

УРАЛЬСКИЕ ВВ ВЕСТИ



Газета Краснознамённого
Центрального военного округа

Основана 1 мая 1919 года



17 – 23 марта 2023 года

ВКонтакте: <https://ric.mil.ru/Gazettes/Uralskie-vesti>

● В номер!

15 марта по инициативе американской стороны состоялись телефонные переговоры министра обороны Российской Федерации генерала армии Сергея Шойгу и министра обороны Соединённых Штатов Америки Ллойда Остина.

На прямой линии

Основное внимание было уделено обмену мнениями о причинах и последствиях инцидента с крушением беспилотного летательного аппарата США 14 марта в Чёрном море.

Сергей Шойгу указал, что причиной инцидента стали действия США по несоблюдению заявленной Российской Федерацией зоны ограничения полётов, установленной в связи с проведением специальной военной операции, а также усиление разведывательной деятельности против интересов Российской Федерации.

Отмечено, что полёты американских стратегических беспилотных летательных аппаратов у побережья Крыма имеют провокационный характер, что создаёт предпосылки для эскалации обстановки в Черноморской зоне.

Российская Федерация не заинтересована в таком развитии событий, но на все провокации будет и впредь реагировать соразмерно. При этом крупнейшие ядерные державы должны действовать максимально ответственно, в том числе сохраняя военные каналы связи для обсуждения любых кризисных ситуаций.

Инструкторы РФ провели занятия с военнослужащими Таджикистана.

Подготовка специалистов

Российские инструкторы 201-й военной базы провели с младшими специалистами вооружённых сил Республики Таджикистан первые в этом году практические занятия по стрельбе из вооружения боевых машин пехоты БМП-2.

На горном полигоне Самбули таджикские военнослужащие выполнили нормативы по приведению вооружения боевых машин к ведению боя, а также выбору и смене огневых позиций. Наводчики учились обнаруживать замаскированные цели, вести огонь из 30-мм автоматических пушек 2А42 и 7,62-мм пулемётов по мишеням, имитирующим бронированную технику и живую силу условного противника на различных дальностях.

Подготовка специалистов для вооружённых сил Республики Таджикистан российскими военнослужащими ведётся с 2015 года по 14 военным специальностям, а именно: механик-водитель, наводчик-оператор танка Т-72, боевой машины пехоты БМП-2, командир реактивной системы залпового огня БМ-21 «Град», наводчик самоходного орудия 2С1 «Гвоздика», наводчик бронетранспортёра БТР-80, а также разведчик, гранатомётчик и др.

201-я военная база в Таджикистане – крупнейший военный объект России за её пределами. Располагается в двух городах – Душанбе и Бохтаре. В её состав входят мотострелковые, танковые, артиллерийские, разведывательные подразделения, подразделения противовоздушной обороны, связи, радиационной, химической и биологической защиты.

Военнослужащие Центрального военного округа учились уничтожать «противника» в ходе тренировки на полигоне в Кемеровской области.

Учёба день за днём

Мотострелки выполнили задачи по уничтожению живой силы и легкобронированной техники условного противника из гранатомётов АГС-17, РПГ-7, автоматов АК-74. Мишени появлялись неожиданно и на различных дистанциях, чтобы максимально приблизить условия тренировки к реальному бою.

Кроме того, в ходе тренировки мотострелки отработали действия по оборудованию и маскировке своих позиций, а также провели разведку объектов условного противника, классификацию целей по важности и определили дальность до них.

Всего в мероприятии боевой подготовки было задействовано около 100 военнослужащих.

Подготовила Дарья УГЛИНСКИХ.

ЗАДАЧА ЖЁСТКАЯ, НО ВЫПОЛНИМАЯ

МИНИСТР ОБОРОНЫ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ ГЕНЕРАЛ АРМИИ СЕРГЕЙ ШОЙГУ ПРОВЕРИЛ ХОД ВЫПОЛНЕНИЯ ГОСОБОРОНЗАКАЗА НА ПРЕДПРИЯТИИ ОБОРОННО-ПРОМЫШЛЕННОГО КОМПЛЕКСА КОРПОРАЦИИ «ТАКТИЧЕСКОЕ РАКЕТНОЕ ВООРУЖЕНИЕ»



Главе российского оборонного ведомства продемонстрировали технологический процесс и производственные линии, на которых осуществляется сборка высокоточных средств поражения. Руководство Корпорации представило Сергею Шойгу запущенные в серийное производство новейшие образцы вооружения. Также министру обороны РФ были доложены варианты модернизации высокоточного оружия, применяемого Российской армией.

