



СУВОРОВСКИЙ НАТИС

ГАЗЕТА ОРДЕНА ЛЕНИНА, КРАСНОЗНАМЁННОГО ВОСТОЧНОГО ВОЕННОГО ОКРУГА

ПЯТНИЦА

25

СЕНТЯБРЯ
2015 г.

№35 (19555)

КАДЕТСТВО - ЛУЧШЕЕ ДЕТСТВО

Военно-патриотическое воспитание

В Хабаровске прошла акция «Неделя кадетов», посвящённая 70-летию окончания Второй мировой войны и 115-летию образования Хабаровского кадетского корпуса имени графа Н.Н. Муравьёва-Амурского.

12 сентября 2015 года в приходе Александра Невского состоялась Божественная литургия, которую возглавил митрополит Хабаровский и Приамурский Игнатий. Это богослужение стало началом «Недели кадетов» в Хабаровске.

Мы собрались здесь для того чтобы почтить память великих святых, - начал свою проповедь митрополит. - Александр Невский - это святой, который покровительствует всем православным, но особо он близок тем, кто несёт воинское служение. Слово «воин» подразумевает войну, битву, вооружённый конфликт, а значит, угрозу умереть в неопределённый момент. Жизнь даётся человеку один раз, и от того, чем он наполнит её, будет зависеть и вечная жизнь его души. И если человек сам готов отдать жизнь, значит, то, за что он отдаёт её, должно быть неизмеримо выше.

На службе помимо прихожан, воспитанников реабилитационного центра А. Петрынина, присутствовали военнослужащие ВВО и ученики кадетской школы имени Фёдора Ушакова. Также на этом мероприятии присутствовал генерал-майор Александр Владимиров, почётный председатель общероссийских кадетских объединений, старший кадет страны.

Мы возрождаем кадетство в России как систему формирования кадров не только для армии, но и для госслужбы, - сказал он. - Кадеты являются гордостью страны и, безусловно, её будущим. И вера нужна кадету, поэтому и начинается эта неделя с молитвы.

В рамках «Программы возрождения русской воинской традиции по духовному укреплению российского воинства» 18 сентября на площади перед Спасо-Преображенским кафедральным собором в Хабаровске прошёл первый кадетский смотр. На нём состоялась торжественная церемония передачи ковчего с мощами святых великомучеников Георгия Победоносца и Димитрия Солунского, святого праведного воина Фёдора Ушакова штабу Восточного военного округа и возрождающемуся Хабаровскому кадетскому корпусу.

Частицы праха Георгия Победоносца были привезены из Иерусалима, мощи Фёдора Ушакова доставлены из соборного храма Рождества Богородицы, мощи великомученика Димитрия Солунского привезли с греческого острова Корфу. Церемонии передачи святых завершила молебен. Ковчег, как правило, хранится в храмах при училищах, а в Хабаровске до открытия кадетского корпуса святых будет находиться в Спасо-Преображенском кафедральном соборе.

В первом кадетском смотре участвовали около 700 человек. На нём присутствовали глава региона Вячеслав Шпорт, первый зампред Думы Хабаровского края Сергей Жутовской, заместитель командующего войсками ВВО по работе с личным составом генерал-майор Сергей Долотин, митрополит Хабаровский и Приамурский Игнатий, учащиеся кадетской школы и кадетских классов, курсанты Хабаровского пограничного института ФСБ РФ.

Дорогие кадеты, - обратился к участникам мероприятия губернатор Хабаровского края Вячеслав Шпорт. - В регионе уделяется большое значение возрождению различных направлений патриотического воспитания, в том числе и кадетского. В 2006 году в Хабаровске была создана первая и пока единственная в регионе кадетская школа имени Фёдора Ушакова. В этом году в ней открыто 18 классов, в которых обучаются 518 кадетов. Интерес к кадетскому образованию в крае огромен. С каждым годом увеличивается количество классов кадетской направленности. За пять лет количество обучающихся в них увеличилось более чем в 5 раз. В этом учебном году в двенадцати районах края открыто 110 кадетских классов. Сегодня мы возрождаем кадетский корпус в Хабаровском крае. Я хочу поблагодарить всех людей, которые принимают участие в развитии кадетского движения в регионе - военнослужащих, педагогов и, конечно, наших дорогих ветеранов!

