

МАСШТАБНО



«1 стр.»

Результативной назвал глава государства и работу в этом направлении, выполняемую военным ведомством.

— У Министерства обороны есть серьезные кадровые и организационные ресурсы, и я не сомневаюсь, уверен, что вся программа ведомства по созданию 16 медицинских центров будет выполнена в срок и в полном объеме, — подчеркнул Президент России.

16 многофункциональных медицинских центров, о строительстве которых упомянул Владимир Путин, возводятся в настоящее время по всем военным округам — Западному, Южному, Центральному и Восточному. Их общая вместимость — 1600 койко-мест.

В подмосковном Подольске и селе Анастасевка (Хабаровский край) такие учреждения смогут принять до двухсот пациентов каждое, в Ростове-на-Дону и Новосибирске — до 160, в Калининграде, Одинцово (Московская область), Волгограде, Омске — до ста человек.

На 60 койко-мест рассчитаны многофункциональные медицинские центры, строящиеся силами Минобороны России в Нижнем Новгороде, Смоленске, Севастополе, Оренбурге, Петропавловске-Камчатском, Уссурийске, Пушкине (Ленинградская область) и в поселке Сосновый Бор (Республика Бурятия). Всего на строительство этих объектов выделено 8,8 млрд рублей.

При этом, как заметил Владимир Путин, даже если все создаваемые сейчас резервы в полном объеме не потребуются, они должны быть, чтобы иметь возможность ответить на любой вызов, реализовать любой сценарий, какой бы ни сложился на каждой из территорий.

Кроме этого, глава государства поставил задачу обеспечить создаваемые учреждения всем необходимым. В том числе должен быть укомплектован штат специалистов, прошедших специальную подготовку, а врачи и другой медицинский персонал — обеспечены средствами индивидуальной защиты. «Контроль здесь должен быть постоянным», — подчеркнул Президент РФ.

СОЗДАНО С НУЛЯ

О том, какая работа была проделана со стороны Минобороны России в рамках выполнения поручения по созданию упомянутых медицинских центров, Верховному Главнокомандующему в ходе совещания доложил глава военного ведомства генерал армии Сергей Шойгу.

По его информации, масштабное строительство 16 многофункциональных медицинских центров ведется сейчас в 15 субъектах Российской Федерации — от Камчатки до Калининграда. При этом, как подчеркнул Сергей Шойгу, такие центры создаются в сжатые сроки на базе военных госпиталей и позволяют ввести 1600 мест для лечения пациентов с инфекционной патологией.

— Применение современных технологий значительно сокращает сроки строительства и обеспечивает максимальное качество эксплуатационных характеристик центров, — сообщил министр обороны РФ. — Общая площадь объектов — почти 115 тысяч квадратных метров, объекты — от 3 тысяч до 12 тысяч квадратных метров.

Согласно прозвучавшей информации, всего в работах на строительных площадках задействованы почти 11 тысяч строителей и более 540 единиц техники. «29-е сутки работы ведутся в круглосуточном режиме, — сообщил Сергей Шойгу. — До 30 апреля завершим строительство восьми центров — в Одинцово, Подольске, Нижнем Новгороде, Смоленске, Волгограде, Новосибирске, Ростове-на-Дону и Омске и до 15 мая построим оставшиеся восемь».

Министр обороны России отметил, что все центры уже укомплектовываются новейшим медицинским оборудованием, в том числе



аппаратами искусственной вентиляции легких, томографами, средствами реанимации. Кроме того, предусмотрена поставка комплексных телемедицинских систем для проведения консультаций в режиме реального времени с ведущими специалистами

национальных военно-врачебных бригад, 20 из которых уже приступили к работе в клиниках Москвы, подготовлены семь мобильных госпиталей на сто мест каждый и три медотряда специального назначения. «450 мест развернуто на

Даже если создаваемые сейчас резервы не потребуются в полном объеме, они должны быть, чтобы иметь возможность ответить на любой вызов, реализовать любой сценарий, какой бы ни сложился

ми центральных военных госпиталей и Военно-медицинской академии имени С.М. Кирова.

