



Войска РЭБ отмечают праздник

стр. 5

О чём говорят архивные документы?

стр. 11



Несколько поколений на службе Отечества

стр. 12



Леонид ХАЙРЕДИНОВ *

Наша страна испокон веков свято и бережно чтит память всех защитников Отечества, кто в разные времена, исторические периоды, и в войне 1812 года, и в сражениях Первой мировой, и в жесточайших испытаниях Великой Отечественной, не щадя себя, боролся за независимость Родины, отстаивала право самостоятельно и свободно определять свою судьбу. Им, их подвигу и самопожертвованию во имя наивысших целей и ценностей, мы обязаны своим фактом своего существования, и наш долг никогда не забывать об этом. Глубочайшее почитание героев объединяет все поколения граждан России, а честное, искреннее стремление быть достойными её великой истории рождает новых героев. Летопись российской славы хранит множество имён тех, кто героически проявил себя в бою. Мы гордимся лаврами современниками, кто с доблестью и честью выполняет свой воинский долг, решает сложнейшие задачи по укреплению суверенитета и обороноспособности государства и тем самым показывает пример подлинного служения народу, обществу, Родине.

Не вызывает сомнений, что летопись российской славы никогда не будет прервана, потому что патриотизм, отвага, готовность, невзирая на личные риски, в любую минуту взять ответствен-

Удивительная сила, для которой не существует преград

Российские военнослужащие выполняют задачи специальной военной операции по демилитаризации и денацификации Украины с беспримерным мужеством и отвагой

ность на себя рождает людей самых разных национальностей, профессий и возрастов. Эти качества в крови, в характере нашего народа, каждый человек, совершивший великое, оставляет свой яркий след в истории, в человеческой памяти, вновь и вновь подтверждает, что Отчизне обладают удивительной силой, для которой не существует преград, нет ничего невозможного. Сегодня российские военнослужащие решают ответственные задачи, защищая мирный народ и очищая Украину от неонацистов, оккупировавших братскую нам страну на протяжении последних десятилетий. А это значит, что мы должны знать имена всех тех, кто находится на передовой этой непростой борьбы с неонацизмом, который должен быть оставлен и навсегда уничтожен.

Начнём сегодняшний рассказ с ефрейтора Радира Таова.



С первых дней специальной военной операции в составе тактической группы бригады материально-технического обеспечения он выполнял задачи по доставке боеприпасов в заданные районы. Ефрейтор Таов, двигаясь в составе автомобильной колонны, осуществлял погрузку боеприпасов к позициям российской группировки войск, которая вела ожесточённые бои с превосходящими силами украинских националистов. Приблизившись к полю боя, колонна подверглась авианудару противника.

Несмотря на огонь националистов, Радыр, умело маневрируя на участке местности грузовым автомобилем, нагруженным боеприпасами, вывел машину из-под удара и своевременно доставил боеприпасы наступающим российским подразделениям. Находясь на поле боя, Радыр вытеснил из зарослей огонь попадания снаряда противника автомобиля

пять человек, получивших ранение, чем спас им жизнь. Благодаря грамотным и решительным действиям воина-автомобилиста ефрейтора Таова снабжение боеприпасами общевойсковых подразделений было осуществлено вовремя, что способствовало успешному выполнению задач по разгрому неонацистов. Военные автомобилисты всегда находятся на переднем крае. Вспомним легендарного рядового Филимона Земляных, шофера 1620-го лёгкого артиллерийского полка 34-й лёгкой артиллерийской бригады 20-й артиллерийской дивизии прорыва 51-й армии 1-го Прибалтийского фронта. В боях Великой Отечественной войны участвовал с июля 1941 года, воевал на Западном, Брянском, 2-м Прибалтийском, 3-м Белорусском, 1-м Прибалтийском и Ленинградском фронтах.

МИНОБОРОНЫ СООБЩАЕТ

РАСЧЁТЫ ОТРК «ИСКАНДЕР» ПРОВЕЛИ ТРЕНИРОВКУ

В Забайкальском крае с воинскими подразделениями ракетно-космической общевойсковой армии Восточного военного округа состоялся плановый тренировка по подготовке и нанесению ракетных ударов по объектам условного противника. С поступлением задачи расчёты оперативно-тактических ракетных комплексов «Искандер» совершили марш в назначенный район. В позиционном районе ракетчики выполнили развёртывание комплексов. По получению координат объектов «противника» расчёты ОТРК уничтожили командные пункты и средства ПВО условного противника, выполнив учебные (электронные) пуски ракет на расстоянии несколько сотен километров.

ПУСКИ КРЫЛАТЫХ РАКЕТ «КАЛИБР»

Две новейшие дизель-электрические подводные лодки Тихоокеанского флота «Петропавловск-Камчатский» и «Волхов» из подводного положения произвели пуски крылатых ракет «Калибр» по морской цели в акватории Японского моря. Отработаны практические действия, подводные лодки преодолели условный противолодочный рубеж, созданный силами условного противника, вышли в заданный район, отпустили ракетный удар по мишенной позиции. Крылатые ракеты успешно поразили мишень. Выполнение боевого упражнения обеспечивали свыше 15 боевых кораблей и вспомогательных судов Тихоокеанского флота, а также самолёты морской авиации.

ОТРАЖЁН АВИАНАЛЁТ УСЛОВНОГО ПРОТИВНИКА

На острове Сахалин расчёты воинской части объединения ВВС и ПВО Восточного военного округа провели тренировку на новых ЗРС С-400 по отражению налета авиации условного противника. В ходе практической части тренировки после получения сигнала о нарушении воздушных границ летательными аппаратами расчёты ЗРС были отработаны действия по поиску, обнаружению, классификации и условному уничтожению «противника». В завершение тренировки расчёты ЗРС были проведены учебные (электронные) пуски ракет, в результате которых воздушные цели условного противника были поражены.

В ЮВО ГОТОВЫ К ПАВОДКАМ

В регионах дислокации войск Южного военного округа в усиленный режим дежурства переведены силы и средства для ликвидации возможных чрезвычайных ситуаций, вызванных весенними паводками и высокой пожароопасностью. В территориальных гарнизонах ЮВО сформированы и находятся в постоянной готовности около 30 единиц отрядов группировки сил и средств насчитывающей свыше 7,5 тысяч военнослужащих ЮВО, более тысячи единиц инженерной, пожарной техники, техники РХБ разведки, порядка 20 единиц авиационной техники, расчёты БПЛА. В готовности содержатся авиационные группы 4-й армии ВВС и ПВО, в состав которых входят вертолётчики армейской авиации Ми-8АМТШ и Ми-26 с водонепроницаемыми устрействами. Помощь также готовы оказать медицинские отряды специального назначения.



Среди важнейших целей – пункты управления

В ходе специальной военной операции на Украине продолжает уменьшаться количество вооружения, военной техники и живой силы ВСУ



Александр ТИХОНОВ *

В ночь на 14 апреля наши ракетные войска и артиллерия поразили 770 целей противника. Продолжает эффективно применяться высокоточное оружие по пунктам управления и другим важнейшим объектам украинских вооружённых сил. В Мариуполе сохранились в плен 1160 солдат и офицеров 16-й бригады морской пехоты ВСУ. По центру приняты решения, в том числе в Киеве, будут нанесены удары в случае продолжения попыток обстрела наших населённых пунктов со стороны Украины и совершения диверсий на российской территории.

Главным событием последних двух дней в ходе специальной военной операции на Украине, в Донецкой и Луганской народных республиках стала добровольная сдача в плен украинских морских пехотинцев в Мариуполе. 13 апреля официальный представитель Минобороны России генерал-майор Игорь

Конашенков объявил о том, что в этом городе, в районе металлургического комбината имени Ильича, в результате успешных наступательных действий российских Вооружённых Сил и подразделений милиции Донецкой Народной Республики добровольно сложили оружие и сдались в плен 1026 украинских военнослужащих 36-й бригады морской пехоты.

Среди славившихся военнослужащих украинских вооружённых сил – 162 офицера, а также 47 военнослужащих женского пола, — уточнил генерал-майор Игорь Конашенков. 151 раненому военнослужащему этой украинской бригады морской пехотинцев на месте была оказана первичная медицинская помощь, после чего всех их доставили в городскую больницу Мариуполя для лечения.

К вечеру 13 апреля генерал-майор Игорь Конашенков подтвердил информацию о полном освобождении от боевиков нацистского формирования «Азов» мариупольского морского торгового порта.

Вооружённые Силы России принимают беспрецедентные меры для защиты и обеспечения мирного населения

Организована эвакуация граждан из опасных районов Украины

Андрей ГАВРИЛЕНКО *

Российская Федерация в строгом соответствии с нормами международного гуманитарного права продолжает системную и скоординированную работу по оказанию всесторонней помощи населению Донецкой и Луганской народных республик, а также мирным жителям и иностранным гражданам на освобождённых территориях Украины.

Бесчеловечные эксперименты Пентагона над людьми

Специальная военная операция российских войск вскрыла военно-биологическую деятельность США на территории Украины и многочисленные нарушения Конвенции о запрещении биологического оружия

Юлия КОЗАК *

Пользуясь существующими проблемами в международном законодательстве и отсутствием чёткого механизма проверки, американская администрация последовательно наращивает свой военно-биологический потенциал в различных регионах мира. Российская Федерация постоянно прилагает усилия по созданию механизма проверки соблюдения КБТО, однако указанная инициатива последовательно блокируется коллективным Западом во главе с США с 2001 года.

Мариуполь вновь расцветёт

После разрушенной более чем наполовину Волновахи участники пресс-тура ждал ещё более пострадавший от рук нацистов Мариуполь

Роман БИРЮЛИН *

За этот второй по численности в Донецкой Народной Республике город на побережье Азовского моря шли ожесточённые бои. Сейчас он практически полностью освобождён от украинских националистов. Улицы-призраки, разбитая военная техника и общественный транспорт, мокрые крыши и близкий во дворах по разрушенным зданиям дым, суматошная катастрофа — всё это увидели побывавшие в Мариуполе иностранные журналисты в рамках пресс-тура, организованного Министерством обороны России.

Дорога от Донецка до Мариуполя заняла порядка двух с половиной часов.

номер линейной команды красноармейцев Лебедев по пояс в воде, под артиллерийско-минометным огнём, в труднопроходимой местности не раз налаживал связь между стрелковыми дивизиями и корпусом, неоднократно показывал образцы мужества, отваги и героизма.