Продукция Корпорации «Тактическое ракетное вооружение» мирового уровня. Причём ряд изделий мировых аналогов не имеет. Например, гиперзвуковая ракета морского базирования «Циркон». И в таких направлениях, как стратегические крылатые ракеты «воздух – земля», ракеты большой дальности «воздух – воздух», противорадиолокационные ракеты, береговые ракетные комплексы «Бастيون» и «Бал-Э», которые производятся на предприятиях Корпорации, именно наша страна занимает лидирующие позиции. Производимые КТРВ авиационные ракеты малой, средней и большой дальности «воздух – воздух» очень хорошо себя зарекомендовали в ходе специальной военной операции. Наилучшим

образом проявляют себя и противорадиолокационные ракеты Х-31ПД.

Одним словом, вклад КТРВ в укрепление боеспособности наших Вооружённых Сил, в решение задач специальной военной операции трудно переоценить. И не случайно руководство страны и Министерства обороны РФ на коллективы предприятий Корпорации «Тактическое ракетное вооружение» возлагают большие надежды.

По итогам работы на предприятии Сергей Шойгу провёл рабочее совещание с руководством Корпорации «Тактическое ракетное вооружение» и профильных органов военного управления. Министр обороны РФ Сергей Шойгу отметил, что Корпорация «Тактическое ракетное вооружение»

достоинство выполняет гособоронзаказ. Однако даже с учётом увеличения выпуска продукции в текущем году поручил удвоить объёмы производства высокоточных средств поражения.

«Перед Корпорацией «Тактическое ракетное вооружение» стоит очень серьёзная задача. Для её выполнения у предприятия есть необходимые резервы: высококвалифицированные специалисты и производственные мощности. Поэтому задача жёсткая, но выполнимая», – сказал Сергей Шойгу.

Министр обороны РФ добавил, что по отдельным новейшим образцам вооружения предприятие перешло уже не на опытное, а на серийное производство. «Продемонстрированные сегодня предприятием перспективные разработки заслуживают большого внимания. Эти изделия отсутствуют не только у сегодняшнего противника, но и в вооружённых силах других стран», – подчеркнул Сергей Шойгу.

Подготовил
Андрей ЯМШАНОВ.

Экипажи ударных вертолётчиков Ми-24 и транспортно-боевых Ми-8МТВ5-1 российской военной базы выполнили полёты в условиях высокогорья на одном из горных полигонов в Таджикистане.

На воздушных трассах

В ходе учебно-тренировочных полётов была проведена воздушная разведка по обнаружению условных лагерей «незаконных вооружённых формирований» и их скрытых огневых позиций в горных ущельях. После обнаружения объектов «НВФ» экипажи выполнили скрытые заходы на цели с тактическим уничтожением условных объектов «противника» управляемыми и неуправляемыми снарядами, а также манёврами уклонения от ракет переносных зенитных комплексов. Для увеличения ударного потенциала вертолётчики действовали парами.

Такие мероприятия с экипажами ударных вертолётчиков Ми-24 и транспортно-боевых Ми-8МТВ5-1 на российской военной базе в Таджикистане проводятся регулярно.

Вместе с тем экипажи транспортных и пассажирских самолётов Ан-12, Ан-26 и Ту-134 отдельной смешанной авиационной части отработали посадку самолётов на условно-посадочную полосу в Екатеринбург.

В ходе лётно-тактического учения экипажи самолётов выполнили взлёт, аэронавигацию, пилотирование в сложных метеорологических условиях, заходы на посадку с использованием посадочных радиомаяков.

Отдельным элементом подготовки стала посадка на условно повреждённую ВВП с сокращением тормозной дистанции и выполнением руления на ограниченном пространстве.

Николай НЕТУНАЕВ.



СОБЫТИЯ И КОММЕНТАРИИ

Интенсив для новобранца

В воинских частях Энгельсского соединения дальней авиации, дислоцированных в Саратовской, Калужской и Мурманской областях, ежедневно проходят теоретические и практические занятия с военнослужащими по призыву.