— Штат медицинского персонала — 2224 человека, — уточнил генерал армии Сергей Шойгу. — Все специалисты прошли специальную подготовку в Военно-медицинской академии по

госпитальному судне «Иртыш» во Владивостоке, — проинформировал Сергей Шойгу. — Дополнительно введены в строй 16 лабораторных центров по ПЦР-диагностике, подготовлены 17 отрядов оперативного реагирования, развернуты четыре полевые лаборатории, способные

выявлять наличие коронавирусной инфекции».

При необходимости, подчеркнул министр обороны России, силами военных будут сформированы шесть инфекционных госпиталей — по два в Нижегородской и Рязанской областях, по одному в Челябинской области и в Приморском крае — в общей сложности на 900 коек. «Уже сегодня подготовле-

ставленных задач имеется более 3,5 тысячи единиц специальной техники, 10 120 человек личного состава, — закончил свой доклад генерал армии Сергей Шойгу. — Вооруженные Силы готовы к выполнению поставленных вами задач.

В МАКСИМАЛЬНО СЖАТЫЕ СРОКИ

В ходе совещания в качестве одного из примеров эффективной работы Минобороны России по противодействию коронавирусной инфекции прозвучала информация об открытии первого из 16 запланированных к вводу в строй многофункциональных медицинских центров. Учреждение, построенное на базе 422-го военного госпиталя Западного военного округа в Нижнем Новгороде, появилось в рекордно короткие сроки.

О ходе работ по возведению данного медкомплекса Верховному Главнокомандующему по видеоконференции доложил заместитель министра обороны РФ Тимур Иванов. По его информации, строительство центра на 60 коек общей площадью более 5,5 тысяч квадратных метров было завершено за 28 суток.

— Центр предназначен для оказания помощи при диагностике и лечении больных с различными инфекционными заболеваниями, — сообщил Тимур Иванов. — В его составе предусмотрено 10 реанимационных палат.

При создании учреждения, подчеркнул заместитель министра обороны РФ, были учтены все необходимые требования по лечению новой коронавирусной инфекции. В частности, подразделения осуществляют прием и лечение пациентов функционально, а территориально они разделены. Тимур Иванов особо отметил, что медицинский центр обеспечен всеми необходимыми средствами, обеспечивающими инфекционную безопасность персонала и гражданского населения.

Комплекс в Нижнем Новгороде полностью обеспечен необходимым медицинским оборудованием, в том числе аппаратами искусственной вентиляции легких, компьютерным томографом, рентгеном, аппаратами УЗИ, экстракорпоральной мембранной оксигенации и другой современной медицинской техникой, позволяющей оказывать помощь больным в необходимом объеме на самом

высоком технологическом уровне.

Что же касается персонала, то, как проинформировал главу государства заместитель министра обороны России, штат центра укомплектован 35 врачами, 50 медсестрами и 40 санитарями. Все военные врачи, сообщил Тимур Иванов, прошли дополнительную подготовку по диагностике и лечению новой коронавирусной инфекции в Военно-медицинской академии имени С.М. Кирова. Медицинские работники обеспечены в полном объеме средствами индивидуальной защиты. К исполнению своих обязанностей персонал уже приступил.

Стоит отметить, что в преддверии начала полноценной работы нижегородского медицинского центра его сотрудники совместно с представителями предприятий-изготовителей выполнили прием, установку и пуско-наладочные работы медоборудования, включая упомянутые аппараты ИВЛ, компьютерные томографы, рентген-аппараты, аппараты для проведения гемодиализа и ЭКМО и прочей медтехники. В составе центра, как уже было сказано, предусмотрено наличие десяти реанимационных палат, и все они также оснащены самой современной аппаратурой.

ЕДИННЫЙ ФРОНТ ПРОТИВ КОРОНАВИРУСА

Центры, возводимые силами Минобороны России, сегодня живут в регионах страны. Во многих случаях, судя по информации, которую озвучили в ходе видеоконференции с Президентом РФ главы областей, ввод в строй этих объектов должен стать реальным подспорьем в нынешней борьбе с эпидемией коронавируса.

В частности, как сообщил губернатор Омской области Александр Бурков, несмотря на то что на территории региона предполагается развертывание в общей сложности 1546 мест для заболевших COVID-19, «как раз койки этого госпиталя будут реально и своевременной помощью». Речь идет о строительстве многофункционального медицинского центра, которого сейчас в самом разгаре. «Я хотел бы поблагодарить и Сергея Кукушова, и личный состав Министерства обороны за оперативность и качество строительства на данном объекте», — отметил в этой связи губернатор.

