации полномочий Министерства обороны в сферах образования, науки, здравоохранения, культуры и досуга, физической культуры и спорта, информационного обслуживания.

Начальник академии – заслуженный врач Российской Федерации, доктор медицинских наук, профессор полковник медицинской службы Андрей Николаевич Бельских, выпускник Военно-медицинской



академии имени С.М. Кирова, автор более 100 научных работ и 4 монографий.

Военно-медицинская академия сегодня – это крупное высшее военное учебное заведение, готовящее врачей и специалистов военно-физкультурного профиля для Вооруженных Сил Российской Федерации и других федеральных органов исполнительной власти, уникальный научный и лечебный центр, в котором работают и проходят военную службу более 10 тыс. человек.

Сегодня в стенах академии трудятся 5 академиков и 9 членов-корреспондентов РАН, 22 заслуженных деятеля науки, 60 заслуженных работников высшей школы, 91 заслуженный врач, 21 заслуженный работник физической культуры, 433 доктора наук и 1236 кандидатов наук. Научные исследования и учебные занятия с курсантами и слушателями академии проводят 256 профессоров и 456 доцентов.

Военно-медицинская академия на современном этапе развития медицинской службы Вооруженных Сил Российской Федерации выполняет следующие основные задачи: образовательную, научно-методическую и лечебно-профилактическую.

Военно-медицинская академия сегодня – это 73 кафедры, в том числе 10 кафедр Военного института физической культуры, на которых проходят обучение около 2 тыс. военнослужащих, из них более 800 – курсанты факультетов подготовки военных врачей. Свыше 2 тыс. человек проходят усовершенствование и профессиональную переподготовку на факультете послевузовского профессионального и дополнительного образования. Ежегодно из академии выпускается 3–5 докторантов и 30–40 адъюнктов.

Научная работа в Военно-медицинской академии тесно связана с учебным процессом и проводится по всем основным направлениям военной, экстремальной, клинической и профилактической медицины, фармации, физической культуры и спорта, музейного дела, а также по медицинским аспектам других отраслей знания, организации учебного процесса в высших военных учебных заведениях, психофизиологического обеспечения и сопровождения учебного процесса и военно-профессиональной деятельности, по педагогическим аспектам подготовки военно-медицинских специалистов и специалистов физической подготовки и спорта.

В настоящее время научный комплекс Военно-медицинской академии представлен научно-исследовательским центром, научно-исследовательским испытательным институтом (военной медицины), научно-исследовательским центром (по физической подготовке и военно-прикладным видам спорта в ВС РФ) Военного института физической культуры и научно-исследовательскими отделами военно-медицинского музея. В выполнении научных исследований активное участие принимает профессорско-преподавательский состав академии.

Деятельность Военно-медицинской академии в области здравоохранения (клиническая работа) включает обеспечение прав граждан на охрану здоровья и медицинскую помощь по широкому спектру услуг, в том числе оказание специализированной психиатри-

ческой, психотерапевтической и психиатрической наркологической помощи.

Клиническая база Военно-медицинской академии состоит из 29 клиник, центра экстракорпоральной детоксикации, 5 клинических подразделений и 5 кафедр, принимающих участие в лечебно-диагностическом процессе и не имеющих коечного фонда. Общая штатная коечная емкость клинической базы академии – более 2,6 тыс.оек, что позволяет ежегодно обеспечивать лечение свыше 64 тыс. больных. При этом 75 видов высокотехнологичной медицинской помощи получает ежегодно около 5 тыс. пациентов. В настоящее время на медицинское обеспечение к Военно-медицинской академии прикреплено более 87 тыс. человек. Каждый год в клиниках академии выполняется около 26,5 тыс. оперативных вмешательств, в том числе более 11 тыс. сложных операций.

18 декабря 2013 года Военно-медицинская академия отметит 215-летие со дня своего образования, по праву оставаясь флагманом отечественной военной медицины. Выполняемые в академии исследования зачастую определяют прогресс во многих формах и методах развития естественных и медицинских наук, системе военно-специального образования, общем развитии культуры в нашей стране.

736-й Главный центр государственного санитарно-эпидемиологического надзора Министерства обороны Российской Федерации осуществляет свою деятельность в целях обеспечения реализации предусмотренных законодательством Российской Федерации полномочий Министерства обороны Российской Федерации в сфере государственного санитарно-эпидемиологического надзора. Основной целью деятельности является осуществление мероприятий по обеспечению санитарно-эпидемиологического благополучия личного состава Вооруженных Сил Российской Федерации и иных контингентов в соответствии с действующим законодательством.

