

Инженерные войска ЮВО: итоги и планы

Свою историю инженерные войска России ведут с 1701 года, когда указом Петра I была учреждена Инженерная школа, комплектовались первые инженерные подразделения.



С тех пор прошло 320 лет, и сегодня инженерные войска выполняют сложные задачи обеспечения территории военных действий, инженерной разведки и сопровождения других войс (сил) с применением самой современной техники, боеприпасов и имущества.

Накануне профессионального праздника наш корреспондент побеседовал с начальником инженерных войс ЮВО генерал-майором Александром НЕСТЕРЕНКО.

- Товарищ генерал-майор, каковы итоги подготовки инженерных войс в 2020 году?

- Подготовка органов военного управления, соединения и воинских частей инженерных войс округа в 2020 году организовывалась и проводилась планоно и была направлена на повышение уровня боевой готовности, выполнение мероприятий оперативной и полевой выучки, проведение специального учения инженерных войс.

войс, СКШУ «Кавказ-2020», выполнение задач по очистке территории субъектов Российской Федерации на Юге России от взрывоопасных предметов и разминированию (Чеченская Республика и Республика Ингушетия), а также проведения этапов соревнований инженерных подразделений в рамках армейских международных игр АрМИ-2020.

Конечно, основные усилия были сосредоточены на подготовке и проведении СКШУ «Кавказ-2020», а также на поддержании способности наших подразделений в любых условиях обстановки и в установленные сроки выполнить задачи инженерного обеспечения.

Всего в 2020 учебном году в инженерных войсках округа проведено более 10 мероприятий оперативной подготовки (специальное учение инженерных войс, командно-штабные, совместные и раздельные штабные тренировки). Это

позволило совершенствовать подготовку органов военного управления при организации инженерного обеспечения в различных условиях обстановки, оценить возможности применения инженерных подразделений при выполнении своих задач и эффективность применения современных средств вооружения.

Высокий уровень полевой выучки личного состава подразделений инженерных войс округа был с успехом продемонстрирован в ходе СКШУ «Кавказ-2020». Приведу такие цифры: объём фортификационного оборудования рубежей, позиций и районов войс составил более 770 тысяч кубометров вынутаго грунта, для вывоза которого потребовалось более 140 тысяч машино-машин. Большой объём инженерных работ обуславливался и необходимостью оборудования пунктов управления нового модульного типа.

Особенностями, затрудняющими фортификационное оборудование, стали особо жаркий степной климат и постоянные пылевые бури, что вызывало необходимость ежедневного технического обслуживания применяемой техники, а также практически полное отсутствие маскировочных ёмкостей и естественных масок, что потребовало применения более 5600 комплектов маскировочных сетей.

Таким образом, в сравнении с ранее проведёнными СКШУ и манёврами войс (сил) был выполнен наибольший объём инженерного оборудования. К примеру, по сравнению с СКШУ «Центр-2019» объёмы увеличились более чем в два раза. Кроме того, в ходе нашего СКШУ впервые в рамках расчёта системы инженерных заграждений мы провели расчёт по применению инженерной системы дистанционного минирования. Понтонные подразделения окру-

га совместно с подразделения других соединений инженерных войс России оборудовали наплавной мост через реку Волга рекордной длины - 1396 метров! Общая оценка нашей работы - «хорошо».

Кроме того, инженерные подразделения округа привлекались для выполнения и других задач. Так, в ходе тактико-специальных учений в 2020 году обрушено (сносено) 75 зданий (сооружений). Ещё один момент - очистка местности и объектов от взрывоопасных предметов (ВОП). Для этого в округе сформированы 68 подвижных групп разминирования, которыми выполнено 1377 заявок, обнаружено и уничтожено 24639 предметов на территории 15 субъектов Российской Федерации.

Также в период с 1 апреля по 20 ноября 2020 г. силами подразделений разминирования выполнена задача по очистке местности (объектов) от взрывоопасных предметов на территории Чеченской Республики. Всего проверено 1403 гектара, что составило 151 процент от плана, обнаружено и обезврежено 2089 ВОП.

