



ХРОНИКА

© КОЛЛЕКТИВ АВТОРОВ, 2014
УДК [615.47:355](470)

Вектор развития военной медицины определен

(Заседание Общественного совета при Министерстве обороны Российской Федерации)

МАКИЕВ Р.Г., кандидат медицинских наук, майор медицинской службы
(GVMU2upravlenie@yandex.ru)

Главное военно-медицинское управление МО РФ, Москва

В Культурном центре Министерства обороны Российской Федерации **30 июня 2014 г.** прошло пленарное заседание *Общественного совета при Министерстве обороны Российской Федерации*, посвященное медицинскому обеспечению Вооруженных Сил.

На заседании присутствовали должностные лица Министерства обороны, представители общественных организаций, деятели культуры, средства массовой информации. Открыл заседание министр обороны Российской Федерации генерал армии **Сергей Шойгу**, который обратил внимание на проведенную в Центральном военном

округе внезапную проверку боеготовности войск. Впервые за долгие годы на расстояние более 3,5 тыс. км была переброшена воздушно-десантная дивизия с личным составом и техникой с последующим десантированием.

Далее С.К.Шойгу особо отметил осуществляемые мероприятия по совершенствованию медицинского обеспечения Вооруженных Сил: «Министерство обороны проводит глубокую модернизацию всех наших ведущих клиник, в том числе московских клиник, включая центральные военные госпитали. Я думаю, что к концу года по основ-





ной части реконструкции закончим, а полностью мы должны привести их в порядок к концу 2015 года, в первом и втором квартале 2016 года».

Выступление председателя общественного совета **Павла Гусева** по традиции было посвящено итогам работы за текущий период и задачам на предстоящий квартал.

С основным докладом выступил начальник Главного военно-медицинского управления Министерства обороны Российской Федерации генерал-майор медицинской службы **Александр Фисун**. Речь шла о современном состоянии медицинского обеспечения Вооруженных Сил и перспективах его развития.

Начальник ГВМУ МО РФ остановился на *основных задачах*, выполняемых медицинской службой Вооруженных Сил, регламентирующих деятельность медицинской службы нормативно-правовых актах, современной системе управления медицинским обеспечением Вооруженных Сил. Было отмечено, что указанная система позволяет обеспечить управление (координацию) деятельностью медицинской службы Вооруженных Сил и принятие решений по организации медицинского обеспечения, проведение мероприятий, направленных на сохранение жизни и здоровья военнослужащих в мирное и военное время.

Один из разделов доклада был посвящен *структуре контингентов*, имеющих право на бесплатное медицинское обеспечение в военно-медицинских организациях Минобороны России (военнослужащие Вооруженных Сил и члены их семей, пенсионеры Минобороны и члены их семей, гражданский персонал Минобороны). Законодательное право на оказание медицинской помощи в военно-медицинских организациях Минобороны России имеют около 7 млн человек, при этом на медицинское обеспечение к военно-медицинским организациям прикреплены более 4 млн.

Контингентам Минобороны, которые не прикреплены к военным госпиталям, помочь оказывается в медицинских организациях государственной и муниципальной систем здравоохранения. Медицинская помощь (в т. ч. зубопротезирование, бесплатное обеспечение лекарствами и изделиями медицинского назначения) военнослужащим и военным пенсионерам, не прикрепленным к военно-медицинским организациям Министерства обороны РФ, оказывается в медицинских организациях государственной и муниципальной систем здравоохранения



Начальник ГВМУ МО РФ генерал-майор медицинской службы А.Я.Фисун

на основании договоров (порядок определен постановлением Правительства Российской Федерации от 31 декабря 2004 г. № 911). В 2013 г. заключено 299 договоров с организациями государственной и муниципальной систем здравоохранения, которые Министерством обороны профинансированы в полном объеме. В 2014 г. заключено более 350 таких договоров.

Особое внимание А.Я.Фисун обратил на *динамику изменения состояния здоровья военнослужащих*. В 2013 г. отмечено снижение показателей общей заболеваемости, госпитализации и трудопотерь более чем на 12,5%, при неизменной структуре заболеваемости. На примере одной из воинских частей Западного военного округа продемонстрирована эффективность немедицинских мероприятий по сохранению и укреплению здоровья военнослужащих. В указанной воинской части из года в год регистрировались высокие показатели заболеваемости *острыми респираторными инфекциями* (ОРИ), пневмонией и болезнями кожи и подкожной клетчатки. В конце 2012 – начале 2013 г. осуществлен ремонт казарменных помещений, объектов питания и банны-прачечного обслуживания, мест учебно-боевой подготовки, полевые точки оборудованы местами обогрева личного состава. На фоне указанных мероприятий заболеваемость в бригаде по ОРИ снизилась в 2,5 раза, пневмониями – в 3 раза, болезнями кожи и подкожной клетчатки – почти в 2 раза.