После торжественной церемонии смотра и передачи святого ковчега с мощами трёх святых состоялась показательные выступления почетного караула ВВО. Затем все собравшиеся кадеты и курсанты прошли торжественным маршем по площади под «Прощание славянки».

В рамках «Недели кадетов» региону была передана рукописная книга истории Хабаровского кадетского корпуса, написанная его выпускниками в 1919 - 1920 годах.

Руслан ВОРОНОВ. Фото автора.



Новости

В ЗОНЕ ВНИМАНИЯ - АРКТИКА

В течение недели рабочая группа офицеров управления и штаба округа, в состав которой вошли специалисты различных направлений под руководством заместителя командующего войсками Восточного военного округа вице-адмирала Сергея Алекменского, проверила ход строительства объектов военной инфраструктуры и готовность военных городков, дислоцированных в городе Анадырь и населённом пункте Провидения, а также на острове Врангеля и мысе Шмидта к арктической зиме.

По результатам работы в ходе совещания были сделаны выводы о том, что развитие военной инфраструктуры в арктической зоне округа идёт по намеченному графику. Мероприятия подготовки к арктической зиме в военных городках проводятся в полном объёме.

РОБОТЫ НА ВОЕННОЙ СЛУЖБЕ

В Восточном военном округе на одном из военных объектов в Приморском крае завершилось специальное антитеррористическое учение с применением боевого робота «Платформа-М».

В ходе учения отработывались вопросы оперативной доставки подразделений в составе сил антитеррора в назначенный район, взаимодействия сухопутных и авиационных составов, а также применения робототехники при выполнении задач специальной операции.

После получения сигнала об условном захвате военного объекта неопознанными вооружёнными лицами в Приморском крае личный состав подразделений самолётами военно-транспортной авиации округа оперативно был перебросен из Хабаровского в Приморский край. По прибытии в район действия условных террористов военнослужащие спецподразделений провели разведку с использованием беспилотного летательного аппарата и роботизированного комплекса «Платформа-М».

Учение носило плановый характер, в нём были задействованы около 100 военнослужащих и до 30 единиц автомобильной и специальной техники, а также самолёты Ан-12, вертолёты армейской авиации ВВО Ми-8АМТШ.

ТРЕНИРУЮТСЯ СВЯЗИ

Более 5 тысяч военнослужащих округа приняли участие в тренировке по обеспечению устойчивой и непрерывной связью руководства округа, штабов общевойсковых объединений, подчинённых сил и средств ВВО.

В ходе неё специалисты войск связи отработали навыки по организации связи при управлении межвидовой группировкой войск ВВО, развёртыванию полевых подвижных пунктов управления, проверили работу коммутационного оборудования, специальной аппаратуры, открытых, закрытых и спутниковых каналов связи, пунктов управления видеоконференцсвязью.

Пресс-служба ВВО.

Страны разные - задача одна

2-я стр.

Такое «хорошо» - почти «отлично»

3-я стр.

Совместный штурм

5-я стр.

Собрание реликвий доблести и славы

7-я стр.

● Российско-китайские учения

Как отметил руководитель пресс-службы Восточной больницы Шанхая Ли Дзин, специалисты двух стран уже имели опыт совместной работы, когда силы МЧС России помогли китайской стороне ликвидировать последствия землетрясения в провинции Сычуань, но подобного рода тактико-специальные учения между Министерством здравоохранения России и Китая прошли впервые.

В ходе практических занятий специалисты России и Китая обсудили вопросы планирования санитарных потерь при землетрясениях, отработали порядок использования сил и средств службы медицины катастроф Минздрава РФ и Китайской Народной Республики. В частности, большое внимание уделялось медицинской сортировке при массовом поступлении пострадавших и изменению объёма оказания медицинской помощи, эвакуации поражённых из зоны землетрясения в медицинские учреждения Дальневосточного федерального округа.