На переднем крае



диагностике и лечению новой коронавирусной инфекции. Сформированы необходимый запас средств индивидуальной защиты и лекарственных препаратов.

Министр обороны России доложил Верховному Главнокомандующему о создании по его поручению в Вооруженных Силах РФ резерва для оказания помощи российским регионам. Сформировано 65 реали-

заемых резервов.

При необходимости, подчеркнул министр обороны России, силами военных будут сформированы шесть инфекционных госпиталей — по два в Нижегородской и Рязанской областях, по одному в Челябинской области и в Приморском крае — в общей сложности на 900 коек. «Уже сегодня подготовле-

ставленных задач имеется более 3,5 тысячи единиц специальной техники, 10 120 человек личного состава, — закончил свой доклад генерал армии Сергей Шойгу. — Вооруженные Силы готовы к выполнению поставленных вами задач.

В МАКСИМАЛЬНО СЖАТЫЕ СРОКИ

В ходе совещания в качестве одного из примеров эффективной работы Минобороны России по противодействию коронавирусной инфекции прозвучала информация об открытии первого из 16 запланированных к вводу в строй многофункциональных медицинских центров. Учреждение, построенное на базе 422-го военного госпиталя Западного военного округа в Нижнем Новгороде, появилось в рекордно короткие сроки.

О ходе работ по возведению данного медкомплекса Верховному Главнокомандующему по видеоконференции доложил заместитель министра обороны РФ Тимур Иванов. По его информации, строительство центра на 60 коек общей площадью более 5,5 тысяч квадратных метров было завершено за 28 суток.

— Центр предназначен для оказания помощи при диагностике и лечении больных с различными инфекционными заболеваниями, — сообщил Тимур Иванов. — В его составе предусмотрено 10 реанимационных палат.

При создании учреждения, подчеркнул заместитель министра обороны РФ, были учтены все необходимые требования по лечению новой коронавирусной инфекции. В частности, подразделения осуществляют прием и лечение пациентов функционально, а территориально они разделены. Тимур Иванов особо отметил, что медицинский центр обеспечен всеми необходимыми средствами, обеспечивающими инфекционную безопасность персонала и гражданского населения.

Комплекс в Нижнем Новгороде полностью обеспечен необходимым медицинским оборудованием, в том числе аппаратами искусственной вентиляции легких, компьютерным томографом, рентгеном, аппаратами УЗИ, экстракорпоральной мембранной оксигенации и другой современной медицинской техникой, позволяющей оказывать помощь больным в необходимом объеме на самом

высоком технологическом уровне.

Что же касается персонала, то, как проинформировал главу государства заместитель министра обороны России, штат центра укомплектован 35 врачами, 50 медсестрами и 40 санитарями. Все военные врачи, сообщил Тимур Иванов, прошли дополнительную подготовку по диагностике и лечению новой коронавирусной инфекции в Военно-медицинской академии имени С.М. Кирова. Медицинские работники обеспечены в полном объеме средствами индивидуальной защиты. К исполнению своих обязанностей персонал уже приступил.

Стоит отметить, что в преддверии начала полноценной работы нижегородского медицинского центра его сотрудники совместно с представителями предприятий-изготовителей выполнили прием, установку и пуско-наладочные работы медоборудования, включая упомянутые аппараты ИВЛ, компьютерные томографы, рентген-аппараты, аппараты для проведения гемодиализа и ЭКМО и прочей медтехники. В составе центра, как уже было сказано, предусмотрено наличие десяти реанимационных палат, и все они также оснащены самой современной аппаратурой.

ЕДИННЫЙ ФРОНТ ПРОТИВ КОРОНАВИРУСА

Центры, возводимые силами Минобороны России, сегодня живут в регионах страны. Во многих случаях, судя по информации, которую озвучили в ходе видеоконференции с Президентом РФ главы областей, ввод в строй этих объектов должен стать реальным подспорьем в нынешней борьбе с эпидемией коронавируса.