Указом Президиума Верховного Совета СССР от 27 июня 1945 года за образцовое выполнение заданий командования и проявленные мужество и героизм в боях с немецко-фашистскими захватчиками рядовому Константино Ивановичу Лебедеву было присвоено звание Героя Советского Союза с вручением ордена Ленина и медали «Золотая Звезда».

Вернёмся в наше время. Ночью, выполняя специальные задачи в составе дозорной группы, лейтенант Сергей Романенко обнаружил диверсионно-разведывательную группу из числа украинских националистов, готовивших нанесение огневого удара по подразделению российских войск.



Лейтенант Сергей РОМАНЕНКО.

Несмотря на превосходные силы противника, грамотно используя рельеф местности и эффект неожиданности, силами разведзора атаковали украинских боевиков. Украинские неонацисты оказывали ожесточённое сопротивление, но в ходе боя они потеряли две машины и восемь человек. Часть националистов, понимая, что им не выстоять против российских военнослужащих, сдались в плен.

По итогам боеготовности у сдавшегося противника были изъяты 9 автоматов АК-74, четыре станковых противотанковых гранатомёта СПГ-9, миномёт американского производства с боеприпасами, также боевые распоряжения и служебные документы командира разведывательного взвода противника.

Благодаря решительным действиям, высокому уровню профессиональной подготовки лейтенанта Романенко противник понёс существенный урон. При этом потерь в его подразделении не допущено. Обнаруженные у боевиков документы позволили вскрыть сеть позывных подразделений противника.

В такие же апрельские дни 1945 года совершил подвиг гвардии младший лейтенант Фёдор Ротко, командир стрелкового взвода 1-го батальона 252-го гвардейского стрелкового полка (83-я гвардейская Горюховская Краснознамённая ордена Суворова стрелковая дивизия, 8-й гвардейский стрелковый корпус, 11-я гвардейская армия, 3-й Белорусский фронт).

На фронте с 1942 года. Окончил курсы младших лейтенантов. Воевал на Западном (с 24 апреля 1944 года — 3-й Белорусский) фронте. Принимал участие в Орловской, Брянской, Горюховской, Витебско-Оршанской, Минской, Вязьмской, Каунасской и Восточно-Прусской наступательных операциях. В боях дважды был ранен.

В ходе Восточно-Прусской наступательной операции 27 января 1945 года взвод Ротко в бою за населённый пункт Вайсенштайн (ныне посёлок Марий-

ское Багратионовского района Калининградской области) вошёл в укрепленный немцами двухэтажный каменный дом и уничтожил две огневые точки и восемь немецких солдат. Решительные действия взвода обеспечили успешное продвижение роты и овладение населённым пунктом. Приказом командира 8-й гвардейской стрелковой корпуса офицер был награждён орденом Отечественной войны II степени.

Над подступах к Кёнигсбергу (ныне Калининград) в ночь с 6 на 7 апреля 1945 года в ходе штурма форта № 10 Фёдор Ротко заменил выбывшего из строя командира роты. Уверенно командуя подразделением, он ворвался в траншею противника и завладел рукопашный бой. Рота уничтожила до 30 немецких солдат и 4 пулемёта, чем способствовала выполнению боевой задачи батальона. В уличных боях 8 апреля роты заняла 8 кварталов, захватила 11 пулемётов и четыре мотоцикла. Приказом командующего 11-й гвардейской армией младший лейтенант Ротко был удостоен ордена Красного Знамени.

Особо отличился в ходе боёв на косе Фришес-Нерунг (ныне Балтийская коса) юго-западнее города Пиллау (ныне Балтийск

Главным военно-политическим управлением Вооружённых Сил Российской Федерации, с участниками специальной военной операции встретилась заслуженная артистка России Зара, выступившая в Центральном военном клиническом госпитале имени П.В. Мандрыка в Москве.

«Нам всем предстоит пройти непростой путь. Но всё будет хорошо благодаря вам — храбрым, доблестным воинам, которые защищают нас. Низкий вам поклон», — сказала певица, обращаясь к собравшимся в зале военнослужащим.

Артистка неоднократно выступала перед военнослужащими с сольными концертами, в том числе и на российской авиабазе Хаеимам в Сирийской Арабской Республике. «Это личная инициатива, это гражданский долг, долг каждого артиста. Артист не должен петь только в благоприятных условиях. Он должен петь везде — это его профессия. Если его где-то хотят слышать и любить, он обязательно должен приехать к зрителям», — подчеркнула Зара.

Навестили находящихся на лечении в госпитале имени П.В. Мандрыка и потомки известных российских военачальников, которые своим ратным подвигом приблизили Победу советского

Наши солдаты и офицеры, принимающие участие в специальной военной операции на Украине, — это новое поколение победителей, достойные продолжатели славных традиций советского воинства, разгромившего фашизм

Калининградской области). В ночь на 26 апреля 1945 года взвод Ротко в составе сводного десятичного полка 83-й гвардейской стрелковой дивизии высадился на берег косы, выбил противника из первой траншеи и обеспечил успешное продвижение остальных подразделений. Оказавшись в окружении, немцы упорно обороняли занятую позицию и, отбив контратаки противника, перешли в наступление. Своими смелыми действиями взвод существенно улучшил положение батальона и воспринял подполк подкрепления врагу. В ходе боёв стрелки уничтожили 180 и захватили в плен 230 солдат и офицеров противника.

народа в Великой Отечественной войне, а вместе с ней и полный разгром фашизма во всём мире.

К российским воинам пришли люди, которые достойно несут фамилии своих знаменитых родственников. Тех, чьи имена навечно остаются на скрижалях победной славы ратной истории нашего Отечества.

Ирина Хрулёва — доцент исторического факультета Московского государственного университета, где она преподаёт уже больше четверть века. Ирина Лосик — журналист, телеведущая, президент Фонда сохранения культурно-исторической памяти героев войны «Наследники побе-



дого университета имени князя Александра Невского Министерства обороны Российской Федерации, президент Фонда памяти полководцев Победы, куда входит семейного полководцев и военачальников.

«Наши отцы, прадеды и деды гордились бы вами», — обращаясь к военнослужащим, сказала

С честью и достоинством продолжают выполнять свой воинский долг боевые товарищи тех, кто находится на излечении, — каждый день они, рискуя жизнью, сражаются за нашу свободу и победу над нацизмом.

Передовой группой под командованием майора Даниила Постникова выполняла задачи по разведке в районе расположения командного пункта. Недалеко от одного из населённых пунктов на маршруте вывешивания колонны группа обнаруживала подразделения украинских диверсантов, готовящих засаду.



Майор Даниил ПОСТНИКОВ.

Оценив силы противника, майор Постников принял единственно верное решение — навязать бой врагу. Военнослужащие под руководством майора Постникова атаковали противника. В ходе боеготовности боевики были обезврежены. Часть отчаянно сопротивлявшихся радикалов подверглась уничтожению.

Среди сложившихся оружие боевиков оказался корректировщик артиллерийского огня, который в ходе допроса выдал расположение позиций артиллерийского дивизиона националистов, который был впоследствии уничтожен ударами российской артиллерии.

В ходе наступления российских войск батальонная тактическая группа под командованием майора Руслана Мансурова приняла бой с превосходящими силами противника. Группе российских военнослужащих противостояло два вооружен-

ных формирования украинских националистов на лебедоронной национальной технике. Несмотря на численное превосходство, противнику не удалось сдержать натпор группы Руслана Мансурова.

В ходе боя, длившегося более четырёх часов, личным составом под командованием офицера было уничтожено более 35 единиц военной техники и большое количество живой силы противника.

Понимая, что сдержать наступление российских Вооружённых Сил невозможно, вооружённые формирования националистов были вынуждены отступить, понеся значительные потери.

Несмотря на превосходные силы и ожесточённое сопротивление украинских националистов и благодаря профессионализму и тактической выучке майора Руслана Мансурова группа под его руководством не потеряла в бою ни одного военнослужащего. Сам офицер был награждён орденом Мужества.

Заместитель командира роты по военно-политической работе старший лейтенант Арсений Павлов, находясь в составе батальонной тактической группы, вместе с подчинённым личным составом выполнял специальную задачу по взятию под контроль стратегически важного объекта в пригороде одного из населённых пунктов. Продвигаясь на БМП, Арсений обнаружил группу украинских диверсантов, вооружённых миномётами и стрелковым оружием и оборудовавших огневые позиции на верхних этажах заброшенного здания.



Старший лейтенант Арсений ПАВЛОВ.

Оценив ситуацию, старший лейтенант принял решение навязать бой врагу. Скрытно расположившись на местности, личный состав под руководством офицера открыл огонь по вооружённым украинским боевикам. В ходе боя старший лейтенант Павлов получил осколочное ранение от разорвавшегося рядом миномётного снаряда, что не помешало ему продолжать вести огонь и прикрывать своих товарищей.

Несмотря на ожесточённое сопротивление, в результате боеготовности все националисты были уничтожены, а планировавшаяся украинскими радикалами засада была сорвана.



НАСТУПАТЕЛЬНО

Среди важнейших целей – пункты управления



Стор.

— Все заложники, удерживавшиеся на судах в порту, в том числе иностранных, освобождены, — сообщила он. — Остатки находящихся в городе подразделений украинских войск и нацистов «Азова» блокированы и лишены возможности вырваться из окружения.

В ночь на 14 апреля в ходе продолжающейся операции по полному освобождению Мариуполя от националистов добровольно сложили оружие и сдались ещё 134 украинских военнослужащих, в том числе 14 офицеров.

— Всего за сутки добровольно сдались в плен 1160 украинских военнослужащих 36-й бригады морской пехоты; среди них 176 офицеров, — подытожил официальный представитель российского военного ведомства.

Таким образом, перелом в сознании у остающихся в промышленной зоне Мариуполя украинских военнослужащих наступил. Все большее их число осознаёт, что Киев их кинул и что, если не сложить оружие, их ждёт бесславная гибель. Поэтому не исключено, что число пленённых в Мариуполе возрастёт. В том числе и за счёт иностранных наёмников.

Как всегда, генерал-майор Игорь Кошаенков на брифин-

гах сообщил о результатах применения ВТО.

В ночь на 13 апреля высокоточными ракетами морского и воздушного базирования в районах населённых пунктов Саловое и Чуднов уничтожены два крупных украинских склада ракетно-артиллерийского вооружения. Также на военном аэродроме Миргород Полтавской области уничтожены четыре украинских вертолёта — два Ми-24 и два Ми-8.