Конечно, обмен практическим опытом между прибывшими из Москвы специалистами ФГБУ «Всероссийский центр медицины катастроф (ВЦМК) «Защита» и Шанхайского государственного отряда по реагированию на чрезвычайные си-

туации в сфере здравоохранения носил двусторонний характер. Например, медработники обсудили применение современных медицинских технологий при оказании медпомощи раненым людям в зоне землетрясения. По словам начальника Главного управления МЧС России по Хабаровскому краю генерал-майора Михаила Ташматова, особенно пристально изучались примеры ликвидации последствий землетрясения в провинции Сычуань и наводнения в Хабаровском крае в 2013 году.

Согласно легенде российского этапа учений ранним утром в 100 километрах от города Хабаровска произошло «землетрясение», соответствующее 7,6 балла по шкале Рихтера. В результате природной катастрофы наиболее сложная обстановка сложилась в нескольких населённых пунктах Хабаровского края - здесь было «разрушено» более 80 процентов жилого фонда, «нарушено» тепло-, водо- и энергоснабжение.

Под Хабаровском прошёл один из этапов российско-китайских тактико-специальных учений в области медицины катастроф с привлечением формирования Минобороны России и МЧС РФ. Тренировка по отработке навыков международного взаимодействия при возникновении чрезвычайных ситуаций в приграничной зоне стала самой масштабной за последние несколько лет.

СТРАНЫ РАЗНЫЕ - ЗАДАЧА ОДНА

В совместных российско-китайских учениях в области медицины катастроф приняли участие военные медики ВВО



туации в сфере здравоохранения носил двусторонний характер. Например, медработники обсудили применение современных медицинских технологий при оказании медпомощи раненым людям в зоне землетрясения. По словам начальника Главного управления МЧС России по Хабаровскому краю генерал-майора Михаила Ташматова, особенно пристально изучались примеры ликвидации последствий землетрясения в провинции Сычуань и наводнения в Хабаровском крае в 2013 году.

Главной особенностью международных учений стала отработка совместной деятельности медиков России и Китая в чрезвычайных ситуациях в приграничных районах. Первый этап шестидневных учений прошёл 14 сентября в городе Тунцзяне. В нём приняли участие 56 представителей Восточной больницы Шанхая, более 30 специалистов из провинции Хэйлуньцзян. В этот день Шанхайский государственный отряд по реагированию на чрезвычайные ситуации отработал схему действий по извлечению «пострадавших» из-под завалов, оказание экстренной медицинской помощи и эвакуацию в близлежащие медицинские учреждения. Эксперты из России выступали в качестве наблюдающей стороны.

Второй этап международных учений состоялся близ города Хабаровска. К выполнению задач по предназначению здесь

были готовы около 300 российских специалистов. На этот раз в роли обучаемых выступали 50 китайских специалистов из Восточной больницы Шанхая - это 20 врачей и около 30 человек другого медицинского персонала. Согласно легенде российского этапа учений ранним утром в 100 километрах от города Хабаровска произошло «землетрясение», соответствующее 7,6 балла по шкале Рихтера. В результате природной катастрофы наиболее сложная обстановка сложилась в нескольких населённых пунктах Хабаровского края - здесь было «разрушено» более 80 процентов жилого фонда, «нарушено» тепло-, водо- и энергоснабжение.

После сигнала ракетой началась практическая часть учений. В районе полевого госпиталя одна за другой появились несколько машин скорой помощи с «пострадавшими» людьми. Сначала «раненные» направлялись на так называемую сортировочную пло-

щадку, где военные медики ставили первоначальный диагноз и направляли «больных» в зависимости от степени поражения в разные отделения полевого госпиталя. «Легкораненные», например, попадали в перевязочную палату. Люди с более сложными «травмами» - в операционную или даже в отделение реанимации и интенсивной терапии.

В беседе с журналистами представители КНР признались, что



знают обо всех организациях, принимавших участие в учениях со стороны России. При этом представители соседнего государства не скрывали своего интереса не только к практическому опыту российских коллег по ликвидации последствий чрезвычайных ситуаций, но и оборудованию, используемому нашими медиками для спасения жизни людей. Они с любопытством осматривали комплексы из пневмокаркасных модулей, позволяющих оказывать помощь людям при внешних температурах от -50 до +50 градусов по Цельсию, знакомились с медицинскими новинками.