Курс одиночной подготовки

Уроки опытных офицеров

Эти мероприятия проводятся в соответствии с планом обучения и курса одиночной общевоинской подготовки военнослужащих. Подготовкой занимаются офицеры, прапорщики и сержанты, которые заблаговременно прошли учебно-методический сбор по наиболее сложным темам с отработкой вопросов приёма, изучения и воспитания молодого пополнения.

Новобранцы проходят обучение по военно-политической, строевой, физической подготовке, изучают общевоинские уставы, вооружение и военную технику. По завершении занятий военнослужащие по призыву должны уметь действовать в роли часового по охране объектов, поражать из автомата неподвижные и появляющиеся цели, выполнять строевые приёмы, а также твёрдо знать требования общевоинских уставов Вооружённых Сил Российской Федерации.



В горах Таджикистана

Военнослужащие разведывательных подразделений российской военной базы в Таджикистане провели на горном полигоне Ляур специальное учение, в ходе которого уничтожили условное незаконное вооружённое формирование.

В Средства разведки «Фара» и «Соболятник»

дневное и ночное время

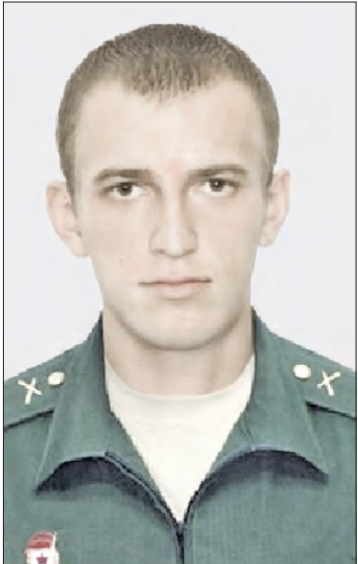
С помощью технических средств разведки «Фара» и «Соболятник» военнослужащие отработали вопросы ориентирования на местности и оценили радиолокационную обстановку. Тем самым при отсутствии оптической видимости на расстоянии до 30 километров обнаружили объекты и живую силу условного противника. Далее, используя подручные маскировочные средства и особенности рельефа, разведывательные группы скрытно проникли в тыл «врага», где организовали засады на колонну военизированной техники. Воспользовавшись неожиданностью, разведчики провели наступательные действия с боевой стрельбой из стрелкового оружия и комплекса вооружения бронетранспортёров БТР-80, решительными действиями уничтожив условное НВФ.

Самоотверженно



За мужество и героизм, проявленные войсками 3-го и 4-го Украинских фронтов в этой операции, 28 частям и соединениям присвоены почётные наименования Криворожских и Никопольских, 14 солдатам присвоено звание Героя Советского Союза, а Москва салютовала освободителям 20 артиллерийскими залпами из 224 орудий.

Возвратимся в наши дни. В ходе ведения наступательных действий артиллерийская батарея, в которой действовал механик-водитель отделения управления гаубичного самоходно-артиллерийского взвода **старшина Андрей Мотов**, попала под



Старшина А. МОТОВ

ответный артиллерийский обстрел. Укрыв и замаскировав машину, старшина Мотов обнаружил, что один из снарядов противника попал по блиндажу взводного опорного пункта, обрушив часть перекрытий. Несмотря на продолжающийся обстрел, старшина Мотов оперативно выдвинулся на машине к опорному пункту. Под непрерывающимся обстрелом с помощью трюсов Андрей освободил выход из разрушенного укрытия и лично эвакуировал получивших лёгкие ранения товарищей в медицинское подразделение. Благодаря мужественным и решительным действиям старшины Андрея Мотова удалось спасти жизнь военнослужащих.

Командир автомобильного взвода **старший прапорщик Александр Богатырёв** в составе колонны доставлял материально-технические средства и боеприпасы на передовые позиции обороняющихся российских подразделений. Несмотря на начавшийся артиллерийский обстрел позиций, Александр скрытно провёл колонну и доставил груз до замаскированного склада. В направлении тыловой базы в прямой видимости колонны вскоре началось наступление танков противника на взводный опорный пункт российского подразделения. Одна из

боевых машин российских войск была подбита. Оперативно оценив обстановку, старший прапорщик Богатырёв вывел колонну в безопасное место, а сам отправился на помощь товарищам.