В течение дня количество уничтоженных высокоточным оружием объектов противника возросло на 36. В это число вошли, в частности, в населённых пунктах Врубровка и Берестовое две ремонтные базы и два склада ракетно-артиллерийского вооружения 57-й и 24-й механизированных бригад украинских войск. В районах Попасная и Барвенково — пять опорных пунктов подразделений 24-й отдельной механизированной

В населённых пунктах Великая Михайловка и Богатырь не стало двух складов ракетно-артиллерийского вооружения украинских войск, а на аэродроме Днепр были уничтожены украинский истребитель МиГ-29, вертолёт Ми-8 и беспилотный летательный аппарат «Байрактар ТБ-2».

Вчера и позавчера официальный представитель Минобороны России сообщил о результатах выполнения боевых задач ракетными войсками и артиллерией. Они обозначаются трёхзначными числами. Так, в ночь на 13 апреля наши ракетные войска и артиллерия поразили 693 цели противника. В том числе — 676 скопления личного состава и техники, 11 пунктов управления, 5 складов материально-технического обеспечения. Следующая ночь стала последней ещё для 770 объектов неприятеля — наши артиллеристы и ракетчики поразили в том числе 9 пунктов управления,



бригады. В населённом пункте Черкасское — командный пункт 15-го отдельного полка национальной гвардии Украины. Наконец, среди успешно поражённых целей — штаб и хранилище топлива 128-й отдельной горной штурмовой бригады в районе Пуляйноля.

В ночь на 14 апреля благодаря применению ВТО противник лишился ещё 12 объектов.

101 опорный пункт, 548 районов скопления живой силы и огневых средств ВСУ, 110 огневых позиций артиллерии, зенитный ракетный комплекс С-300 и склад боеприпасов.

За день 14 апреля ракетными войсками и артиллерией поражены 132 объекта, в том числе восемь пунктов управления, 110 опорных пунктов и районов скопления живой силы, 4 ар-



тиллерийские батареи, склад боеприпасов. Как и прежде, эффективно действуют в ходе операции на Украине экипажи опе-

онная станция, две позиции реактивной системы залпового огня, артиллерийская батарея, шесть складов ракетно-artil-

ленной автомобильной техники.

Как сообщил на вчерашнем вечернем брифинге генерал-майор Игорь Кошаенков, всего с воздуха в воздушной операции уничтожены: 131 самолёт, 104 вертолёта, 245 зенитных ракетных комплексов, 448 беспилотных летательных аппаратов, 2188 танков и других боевых бронированных машин, 248 установок реактивных систем залпового огня, 957 орудий полевой артиллерии и миномётов, а также 2088 единиц специальной военной автомобильной техники.

Как известно, в последние дни имели место попытки диверсий и нанесения ударов украинскими войсками по объектам на территории Российской Федерации.

— Если такие случаи продолжатся, то Вооружёнными Силами Российской Федерации будут нанесены удары по центрам принятия решений, в том числе в Киеве, от чего Российская армия до сих пор воздерживалась, — предупредил гене-

В результате успешных наступательных действий российских Вооружённых Сил и подразделений милиции Донецкой Народной Республики добровольно сложили оружие и сдались в плен 1026 украинских военнослужащих 36-й бригады морской пехоты

ративно-тактической авиации Воздушно-космических сил. На утреннем брифинге 13 апреля официальный представитель Министерства обороны сообщил о поражении с воздуха 46 военных объектов Украины.

— Среди них — два пункта управления и радиолокационная станция в районе Боровой, две установки реактивных систем залпового огня, а также четыре района сосредоточения украинской боевой техники в районах населённых пунктов Боровая и Пески-Ральковские, — уточнил генерал-майор Игорь Кошаенков.

К исходу дня количество поражённых нашей оперативно-тактической авиацией объектов возросло ещё на десять. Среди

рактно-артиллерийского вооружения, а также 48 районов сосредоточения украинской боевой техники.

За день 14 апреля оперативно-тактическая авиация поразила семь военных объектов Украины. В их числе склад ракетно-артиллерийского вооружения в районе населённого пункта Приволье и шесть районов скопления живой силы и бронетехники украинских 54-й отдельной механизированной и 128-й горной штурмовой бригад в районах населённых пунктов Великая Новосёлка, Темниновка, Ивановка, Краматорск и Богородичное. Боевое дежурство специалистов противозенитной обороны в минувшие два дня и две ночи также принесло свои плоды. Были сбиты над на-

рал-майор Игорь Кошаенков вечером 13 апреля.

Однако 14 апреля на малой высоте в воздушной операции Брянской области вторглись два боевых вертолёта ВСУ. В районе Климово, расположенном в 10 километрах от российско-украинской границы, они открыли огонь по жилым домам. В результате прямых попаданий и взрывов повреждены не менее шести домов по улице Заречной и улице Ленина, ранения различной степени тяжести получили семь человек, в том числе ребёнок 2020 года рождения.

Экипажи этих вертолётов использовали террористические методы — нанесли удары не по военным, а по гражданским объектам. Их действия Следственный комитет России квалифицирует как преступный створ из числа военнослужащих вооружённых сил Украины с целью воздействия на принятие органами власти РФ решения о прекращении проведения специальной военной операции. По факту нападения украинскими вертолётами посёлка Климово Брянской области СКР возбудил уголовное дело.

Получается, предупредили Минобороны России, относительно возможных последствий при нанесении ударов по российской территории в ВСУ решили проинформировать. Напрасно...

В ночь на 13 апреля наши ракетные войска и артиллерия поразили 693 цели противника

них значились пункт управления, три склада ракетно-артиллерийского вооружения, а также шесть районов сосредоточения украинской боевой техники.

В ночь на 14 апреля ратный труд экипажей оперативно-тактической авиации оказался ещё более результативным. В итоге генерал-майор Игорь Кошаенков сообщил, что оперативно-тактической авиацией за сутки поражены 48 военных объектов Украины. В том числе два пункта управления, радиолокаци-

онным пунктом Афанасьевка два украинских беспилотных летательных аппарата.

Таким образом, всего с начала специальной военной операции уничтожены: 131 самолёт, 104 вертолёта, 245 зенитных ракетных комплексов, 448 беспилотных летательных аппаратов, 2179 танков и других боевых бронированных машин, 248 установок реактивных систем залпового огня, 944 орудия полевой артиллерии и миномётов, а также 2088 единиц специальной



СОСРЕДОТОЧЕННО

По разбитым дорогам, под взорванными мостами...

Российская военная полиция в ходе специальной военной операции обеспечивает в том числе и безопасность дорожного движения

Виктор ХУДОЛЕЕВ ★

Инспекторы Военной автомобильной инспекции выполняют задачи по организации дорожно-патрульной службы, обеспечению безопасности при передвижении войск по дорогам общего пользования и маршрутам, используемым при открытии дорог для объезда разрушенных дорожных сооружений. Кроме того, одна из задач, которая стоит перед военными инспекторами в ходе специальной военной операции, — сопроводительная помощь, которые идут в освобождённые города, сёла и хутора Украины.



тоинспекции рейд. Идёт колонна гусеничной техники, поэтому скорость небольшой. Бывают и напряжённые дни. Инспекторы ВАИ говорят, что приходится сопровождать по 7–8 механизированных колонн.

по оживлённым трассам. Сопровождение экипажи Военной автомобильной инспекции ведут днём и ночью. Транспортные артерии при этом не перекрываются, гражданский транспорт по ним продолжает движение. Некоторые особо отчаянные автолюбители решаются даже идти на обгон колонны танков или тракторов с самоходной крупнокалиберной артиллерией.

Таких личей, по словам инспектора ВАИ Дмитрия, приходится усмирять для их же безопасности. Прижимать к обочине, объяснять, иногда требовать понимания. Все эту публику военные инспекторы не замедлительно передают в заботливые руки коллег — офицеров

дорожно-патрульной службы.

— Хотя личи в большей мере всё же исключение из правила, — продолжает Дмитрий. — Пока всё проходит успешно. Благо основная часть людей с пониманием относится к происходящему. В ходе движения прижимаются ближе к обочине и дают колонне больше пространства, дорожной площади.

Одна из задач, которая стоит перед военными инспекторами, — сопровождение колонн с гуманитарной помощью, идущих в освобождённые города, сёла и хутора Украины. По разбитым дорогам, под взорванными мостами, иногда просто по бездорожью, но нерастающим полам. Инспекторы ВАИ всегда впереди КамАЗов. В постоянной готовности отразить провокацию диверсантов ВСУ.

Особое внимание, сосредоточенность на окружающую обстановку. В случае попадания в неприятные ситуации, которые касаются диверсионно-разведывательных групп, необходимо отражение их нападения и, соответственно, вывоз колонны из-под огня.

К счастью, все гуманитарные конвои проходят спокойно. Значит, всё делаем правильно, говорит сотрудник Военной автомобильной инспекции и готовит свои машины к новым рейдам.

СМЕЛО

Они бегут или сдаются, увидев наши танки

В ходе специальной военной операции в освобождении села Топольское в Харьковской области участвовали танкисты Западного военного округа

Виктор ХУДОЛЕЕВ ★

Подразделения Вооружённых Сил Российской Федерации по плану развития наступления в Харьковской области продолжают осуществлять переброску сил и совершать марши. Так, восточнее танковой роты Западного военного округа провели манёвренный бой с противником в районе населённого пункта Топольское Изюмского района Харьковской области.

Во время боя танковые экипажи использовали естественные укрытия и складки местности после стрельбы по танкам и бронетехнике противника. Работу

боя, когда противник уже находился в зоне видимости.

— Задача стояла взять населённые пункты и обеспечить коридор для прохода наших сил дальше на юг, — сообщил он. — Наступали на населённый пункт, шли в составе батальонной тактической группы на своих танках, зашли наверх. Когда брали населённый пункт, они (противник. — Ред.) убежали и кричали, что нужна артиллерия, нужен фосфор, чтобы нас выжечь, потому что они уже ничего не могут сделать. Увидев, что мы идём на них на своих танках пушки вверх, и стрельбы никакой не было.

По словам нашего офицера, на вооружении у противника нахо-

По словам нашего офицера, на вооружении у противника находились абсолютно новые танки с полным боекомплектом

танкистов поддерживали манёвренные группы мотострелковых подразделений на боевых машинах пехоты БМП-2 и бронетранспортерах БТР-82А с использованием ручных противотанковых гранатомётов и огнемётов.

После выполнения задач по продвижению российских войск командир танковой роты Тимур рассказал об одном из эпизодов

длись абсолютно новые танки с полным боекомплектом.