За международными учениями наблюдали и высокопоставленные российские должностные лица, среди которых были заместитель министра здравоохранения РФ Сергей Краевой, начальник Главного военно-медицинского управления Минобороны России генерал-майор медицинской службы Александр Фисун, губернатор Хабаровского края Вячеслав Шпорт. Они высоко оценили мастерство дальневосточных специалистов, пожелали российским и китайским медикам в будущем применять свои знания только во время схожих тактико-специальных учений.

Военные врачи Дальнего Востока и, в частности Хабаровского края, уже проявляли себя при оказании помощи населению в чрезвычайных ситуациях, - рассказал начальник Главного военно-медицинского управления Минобороны РФ ге-

Международные учения позволили не только поделить опыт между специалистами двух государств и различными ведомств, но и синхронизировать их усилия, выработать единые подходы и стандарты по оказанию помощи пострадавшим

нерал-майор медицинской службы Александр Фисун. - Два года назад во время наводнения они работали со Всероссийским центром медицины катастроф, гражданским муниципальным здравоохранением на территории Хабаровского края. И уже тогда мы поняли, что нам необходимо отработать взаимодействие специалистов в рамках межведомственных учений. Сегодня мы пошли дальше и провели международные учения.

По словам генерал-майора медицинской службы Александра Фисуна, в условиях чрезвычайных ситуаций, возникших из-за природных катаклизмов и техногенных катастроф, медицинская помощь должна быть доступной, быстрой и качественной. Международные учения позволили не только поделиться опытом между специалистами двух государств и различных ведомств, но и синхронизировать их усилия, выработать единые подходы и стандарты по оказанию помощи пострадавшим.

Олег СУРОВЦЕВ.
Фото автора.

ВВО: идёт боевая учёба

Курилы под защитой

На острове Итуруп - самом большом острове Курильской гряды, состоялось тактическое учение с боевой стрельбой пулемётно-артиллерийского полка Восточного военного округа. Это учение для личного состава воинской части стало венцом боевой подготовки в летнем периоде обучения.

Основная цель учения - отработка вопросов организации и поддержания взаимодействия между подразделениями во время маневренной обороны побережья, блокирования и «уничтожения» диверсионно-разведывательных групп условного противника, действий в боевом охранении, а также совершенствования навыков вождения боевых машин и ведения огня из штатного вооружения.

В учении были задействованы армейская авиация, артиллерийские, мотострелковые, танковые, инженерные подразделения, подразделения противовоздушной обороны и радиоэлектронной борьбы. В общей сложности в манёврах принимали участие более 500 военнослужащих и около 80 единиц боевой и специальной техники.

По замыслу учения корабельная ударная группа условного противника подошла к ос-



трову и начала подготовку к высадке морского десанта на побережье. Подразделения пулемётно-артиллерийского полка были подняты по тревоге, выдвинуты в заданный район и заняли огневые позиции.

Подразделения противовоздушной обороны отразили авиационный налёт с применением ПЗРК «Игла» и зенитных самоходных установок «Шилка». Удар по десантным кораблям и кораблям охранения условного противника нанесли артиллерия и вертолёты Ми-8АМТШ.

По мере приближения условного противника к береговой черте огонь открывали все подразделения полка. Танкисты нанесли точные удары штатными снарядами из пушки по десантно-высадочным средствам. Мелкие группы «уничтожались» огнём из вооружения МТ-ЛБ, а на рубеже 500 - 700 метров - огнём из всех видов стрелкового оружия, в том числе ручных противотанковых гранатомётов.

Когда основные силы условного противника были остановлены, командование полка приняло решение на проведение контратаки. Мотострелковые подразделения на МТ-ЛБ, находившиеся в засаде, форсировали водную преграду и «уничтожили» десант условного противника.

Цель учения была достигнута. Военнослужащие справились с поставленными задачами на оценку «хорошо», а за тактические действия заслужили твёрдое «отлично».

Мария ГЕРМАН.
Фото автора.