Одним из важнейших мероприятий подготовки инженерных войс в 2020 году стало участие во Всеармейских соревнованиях в рамках АрМИ-2020. При этом в конкурсе «Безопасный маршрут» команда ЮВО (капитан команды командир инженерно-сапёрного батальона подполковник Сергей Мужичин), первенствовала на международном этапе. Лучшим расчётом инженерных войс ВС РФ по итогам АрМИ-2020 признан расчёт машины разграждения ИМР-2М в составе командира гвардии старшего сержанта Ивана Мошкина и механика-водителя гвардии старшего сержанта Андрея Хорольского.

Также в целом успешно мы выступили и в других соревнованиях, заняв второе место на всеармейских этапах среди понтонно-переправочных подразделений - в соревновании «Открытая вода» и инженерно-сапёрных подразделений (экипажей инженерных машин) - в соревновании «Инженерная формула». Так что год прошёл насыщено и был богат на положительные эмоции.

(Окончание на 2-й стр.)



стр. 3



стр. 5



стр. 6

Округ и регионы Акция на Дону: «Блокадный хлеб»

На Дону стартовала Всероссийская акция памяти «Блокадный хлеб». Молодёжь Ростовской области активно поддержала акцию, направленную на патриотическое воспитание, сохранение исторической памяти.

Напомнить старшему поколению и рассказать младшим о беспреседентном для XX века преступлении нацистов, а также о великом подвиге и мужестве мирного населения блокадного Ленинграда - вот главная задача акции «Блокадный хлеб». Её ключевым символом является кусочек хлеба весом в 125 граммов - именно такая минимальная норма выдачи хлеба на человека в день была установлена в самый трудный период блокады Ленинграда.

Во время акции кусочек «блокадного хлеба» станет символом памяти о героических и трагических событиях Великой Отечественной войны, напоминанием о мужестве и стойкости ленинградцев

Первым этапом реализации акции станет посещение ветеранов-блокадников волонтерами и соцработниками, а также оказание им необходимой помощи. Будет организована работа информационных точек, где жителям региона расскажут о блокаде Ленинграда и подвиге его жителей, а также выдадут символический кусочек «блокадного хлеба» в знак памяти о событиях тех годов, рассказал председатель комитета по молодёжной политике Ростовской области Юрий Лескин. Завершится акция Всероссийским уроком памяти «Блокадный хлеб», который состоится 27 января.

К слову, блокада Ленинграда во время Великой Отечественной войны длилась 872 дня, с 8 сентября 1941 г. до 27 января 1944 г. За время блокады от голода и лишений погибло почти 700 тысяч ленинградцев. Самый тяжёлый период - с декабря по февраль первой блокадной зимы 1941 - 1942 годов. За три месяца умерло больше 250 тысяч человек.

Олег ФИНАЕВ

Праздник Богоявления (Крещение Господне)

Купели для православных округа

Крещение Господне или Богоявление - один из самых главных христианских праздников. Он начинается вечером 18 января, когда все православные отмечают Крещенский Сочельник. Праздник этот установлен в память Крещения Господа Иисуса Христа в реке Иордан.

В Библии говорится о том, что в момент крещения на Иисуса сошёл Святой Дух в виде голубя, и одновременно голос с небес провозгласил о том, что Иисус - Сын Божий. Потому этот праздник называют Богоявлением.

Единственная в Ростове

В Южном военном округе традиционно широко отмечают этот праздник. И 2021 год, несмотря на пандемию, не стал исключением.

Старт был дан в штабе ЮВО. Здесь иерей Андрей Карачун провёл чин великого освящения воды. На молебне присутствовали начальники управлений и структурных подразделений, военнослужащие и гражданский персонал.

Основные торжества по случаю праздника в Ростовском-на-Дону гарнизоне состоялись в главном храме Южного военного округа - храме Святого Георгия Победоносца. Здесь специалисты инженерного подразделения ЮВО оборудовали резервуары-купели с проточной водой и объединили их общим помостом.

Установка купелей и обряд их освящения были заранее согласованы с главой Донской митрополии митрополитом Ростовским и Новочеркасским Меркурием, а также с предста-

вителями городской администрации. Накануне командующий войсками округа генерал армии Александр Дворников лично проверил подготовку к мероприятию. За безопасностью его проведения следили подразделения военной полиции, радиоэлектронной борьбы, радиационной, химической и биологической защиты.