Старший прапорщик А. БОГАТЫРЁВ

Александр, используя опыт и твёрдые навыки, несмотря на продолжающийся массированный обстрел, сумел эвакуировать экипаж и лично вынес на себе тяжело раненого военнослужащего, который не мог самостоятельно покинуть автомобиль. Доставив раненых в безопасное место, вернулся на позиции и эвакуировал машину на территорию опорного пункта. Благодаря смелым и решительным действиям старшего прапорщика Александра Богатырёва материальные средства и боеприпасы были в срок до-

Танковый экипаж лейтенанта Мусы Хамова, несмотря на ожесточённое сопротивление противника, успешно прорвал оборонительный рубеж, уничтожив при этом более 10 боевых машин и экипажей противника

ставлены до передовых позиций. Была спасена жизнь экипажа БМП и сохранена техника подчинённого автомобильного взвода.

Более 80 лет назад своё имя в летопись героических защитников Родины вписал однофамилец старшего прапорщика Александра Богатырёва – гвардии майор Харун Умарович Богатырёв, заместитель командира 51-й гвардейской танковой бригады 6-го гвардейского танкового корпуса 3-й гвардейской танковой армии Воронежского фронта. В действующую армию попал в октябре 1942 года. Прибыв в 3-ю танковую армию, получил назначение командиром танкового батальона. В январе-феврале 1943 года батальон отличился в боях за Россосх и Харьков. В июле-августе 3-я танковая армия, ставшая гвардейской, принимала активное участие в Курской битве, наступая с стороны Орла. Комбат лич-

но подбил шесть тяжёлых танков. В связи с болезнью командира Богатырёв некое время командовал 97-й танковой бригадой. Под Курском был дважды ранен, но через короткое время снова возвращался в строй, долечивался на фронте.

К середине сентября 1943 года 3-я танковая армия вышла к Днепру. 51-я гвардейская танковая бригада, заместителем командира которой к тому времени был гвардии майор Богатырёв, заняла город Переяслав-Хмельницкий. Особо отличился майор Богатырёв при форсировании Днепра. 22 сентября во главе мотострелкового батальона он на лодке переплыл через реку в районе села Григоровка Черкасской области. Внезапной атакой бойцы выбили гитлеровцев из села и закрепились на захваченном пятачке земли. Действия группы Богатырёва позволили создать плацдарм, позднее вошедший в историю как Букринский, и обеспечить переправу основных сил бригады. За этот бой майор Богатырёв был представлен к званию Героя Советского Союза.

Пока по инстанциям ходили документы, бои продолжались. В наступлении на Киев в первых числах ноября майор Богатырёв принял командование 52-й гвардейской танковой бригадой, заменив раненого комбрига. 5 ноября ночью бригада под его коман-

дованием разгромила танковую группировку противника на западной окраине Киева и вошла в город. Рано утром город был освобождён, бригада, преследуя противника, двинулась на Житомир, она уничтожила большое количество вражеских танков. За участие в этих боях командующий 3-й танковой армией генерал-лейтенант Павел Рыбалко вторично представил отважного танкиста к званию Героя Советского Союза. Указом Президиума Верховного Совета СССР от 17 ноября 1943 года за успешное форсирование Днепра, прочное укрепление и расширение плацдарма на западном берегу реки и проявленные при этом отвагу и героизм гвардии майору Богатырёву Харуну Умаровичу присвоено звание Героя Советского Союза с вручением ордена Ленина и медали «Золотая Звезда».

Летом 1944 года героик-танкист принимал уча-

стие в боях за Тернополь. При наступлении на Львов был тяжело ранен, но оставался в строю. Став заместителем командира 52-й гвардейской танковой бригады, гвардии подполковник Богатырёв отличился в боях при взятии Берлина и Праги. После победы остался в армии. До конца 1946 года служил в Германии. В 1947 – 1951 годах был начальником курса в Военной академии бронетанковых войск в Москве, где ему было присвоено звание гвардии полковник. В 1952 – 1954 годах – первый заместитель начальника Ташкентского высшего танкового командного училища. В 1954 году гвардии полковник Харун Богатырёв вышел в отставку.