— У них были новые танки, минимум пробег, с полным боекомплектом, видимо, сняты с хранения. Все были рады, что не пришлось весте годы. Они просто сдаются, потому что видят нас, нашу технику, нашу тактику. И восторг, как и раньше, — заключил командир танковой роты.



СОТРУДНИЧЕСТВО

Акцент на коллективной безопасности

В центре внимания начальников генеральных штабов стран ОДКБ – совершенствование механизма кризисного реагирования

Александр АЛЕКСАНДРОВ *

В Москве под председательством начальника Генерального штаба Вооружённых сил РФ генерала армии Валерия Герасимова состоялось заседание Военного комитета Организации Договора о коллективной безопасности. В режиме видеоконференции его участники обменялись мнениями о военно-политической обстановке в регионах коллективной ответственности и договорились координировать совместные действия по нейтрализации военных угроз.

На заседании, в частности, был определен порядок реализации предложений Совета министров обороны государств – членов ОДКБ, озвученных в январе в ходе внеочередного заседания Совета министров обороны ОДКБ. Прежде всего это касается совершенствования механизма кризисного реагирования и организации применения Коллективных сил организации.

В рамках состоявшегося заседания Военного комитета ОДКБ были определены направления дальнейшего совершенствования взаимодействия в рамках организации в отношении международных полей



Тот анализ вооружённых сил стран ОДКБ. Кроме того, его участники оценили деятельность Военной ака-

демии материально-технического обеспечения имени генерала армии А.В. Хрулёва – базовой учебно-мето-

дической организации по подготовке военных специалистов МТО для государств – членов ОДКБ.

Участники встречи также детально обсудили планы совместных мероприятий оперативной и боевой подготовки в 2022 году. Ключевыми в этот период станут практические действия в рамках серии совместных и специальных учений в едином замысле, объединяющем подготовку различных

Участники встречи также детально обсудили планы совместных мероприятий оперативной и боевой подготовки в 2022 году

компонентов Коллективных сил ОДКБ на территории стран Центрально-Азиатского региона коллективной безопасности.

Так, на территории Казахстана пройдёт активная фаза специальных учений с силами и средствами разведки «Поиск-2022» и материально-технического обеспечения «Эшелоны-2022». Серию учений продолжит командно-штабное учение с Коллективными силами оперативного реагирования ОДКБ «Взаимодействие-2022» по урегулированию кризисной ситуации в Центрально-Азиатском регионе ответственности. Далее события переместятся на территорию Республики Таджики-

стан, где пройдёт совместное учение с подразделениями Коллективных сил быстрого развертывания Центрально-Азиатского региона «Рубеж-2022» по протидействованию международным террористическим группировкам. На завершающем этапе на территории Киргизской Республики планируется проведение командно-штабного учения с миротворцами и силами ОДКБ «Нерушимое братство – 2022».

В заседании Военного комитета ОДКБ приняли участие исполняющий обязанности на-

чальника ГШ ВС Армении генерал-лейтенант Камо Коюнц, начальник ГШ ВС – первый заместитель обороны Белоруссии генерал-майор Виктор Гусевич, первый заместитель обороны – начальник ГШ ВС Казахстана генерал-лейтенант Марат Хусаинов, начальник ГШ ВС Киргизии генерал-майор Сергей Гребенков, начальник ГШ ВС – первый заместитель обороны Таджикистана генерал-лейтенант Эмомали Собрида, начальник Объединённого штаба ОДКБ генерал-полковник Анатолий Рогозин, заместитель генерального секретаря ОДКБ Тахир Хайруллоев.

15 АПРЕЛЯ ДЕНЬ СПЕЦИАЛИСТА РАДИОЭЛЕКТРОННОЙ БОРЬБЫ

Эфир под нашим надёжным контролем

Происходит существенное увеличение вклада радиоэлектронной борьбы в завоевание превосходства в управлении войсками (силами) и применении оружия

Виктор ХУДОЛЕЕВ *

В свой профессиональный праздник на вопросы «Красной звезды» отвечает начальник войск РЭБ Вооружённых сил РФ генерал-лейтенант Юрий ЛАСТОЧКИН. Он рассказывает о задачах, которые решает Управление начальника войск радиоэлектронной борьбы в мирное и военное время, направленных развития войск РЭБ, внедрении технологий искусственного интеллекта и перспективную технику радиоэлектронной борьбы, подготовку молодых учёных в области РЭБ и миссом оружия.



Генерал-лейтенант Юрий ЛАСТОЧКИН.

— Юрий Илларионович, какова направленность развития войск РЭБ на долгосрочную перспективу?

— Срыв или нарушение управления войсками и оружием противника путём радиоэлектронного поражения радиоэлектронных объектов на всю глубину оперативного построения на суше, море, в воздухе и в космосе сворачивает на нет его технологическое преимущество. В результате эффект от применения перспективных средств РЭБ приближается к результативности высокоточного огневого поражения.

В настоящее время Управление начальника войск РЭБ Вооружённых сил РФ совместно с научно-исследовательскими организациями Минобороны России решена задача выбора приоритетных направлений развития войск РЭБ в долгосрочной перспективе. В качестве основных направлений здесь мы видим: формирование космического сегмента войск РЭБ на основе группировки космических аппаратов; создание разведательно-ударных комплексов РЭБ на базе реактивных систем залпового огня и беспилотных летатель-

ных аппаратов; разработку средств функционального поражения радиоэлектронных средств мощным электромагнитным излучением; формирование Единого информационно-коммуникационного пространства войск РЭБ и его интеграцию в Единое информационно-коммуникационное пространство Вооружённых сил РФ.

Эффект от применения перспективных средств РЭБ приближается к результативности высокоточного огневого поражения

— Какие задачи решает Управление начальника войск РЭБ в мирное время?

— В мирное время Управление начальника войск РЭБ выполняет функции по управлению использованием радиочастотного спектра. Выделено четыре основные задачи по этому направлению. Это планирование использования радиочастотного спектра, международно-правовая защита частотных присвоений радиоэлектронных средств, обеспечение электромагнитной совместности радиоэлектронных средств военного и специального назначения, а также радиотехнический контроль использования радиочастотного спектра.

Ключевая задача в настоящее время, да и в перспективе – ведение радиотехнического контроля использования радиочастотного спектра, которая возлагается на силы и средства Единой системы комплексного технического кон-

троля Вооружённых сил РФ. Эффективное её выполнение обеспечивается получение данных о реально складывающейся радиоэлектронной и электромагнитной обстановке, о фактах нарушений работы радиоэлектронных средств, а также выявление источников радиопомех высшейшим радиоэлектронным средствам и неразрешённым к эксплуатации радиоэлектронных средств.

В соответствии с планами Генерального штаба Вооружённых сил РФ и Управления начальника войск РЭБ ежегодно проводятся совместные тренировки сил и средств радиоэлектронной борьбы систем комплексного технического контроля с силами и средствами радиотехнического контроля заинтересованных органов исполнительной власти (МВД, ФСБ, Роскомнадзор, России и других) по решению задач радиоэлектронного мониторинга

искусственного интеллекта существенно повысит эффективность выполнения задач РЭБ. Методы компьютерного зрения, распознавания и синтеза речи будут применяться в комплексах обеспечения испытаний техники РЭБ для воспроизведения радиоэлектронной обстановки, соответствующей реальной.

Кроме того, на Управление начальника войск РЭБ возложена задача защиты объектов от высотного оружия. И здесь технологии искусственного интеллекта повышают эффективность принимаемых мер.

Предпринятые в последнее время руководством страны, Минобороны России и войск РЭБ Вооружённых сил РФ организационные и технические меры – хорошая основа для ускоренного внедрения таких технологий в интересах создания техники РЭБ нового поколения.

— Как осуществляется подготовка молодых учёных в области РЭБ, выделение задач РЭБ в 2021 году одному молодому офицеру института наземного строительства Минобротора России для молодых работников научно-исследовательских организаций за значительный вклад в создание прорывных технологий и разработку современных образцов ВВС?

С целью привлечения в НИИИ (РЭБ) молодых специалистов на должности научных работников многое делается для повышения престижа работы в институте, в том числе через решение социальных вопросов и формирование заинтересованности в результатах научной деятельности. Особое внимание уделяется организации взаимодействия с гражданскими вузами в целях создания базы данных о студентах, склонных к научной работе, для последующего их трудоустройства.

Скажу несколько слов о наиболее интересных результатах работы молодых учёных.

— Как осуществляется подготовка молодых учёных в области РЭБ, выделение задач РЭБ в 2021 году одному молодому офицеру института наземного строительства Минобротора России для молодых работников научно-исследовательских организаций за значительный вклад в создание прорывных технологий и разработку современных образцов ВВС?

С целью привлечения в НИИИ (РЭБ) молодых специалистов на должности научных работников многое делается для повышения престижа работы в институте, в том числе через решение социальных вопросов и формирование заинтересованности в результатах научной деятельности. Особое внимание уделяется организации взаимодействия с гражданскими вузами в целях создания базы данных о студентах, склонных к научной работе, для последующего их трудоустройства.

Скажу несколько слов о наиболее интересных результатах работы молодых учёных.

— Как осуществляется подготовка молодых учёных в области РЭБ, выделение задач РЭБ в 2021 году одному молодому офицеру института наземного строительства Минобротора России для молодых работников научно-исследовательских организаций за значительный вклад в создание прорывных технологий и разработку современных образцов ВВС?

— Как осуществляется подготовка молодых учёных в области РЭБ, выделение задач РЭБ в 2021 году одному молодому офицеру института наземного строительства Минобротора России для молодых работников научно-исследовательских организаций за значительный вклад в создание прорывных технологий и разработку современных образцов ВВС?

— Как осуществляется подготовка молодых учёных в области РЭБ, выделение задач РЭБ в 2021 году одному молодому офицеру института наземного строительства Минобротора России для молодых работников научно-исследовательских организаций за значительный вклад в создание прорывных технологий и разработку современных образцов ВВС?

Широкое применение сотовых систем связи для обеспечения деятельности организаций Минобороны России и других органов исполнительной власти способствовало формированию новой области деятельности иностранной разведки. Уже сегодня специальными службами стран НАТО активно используются ложные базовые станции для принудительного подключения абонентов сотовой связи. При этом специалисты иностранной разведки получают возможность не только прослушивания сотовых телефонов и просмотра текстовых сообщений, но и выборочного блокирования абонентов и их деформирования путём рассылки ложных сообщений. Для парирования этой угрозы специалистами и молодыми учёными НИИИ (РЭБ) разработана система противодействия несанкционированному доступу к информации абонентов сотовой связи.