• Проверка состояния физической подготовки

ТАКОЕ «ХОРОШО» - ПОЧТИ «ОТЛИЧНО»

Управление ВВО проверили на силу, быстроту, ловкость и выносливость

Начало проверке положили комплекс упражнений на силу. Как оказалось в итоге, именно это физическое качество у военнослужащих ВВО развито лучше всего.

Подтягивание на перекладине - одно из главных упражнений, с помощью которого можно быстро оценить физическую форму человека. Восемьдесят процентов военнослужащих выбрали

Более четырёхсот военнослужащих управления Восточного военного округа вышли для сдачи итоговых экзаменов по физической подготовке на беговые дорожки стадиона имени Ленина в городе Хабаровске. Смотр провела комиссия из управления физической подготовки Вооружённых сил Российской Федерации.

ковник Максим Максимов из разведывательного управления и капитан Дмитрий Колбасин из управления технического обеспечения.

Работу со снарядом весом 24 кг выбрал и заместитель командую-

щего войсками округа по работе с личным составом генерал-майор Сергей Долотин. Он - участник «Командирских стартов-2014», так же, как и на соревнованиях, толкнул гири 10 раз. Как говорится, стабильность - признак мастерства.

Одно из самых популярных упражнений в любом тренажёрном зале - жим штанги лёжа - оказалось не самым популярным среди военнослужащих. Его выбрали всего восемь человек. 26 раз снаряд весом 70 кг отжал от груди майор Андрей Феклистов из оперативного управления. Его



для себя именно это задание. Например, все десять человек из службы РЭБ демонстрировали силу на перекладине. Офицеру-рзбцовцу принадлежит и лучший результат: капитан Данила Лобанов коснулся подбородком перекладины 29 раз и получил 98 баллов из 100 возможных.

Вторым по популярности упражнением оказалось сгибание-разгибание рук в упоре лёжа. Отжимались не только мужчины, но и женщины-офицеры. При этом поблажек не делали никому: в зачёт шли только технически правильно выполненные упражнения. Лучший показатель - у офицера управления связи полковника Геннадия Тучина. В своей пятой возрастной категории он запросто может дать мастер-класс молодым военнослужащим. Его результат - 45 раз.

Семь из десяти женщин, сдававших зачёт, в качестве упражнения на силу выбрали наклон туловища вперёд. Их средняя оценка - 70 баллов из 100 - довольно высокий показатель. Забегая вперёд, хочется отметить, что из десяти прошедших проверку женщин-военнослужащих восемь оценены на высший уровень, остальные на первую и вторую категорию.

Всего двадцать человек выбрали упражнения с гириями. Здесь сразу двое военнослужащих набрали сто баллов: подпол-



результат (90 баллов) оказался лучшим.

Майор Сергей Варламов из организационно-мобилизационного управления, выбравший для себя выход силой на перекладине, с задачей справился на «отлично» и по итогам сдачи физподготовки оценён высшим баллом.



• ВВО: день за днём

Артиллеристы вернулись домой

В соответствии с планом боевой подготовки лагерный сбор артиллерии в Восточном военном округе проходит два раза в год - в зимнем и летнем периоде обучения. В течение сорока дней артиллерийские бригады, противотанковые, самоходные и миномётные батареи из состава мотострелковых бригад выполняют задачи по предназначению на крупнейших полигонах ВВО под руководством командармов и начальников ракетных войск и артиллерии общевойсковых объединений.

- В отличие от своих коллег в других военных округах, наши артиллеристы проводят в полевых условиях больше, - сказал начальник отдела подготовки ракетных

Завершился лагерный сбор артиллерии Восточного военного округа - главное мероприятие в боевой подготовке забайкальских и дальневосточных богов войны.

войск и артиллерии полковник Сергей Макаренко. - Это дополнительное время позволяет значительно расширить тематику тактических занятий, отработать нормативы, выполнение которых в пунктах постоянной дислокации просто невозможно. Как ни старайся, но в ППД личный состав может получить только азы, и только в поле есть возможность совершать марши, менять огневые позиции и выполнять огневые задачи в полном объёме.