Вернёмся к героям специальной военной операции. Наводчик отделения морской пехоты **рядовой Сиражудин Мурадалиев**, действуя в составе подразделения, выполнял задачу по организации безопасного передвижения колонны подразделений морской пехоты. Сопровождая колонну на БТР, обнаружил в прилегающей к дороге лесополосе диверсионно-разведывательную группу националистов, о чём незамедлительно доложил командиру. Противник открыл огонь по колонне, выстрелом из РПГ подбил БТР, на котором передвигался Сиражудин. Рядовой Мурадалиев, получив контузию, продолжил прикрывать колонну российских войск и, переместившись на её фланг, открыл огонь по позиции боевиков, давая колонне возможность набрать ход и выбраться из-под огня противника.

Заняв выгодную позицию, Сиражудин Мурадалиев точным огнём уничтожил семерых диверсантов, не допустив уничтожения россий-



Рядовой С. МУРАДАЛИЕВ

ской военной техники. В ходе боя морской пехотинец был ранен, однако, самостоятельно оказав себе медицинскую помощь, продолжил вести огонь по врагу. Смелые и решительные действия рядового Сиражудина Мурадалиева позволили сорвать планы националистов по уничтожению колонны. Она прибыла в за-

данный район своевременно.

8 февраля 1945 года произошло ещё одно важное событие в ходе Великой Отечественной войны. Началась Нижне-Силезская наступательная операция 1-го Украинского фронта (командующий – Маршал Советского Союза Иван Конев), продолжавшаяся до 24 февраля. В ходе операции Красная Армия разгромила группировку немецких войск между Одером и Нейсе и заняла часть Силезского промышленного района. Прорвав оборону врага на Оudere в полосу шириной 250 километров, советские войска нанесли большой урон вермахту, вышли к Нейсе, заняли охватывающее положение по отношению к верхнесилезской группировке противника, создали благоприятные условия для продолжения наступления совместно с 1-м Белорусским фронтом на Берлинском направлении.

Завершаем сегодняшний рассказ подвигом **лейтенанта Мусы Хамова**. Танковый экипаж под командованием



Лейтенант М. ХАМОВ

офицера вёл наступательные действия с задачей освобождения одного из населённых пунктов, находящихся под контролем украинских националистов. Вверенным подразделением лейтенант Хамов вёл наступление с южных окраин населённого пункта и, несмотря на ожесточённое сопротивление противника, успешно прорвал оборонительный рубеж, уничтожив при этом более 10 боевых машин и экипажей противника. Стремительный прорыв обороны танкового взвода позволил в кратчайшие сроки взять под контроль населённый пункт и закрепились в нём основным силам бригады. Мужественные и самоотверженные действия лейтенанта Хамова, а также высокий профессионализм его подчинённых позволили обеспечить прорыв хорошо укрепленной обороны противника и создать условия для наступательных действий наших войск.

Андрей ДУДЕНКО.
«Красная звезда».

Тактика ведения огня

Военнослужащие мотострелкового соединения в Сибири в ходе занятий отработали тактику ведения огня по условному противнику на различных дистанциях.

Согласно плану проведения занятия мотострелки на БМП-2 выдвинулись в составе штатного подразделения для предотвращения атаки условного противника. Экипажи боевых машин заняли оборону на маршруте наступления и уничтожили мишени, имитирующие легкобронированную технику и живую силу условного противника. Для максимального поражения мотострелки выполнили одновременную стрельбу из БМП-2 с дистанции от 800 до 1200 метров, затем уничтожили разрозненные силы условного противника из стрелкового оружия. Кроме того, в ходе занятий механики-водители отработали навыки экстремального вождения на бронированных машинах пехоты с преодолением заснеженных участков и естественных преград. В занятиях было задействовано более 50 военнослужащих, а также пять единиц военной техники.

Метание ручных гранат

Военнослужащие реактивного дивизиона российской военной базы в Таджикистане выполнили упражнения по метанию ручных боевых гранат РГД-5 на полигонах Ляур и Самбули.

Перед практическими занятиями все военнослужащие изучили материальную часть гранат, их боевые характеристики, требования безопасности, правила обращения с ними, а также отработали приёмы и способы броска с помощью учебно-имитационных боеприпасов. Каждый военнослужащий выполнил упражнение по метанию наступательных гранат из укрытия по ростовым фигурам, имитирующим живую силу «противника», поразив мишени на удалении 25 метров. Данные мероприятия боевой подготовки проводились как в дневное, так и в ночное время суток.