Система обеспечивает обнаружение ложной базовой станции, определение её местоположения, блокирование технического канала утечки информации и восстановление связи с легитимной базовой станцией оператора сотовой связи стандартов цифровой радиосвязи 2G, 3G и 4G. Система противодействия была продемонстрирована в ходе Международного военно-технического форума «Армия-2021» и получила высокую оценку руководства Минобороны России.

Применение системы противодействия несанкционированному доступу к информации абонента сотового телефона существенно повысит защищённость критически важных объектов. Министерства обороны от иностранной технической разведки с использованием ложных базовых станций.

Сегодня проводится научная работа по разработке технологии противодействия несанкционированному доступу к информации абонентов сотовой связи стандарта 5G.

— Как мы знаем, сейчас войска РЭБ активно осваивает современные и перспективные технологии, высокая эффективность которой

подтверждена в реальных боевых условиях. А как проверяется возможность техники РЭБ перед поставкой в войска?

— Все разрабатываемые образцы техники РЭБ проходят цикл испытаний, в ходе которых проверяются их основные технические и эксплуатационные характеристики на соответствие требованиям, заданным Минобороны РФ. Проверка технической готовности техники РЭБ проводится на специально оборудованном полигоне в условиях, максимально приближенных к войсковой эксплуатации.

Управление начальника войск РЭБ уделяет большое внимание развитию лабораторно-испытательной базы. Для проверки техники РЭБ с самолётными средствами предприятия военно-промышленного комплекса создан комплекс испытаний и оценки эффективности средств радиоэлектронной борьбы «Контроль-С», который интегрирован в инфраструктуру полигона. Комплекс «Контроль-С» за счёт использования цифровых формирователей сигналов и специального программного обеспечения обеспечивает согласованную работу всех элементов комплекса, позволяет проводить проверку технических характеристик средств РЭБ во всех режимах работы, предусмотренных тактико-техническими заданиями. Таким образом, реализуется принцип «безотказности» технологий – испытания, позволяющие получать достоверную оценку технической готовности техники РЭБ без привлечения реальных самолётов – аналогов объектов РЭБ вероятного противника.

Кроме того, все разрабатываемые образцы техники РЭБ проходят на базе НИИИ (РЭБ) испытания на стойкость к внешним воздействиям, а именно пониженным, повышенным температур, влаги, осадков и динамической пыли, во время проведения которых в условиях крупногабаритных климатических камер.

— 15 апреля в Вооружённых Силах РФ отмечается День специалиста радиоэлектронной борьбы. С какими возможностями мы бы могли обратиться ко всем, кто соотносит себя с этой сферой деятельности?

— Сегодня радиоэлектронная борьба твёрдо занимает место основного вида оперативного (боевого) обеспечения во всех видах родов войск Вооружённых сил РФ, и перед ней раскрываются качественно новые перспективы.

Так, практическая реализация комплекса мероприятий в строительстве войск радиоэлектронной борьбы, определённых действующими документами, привлечёт к существенному увеличению вклада радиоэлектронной борьбы в становление превосходства в управлении войсками (силами) и применении оружия, что в свою очередь станет основой создания эффективной наземно-воздушной системы РЭБ, способной обеспечить выполнение задач Вооружённых сил в различных формах их применения, парировать технологическое преимущество противника в воздушном-космической сфере и информационно-телекоммуникационном пространстве.

Поздравляю ветеранов, весь личный состав войск радиоэлектронной борьбы, гражданский персонал учёных, мастеров, работников промышленности с Днём специалиста РЭБ!

Желаю всем вам, уважаемые товарищи, крепкого здоровья, благополучия и новых творческих успехов! В России и её Вооружённых Сил!

ДОСТОВЕРНО

Бесчеловечные эксперименты Пентагона над людьми

Существующий механизм Генерального секретаря ООН по расследованию применения биологического и токсинного оружия, а также Женевский протокол 1925 года о запрещении применения удающих, ядовитых и других подобных газов и бактериологических средств в ходе войн и военных конфликтов не охватывают вопросы проверки биологической деятельности государств-участников. Организация по запрещению химического оружия, расположенная в Гааге, также не обладает такими полномочиями. Ранее проводил схему координации деятельности биологических лабораторий и научно-исследовательских институтов Украины со стороны США. Одним из её элементов является Украинский научно-технологический центр (УНТЦ) — на первый взгляд негосударственная организация, не имеющая ничего общего с Пентагоном.



отмечено следующее: «...наблюдается отток научных экспертов в области разработки средств доставки и современного вооружения, работающих в украинской лаборатории в Харькове».

возбудителей опасных инфекций через насекомых-переносчиков, диких птиц, летучих мышей.

Американские учёные из лаборатории в городе Мерефе Харьковской области проводили бесчеловечные испытания потенциально опасных биологических препаратов на пациентах областной клинической психиатрической больницы № 3 города Харькова

Начальник войск РХБ защиты ВС РФ обратил внимание на документы проекта 3007 «Мониторинг эпидемиологической и экологической ситуации относительно опасных болезней водного происхождения на Украине».

В ходе работ украинскими специалистами под контролем американских учёных систематически проводился отбор проб воды в ряде крупных рек Украины, включая Днепр, Дунай, Инстрт, а также в Северокрымском канале с целью уста-

оритности внутреннего законодательства над международным. Наиболее спорные с точки зрения этики исследования

ности лаборатории в Мерефе была остановлена, всё оборудование и препараты вывезены на запад Украины. В распоряжении российского военного ведомства оказались показания ряда свидетелей этих бесчеловечных экспериментов, имена которых не могут быть раскрыты в интересах обеспечения их безопасности.

На одном из предлаженных брифингов в военное ведомство приводили описание технического устройства для доставки и применения биологических

препаратов за пределами национальной юрисдикции, — отметил генерал-лейтенант Игорь Кириллов.

Так, по его словам, в ходе спецоперации на территории Украины установлено, что в период с 2019 по 2021 год американские учёные из лаборатории в городе Мерефе Харьковской области проводили испытания потенциально опасных биологических препаратов на пациентах областной клинической психиатрической больницы № 3 города Харькова. Лица, имеющие расстройства психики, отбирали для опытов с учётом их возраста, национальности и имунного статуса. На специальных бланках учитывался результат круглосуточного мониторинга состояния пациентов. В базу данных стационара информация не вносилась, персонал медицинского учреждения давал подписку о неразглашении. В январе 2022 года деятель-

рентур, которое было запатентовано в США. Одновременно отставному полковнику был направлен запрос компании-производителю о возможности оснащения беспилотных летательных аппаратов «Байрактар-нанеском» аэрозольным оборудованием.

— 9 марта на территории Херсонской области разведывательными подразделениями российских войск обнаружены три беспилотных летательных аппарата, оснащённых ёмкостями объёмом 30 литров и оборудованием для распыления респираторов, — выразил озабоченность начальник войск РХБЗ ВС РФ, отметив, что, по имеющимся данным, в январе 2022 года Украиной через посреднические организации было закуплено более 50 подобных устройств, которые могут быть использованы для применения биологических респираторов и токсичных химикатов.

Особенности законодательства США в биологической сфере. Проведение экспериментов вне национальной юрисдикции

Харьковская областная клиническая психиатрическая больница № 3 (г. Харьков)

Солонивка, Харьков, Индустриальный район, Песочин, Буди, Высокий, Безлюдько, Васильево, Терки, ное Мерефе, референс-лаборатория (г. Мерефе Харьковской области)

Резюме: «...наблюдается отток научных экспертов в области разработки средств доставки и современного вооружения, работающих в украинской лаборатории в Харькове».

«...наблюдается отток научных экспертов в области разработки средств доставки и современного вооружения, работающих в украинской лаборатории в Харькове».

Министерству обороны России удалось раскрыть его роль в военно-биологической деятельности США на территории Украины.

Как рассказал в ходе брифинга начальник войск РХБ защиты генерал-лейтенант Игорь Кириллов, в соответствии с установленными документами УНТЦ — это международная межправительственная организация, созданная с целью «...предотвращения распространения знаний и опыта, связанных с оружием массового поражения...». Его правовой статус определен Соглашением от 25 октября 1993 года, которое заключено между правительствами Украины, Канады, США и Швеции, а также Протоколом о внесении поправок от 7 июля 1997 года. Штаб-квартира УНТЦ находится в Киеве и имеет региональные представительства в Баку, Кишинёве и Тбилиси, а также в Харькове и Львове.

Вместе с тем Экспертный центр химических и биологических угроз Министерства обороны России установил,

инских учреждений, а также экспертов в области разработки биологического, радиологического, химического и ядерного оружия. Наиболее подготовленные специалисты, имеющие

В период с 2014 по 2022 год Украинским научно-технологическим центром в странах постсоветского пространства, таких как Украина, Грузия, Молдавия, Азербайджан, реализовано более пятисот научно-исследовательских проектов

опыт работы с материалами и технологиями двойного назначения (их насчитывается от 1000 до 4000 человек), оказались в неблагоприятных профессиональных условиях. Это делает их уязвимыми к переходу на сторону других государств для участия в программах по разработке ОМП, средств доставки и другого вооружения.

— Используя подобные фортификаторы, Вашингтон фактически признаёт проведение украинскими экспертами работ по созданию средств доставки

ского научно-технологического центра с американским военным ведомством. В частности, на брифинге была обозначена официальная рекомендация государственного департамента

он. — В рамках проекта была проведена оценка поражающих свойств отобранных образцов, а сами штаммы — депонированы в коллекцию и впоследствии вывезены в США.

В Минобороны России, проанализировав карты водных ресурсов Украины, пришли к выводу, что результаты проведенных работ могут быть использованы для создания неблагоприятной биологической обстановки не только на территории Российской Федерации, но и в акватории Чёрного и Азовского морей, а также в странах Восточной Европы — Белоруссии, Молдавии, Польше.

— Наша обеспокоенность деятельностью Вашингтона на Украине связана с тем, что вопреки своим международным обязательствам США сохранили в национальном законодательстве нормы, допускающие проведение работ в области биологического оружия, — подчеркнул начальник войск РХБЗ защиты ВС РФ, приведя следующие доказательства.

он. — В рамках проекта была проведена оценка поражающих свойств отобранных образцов, а сами штаммы — депонированы в коллекцию и впоследствии вывезены в США.

В Минобороны России, проанализировав карты водных ресурсов Украины, пришли к выводу, что результаты проведенных работ могут быть использованы для создания неблагоприятной биологической обстановки не только на территории Российской Федерации, но и в акватории Чёрного и Азовского морей, а также в странах Восточной Европы — Белоруссии, Молдавии, Польше.