Настоятель храма протоиерей Валерий Волощук провёл Божественную литургию с всенощным бдением. На душе было тепло и спокойно.

...Вечерело. На термометре - минус 15 градусов, но кажется, что все минус 25. Под колокольный перезвон военнослужащие Южного военного округа, члены их семей и прихожане прихода Святого Георгия Победоносца подходят к «Иордани», где начинается чин Великого освящения воды.

После молебна на водосвящение настоятель храма протоиерей Валерий Волощук обратился к участникам мероприятия с пастырским словом. Настоятель напомнил присутствующим об истории праздника и призвал к покаянию за грехи.

Командующий войсками Южного военного округа вместе с настоятелем храма первыми совершили обряд омовения. Затем многие желающие последовали их приме-



ру. После чего участники могли посетить площадки с горячим чаем и бутербродами, заботливо подготовленными военнослужащими нашего округа, познакомиться с храмом и пообщаться со священниками. Для подсветки купелей в вечернее время были задействованы аэродронные посадочные прожекторы АПП-90.

Музыкальное сопровождение мероприятия обеспечили Ансамбль песни и пляски ЮВО, концертный ансамбль «Успех», казачий ансамбль «Любо», мужской хор храма Святого Георгия Победоносца и военный оркестр. В морозном воздухе

звучали популярные песни о зиме и музыкальные композиции русской классики.

На территории подворья работали предприятия Военного и церковная лавка. На большом светодиодном экране транслировалось празднование Рождества Христова в Главном храме Вооружённых Сил РФ и выступления православных хоров храмов и монастырей Русской православной церкви.

Военные медики на базе пневмокаркасного модуля развернули медицинский пункт и внимательно следили за процессом купания.

Абхазский выбор

В Абхазии в ходе празднования Крещения Господня военнослужащие российской военной базы со своими семьями совершили обряд омовения в святой воде в установленных купелях.

Все желающие смогли принять участие в праздничном богослужении в войсковом храме (в честь Святителя Николая) военной базы, после чего совершили обряд омовения.

Также крещенские купания были организованы на прибрежной части соединения ЮВО на берегу Чёрного моря, в специально оборудованном водном пространстве.

Каспийские нюансы

В Дагестане военнослужащие Каспийской флотилии приняли участие в крещенских купаниях, организованных на территории полка морской пехоты, у самого Каспийского моря.

Военнослужащие инженерных подразделений морской пехоты оборудовали площадки и настилы на месте проведения мероприятия, там же установили обогреваемые палатки - отдельно для женщин и мужчин. Площадки декорировали рождественскими украшениями, а с экранов нескольких телевизоров транслировались обращения и поздравления священнослужителей Русской православной церкви.

Иеромонах Иоанн Анисимов провёл молебен «Великое освещение вод», после чего все желающие смогли провести

обряд крещенского купания.

Купели в море были огорожены специальными буями. Безопасность мероприятия обеспечивал личный состав спасательного отряда и водолазы на дежурном катере. Кроме того, военнослужащие военной полиции патрулировали на берегу, а военные медики КФЛ развернули подвижной медицинский пункт и следили за соблюдением антивирусных требований.

В ходе праздничных мероприятий военнослужащие продовольственной службы флотилии кормили всех желающих солдатской кашей, приготовленной в полевой кухне и угощали горячим чаем, бутербродами (с салом) и сладостями.

Специфика Владикавказа

В рамках празднования Крещения в воинских частях и соединениях 58-й общевойсковой армии Южного военного округа, дислоцированных на Северном Кавказе и в Закавказье, военные священнослужители провели божественные литургии, обряды освящения воды. Всего в торжественных мероприятиях принял участие около 9000 военнослужащих.

Крещенские купания были организованы и в горном озере на высоте около 1500 метров над уровнем моря в оборудованной проруби. Чин освящения воды совершил помощник командира мотострелковой дивизии ЮВО по работе с верующими военнослужащими отец Георгий.

(Окончание на 2-й стр.)