В добрый путь!

Выпуск лейтенантов, успешно окончивших обучение в военном учебном центре при Уральском федеральном университете, состоялся в Екатеринбурге. Первое офицерское звание было присвоено более 50 выпускникам.

В ходе церемонии лейтенанты произнесли клятву с честью и достоинством нести офицерское звание, беззаветно защищая Отечество. Затем состоялся один из важных воинских ритуалов – прощание с Боевым Знаменем. Одновременно вчерашние курсанты, сняв головные уборы, преклонили колено в знак уважения и прощания со Знаменем. В торжественной обстановке молодым офицерам были вручены дипломы об окончании высшего учебного заведения и военного учебного центра. Также нескольким выпускникам, которые отличились за годы учёбы активной жизненной позицией и разумной инициативностью, вручены благодарственные письма и почётные грамоты. С напутственными словами к выпускникам обратились представители вуза, начальник военного учебного центра полковник Юрий Самохвалов, начальник отдела военного образования ЦВО полковник Михаил Зырянов, а также общественные деятели и родители. Кроме того, воспитанники Екатеринбургского суворовского военного училища подготовили поздравление для лейтенантов и исполнили несколько музыкальных номеров. По традиции выпускники с девушками и супругами танцевали лейтенантский вальс. По окончании танца один из новоиспечённых офицеров встал на колени и сделал подруге предложение стать его женой. Девушка ответила согласием. Руководство учебного заведения, товарищи и приглашённые гости поздравили молодых людей бурными аплодисментами. Завершилось мероприятие прощанием лейтенантов торжественным маршем под аккомпанемент военного оркестра, который исполнил марш «Прощание славянки».

Николай НЕТУНАЕВ.



Досконально

Под предлогом обеспечения глобальной биобезопасности

НИ ОДИН ИЗ ФАКТОВ ПРОВЕДЕНИЯ ИССЛЕДОВАНИЙ ПЕНТАГОНОМ НЕ БЫЛ ПОСТАВЛЕН ПОД СОМНЕНИЕ ИЛИ ОПРОВЕРГНУТ

Министерство обороны Российской Федерации неоднократно отмечало потенциальные риски реализуемых США как на своей территории, так и за её пределами программ двойного назначения.



микроорганизмов, специфичных для определённых территорий, проведением испытаний токсичных препаратов на людях.

Как рассказал генерал-лейтенант Игорь Кириллов, создаваемые США лаборатории по функциональным возможностям и степени биологической безопасности можно разделить на три уровня.

Лаборатории первого уровня предназначены для сбора штаммов микроорганизмов и их переносчиков в эндемичных районах, подготовки биоматериалов к последующей передаче.

На объектах второго уровня осуществляется проведение исследований с возбудителями особо опасных инфекционных заболеваний, подготовка к вывозу за рубеж

и попадают в полную зависимость от США, – подчеркнул начальник войск РХБ защиты ВС РФ.

В реализации проектов военного биологического проекта американского военного ведомства была замечена и американская компания «ЭкоХелс Альянс». После того как российским военным ведомством была раскрыта её роль, деятельность данной компании стала предметом пристального внимания в самих Соединённых Штатах.

Как рассказал генерал-лейтенант Игорь Кириллов, министерством здравоохранения США было инициировано расследование деятельности компании и проведена оценка эффективности надзорных мероприятий. В отчёте, подготовленном управлением генерального инспектора миноздравра, отмечено, что «... надзорные органы не осуществляли эффективного мониторинга и не принимали своевременных мер для обеспечения соответствия деятельности «ЭкоХелс» требованиям к проводимым исследованиям.

Так, было установлено, что компания своевременно не представляла отчёты о характере проводимых работ. А надзорный орган, в свою очередь, не смог предпринять своевременных действий для снижения рисков, связанных с такого рода исследованиями.

В отчёте делается вывод о неготовности контролирующей организации –

ке эффективности действующих законодательных актов в сфере биобезопасности.

Доклад касается двух ключевых направлений, вызывающих наибольшую обеспокоенность с позиций соблюдения КБТО – исследований, связанных с повышением потенциала пандемических патогенов, и исследований двойного назначения.