— Наша обеспокоенность деятельностью Вашингтона на Украине связана с тем, что вопреки своим международным обязательствам США сохранили в национальном законодательстве нормы, допускающие проведение работ в области биологического оружия, — подчеркнул начальник войск РХБЗ защиты ВС РФ, приведя следующие доказательства.

В январе 2022 года Украиной через посреднические организации было закуплено более 50 Бл.Ал, которые могут быть использованы для применения биологических респираторов и токсичных химикатов

что основной вид деятельности УНТЦ — это выполнение функций распределительного центра грантов для проведения исследований США и Швеции, а также Протоколом о внесении поправок от 7 июля 1997 года. Штаб-квартира УНТЦ находится в Киеве и имеет региональные представительства в Баку, Кишинёве и Тбилиси, а также в Харькове и Львове.

Вместе с тем Экспертный центр химических и биологических угроз Министерства обороны России установил,

и применения оружия массового поражения и полагает целесообразным продолжить их финансирование. В Мерефе прежде всего финансирование привела фамилия должностных лиц, которые были задействованы в реализации военно-биологических программ.

Председателем правления УНТЦ от Евросоюза является Эдди Артур Майер, от США работу центра курирует Фил Додлифф, который занимает в парламенте должность заместителя советника секретаря по вопросам международной

сот научно-исследовательских проектов, — рассказал генерал-лейтенант Игорь Кириллов.

Американских кураторов прежде всего интересовали исследования, имеющие двойное назначение, например, проект 6166 «Развитие технологий для моделирования, оценки и предотвращения влияния конфликтов и угроз распространения оружия массового поражения», проект 9601 «Передача украинским технологиям производства сложных материалов двойного назначения в Европейский союз». Многие из них направлены на изучение потенциальных агентов биологического оружия (чума, туляриемия) и возбудителей экономически значимых инфекций (патогенный грипп птиц, африканская чума свиней). Непосредственно в интересах военного ведомства центром были профинансированы проекты Р-364, 444 и 781, направленные на изучение распространения

Украине связана с тем, что вопреки своим международным обязательствам США сохранили в национальном законодательстве нормы, допускающие проведение работ в области биологического оружия, — подчеркнул начальник войск РХБЗ защиты ВС РФ, приведя следующие доказательства.

В Минобороны России, проанализировав карты водных ресурсов Украины, пришли к выводу, что результаты проведенных работ могут быть использованы для создания неблагоприятной биологической обстановки не только на территории Российской Федерации, но и в акватории Чёрного и Азовского морей, а также в странах Восточной Европы — Белоруссии, Молдавии, Польше.

— Наша обеспокоенность деятельностью Вашингтона на Украине связана с тем, что вопреки своим международным обязательствам США сохранили в национальном законодательстве нормы, допускающие проведение работ в области биологического оружия, — подчеркнул начальник войск РХБЗ защиты ВС РФ, приведя следующие доказательства.

Комиссия по вопросам этики ГУ «Центр общественного здоровья МЗ Украины»

Киев: Литовка Сергей, начальник управления, ЦСОУ МОУ
От: Комиссия по вопросам этики ГУ «Центр общественного здоровья МЗ Украины»

Тема: Распространение вируса короновирусной геогриппозной лихорадки (вирус ККГЛ) и хантавирус в Украине и потенциальная возможность дифференциальной диагностики у пациентов с подопредами на энцефалит

Дата проведения экспертизы: 12 июня 2019 г.

Идентификационный номер экспертизы: IRB2019 - 20

Указанный Сергей,

Комиссия по вопросам этики ГУ «Центр общественного здоровья МЗ Украины» рассмотрела Протокол исследования «Распространение вируса короновирусной геогриппозной лихорадки (вирус ККГЛ) и хантавирус в Украине и потенциальная возможность дифференциальной диагностики у пациентов с подопредами на энцефалит», приняла процедуру полевой экспертизы и отметила следующее:

1. КВАЛИФИКАЦИЯ КОМПЕТЕНЦИИ	Резюме/оценка: Хорошо, компетенция отсутствует
2. ОПИСАНИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ	Резюме/оценка: Хорошо, компетенция отсутствует
3. ЦЕЛИ ИССЛЕДОВАНИЯ	Резюме/оценка: 3.13. Обеспечить отсутствие административного давления на участников и обеспечить право на добровольное участие или отказ от участия для участников. 3.19. Добавить информацию о компенсации для участников в случае исследования (объем, способ, сроки и условия предоставления). В случае исследования компенсации — отметить обоснованность. 3.24. Обеспечить конфиденциальность пограничного времени и вклада в исследование для участников.
4. РИСКЫ И ПРЕДУПРЕЖДЕНИЯ	Резюме/оценка: 4.4. Указать преимущества для участников исследования, которые будут превышать любые возможные риски. 4.6. Указать аспекты устранения потенциальной обеспокоенности во время исследования.
5. КОНФИДЕНЦИАЛЬНОСТЬ	Резюме/оценка: 5.1. Обеспечить согласие о конфиденциальности для персонала исследования.
6. ПРОЦЕСС СОГЛАСИЯ НА ИНФОРМИРОВАННОЕ СОУДЕЛЕНИЕ	Резюме/оценка: 6.3. Иметь форму информированного согласия относительно исследования в случае отказа от использования псевдонимов участников и проводить процедуру выдачи формы согласия. 6.5. Обеспечить отсутствие компрометирующих факторов, которые могут вызвать оспаривание участия в исследовании или отказ от участия в исследовании в ходе исследования. 6.7. Внести в форму информированного согласия информацию, необходимую для принятия информированного решения об участии.
7. СОДЕРЖАНИЕ ИНФОРМИРОВАННОГО СОГЛАСИЯ	Резюме/оценка: 7.1. Обеспечить наличие информации о содержании информированного согласия, которая содержит следующие пункты: Информированное согласие должно содержать такую информацию: • Описание процедуры исследования; • Описание рисков, которые необходимо соблюдать в предельных исследованиях; • Описание любых рисков или дискомфорта для участников; • Описание преимуществ для участников исследования или других лиц; • Описание соответствующих альтернативных вариантов / курсов лечения / процедур и т.д., если такие варианты и могут быть полезными для участников исследования; • Обяснение, как они образуют крайние конфиденциальные данные, по которым можно идентифицировать участников исследования; • Обяснение, как они контролируются по любым вопросам по исследованию или фактам главного исследования и его контактным лицам. Контактная информация Комиссии по вопросам этики; • Заявление о том, что согласие было получено Комиссией по вопросам этики ГУ «Центр общественного здоровья МЗ Украины»; • Для исследований с более чем одним участником — информация относительно профинансированной компенсации и / или доступности медицинской помощи в случае травмы; • Заявление о том, что конкретные личные или процедурные вопросы могут быть направлены к исследователю, который несет ответственность за получение информированного согласия от исследуемых; • Контактная информация, при которой исследуемый исследователь может прекратить участие лица в исследовании без учета согласия исследуемого; • Последствия принятия участниками решения в случае отказа от исследования и процедуры урегулирования прерывания его участия; • Заявление о том, что обеспокоенные вопросы, полученные в ходе исследования, которые могут повлиять на готовность лица продолжать участие, будут ей предоставлены; • Прибытие исследуемого лица, которое участвует в исследовании; • Наличие и качественная значимость результатов исследования, в частности, источник предоставления статистических результатов участникам.
8. КОНТРОЛЬ КАЧЕСТВА ИССЛЕДОВАНИЯ	Резюме/оценка: 8.1. Обеспечить соответствие информации об участии, которая может быть идентифицирована, будет храниться на уникальном носителе. Оценка, а также сбор и информирование о данных участника является информацией в 600, дата раскрытия и адрес участника, на котором можно идентифицировать участника. Исходная соответствующая база данных и информированное согласие должны быть защищены от несанкционированного доступа и конфиденциальности исследователя.

ЮБИЛЕЙ

Лидеры рынка спутниковой связи

В апреле 2022 года 25-летие отмечает одно из ведущих предприятий — разработчиков систем и средств спутниковой связи для Вооружённых Сил Российской Федерации — Научно-производственный центр «Вигстар». Предприятием за эти годы было выполнено более 200 научно-исследовательских и опытно-конструкторских работ в области создания систем и средств спутниковой связи в интересах крупнейших заказчиков — Государственной корпорации «Роскосмос», ОАО «Корпорация «Комета», АО «ИСС» имени академика М. Ф. Решетнева, АО «Российские космические системы». НПЦ «Вигстар» может по праву гордиться разработками для космических войск ВКС России, Военно-Морского Флота, ФСО РФ, МВД РФ.

Важнейшим направлением деятельности АО «НПЦ «Вигстар» является разработка станций спутниковой связи различного стационарного объектов, кораблей, летательных аппаратов и др. Работа этих станций осуществляется через КА специального назначения и орбитальную группировку гражданских КА и позволяет не только обеспечить управление и передачу жизненно важной информации в любых условиях, но и предоставлять возможность общения с семьями военнослужащих при выполнении заданий, морях в дальних походах



Малогабаритная станция спутниковой связи.



Станция спутниковой связи семейства «Центвар» на атомном ледоколе «50 лет Победы».

и просто жителям в отдалённых районах страны.

В настоящее время успешно развивается созданная более 20 лет назад подсистема спутниковой связи ВМФ, включающая стационарные и подвижные комплексы спутниковой связи «Центвар-НМ», обеспечивающие весь комплекс современных услуг связи, включая видео-конференц-связь. Создано новое поколение станций спутниковой связи, которые могут использоваться во всех видах Вооружённых Сил.

Перевозная станция спутниковой связи «Центвар-НА-2Д» является одной из новейших разработок предприятия и не имеет отечественных аналогов. Станция с автоматизированным переключением диапазонов частот С и Ки входит в состав комплекса средств связи модуля группы управления, используется для обеспечения спутниковой связью пунктов управления и мобильных объектов.

Огромный опыт разработки и войсковой эксплуатации лежит

в основе оперативно-разыскных и специальных мероприятий. Современный поставочный комплект станции компактен и весит не более восьми килограммов.