Руководством медицинской службы Вооруженных Сил большое внимание уделяется оказанию *высокотехнологичной медицинской помощи* в военно-медицинских организациях Минобороны, где ежегодно такую помощь получают более 17,5 тыс. человек. Указанная помощь в основном оказывается пенсионерам Минобороны (37,5%), пятая часть (почти 20%) – военнослужащим.



ХРОНИКА

Высокотехнологичная медицинская помощь в основном оказывается в центральных военно-медицинских организациях и в меньшей степени в военно-медицинских организациях военных округов. Ежегодные затраты на ее оказание составляют более 1 млрд руб.

Важным социально значимым направлением деятельности медицинской службы Вооруженных Сил является *санаторно-курортное обеспечение* контингентов Министерства обороны. Участникам пленарного заседания были представлены сведения о системе санаторно-курортного обеспечения Минобороны, которое включает 33 военных санатория, 6 домов отдыха, 5 баз (центров) отдыха. Одновременно санаторно-курортные организации могут принять более 14,5 тыс. отдыхающих.

В санаторно-курортных организациях проводятся специфические лечебно-восстановительные мероприятия, в первую очередь медико-психологическая реабилитация контингентов Министерства обороны, выполняющих задачи, связанные с интенсивным воздействием факторов военного труда. В 2013 г. за счет взаимодействия с командованием округов, видов, родов войск, командирами отдельных частей удалось резко повысить количество военнослужащих, прошедших медико-психологическую реабилитацию (6,5 раза больше чем в 2012 г.). В 2013 г. в санаторно-курортных организациях пролечилось и отдохнуло более 163 тыс. человек, что также является прогрессом по сравнению с предыдущим годом (143,5 тыс.).

В настоящее время прорабатывается вопрос совершенствования организационно-штатной структуры санаторно-курортных организаций Минобороны России. В соответствии с перспективной структурой предполагается иметь 4 санаторно-курортных комплекса (по одному в военных округах), 4 центральных военных санатория, центр отдыха и туризма, детский оздоровительный центр.

Отдельный раздел доклада был посвящен *совершенствованию материально-технической базы* военно-медицинских организаций. Так, в период до 2017 г. планируется капитальное строительство 42 военно-медицинских организаций (военных госпиталей) и 35 медицинских рот.

В Военно-медицинской академии имени С.М.Кирова на 11 объектах первой очереди проводятся строительно-монтажные работы в соответствии с заключенными государственными контрактами. Общий объем выполненных работ по объектам составляет

в целом 45%, они ведутся в соответствии с графиком. Дополнительно в перечень объектов первой очереди включен капитальный ремонт фундаментальной библиотеки ВМедА. Утверждено медико-техническое задание, готовится пакет документов на заключение государственного контракта по проведению проектно-изыскательских работ.

В вторую очередь планируется реконструкция 20 объектов учебной, научной и клинической базы. Разработаны медико-технические задания на проектирование реконструкции этих зданий, ведется работа по заключению государственных контрактов.

Предусмотрено строительство новых объектов ВМедА на исторических территориях, в т. ч. многофункционального клинического центра, призванного сосредоточить в одном месте функционально связанные между собой профильные (хирургические) клиники. Это позволит в два раза повысить эффективность работы клиник академии, количество пролеченных больных и выполненных операций.

Спланировано проведение проектно-изыскательских работ на реконструкцию инженерных сетей четырех военных городков для обеспечения энергоресурсами построенных и отремонтированных объектов.

Разработаны медико-технические задания по 11 объектам Главного военного клинического госпиталя имени Н.Н.Бурденко, заключен государственный контракт на проведение капитального ремонта. В настоящее время производится демонтаж помещений, работы идут по графику.

В Филиале № 1 МУНКЦ им. П.В.Мандрика проводятся работы по реконструкции существующей материально-технической базы, а также подготовке строительной площадки под строительство нового лечебного корпуса.