По словам Сергея Викторовича, в ходе очередного лагерного сбора забайкальские и дальневосточные артиллеристы осуществи-

ли слаживание подразделений, выполнили различные огневые задачи, провели тактические учения батарей. Боги войны научились поражать «противника» осколочно-фугасными снарядами с воздуха, получили практику стрельбы осветительными снарядами, навыки в постановке дымовых завес и распространении агитационных материалов. В завершении полевого выхода состоялись контрольные занятия по управлению огнём дивизионов и тренировка по управлению огнём артиллерии армий.

Олег СУРОВОЦЕВ.

Фото из архива редакции.



его время в 3 минуты 10 секунд стало лучшим не только в его возрастной категории (45 - 50 лет), но и среди всех более чем трёхсот (!) сдающих эту дисциплину человек.

Кстати, по итогам проверки оказалось, что лучше всех физически подготовлены военнослужащие в возрастной категории свыше пятидесяти лет: из тринадцати человек восемь сдали на высший уровень. Ни один военнослужащий седьмой и восьмой возрастной категории не сдал физподготовку на отметку ниже «хорошо».

Чуть хуже подготовлены офицеры пятой и шестой возрастных категорий (40 - 50 лет). Процент сдавших на высший уровень офицеров здесь 34 против 27 из военнослужащих третьей и четвёртой возрастных групп (30 - 40 лет). Ниже всех этот показатель у молодых офицеров (до 30 лет) - всего 2,5%.

К слову, не все военнослужащие были уверены в своих силах. Некоторые прибыли на сдачу экзамена и вовсе, как говорится, «с корабля на бал». Так, подполковник Оксана Бармина призналась, что только несколько дней назад вернулась из отпуска. Там тренировки были далеко не регулярными. Как оказалось, переживала зря. По итогу количество набранных ею баллов соответствовало высшему уровню.

Вторым комплексом упражнений стали упражнения на быстроту и ловкость. Офицеры пробовали себя в челночном беге, беге на 60 и 100 метров, прыжках через козла в длину и в плавании на 100 метров в бассейне вольным стилем или брассом.

Завершающим комплексом упражнений стала проверка на выносливость. Семьдесят процентов военнослужащих выбрали бег на 1 км, четверть всех бежали 3 км. И только 17 офицеров проверили свою выносливость на воде. 90 баллов за 500 метров вольным стилем получил полковник Геннадий Тучин из управления связи и 84 балла - майор Павел Архипов из разведывательного управления.

В беге лучше всех на километровой дистанции чувствовал себя подполковник Александр Зыкин,

Итоги проверки прокомментировал председатель комиссии управления физической подготовки ВС РФ подполковник Рустам Юлдашев:

- В Восточном военном округе проверку провожу второй раз и могу отметить, что этот округ по уровню физической подготовки всегда отличался в лучшую сторону. И ВВО, и другие округа получают «четвёрки», но «четвёрки» тоже бывают разного «веса». Исходя из сегодняшних итогов, если бы проверка прошла больше людей, то ВВО вполне мог бы претендовать на «пятёрку», ведь более половины военнослужащих оценены на «отлично». А это очень хороший результат. Он стабилен, если сравнить итоги проверок 2013 и 2014 годов.

Как отметил подполковник Рустам Юлдашев, лучше всех физически подготовлены военнослужащие управления связи, управления по работе с личным составом, управления войск ПВО и авиации, управления инженерных войск, управлений войск РХБЗ, управления железнодорожных войск, медицинской службы.

Мария БОТЕЗ.
Фото автора.



В ЗОНЕ НУЛЕВОЙ ВИДИМОСТИ



ЧТОБЫ НЕ ЗАМЁРНУТЬ

Как пояснил по дороге штаба, в ходе тактико-специального занятия планировался спуск специалиста под воду для имитации осмотра подводной части береговых опор переправы. К моменту появления на берегу корреспондента «СН» военнослужащие понтонно-мостового железнодорожного батальона уже развернули на специальном настиле 800-килограммовую кислородную станцию К-32 (вот где воинам пригодились занятия по физподготовке), соединили воздушный шланг, проверили исправность оборудования и находились в полной готовности эквипировать своего товарища для погружения в Амурскую протоку.