Одним из наших достижений является разработка подсистемы автоматизированного управления сетями и средствами спутниковой связи, позволяющей сблизить действия операторов связи во всех условиях обстановки и сократить цикл управления в несколько раз. На Международном военно-техническом

Создано новое поколение станций спутниковой связи, которые могут использоваться во всех видах Вооружённых Сил

в основе современных малогабаритных станций спутниковой связи, работающих в X- и C-диапазонах, которые предназначены для организации оперативной связи мобильных групп как в автономном использовании, так и через координирующие центры в сетях мобильной спутниковой связи в различных ситуациях, например в ходе аварийно-спасательных и ремонтных работ, при про-

форме «Армия-2016» мы показали автоматизированное рабочее место пункта спутниковой связи, предназначенное для оперативного управления Армии. АРМ ПСС решает задачи формирования и ведения баз данных, планирования спутниковой связи, автоматизированной разработки и корректировки схем организации спутниковой связи и многие другие.



Аппаратура обработки сигналов для космических аппаратов связи.

сти, и их значение трудно переоценить.

В такое нелёгкое для страны время нельзя останавливать разработку и внедрение современных комплексов и систем спутниковой связи, в том числе на основе перспективных цифровых технологий. Нужно двигаться вперёд, но не забывать об обеспечении эксплуатации ныне действующей техники связи, её совершенствовании и адаптации к современным требованиям. Всё это определяет нынешнюю стратегию деятельности НПЦ «Вигстар», который все 25 лет работы занимает одно из лидирующих мест на рынке спутниковой связи.

Анатолий Анатольевич ПОПОВИЧ, генеральный директор АО «НПЦ «Вигстар».



Станция спутниковой связи на космодроме Восточный.

НЕ ПРОСТИМ

Бандеровщина: история душегубства

Минобороны России обнародовало архивные документы о зверствах бандеровцев

Марина ЕЛИСЕЕВА *

Украинские неонацисты много взяли от предшественников, творивших бесчинства в годы Великой Отечественной войны и послевоенной истории. Страшные страницы нашей истории долгие годы попорту замалчивали, но сейчас уже невозможно молчать. Министров обороны России на основе документов из фондов Центрального архива военного ведомства запустили исторический мультимедийный раздел «Архивы памяти всех». Преступления украинских националистов против своего народа не имеют срока давности.

В очередной тематической подборке обнародованы исторические материалы, которые раскрывают многочисленные факты зверств украинских националистов в отношении мирного населения, представителей местных советских органов власти и военнослужащих Красной Армии. В частности, многие документы недвусмысленно указывают на то, что украинские националисты образца 1940-х годов, как и их сегодняшние последователи, действительно отняли не самостоятельность, а внешний управление — под диктовку гитлеровцев, которые использовали бандеровцев с целью истребления непокорных советских народов.

Ещё до начала Великой Отечественной войны на восточной территории оккупированной Польши гитлеровцы стали культивировать среди украинцев националистические идеи, а самым заглядным подопытным животным в предстоящем нападении на Советский Союз. Это подтверждает опубликованный документ 1940 года — разведсводка Западного особого военного округа о деятельности украинских националистов на территории генерал-губернаторства (Польша) в пограничье с СССР России. Здесь отмечается, что «в ряде деревень пограничной с СССР полосы учителя украинские националистические школы, усидя шовинистическую пропаганду, говорят: «Украину нужно создавать теперь или никогда. С помощью немцев мы все как-то сделаем, должны освободить свою Украину. Войск теперь у нас много. Большевики не выдержат, когда начнут на них наступление Германия, Япония, Италия и Франция».

Украинской ССР для своих целей использовали националистов, которые, как свидетельствует вночерное донесение 31-го стрелкового корпуса в ГлавПУ РККА от 5 августа 1941 года, стали вместе с фашистами зверствовать: «Разжиганием национальной розни, направлением украинцев на евреев немцы и националисты стремились затуманить глаза и разбить. Малейшее сопротивление со стороны жителей сразу же подавлялось силой».



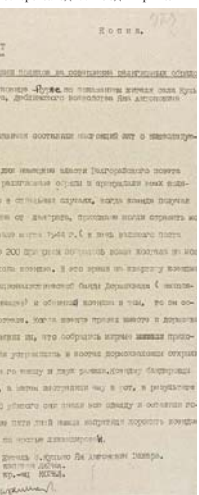
Порядно о том, каким образом на захваченных территориях немцы, присоединяя националистов, создавали структуру оккупационной власти, говорится в сообщении Центрального штаба партизанского движения от 10 октября 1942 года. Здесь же отмечается интересный факт, говорящий о том, что в Киевской области значительная часть радикально настроенных украинцев были приезжими из западных регионов страны: «Приход немцев в Киев начался с тем, что западные украинские националисты. Они горячо ввязались за

создание «самостоятельной Украины». В донесении Политического управления 1-го Белорусского фронта от 31 мая 1944 года в деталях указывается деятельность основных украинских националистических движений на оккупированных территориях и недвусмысленно указывается на причастность националистов к геноциду советского народа, который проводили немецкие нацисты: «Руководителем ОУН бывший полковник петлюровской



армии Мельник и его помощник Бандера во всех городах и районах, оккупированных немцами, ввели организацию «украинской полиции и милиции». Она сотрудничала с немцами в проведении массового уничтожения советских граждан». Но начиная с 1943 года, когда становилось всё яснее, что разгром нацистской Германии — лишь вопрос времени, националисты стали заявлять о том, что их борьба за «самостоятельную Украину» — это борьба и против немцев. Однако, согласно документам 1944—1945 годов, они, несмотря на это, продолжали до по-

слежного подчиняться гитлеровцам и, боясь наказания за собственные преступления, оказывали упорное сопротивление Красной Армии. Факты докатолического взаимодействия гитлеровцев и якобы выступающих против них бандеровцев, приведены в докладной записке от 13 мая 1944 года командующему войсками 1-го Украинского фронта Маршалу Советского Союза Георгию Жукову: «В селе Микитич, северо-западнее Владимир Волынь-



ский, в начале этого года проходило совещание немцев и бандеровцев по вопросу совместной борьбы против наступающих частей Красной Армии и действующих в тылу противника отрядов советских партизан». В оперативном документе также отмечается, что «скрытая за украинского населения связь с немецкими военными и гражданскими властями, бандеровцы, по сути, действуют под диктовку немцев, получая от них за это вооружение, обмундирование и другое военное имущество». Это оружие националисты применяли не только против парти-

зан и военнослужащих Красной Армии, но и против мирного населения: «Бандеровцы путём массового террора стремятся подвигнуть население к восстанию против власти», — говорится в докладной записке, в которой затем приведено несколько эпизодов зверств националистов, например: «В селе Шенятин (21 км севернее Соколя) бандеровцы расстреляли 87 человек бывших советских активистов села». Кроме того, о тесном контакте националистов и гитлеровцев свидетельствуют и немецкие материалы, такие как приказ бригааденфюрера СС Бреннера личному составу 11-го польшецкого полка СС. В этом документе, перевод которого опубликован в разделе, прописаны доверительности, достигнутые между националистами и представителями немецко-фашистского командования: «Немецкие части не подвергнутся нападению со стороны УПА». Более того, националисты должны были в первую очередь расценивать и пленных красноармейцев.

меткие кавалеристы, готовые воспрепятствовать силой оружия попыткам украинцев дезертировать». Тем не менее, как сообщается в документе, многим удавалось бежать и присоединиться к партизанам в Словакии и Югославии.

Почерк неонацистов приписывать свои террористические действия российским войнам также имеет исторические корни. Об этом свидетельствует политдонесение политотдела 13-й армии от 26 июля 1944 года, в котором говорится, что, хотя население было воодушевлено приходом Красной Армии, в первые дни после освобождения многие жители притяпались.

В донесении отмечается, что фашисты и украинские националисты, клевета на Красную Армию, рассказывали про зверства, которые якобы творили советские бойцы и командиры.

Многочисленные факты издевательств, грабежей и массовых убийств мирного населения Украины приводятся в архивных документах.

Разжиганием национальной розни, натравливанием украинцев на евреев немцы и националисты стремились затуманить глаза и разбить. Малейшее сопротивление со стороны жителей сразу же подавлялось силой

Наиболее известным проявлением украинского коллаборационизма стала 14-я пехотная дивизия СС «Галичина», исторический форпак которой составляли украинцы. Главным разведывательным управлением Генштаба Красной Армии, опубликован в интерактивном разделе. Как свидетельствует документ, боевой дебют этого подразделения состоялся в составе 15-й армии в районе юго-западные Броды».

Также в документе, к которому прилагается показание пленных, приказа командования дивизии, различные справки, отмечается, что «моральный дух солдат этого соединения. Значительное число украинцев, боясь быть наказанными за службу гитлеровцам, хотели дезертировать или перейти на сторону Красной Армии. Ввиду такого положения дел «за боевыми порядками дивизии находится не-

представленных на интернет-портале Минобороны России. Так, особая жестокость и изверство отмечены в акте судбно-медицинской экспертизы 29 мая 1944 года. В ней даны результаты исследования четырёх трупов, которые были найдены вблизи деревни Хрышки Ровенской области. Накануне ночью в этот населённый пункт вошла banda украинских националистов, состоящая из 15 человек. Они под видом партизан зашли в деревню и вывели четырёх граждан, изрезанные тела которых с расстрелом были обнаружены вблизи деревни. Они убиты после мучительных издевательств и ударами булавы за ноги повешены к дереву, второй повешен на балку усадьбы, двое оставшихся были найдены на дороге. В документе присутствует подробное описание следов издевательств над жертвами.

Армины буквально кричат о том, что невозможно забыть. Хотелось, чтобы эти бесчинства навсегда остались в прошлом на страницах военных донесений. Ведь даже читать про такое тяжело и больно. Но знать необходимо, потому что, к несчастью, страшная летопись продолжается. Каждый день неонацисты на Украине дают материал для новых расследований.

СИМВОЛИЧНО

Секретное оружие России

На Суворовской площади столицы состоялась традиционная «Встреча поколений защитников Отечества»



Ирина ПАВЛЮТКИНА *

Московский Дом ветеранов войн и Вооружённых Сил при поддержке Минобороны России, Федераций служб войск национальной гвардии Российской Федерации и правительства Москвы проводит такое знаковое мероприятие с чествованием представителей военных династий уже пятнадцатый раз.

Для Московского Дома ветеранов такое уважительное отношение к семьям, в которых насчитывается порой не менее четырёх поколений тех, кто своей судьбой выбрал ратное служение Отечеству, стало доброй традицией. Об этом со сцены Центрального академического театра Российской Армии на Суворовской площади столицы сказал председатель совета Московского Дома ветеранов войн и Вооружённых Сил генерал-лейтенант Виктор Степанов.

От лица Минобороны России призвал приветствие статус-секретаря — заместителя министра обороны Николая Панкова.