Основными проблемами в докладе обозначены недостаточность контроля за биологическими исследованиями, подпадающими под КБТО. Авторы документа в очередной раз призывают повысить прозрачность проводимых работ и обязать заказчиков – не важно, частные это структуры или государственные, – уведомлять надзорные органы о целях, задачах и потенциальных рисках независимо от места проведения экспериментов – на территории самих Соединённых Штатов либо за её пределами, – подчеркнул начальник войск радиационной, химической и биологической защиты Вооружённых Сил Российской Федерации, напомнив, что подобные призывы к руководству США звучат уже более 20 лет – с момента блокирования переговоров по выработке юридически обязывающего протокола к Конвенции.

Однако, по его словам, Белый дом не склонен прислушиваться даже к мнению собственных экспертов. Обнародование Российской Федерации фактов военно-биологической деятельности США за пределами национальной территории заставляет всё большее количество стран задумываться об истинных причинах нахождения на их территории американских исследовательских объектов.

Так, в конце декабря 2022 года депутаты оппозиционного блока «Макабабия» обратились к конгрессу Филиппин с требованием расследовать деятельность Пентагона, которая проводилась в Региональной лаборатории диагностики болезней животных в городе Тарлаке.

По словам начальника войск РХБЗ ВС РФ, в обращении парламентариев указывается, что управление по снижению угрозы минобороны США (ДИТРА) имеет явные и скрытые военные

Социум О праве военных пенсионеров

На получение страховой пенсии по старости в дополнение к военной.

Военнослужащие и члены их семей имеют право на получение следующих пенсий в рамках пенсионного обеспечения по Закону Российской Федерации от 12.02.1993 № 4468-1 «О пенсионном обеспечении лиц, проходивших военную службу, службу в органах внутренних дел, государственной противопожарной службе, органах по контролю за оборотом наркотических средств и психотропных веществ, учреждениях и органах уголовно-исполнительной системы, войсках национальной гвардии Российской Федерации, органах принудительного исполнения Российской Федерации, и их семей: за выслугу лет, по инвалидности и по случаю потери кормильца (далее – военные пенсии). Лица, проходившие военную службу по призыву в качестве солдат, матросов, сержантов и старшин, и их семьи могут получать пенсии в рамках пенсионного обеспечения по Закону от 15.12.2001 № 166-ФЗ: по инвалидности и по случаю потери кормильца (ст. 2, 5 Закона РФ № 4468-1; п. 2 п. 1, п. 2 ст. 4, п. 4, п. 5 ст. 5, п. 2, 3 ст. 8 Закона № 166-ФЗ). При наличии условий для назначения страховой пенсии по старости военнослужащие имеют право на одновременное получение военной пенсии (за выслугу лет или по инвалидности) и страховой пенсии по старости, назначаемой в том числе досрочно. Вместе с тем военным пенсионерам не устанавливается фиксированная выплата к страховой пенсии по старости (ч. 4 ст. 7 Закона № 4468-1; п. 6 ст. 3 Закона № 166-ФЗ; ч. 1 ст. 16 Закона от 28.12.2013 № 400-ФЗ; Письмо ПФР от 15.02.2021 № СЧ-25-03/3495). Многие военнослужащие, становясь пенсионерами, к примеру, в возрасте 50 лет, после увольнения со службы продолжают трудовую деятельность на должностях, не относящихся к военным. В таком случае работодатель уплачивает по ним страховые взносы. Также может быть, что военный пенсионер является индивидуальным предпринимателем и платит страховые взносы сам за себя. В результате уплаты страховых взносов на индивидуальном лицевого счёте военного пенсионера образуется пенсионный капитал, который при наступлении необходимых условий выплачивается ему в качестве страховой пенсии по старости (за исключением фиксированной выплаты к страховой пенсии). По общему правилу страховая пенсия по старости назначается, если соблюдены приведённые ниже условия её назначения: – наличие страхового стажа соответствующей продолжительности – не менее 14 лет в 2023 году (ч. 2 ст. 8, ч. 2 ст. 35 Закона от 28.12.2013 № 400-ФЗ; Приложение 3 к Закону № 400-ФЗ); – наличие определённой величины индивидуального пенсионного коэффициента (ИПК, так называемые пенсионные баллы): в 2023 году – не ниже 25,8 (ч. 3 ст. 8, ч. 3 ст. 35 Закона № 400-ФЗ); – достижение установленного пенсионного возраста.

