



В рамках рабочей поездки в **Санкт-Петербург** первый замминистра обороны РФ **Руслан Цаликов** и замминистра обороны РФ **Тимур Иванов** по поручению главы военного ведомства генерала армии **Сергея Шойгу** проверили ход строительства новых объектов, а также реконструкцию зданий Минобороны России, отнесенных к категории памятников культурного наследия федерального значения, расположенных в историческом центре северной столицы.

Руслан Цаликов и Тимур Иванов проверили строительство многопрофильной клиники *Военно-медицинской академии имени С.М.Кирова*, где осмотрели новые лечебные корпуса и процесс монтажа современного лечебно-диагностического оборудования. Перед осмотром они приняли участие в заседании ученого совета академии, на котором обсуждались направления развития учебно-материальной базы, клинической и учебно-научной работы в вузе.

Следующим объектом инспектирования стало здание на Кожевенной линии, в котором после переезда будут храниться фонды Центральной военно-морской библиотеки. Затем заместители министра обороны проверили ход капитального ремонта Адмиралтейства, где в настоящее время располагается Главное командование Военно-морского флота.

По итогам рабочей поездки состоялось совещание, на котором был принят ряд координирующих решений, касающихся оптимизации сроков строительно-монтажных работ.



Управление пресс-службы и информации

Министерства обороны Российской Федерации, 30 августа 2016 г.

http://function.mil.ru/news_page/country/more.htm?id=12094381@egNews

30 августа в *Военно-медицинской академии имени С.М.Кирова* прошла торжественная церемония приведения 250 курсантов к Военной присяге. Мероприятие посетили первый заместитель министра обороны Российской Федерации **Руслан Цаликов** и замглавы военного ведомства **Тимур Иванов**.

В этом году плановый набор в академию составил около 500 человек, половина из которых поступили на факультеты подготовки врачей. Наибольшее число абитуриентов традиционно стремилось поступить на специальность «Лечебное дело». Средний конкурс в академию составил 9 человек на место.

На церемонии приведения к Военной присяге первокурсников приветствовала «ветеранская рота», которая ровно 50 лет назад на этом же плацу произнесла слова на верность Отечеству. В ее составе — более 40 выпускников факультета подготовки врачей для Военно-морского флота, которые поступили в ВМА им. С.М.Кирова в 1966 г. Командир «ветеранской роты» — действующий военный врач, полковник медицинской службы **Магомед Елоев**, который более 20 лет возглавляет 9-й Лечебно-диагностический центр МО РФ, признанный лучшим амбулаторно-поликлиническим подразделением Минобороны России.

Среди ветеранов, которые собрались поприветствовать первокурсников, генерал-майор медицинской службы **Владимир Симоненко**, более двух десятилетий возглавлявший Центральный военный клинический госпиталь им. П.В.Мандрыка, **Владимир Гуц**, единственный военврач, который в одиночку успешно провел сложную операцию на сердце во время перехода атомной подлодки подо льдами Северного Ледовитого океана.

Управление пресс-службы и информации

Министерства обороны Российской Федерации, 30 августа 2016 г.

http://function.mil.ru/news_page/country/more.htm?id=12094382@egNews



Статс-секретарь – заместитель министра обороны **Николай Панков** посетил этап соревнований военно-медицинских специалистов «*Военно-медицинская эстафета*», в котором участвовали женские сборные, представляющие вооруженные силы России, Китая, Казахстана и Зимбабве.



Замглавы военного ведомства стал свидетелем упорной борьбы среди женских команд национальных сборных, которые состязались в умении передвигаться по-пластунски, поиске раненого, перемещении его в безопасное место и оказании экстренной медпомощи. Кроме того, женщины должны были эвакуировать условного раненого из «подбитой» боевой машины и безопасно доставить его в тыл на армейском тягаче.

Николаю Панкову продемонстрировали условия прохождения маршрута эстафеты и рассказали о специфике подготовки военно-медицинских специалистов в полевых условиях.

«Российские нормативы подготовки военных врачей одни из самых жестких в мире. Мы действуем по правилу “золотого часа”, когда на эвакуацию пострадавшего и помощь ему отводится именно столько драгоценного времени и не больше», – доложил начальник *Главного военно-медицинского управления* генерал-майор медицинской службы **Александр Фисун**.

Николай Панков также пообщался с женской командой Военно-медицинской академии имени С.М.Кирова, которая открыла очередной день состязаний. Девушки рассказали, что тяжелее всего им далась эвакуация раненого из боевой машины.

«Вы достойно прошли все испытания. Уверен, что и в дальнейшем вы будете так же смело и самоотверженно преодолевать все трудности и невзгоды», – ободрил девушек заместитель министра обороны и пожелал им удачи в ходе следующих этапов соревнований.