В торжественной встрече приняли участие Герои Советского Союза, Герои Российской Федерации, руководители ветеранских организаций, ветераны боевых действий, воины-интернацио-

налисты, участники специальной военной операции на территории Украины, представители Клуба военачальников Российской Федерации, Клуба Героев, воспитанники Московского суворовского военного училища, воспитанники курсанты военных училищ, кадетских корпусов.

Среди почётных гостей встречи присутствовали генерал армии Виктор Ермаков, адмирал флота Владимир Маурин, заместитель главнокомандующего войсками национальной гвардии Российской Федерации генерал-лейтенант Игорь Ильин, генерал-полковник Борис Корольков, Герой Российской Федерации полковник Вячеслав Сивко, председатель совета Общероссийской общественной организации ветеранов войск правопорядка генерал-лейтенант Пётр Ровенский.

Со сцены Театра Армии к участникам мероприятия обратились председатель Московской городской думы Алексей Шапошников и заместитель руководителя Департамента труда и социальной защиты населения столицы Владимир Филиппов.

Надо отметить, что перед встречей в ЦАТРА тоже по сложившейся традиции прошло возложение цветов к па-

мятнику Александру Суворову рядом с театром, а также к мемориалам, посвящённым воинам-десантникам и морякам-подводникам в парке от Центрального музея ВМФ РФ.

Также по традиции в рамках встречи состоялась торжественная церемония награждения отличившихся военнослужащих Минобороны России и вручение удостоверений к государственной награде — ордену Красной Звезды

службе Отечеству и трое его сыновей.

В семье Макаровых подрастает четвертое поколение военных. Все мужчины по материнской и отцовской линии этого большого славного рода воевали на фронтах Великой Отечественной войны. Афганскую войну прошёл дед — подполковник Василий Макаров. Его сын Павел — майор войск Росгвардии. Женщины в этом роду тоже носили погоны. Бабушка — Светлана Макарова —

Александр Титинкин, офицер МЧС, преподаватель Технического пожарно-спасательного колледжа имени Героя РФ В.М. Максимова, его старший сын Лев — офицер МЧС в Восточном административном округе, младший Александр — рядовой спецназа МЧС «Лидер», дочь — учащаяся кадетского класса Вероника.

Родовое древо Кругловых своими корнями уходит в глубины веков. Первое письменное упоминание об офицерах фамилии Кругловых появилось в 1812 году. Мужчины этой семьи доблестно сражались на фронтах Великой Отечественной войны, несли боевую вахту в мирное время, и сегодня представители этой династии стоят на защите интересов нашего Отечества на южных её рубежах.

Вот такая преемственность поколений и есть то секретное оружие России, которое испокон веков служило защите нашей страны. ...Есть ещё одна добрая традиция проведения таких встреч поколений. В завершение чествования её участников проходит выступление прославленного воёныш Младший Краснознамённого ордена Красной Звезды Академического ансамбля песни и пляски Российской Армии имени А.В. Александрова, которому в будущем году исполнится 95 лет со дня основания.

Московский Дом ветеранов войн и Вооружённых Сил проводит чествование представителей военных династий уже пятнадцатый раз

родственникам погибших в годы Великой Отечественной войны шофера 57-й танковой бригады сержанта Павла Скурича и командира стрелковой роты 193-го пластуновского стрелкового полка старшего лейтенанта Ивана Батарина.

Вручил удостоверения родственникам военного комиссара города Москвы генерал-майор Виктор Шенюков.

В этом году среди приглашённых были представители пяти военных династий, которые насчитывают несколько поколений военных. — Дороховых, Чесановых, Макаровых, Титинкиных, Кругловых. Все мужчины военной династии Дороховых посвятили себя службе в Военно-Морском Флоте и хранили верность морским традициям. В годы Великой Отечественной войны прадед — капитан 1 ранга Михаил Николаевич Дорохов командовал торпедным катером, его сын Валерий Михайлович пошёл по стопам отца, свои кадетские звёзды он заслужил в дальних боевых походах. Сегодня боевую вахту на капитанском мостике несёт его сын капитан 1 ранга Денис Дорохов. Он — участник военной операции в Сирии. А два самых юных продолжателя династии Дороховых — Дмитрий и Даниил — носят алые погоны воспитанников Московского суворовского военного училища.

Родоначальником военной династии семьи Чесановых стал прапрадед Иван Егорович. В Великой Отечественной войне он принял участие с первых же дней, участвовал в обороне Москвы. Пропасть вестей в боях подо Вязьмой... Война коснулась каждого в роду Чесановых. Местом строительства Отечества занял дед — полковник Николай Чесанов, военный лётчик, участник боевых действий в Республике Афганистан. Ратную судьбу выбрал и его сын — подполковник Роман Чесанов. Мечтают посвятить свою жизнь ратной

прародителем служила в авиационной династии. Продолжает династию Дина Макарова — ученица кадетского класса школы № 816. Мечтает о военной карьере младший из рода Макаровых — Ярослав.

Всем известна важная роль в жизни страны Министерства чрезвычайных ситуаций. Одним из представителей этого ведомства является династия постоменных огнеборцев Титинкиных. Основатель династии прапрадед, офицер пожарной охраны Михаил Титинкин. Прадед — участник Великой Отечественной войны Николай Иванович, дед Лев Николаевич служил на флоте. Сегодня носят погоны подполковник

Фото Надежды ТИХОМИРОВОЙ



НЕИЗГЛАДИМО

Чтобы помнили...

В Ленинградской области откроется мемориал, посвящённый жертвам нацизма

Олег ПОЧИНЮК *

Первый в стране мемориальный комплекс «Мирным жителям Советского Союза, погибшим в ходе Великой Отечественной войны» возведут в Гатчинском районе. Помимо 40-метрового скульптурного памятника, проект предусматривает и музейную экспозицию, посвящённую жертвам нацизма 1941—1945 годов и до наших дней.

Инициатива по созданию мемориала родилась в год 75-летия Победы в Великой Отечественной войне и была поддержана Президентом Российской Федерации Владимиром Путиным лично.

Авторы проекта мемориала — скульптор Андрей Коробов и архитектор Константин Фокин. Эмоциональный центр — стела, на вершине которой фигура ма-

тери с детьми, символизирующая образ Родины-матери. Вокруг разместятся два пилона с изоб-

Помимо 40-метрового скульптурного памятника, проект мемориального комплекса предусматривает музейную экспозицию

бражениями сожжённых домов и ситуаций мирных жителей — стариков, женщин и детей, обречённых нацистами на смерть. У подножия стелы Вечный огонь, а в пилонах предусмотрены небольшие проёмы, где каждый сможет поставить Свечу Памяти. Рядом будет построен музейный павильон с архивными свидетельствами нацистских преступлений. Проект создаваемого мемориала уже одобрили эксперты Российской академии художеств.

Как пояснил заместитель председателя правительства Ленинградской области — предсе-

датель комитета по сохранению культурного наследия Владимир Цой, при выборе места, где будет установлен мемориал, в первую очередь исходили из того, что он должен быть на территории Гатчинского района. Понаулку у деревни Дони посетили наиболее удачной с точки зрения её видовых характеристик и логистического расположения — рядом проходит федеральная автомобильная трасса Р-23, ведущая из Санкт-Петербурга через Псков к

границе с Республикой Беларусь. В годы Великой Отечественной войны здесь располагались свыше 80 лагерей для военнопленных и концентрационные лагеря. За период немецко-фашистской оккупации в них погибли десятки тысяч мирных жителей, в том числе дети, которых использовали в качестве доноров крови для солдат вермахта.

Стоит отметить, что Великая Отечественная война — особая страница в истории Гатчинского района. Располагавшийся на его территории Красногвардейский укрепрайон три недели сдерживал наступление фашистов, давая возможность Ленинграду подготовиться к обороне города.

Важнейшее подтверждение актуальности создаваемого мемориального комплекса — его полная поддержка со стороны ветеранов Великой Отечествен-



ной войны и бывших малолетних узников фашистских концлагерей. Своё единодушное одобрение они высказали в Гатчине в ходе общественного обсуждения проекта. «Самыми строгими экспертами и критиками проекта памятника жертвам нацизма стали узники фашистских концлагерей, — отметил губернатор Александр Дрозденко. — Представленный в Гатчине проект заслужил их аплодисменты. Музейная экспозиция при мемориале будет посвящена жертвам фашизма и нацизма XXI века». Мемориал в Гатчинском районе планируется открыть 22 июня 2023 года.

Гатчина, Ленинградская область

15–21 АВГУСТА ПАТРИОТ ЭКСПО

МЕЖДУНАРОДНЫЙ ВОЕННО-ТЕХНИЧЕСКИЙ ФОРУМ

WWW.BUDGETARY.FED.RU

С.В. ГОМАН

10 апреля 2022 года на 64-м году жизни скончался бывший начальник тыла — заместитель командующего войсками оперативно-стратегического командования Воздушно-космической обороны по тылу генерал-майор запаса ГОМАН Сергей Викторович.

С.В. Гоман — в Вооружённых Силах с 1976 года, проходил службу на тыловых должностях в Группе советских войск в Германии, Туркестанском и Дальневосточном военных округах, в штабе Гала Вооружённых Сил, оперативно-стратегического командования Воздушно-космической обороны, в штабе Воздушно-космической обороны.

Светлая память о прекрасном человеке, верном сыне России Гомане Сергее Викторовиче навсегда сохранится в наших сердцах.

Учредитель: Министерство обороны РФ

Главный редактор Н.Н. БОЙМОВ

Дежурная смена номера: С. ПЕТРАЧКОВ М. ТОМИЛЕНКО О. СИДОРЧЕНОВА

Подписные к печати по графику в 20.30. Сдано в печать в 20.30.

АДРЕС РЕДАКЦИИ, ИЗДАТЕЛЯ И ТИПОГРАФИИ:

125284 Москва, Хорошёвское шоссе, 38

Редакция газеты «Красная звезда»: 8-495941-21-58, отдел писем — 8-495941-25-20

E-mail: info@redstar.ru, для анонимных корреспонденций: zvezda@redstar.ru

Web-сервер: www.redstar.ru, www.krasnaya-zvezda.ru

Отдел рекламы: 8-495941-28-46, E-mail: reklam@redstar.ru

Отдел маркетинга: 8-495941-21-12, 8-495941-31-62, 8-495941-31-62

Тираж 65 155

За содержание рекламы ответственность несут рекламодатель

№ 129-2022

© ФГБУ «Редакционно-издательский центр «Красная звезда» Минобороны России