В частности, как сообщил губернатор Омской области Александр Бурков, несмотря на то что на территории региона предполагается развертывание в общей сложности 1546 мест для заболевших COVID-19, «как раз койки этого госпиталя будут реально и своевременной помощью». Речь идет о строительстве многофункционального медицинского центра, которого сейчас в самом разгаре. «Я хотел бы поблагодарить и Сергея Кукушова, и личный состав Министерства обороны за оперативность и качество строительства на данном объекте», — отметил в этой связи губернатор.



БОРЬБЫ С ПАНДЕМИЕЙ



Сооружение медцентра в Омске ведётся на территории военного госпиталя. Кстати, место это само по себе памятное — когда-то здесь располагалось здание, в котором проходил лечение Фёдор Михайлович Достоевский, а в годы Великой Отечественной войны госпиталь принимал раненых с фронта.

Работы по возведению омского медцентра стартовали 20 марта текущего года. Здесь должен появиться комплекс на сто койко-мест, оснащённый современным диагностическим оборудованием и, что очень важно, реанимационными койками с аппаратами ИВЛ.

Такой же центр должен появиться в Волгограде. Местом его дислокации стала база 413-го военного клинического госпиталя ЮВО.

Все центры укомплектовываются новейшим медицинским оборудованием, в том числе аппаратами искусственной вентиляции лёгких, томографами, средствами реанимации

— Стройка проходит в плановом порядке, сдача объекта, как и определено, — до 1 мая текущего года, — докладывает Президенту РФ губернатор Волгоградской области Андрей Бочаров. — Взаимодействие с Минобороны России по вопросам строительства организовано полностью.

Более подробно о сооружении данного медцентра Верховный Главнокомандующий проинформировал начальника 413-го госпиталя полковник медицинской службы Расул Мусаев. По его словам, строители вышли на площадку 22 марта, а сейчас здесь трудятся 723 человека и задействовано 25 единиц техники. — Работа организована в три смены, — сообщил Расул Бахудинович. — В настоящий момент готовность медицинского центра на сто коек общей площадью 5286 квадратных метров оценивается в 52 процента. С 9 апреля осуществляется приём медицинского оборудования. Строительство будет завершено в установленный срок. Проблемных вопросов нет.

В ходе телесюжета Владимир Путин поинтересовался у начальника госпиталя решением вопросов, связанных с поставками медтехники. Полковник Мусаев

в ответ доложил, что складирование поступающего имущества организовано в отапливаемых помещениях. «Оборудование тонкое, высокотехнологичное, надо быть с ним очень аккуратными», — акцентировал внимание глава государства, на что офицер ответил по-военному коротко: «Есть!».

О налаженном взаимодействии с Минобороны России при решении задач, связанных с противодействием коронавирусу, доложил Владимиру Путину и мэр Москвы Сергей Собянин.

Тесные контакты, по его словам, выстроены, в частности в том, что касается кадрового обеспечения медучреждений, задействованных в борьбе с инфекцией. Сергей Собянин сообщил о выполнении поручения главы государства выделить

по повышению готовности и наращиванию возможностей системы здравоохранения на местах, — подчеркнул в этой связи Президент РФ. — Прошу вынуждать в каждую деталь. Речь идёт о здоровье, о жизни людей.

Владимир Путин потребовал решить все поставленные задачи не только строго в срок вне зависимости от каких-либо сложностей, но

и, завершая совещание, Владимир Путин. — Мы пройдем этот сложный этап, и эта победа будет тем весомее, если в это непростое время мы сделаем систему здравоохранения в стране, во всех регионах, более сильной, более современной, эффективной и доступной, чтобы такие качественные, реальные перемены почувствовали прежде всего наши граждане. Хочу настроить вас



ПОБЕДА БУДЕТ ЗА НАМИ

Подводя итог состоявшемуся разговору, Президент России обозначил ряд ключевых задач, имеющих отношение к противодействию коронавирусной инфекции. В числе таких задач — активизация работы в регионах, особенно в том, что касается закупок оборудования и дооснащения специализированного коечного фонда. На эти цели, напомнил глава государства, дополнительно к ранее направленным на поддержку регионального здравоохранения 50 миллиардам рублей выделено ещё более 36 миллиардов.