Расчёт водолазного отделения состоит из восьми человек, - рассказал Николай Геннадьевич. - Все они - сертифицированные водолазы, но к погружению допускаются не в порядке очередности, а в зависимости от сложности поставленной задачи и уровня профессиональной подготовки. К подводно-техническим работам на течении выше одного метра в секунду (а здесь оно достигает трёх метров в секунду), допускаются только хорошо подготовленные специалисты. Сегодня к работе готовятся достаточно опытный, а главное - увлечённый своим делом водолаз. На счету рядового Артёма Цоя свыше сорока учебных погружений, двадцать часов пребывания в искусственных и природных водоёмах различной сложности.

Пока военнослужащие проверяли герметичность и целостность основных элементов водолазного костюма - так называемой «трёхболтовки», разговорился с главным героем этого дня. Артём рассказал, что призван из Ростовской области. Первые пять месяцев военной службы проходил обучение в учебном центре подготовки младших специалистов инженерных войск в Волгоградской области. В хабаровский понтонно-мостовой железнодорожный батальон был распределён в конце мая - в самый пик навигационного сезона и как раз накануне прибытия нового пополнения. За пару месяцев успел освоиться на новом месте и даже несколько раз «нырнуть» в дальневосточные реки.

По словам Артёма, работать на дне полноводной реки не сахар. Даже в середине жаркого лета солнце прогревает воду лишь у берега, а на глубине в несколько метров температура составляет около двенадцати градусов по Цельсию. Чтобы не замёрзнуть, водолаз облачился в специальный шерстяной костюм с длинными носками. Как оказалось, этот безразмерный «дедовский» наряд и сегодня готов поспорить с модным водолазным бельём из синтетических утеплителей. Он позволяет работать при

температуре воды до минус двух градусов - для реки более чем достаточно.

В воде организм теряет тепло в 25 раз быстрее, чем на воздухе, - рассказал между делом Артём. - Опасность переохлаждения существует даже в водолазном костюме. Это отлично показано в автобиографическом фильме про легендарного водолаза Карла Брашира «Военный ныряльщик». В картине есть момент, когда главный герой должен был смонтировать под водой элемент трубопровода, превысил время пребывания в воде и испытал на себе все прелести гипотермии. Мы такого, конечно, не допускаем. Техника безопасности превыше всего - работаем чуть ли не по секундомеру!

«Трёхболтовка» и её особенности

Военнослужащие проветрили, что «трёхболтовка» считается класси-

Водолаз напоминал скорее космонавта из старого фильма - только вместо красного марсианского пейзажа за его плечами раскинулась зелень острова Большой Уссурийский

сическим водолазным костюмом. В народе она получила своё название из-за трёх больших болтов, которыми сферический шлем крепится к «манишке» - медным наплечникам на водолазной рубашке. Создал «трёхболтовку» обычный кронштадтский механик ещё полтора столетия назад. Конструкция водолазного костюма оказалась столь надёжной, что до сих пор активно используется на российском гражданском флоте, ВМФ. Вот и в дальневосточных понтонно-мостовых подразделениях железнодорожных войск она тоже прижилась.

Процесс облачения в водолазный костюм оказался весьма примечательным и запоминающимся. Артём самостоятельно влез в рубашку до пояса, но дальше в прорезиненный ворот он протиснуться уже не мог. И тогда на помощь военнослужащему пришли его коллеги - четверо человек руками растянули единственное отверстие на ширину плеч водолаза, приподня-

Секреты военных водолазов

Каждое подразделение железнодорожных войск по-своему уникально. Не секрет, что только в дальневосточных соединениях служат представители более 100 различных специальностей - от бульдозеристов и экскаваторщиков до копровщиков и плотников. Но встретить в их числе специальность водолаза было всё же весьма неожиданно. Заметив недоумение корреспондента «СН», начальник штаба понтонно-мостового железнодорожного батальона майор Николай Ярыш предложил сделать «ход конём» - посетить тактико-специальное занятие военных ныряльщиков и увидеть работу водолазов своими глазами.

ли Артёма над землёй и буквально втряхнули солдата внутрь герметичной рубашки. По лицу водолаза было видно, что эта даже в чём-то забавная со стороны зрителя операция далась ему с большим физическим усилием.