В соответствии с государственным контрактом ведутся строительно-монтажные работы по зданию лечебного корпуса Филиала № 6 3-го Центрального военного клинического госпиталя им. А.А.Вишневского. Проводится капитальный ремонт двух лечебных терапевтических корпусов З ЦВКГ им. А.А.Вишневского (включая отделение химиотерапии).

Особое внимание уделяется совершенствованию материально-технической базы медицинских подразделений *войскового звена*. В рамках исполнения решения министра обороны в текущем году осуществляется переоснащение медицинских подразделений (медицинских рот и др.) 4 пневмокаркасными модулями. В 2015–2017 гг. запланировано оснащение 35 медицинских подразделений.



В 2013 г. план переоснащения военно-медицинских учреждений медицинской техникой и имуществом выполнен на 95%, поставлено более 2200 единиц. В 2014 г. размещено заказов на 2506 единицы медицинской техники и оборудования, из них на данный момент закуплено и устанавливается 2263 (в т. ч. почти 300 единиц высокотехнологичного оборудования).

Поставки медицинской техники синхронизированы с работами по подготовке помещений к монтажу оборудования и обучением специалистов, планируется их обучение за рубежом (в Китае, Японии, Голландии и Германии).

Медицинская служба Вооруженных Сил активно участвует в мероприятиях по повышению боеготовности войск (сил), проводимых военными округами, видами и родами войск учениях, ликвидации последствий стихийных бедствий.

Так, в масштабной проверке боеготовности войск (сил) ЦВО принимали участие около 500 офицеров медицинской службы округа и более 100 единиц специальной медицинской техники. Задача по медицинскому обеспечению войск (сил), участвующих в учениях, медицинской службой выполнена успешно.

На базе Военно-медицинской академии проводятся ежегодные тактико-специальные военно-медицинские учения «Рубеж», к которым в соответствии с замыслом привлекается до 1000 человек личного состава и свыше 50 единиц специальной техники и вооружения. Помимо курсантов и слушателей ВМедА, в учении принимают участие личный состав и боевая техника Западного военного округа, а также ВВС и ПВО.

В рамках военного сотрудничества и обмена опытом Министерство обороны Российской Федерации приглашает на учения представителей медицинской службы военных округов, видов Вооруженных Сил, родов войск (сил) и других силовых министерств и ведомств нашей страны, вооруженных сил иностранных государств.

В 2013 г. военно-медицинские организации и медицинские подразделения были привлечены к ликвидации последствий стихийного бедствия в Дальневосточном федеральном округе. Медицинские отряды специального назначения во взаимодействии с медицинскими учреждениями субъектов Федерации, а также медицинскими подразделениями других силовых ведомств выполняли задачи по организации лечебно-эвакуационных мероприятий (в т. ч. среди местного населения), а также мероприятий по сохранению санитарно-

эпидемиологического благополучия районов затопления.

В 2014 г. медицинская служба Вооруженных Сил участвовала в ликвидации последствий наводнения в Сибирском федеральном округе. Была сформирована группа врачей от военно-медицинских организаций Центрального военного округа, усиленная двумя врачебно-сестринскими бригадами от ГВКГ им. Н.Н.Бурденко и МУНКЦ им. П.В.Мандрыка.

Начальник ГВМУ МО РФ также акцентировал внимание на совершенствовании подготовки специалистов медицинской службы Вооруженных Сил, а также активизации научно-исследовательской работы в интересах военной медицины.

В 2013–2016 гг. запланировано доукомплектование воинских должностей преимущественно медицинских подразделений соединений и воинских частей, включая «остродефицитные» специальности, за счет выпускников ВМедА, учебных военных центров при гражданских вузах и призыва из запаса офицеров медицинской службы (до 100 в год). В 2013 г. осуществлен беспрецедентный набор во ВМедА – более 600 курсантов, в 2014 г. в академию планируется набрать более 400 курсантов и слушателей.

Ниже перечислены основные направления научных исследований и разработок в интересах медицинской службы Вооруженных Сил.

1. Модернизация технических средств подвижных медицинских групп для оказания медицинской помощи прикрепленным воинским контингентам в местах дислокации, ветеранам войны и военной службы и членам их семей, населению в зонах стихийных бедствий и техногенных катастроф.

2. Создание новых средств для обеспечения оперативной эвакуации тяжелораненых и тяжелопораженных с места поражения до места оказания исчерпывающей медицинской помощи.