Персональная ответственность каждого руководителя региона — лично организовать работу

и качественно, профессионально. Он также сделал акцент на том, что средства, которые сейчас концентрируются в борьбе с эпидемией, — это дополнительные существенные вложения в наше здравоохранение в целом.

«Всё то, что мы сейчас реализуем как неотложные меры, в дальнейшем необходимо использовать эффективно», — отметил в связи с этим Президент России, добавив, что необходимо думать и просчитывать, как и по каким направлениям медицинской помощи будут работать строящиеся сейчас центры.

«Всё, что мы делаем, должно и в будущем служить охране здоровья людей», — подчеркнул глава государства.

на совместную эффективную работу и надеюсь, что наш сегодняшний разговор будет этапом в достижении общего результата».

РАБОТЫ ИДУТ КРУГЛОСУТОЧНО

Сооружение всех многофункциональных медицинских центров, ведущееся сегодня специалистами Минобороны России по поручению Верховного Главнокомандующего, осуществляется в непрерывном режиме.

В Подольске (Московская область) строительная готовность возводимого на базе военного госпиталя 380 многофункционального медицинского центра превысила 50 процентов. Военные строители завершили устройство цементно-песчаной стяжки, в фи-

нальной стадии находится монтаж металлоконструкций и устройство кирпичной кладки, проводится работа по возведению внутренних перегородок, кровли, благоустройству территории.

На строительной площадке задействованы 723 рабочих и 49 единиц строительной и специальной техники. Работы ведутся круглосуточно специалистами военно-строительного комплекса Минобороны России с участием инженеров и железнодорожных войск.

В частности, строительная готовность объекта, возводимого на базе военного госпиталя 380 в Пушкине, под Санкт-Петербургом, уже превышает половину от плановых нормативов на этот срок. В настоящее время строители завершили сборку и монтаж металлоконструкций, приступили к установке сэндвич-панелей. На площадке задействовано свыше 520 работников и 60 единиц строительной и специальной техники. Работы выполня-

Возведение двухэтажного корпуса этого медцентра, рассчитанного на 160 койко-мест, стартовало в донской столице 19 марта. К настоящему моменту работы по устройству фундамента и монтажу металлоконструкций каркаса здания закончены. Также строители завершают установку сэндвич-панелей и уже приступили к внутренним работам и благоустройству территории.

Кроме того, подрядчики заняты устройством системы вентиляции. Поставленное оборудование обеспечит очистку пяти тысяч квадратных метров помещений, включая индивидуальные боксы-палаты для больных. На строительной площадке в круглосуточном трёхсменном графике работают более 670 специалистов, задействовано 25 единиц техники.

На территории военного госпиталя Сосновский Бор в Республике Бурятия строительство многофункционального центра ведётся также в три смены, сообщает пресс-служба ВВО. На данный момент завершается обшивка сэндвич-панелями первого этажа здания. Возводятся межкомнатные стены. Помимо этого, проводится прокладка систем водо- и теплоснабжения, монтируются выпускные системы. Немалая часть монтажно-строительных и погружно-разгрузочных работ выполняется на высоте, для чего задействовано семь крановых установок.

В непростых условиях возводится медицинский центр в Калининграде. И прежде всего, это касается снабжения, выстраивания логистики. В частности, как сообщает отдел информационного обеспечения Балтийского региона, свыше двухсот тонн грузов специального оборудования, стройматериалов и спецтехники доставлено сюда самолётами военно-транспортной авиации ВКС России. Кроме того, кораблями Балтийского флота в порт Балтийск перевезены более тридцати грузовых автомобилей с материалами и оборудованием.

На сегодня на объекте уже практически возведён и обшит панелями каркас здания. Идут работы по монтажу вентиляционной системы и сооружению перегородок внутренних помещений. Завершается устройство инженерных сетей, проводится бетонирование галерей и облагораживание прилегающей территории. Общая площадь будущего комплекса составит более 17 тысяч квадратных метров. На строительство объекта задействовано около пятисот специалистов и порядка ста единиц различной техники.

По итогам совещания Президент России Владимир Путин поручил Министерству обороны до 22 апреля доложить о возможности привлечения специальных сил и средств ВС РФ для борьбы с распространением коронавируса. Ответственным за исполнение поручения является главнокомандующий генерал армии Сергей Шойгу.