В настоящее время проводится постепенное повышение общего пенсионного возраста, в результате чего начиная с 2028 года такой возраст составит 60 лет для женщин и 65 лет для мужчин. Данное положение распространяется в том числе на муниципальных служащих (ч. 1.1 ст. 8 Закона № 400-ФЗ; Приложение 5 к Закону № 400-ФЗ; Информация ПФР «Что нужно знать о пенсионной системе»). Также лицам, в том числе госслужащим, достигшим возраста 60 или 55 лет (для мужчин и женщин соответственно) и имеющим страховой стаж не менее 42 или 37 лет, пенсия может назначаться на 24 месяца раньше достижения установленного пенсионного возраста (ч. 1.2 ст. 8 Закона № 400-ФЗ). Кроме того, за гражданами, достигшими пенсионного возраста до 01.01.2019, но не обратившимися за назначением пенсии либо не реализовавшими право на её назначение в связи с несоблюдением двух других условий, сохраняется право на её назначение без учёта превышения пенсионного возраста. В таком случае продолжительность страхового стажа и величина ИПК определяются на день достижения установленного до 01.01.2019 пенсионного возраста (ст. 8, ч. 2, 3 ст. 35 Закона № 400-ФЗ; Приложение 3, 5 к Закону № 400-ФЗ; ч. 2 ст. 10 Закона № 350-ФЗ).

Деятельность США по установлению глобального биологического контроля сопровождается подменой положений КБТО и других норм международного законодательства собственными правилами, которые разработаны в американских интересах, поддержаны коллективным Западом и навязаны для выполнения третьим странам

которые уже получили многочисленные государственные контракты, – рассказал в ходе брифинга начальник войск РХБ защиты ВС РФ.

По его мнению, подобный подход позволяет американским фармпроизводителям в полной мере использовать появление новых патогенов в своих интересах и получать неограниченную прибыль.

К слову, Министерство

штаммов микроорганизмов, входящих в государственные коллекции.

Лаборатории третьего уровня оснащены помещениями с максимальной классом биологической изоляции. Их задача – получение информации о биологической обстановке в конкретных государствах, территории которых Пентагон планирует использовать для развёртывания



обороны Российской Федерации не раз обращало внимание, что основной задачей биопрограмм США является установление глобального биологического контроля. И результатом «избирательной помощи» государствам, втянутым в программы, является, как правило, переход на американские стандарты передачи и обобщения информации о биологической обстановке, деградация национальных систем здравоохранения, навязывание поставщиков медицинского оборудования и препаратов.

Это сопровождается строительством военных лабораторий вдоль границ геополитических противников, сбором штаммов особо опасных

своих воинских контингентов.

– Деятельность США по установлению глобального биологического контроля сопровождается подменой положений КБТО и других норм международного законодательства собственными правилами, которые разработаны в американских интересах, поддержаны коллективным Западом и навязаны для выполнения третьим странам. Это позволяет Соединённым Штатам беспрепятственно проводить биологические исследования за пределами национальной территории. При этом государство – участники указанных исследований утрачивают национальный суверенитет в сфере биобезопасности

Национального института здравоохранения США – эффективно отслеживать распределение федеральных грантов, понимать характер проводимых исследований, выявлять потенциальные проблемные области и предпринимать необходимые корректирующие действия.

Неспособность американской администрации обеспечить необходимый уровень контроля за проводимыми в стране исследованиями двойного назначения подтверждается и другими документами.

Так, 27 января 2023 года группа экспертов из Национального научно-консультативного совета по биозащите Соединённых Штатов представила доклад по оцен-

цели на Филиппинах, которые могут не совпадать с интересами Манилы. Представители парламента требуют, чтобы работу американских военных начало изучать министерство юстиции, МИД, министерство здравоохранения, а также национальное оборонное ведомство. Они также призывают государственные структуры предоставить полный отчёт о проделанной работе, так как у филиппинских граждан возникают обоснованные вопросы, почему гражданское и сельскохозяйственное сотрудничество возложено не на министерство сельского хозяйства США, а на ДИТРА, причём к проведению работ двойного назначения по всему миру.