Руководит центром кандидат медицинских наук подполковник медицинской службы Олег Викторович Берский.

В состав ФГКУ «736 ГЦ ГСЭН» Минобороны России входят: управление; основные подразделения, такие как эпидемиологический отдел, гигиенический отдел, отдел санитарно-гигиенических лабораторных исследований, отдел государственного санитарно-эпидемиологического надзора, отдел организации лабораторного дела и лабораторных исследований, микробиологический отдел, отдел особо опасных инфекций, отдел профилактики и борьбы со СПИДом и подразделения обеспечения: отдел материально-технического обеспечения, отдел медицинского снабжения.

111-й Главный государственный центр судебно-медицинских и криминалистических экспертиз Министерства обороны Российской Федерации был создан в марте 1943 года. С момента формирования и до настоящего времени 111 ГЦСМиКЭ МО РФ является головным государственным судебно-экспертным учреждением Министерства обороны Российской Федерации,



осуществляет научно-методическое руководство и координирует экспертную деятельность системы государственных судебно-экспертных учреждений Минобороны России (ГСЭУ Минобороны России).

Нормативными правовыми актами Российской Федерации, в том числе Министерства обороны Российской Федерации, на 111 ГЦСМиКЭ МО РФ возложены следующие основные задачи:

- методическое руководство и контроль за работой ГСЭУ Минобороны России по вопросам судебных экспертиз;
- разработка руководящих, методических и других документов по вопросам судебно-медицинской, медико-криминалистической, криминалистической, судебно-химической, судебно-биологической, молекулярно-генетической, судебно-психиатрической, психолого-психиатрической и иных видов экспертиз в Вооруженных Силах Российской Федерации;
- производство первичных и наиболее сложных дополнительных и повторных судебных экспертиз для органов дознания, военной юстиции и судов;
- научная разработка проблем различных видов судебных экспертиз;
- подбор, подготовка, усовершенствование и расстановка специалистов по отдельным направлениям экспертной деятельности;
- анализ дефектов в оказании медицинской помощи больным и пострадавшим, выявляемых по материалам экспертиз, проведенных в ГСЭУ Минобороны России.

Судебные эксперты 111 ГЦСМиКЭ МО РФ систематически привлекаются органами военной юстиции (военными следственными органами, военными прокуратурами и военными судами), территориальными следственными органами и судами для экспертного сопровождения их деятельности в рамках расследования причин наиболее громких, социально важных и имеющих громкий общественный резонанс техногенных катастроф и террористических актов.

В настоящее время 111 ГЦСМиКЭ МО РФ является мощным научно-практическим центром, в котором трудятся 11 заслуженных врачей Российской Федерации, 4 профессора, 9 докторов наук, 24 кандидата наук, 65 врачей высшей квалификационной категории.

Кроме того, в соответствии со статьей 37 Федерального закона от 31 мая 2001 года №73-ФЗ «О государственной судебно-экспертной деятельности в Российской Федерации» в 111 ГЦСМиКЭ МО РФ проводятся на договорной основе экспертные исследования для граждан и юридических лиц в рамках гражданских и арбитражных дел, а также дел об административных правонарушениях.

Федеральное государственное казенное учреждение «Главный центр военно-врачебной экспертизы» Министерства обороны Российской Федерации было создано в соответствии с распоряжением Правительства Российской Федерации от 3 июля 2012 года №1163-р.

Возглавляет ФГКУ «ГЦ ВВЭ» Минобороны России начальник Главного центра – главный военно-врачебный эксперт Министерства обороны Российской Федерации полковник медицинской службы Александр Леонидович Чаплюк, который непосредственно подчиняется начальнику Главного военно-медицинского управления Министерства обороны Российской Федерации.

В структуре ФГКУ «ГЦ ВВЭ» Минобороны России 5 отделов (экспертизы военнослужащих; экспертизы граждан, поступающих на комплектование войск; врачебно-лётной экспертизы; организационно-методический; специальной экспертизы). Кроме того, в состав ФГКУ «ГЦ ВВЭ» Минобороны России входят 4 филиала (в Москве, Ростове-на-Дону, Екатеринбурге, Хабаровске) и 9 отделов военно-врачебной экспертизы филиалов (в Санкт-Петербурге, Калининграде, Североморске, Севастополе, Самаре, Новосибирске, Чите, Владивостоке, Петропавловске-Камчатском).