3. Создание роботизированных комплексов для розыска и эвакуации раненых и пострадавших, дистанционного лечения и диагностики, подготовки военно-медицинских специалистов.

4. Создание новых средств остановки кровотечения и восполнения кровопотери, а также препаратов пролонгированного действия.

В рамках проведения научно-исследовательских работ осуществляется взаимодействие с РАН, ФМБА России, медицинскими и научно-исследовательскими организациями Минздрава России и медицинскими службами силовых ведомств.



ХРОНИКА

В связи с событиями по возвращению Республики Крым и г. Севастополь в состав Российской Федерации медицинской службой проводится работа по формированию в Крымском федеральном округе сети военно-медицинских и санаторно-курортных организаций, осуществляется строительство объектов, поставка современного медицинского оборудования (в 2014 г. на сумму свыше 40 млн руб.).

В докладе также было отражено выполнение поручения министра обороны Российской Федерации по проведению внезапных проверок на предмет употребления военнослужащими наркотических средств и психотропных веществ. Всего в 2014 г. обследовано 31 355 военнослужащих, из них подтверждено употребление наркотических и психотропных веществ у 28 человек, что составляет 0,1% от общего числа. В целях автоматизации обследования разработаны медико-технические требования к аппаратуно-программному комплексу, с возможностью автоматизированной обработки результатов экспресс-тестирования (планируемая потребность до конца 2014 г. – 322 комплекса).

Начальник Главного военно-медицинского управления отметил большую социальную работу, проводимую медицинской службой Вооруженных Сил. В соответствии с поручением министра обороны Российской Федерации проработан вопрос медицинского обеспечения участников и инвалидов Великой Отечественной войны в военно-медицинских организациях Министерства обороны. Медицинская помощь участникам Великой Отечественной войны в военно-медицинских организациях осуществляется по программам обязательного медицинского страхования.

Правом на медицинскую помощь в военно-медицинских организациях МО РФ пользуются около 300 тыс. участников и инвалидов Великой Отечественной войны. К 70-летию Победы запланировано проведение диспансеризации этой категории пациентов в военно-медицинских организациях Министерства обороны России.

С целью сохранения преемственности поколений, исторических традиций, в соответствии с решением министра обороны России семи старейшим военным госпиталям Министерства обороны возвращены исторические наименования.

В заключение доклада генерал-майор медицинской службы А.Я.Фисун отметил, что к началу 2016 г. в Министерстве обороны планируется иметь высокотехнологичные, высокомобильные военно-медицинские организации (подразделения), оснащенные современной медицинской техникой и оборудованием, способные выполнять задачи по качественному оказанию медицинской помощи контингентам Минобороны, медицинскому обеспечению Вооруженных Сил в условиях вооруженных конфликтов и в мирное время.

Большинство прозвучавших на заседании вопросов членов общественного совета были связаны с организацией медицинского обеспечения военнослужащих по призыву, а также с развитием санаторно-курортного обеспечения контингентов Минобороны.

Министр обороны Российской Федерации генерал армии С.К.Шойгу, а также члены Общественного совета при Министерстве обороны РФ высоко оценили вклад медицинской службы Вооруженных Сил в сохранение и укрепление здоровья военнослужащих, выразили уверенность в дальнейшем неуклонном, поступательном развитии военной медицины России.

Перевод В.В.Федотовой
Макет и компьютерная верстка В.В.Матиева



За содержание и достоверность сведений в рекламном объявлении
ответственность несет рекламодатель.



Учредитель – Министерство обороны Российской Федерации.
Зарегистрирован Министерством печати и информации Российской Федерации.
Номер регистрационного свидетельства 01975 от 30.12.1992 г.



Сдано в набор 17.07.14.

Формат 70×108^{1/16}.

Усл. печ. л. 8,4.

Заказ № 3082.

Печать офсетная.

Усл. кр.-отт. 9,8.

Тираж 3435 экз.

Подписано к печати 13.08.14.

Бумага офсетная.

Уч.-изд. л. 8,6.

Каталожная цена 61 р. 00 к.

Отпечатано в ОАО «Красная Звезда»

123007, Москва, Хорошевское шоссе, д. 38, <http://www.redstarph.ru>
Тел.: (495) 941-28-62, 941-34-72, 941-31-62, E-mail: kr_zvezda@mail.ru