Управление пресс-службы и информации

Министерства обороны Российской Федерации, 9 августа 2016 г.

http://function.mil.ru/news_page/country/more.htm?id=12092491@egNews

Представители *Главного военно-медицинского управления Министерства обороны Российской Федерации* посетили **Казанский агрегатный завод**, на котором производятся средства наземного обслуживания авиационной техники и специальное оборудование для самолетов и вертолетов.

Военно-медицинские специалисты ознакомились с образцами выпускаемой продукции, а также посетили конструкторское подразделение и осмотрели производственные мощности завода.

В частности, их интересовали медицинские авиационные модули и устройства для медицинской эвакуации тяжелораненых.

Медицинские модули, разработанные и изготавливаемые на Казанском агрегатном заводе, позволяют использовать самолеты и вертолеты для эвакуации больных (раненых) даже в крайне тяжелом состоянии. Во время перевозки медицинская бригада может проводить непрерывный мониторинг состояния пострадавшего, поддерживать жизненно важные функции его организма и проводить интенсивную терапию в объеме специализированной медицинской помощи.

По итогам рабочей встречи с руководством предприятия специалисты ГВМУ МО РФ озвучили требования к качеству и свойствам оборудования, необходимого для военной медицины, а также обсудили пути сотрудничества.

Управление пресс-службы и информации

Министерства обороны Российской Федерации, 23 августа 2016 г.

http://function.mil.ru/news_page/country/more.htm?id=12093537@egNews



В рамках учений по вопросам всестороннего обеспечения действий войск комиссия *Главного военно-медицинского управления Министерства обороны Российской Федерации* во главе с генерал-майором медицинской службы **Олегом Калачёвым** проверила готовность и организацию работы медицинской службы *Южного военного округа*.

Одним из отработываемых вопросов стала тренировка по приему «массового потока» пострадавших, проведенная на базе военного госпиталя в г. **Волгограде**.

Перед тренировкой военно-медицинские специалисты провели перепрофилирование отделений и увеличили коечную емкость госпиталя с выпиской и переводом больных в муниципальные лечебные учреждения. Также были произведены расчеты потребности в хирургических бригадах, бригадах анестезиологов, увеличены запасы крови и кровезамещающих растворов, дыхательной аппаратуры, кислорода, медикаментов, проведена проверка комплектно-табельного имущества и оснащения.

В ходе тренировки на сортировочную площадку госпиталя одновременно поступило 30 условно раненых, из которых 9 были отнесены к категории «тяжелораненых». Врачебно-сестринские бригады произвели выборочную сортировку, в ходе которой первоочередная помощь оказывалась раненым, нуждающимся в экстренной помощи по жизненным показаниям.

По результатам тренировки комиссия ГВМУ МО РФ оценила действия врачебно-сестринских бригад и указала на необходимость более детальной подготовки к некоторым аспектам лечебно-эвакуационных мероприятий, требующим особого внимания.

Управление пресс-службы и информации

Министерства обороны Российской Федерации, 17 августа 2016 г.

http://function.mil.ru/news_page/country/more.htm?id=12093126@egNews

Госпитальное судно **«Иртыш»** Тихоокеанского флота вышло в море и начало переход в порт **Бангкок** (Королевство Таиланд) для участия в международном учении стран *АСЕАН* формата *«СМОА-плюс»* гуманитарной направленности. Для судна **«Иртыш»** это первый масштабный поход после модернизации. На плавучий госпиталь установили новое современное медицинское оборудование.



Совместное учение «СМОА-плюс» пройдет в период с 1 по 11 сентября 2016 г. в провинции **Чонбури** и морской акватории Сиамского залива Южно-Китайского моря. Прибытие ГС **«Иртыш»** в порт Бангкок планируется 31 августа 2016 г.

В активной фазе учений будут задействованы российские врачебно-сестринские бригады, которые окажут помощь пострадавшим после условных природных бедствий.

На плавучем госпитале **«Иртыш»** будут развернуты палаты для приема тяжелораненых, бригада медицинских специалистов приступит к оказанию помощи и проведению операций в морских условиях. Доставка условно пострадавших будет осуществляться с помощью корабельного вертолета **Ка-27 ПС** и быстроходных лодок.

Цель гуманитарных маневров состоит в четкой согласованности действий стран *АСЕАН* и диалоговых партнеров по участию одновременно в разрешении двух кризисных ситуаций.

Пресс-служба Восточного военного округа, 19 августа 2016 г.

http://function.mil.ru/news_page/country/more.htm?id=12093207@egNews