Основным направлением деятельности ФГКУ «ГЦ ВВЭ» Минобороны России является обеспечение организации и проведения военно-врачебной экспертизы, предусматривающей решение вопросов определения годности к военной службе, обучению (службе) по конкретным военно-учетным специальностям (специальностям в соответствии с занимаемой должностью), установления причинной связи увечий (ранений, травм, контузий), заболеваний у военнослужащих (граждан, призванных на военные сборы) и граждан, уволенных с военной службы (военных сборов), прохождения военной службы.

На ФГКУ «ГЦ ВВЭ» Минобороны России возложены:

- осуществление методического руководства ВВЭ, в том числе врачебно-лётной экспертизой, и контроля в части, касающейся ВВЭ, организации, проведения и результатов обследования, лечебно-диагностических мероприятий в военно-медицинских подразделениях, частях и организациях Вооруженных Сил, в медицинских организациях государственной и муниципальной систем здравоохранения, в которых проводится обследование, лечение и освидетельствование военнослужащих;
- оказание методической и практической помощи военно-лечебным учреждениям, военным комиссариатам, органам исполнительной власти субъектов Российской Федерации в сфере охраны здоровья, органам местного самоуправления в сфере охраны здоровья, медицинским организациям государственной и муниципальной систем здравоохранения по вопросам ВВЭ;
- осуществление совместно с органами исполнительной власти субъектов Российской Федерации в сфере охраны здоровья контроля организации медицинского обеспечения подготовки граждан к военной службе;
- участие в научных исследованиях проблем ВВЭ;
- подготовка врачей-специалистов по ВВЭ;
- разработка нормативных документов, указаний, разъяснений, методических рекомендаций по вопросам ВВЭ;



– другие задачи, предусмотренные законодательством Российской Федерации.

Военный санаторий «Ялта» рассчитан на 589 койко-мест. Лечебный корпус санатория оснащен современной диагностической и физиотерапевтической аппаратурой, лечебным плавательным бассейном с пресной подогреваемой водой.

В штате санатория 47 врачей, имеющих богатый опыт курортного лечения, 60% врачей имеют высшую квалификационную категорию.

Показаниями для лечения в санатории являются: болезни системы кровообращения (хроническая ишемическая болезнь сердца, гипертоническая болезнь, болезнь периферических сосудов, хронические ревматические болезни), болезни органов дыхания (хронический бронхит, бронхиальная астма), болезни нервной системы (невралгия, неврит, полиневропатия, неврастения и неврозоподобные состояния, мигрень), болезни костно-мышечной системы (остеохондроз, остеоартроз).

Военный санаторий «Светлогорский» создан на базе 1830-го военного госпиталя.

Санаторий, рассчитанный на 650 мест, размещается на площади 17 га в 44 зданиях. Ежегодно здесь проходит лечение более 8 тыс. отдыхающих. В санатории имеется полный набор медикаментов, аппаратуры и медицинского имущества для оказания неотложной помощи. Оборудована палата интенсивной терапии.

Кроме военных санаториев, в подчинении ГВМУ Минобороны России находятся 8 санаторно-курортных комплексов, такие как «Западный», «Подмосковье», «Северокавказский», «Сочинский», «Анапский», «При-

волжский», «Читинский», «Дальневосточный». Все они являются многопрофильными лечебными учреждениями, которые используют естественные и искусственно созданные климатические факторы, осуществляют в той или иной степени лечение больных с заболеваниями сердечно-сосудистой системы, поражениями легких и верхних дыхательных путей, центральной и периферической нервной системы, опорно-двигательного аппарата, почек и мочевыводящих путей, желудочно-кишечного тракта, эндокринной системы, иммунной системы, женской и мужской половой сферы.

К услугам прибывающих на лечение и отдых в санаториях имеются комфортабельные спальные корпуса, современные лечебно-диагностические корпуса, лечебно-плавательные бассейны, столовые, киноконцертные залы, танцевальные залы, библиотеки, бильярдные, кафе-бары, фитобары, спортивные и пляжные комплексы, тренажерные залы, теннисные корты, волейбольные и бадминтонные площадки, прокат лодок.

За более чем 200-летнюю историю своего развития Главное военно-медицинское управление Минобороны России из Медицинской экспедиции численностью несколько человек сформировалось в центральный орган военного управления в системе Министерства обороны, руководящий медицинской службой Вооруженных Сил, обладающий достаточными возможностями в организации взаимодействия между ее подразделениями.

Таким образом, славные традиции отечественной военной медицины, прошедшие проверку в тяжелейших испытаниях войн и военных конфликтов, свято хранятся и приумножаются российскими военными медиками в их благородном труде по оказанию помощи страждущим во время мира и войны под руководством Главного военно-медицинского управления Министерства обороны Российской Федерации.