Зато дальше дело пошло и проще, и быстрее - правый и левый фланговые помощники помогли Артёму просунуть руки в прорезиненные рукава с трёхпальными рукавцами. По приказу командира отделения младшего сержанта Григория Лопатина они накинули на водолаза сигнальный конец, затянули ремень, экипировали футляр крепким ножом, завязали на ботинках водолаза шнурки и навесили на грудь и спину 16-килограммовые свинцовые грузы. Финальным штрихом стало облачение солдата в шлем-сферу и затягивание обычным гаечным ключом трёх крепёжных болтов.

После того как помощники вкрутили в медно-латунный шлем последнее окошко-иллюминатор, водолаз был полностью готов к погружению. Артём Цой стал медленно заходить в воду, а помощник на берегу - постепенно сдвигать сигнальный кабель и два воздушных шланга.

В этот момент водолаз напоминал скорее космонавта из старого фильма - только вместо красного марсианского пейзажа за его плечами раскинулась зелень острова Большой Уссурийский. Сравнение тем более актуально, что на дне реки водолаз, как и космонавт в вакууме, отделён от смертельной опасности лишь тонкой оболочкой своего костюма.

НИКТО НЕ ГОВОРИЛ, ЧТО БУДЕТ ЛЕГКО

Работа водолазов не из лёгких, - отметил майор Николай Ярыш. - Для погашения положительной плавучести водолаз должен увеличить свой привычный вес примерно вдвое. Для этого он надевает водолазные галоши весом в 21 килограмм, медный шлем в 24 килограмма и два свинцовых груза по 16 килограммам. В общей сложности всё оборудование на военнослужащем составляет 80 килограммов. Поэтому время нахождения водолаза на земле крайне ограничено, а общее пребывание в костюме не должно превышать двух часов.

Как выяснилось, в процессе погружения есть и другие хитрости. Например, подаваемый от воздушной помпы кислород может

надуть костюм на манер шарика - тогда выполнять работы на дне не поможет и двойной вес водолаза. Чтобы военнослужащего не вытолкнуло на поверхность, он должен внимательно следить за поступлением кислорода, а при необходимости нажимать головой на специальную кнопку-обсыватель воздуха. Здесь главное не перестараться: при чрезмерном увлажнении кислородной смеси возможен обратный процесс и тогда грудную клетку водолаза словно тисками сдавливает вода.

Конечно, в реке его не ждут подводные чудовища и боевые пловцы других государств. Главная опасность здесь - практически нулевая видимость, сильная скорость течения, мягкий грунт и всевозможный промышленный мусор. Когда ты видишь в замутнённой воде на расстоянии всего в 15 сан-



тиметров, а течение стремится завалить тебя набок, можно легко опуститься, напориться на арматуру или кусок «рваного» железа. А повредить водолазный костюм на большой глубине - смерти подобно. Вот и приходится передвигаться очень осторожно - шаг за шагом, а все разведывательные или восстановительные работы выполнять буквально на ощупь.

Впрочем, как отметил Артём, водолазный костюм рассчитан на различные «нештатки». Он сделан из трёхслойной прорезиненной материи, устойчивой к внешним повреждениям и на разрыв. Конструкция не позволяет человеку удариться головой о внутреннюю поверхность шлема. Имеется здесь и 12-миллиметровое специальное стекло - такое при всём желании даже молотком не сразу разобьёшь. По словам военнослужащего, опытный водолаз, соблюдающий все правила техники безопасности, на малых глубинах практически гарантированно застрахован от чрезвычайных ситуаций. А в случае экстренного происшествия он вполне может связаться со своими сухопутными друзьями по телефонной станции.

ПРОФЕССИЯ НА ВСЮ ЖИЗНЬ

В необходимости соблюдения всех правил технического обслуживания водолазного костюма

довелось убедиться тут же. Все-го-то делов - после первого погружения молодые военнослужащие не до конца затянули шнурки на ботинках с металлических галошами. Но в результате второй раз Артём смог зайти в воду только по пояс: из-за разболтавшейся на ногах обуви, вязкого грунта и тяжёлого снаряжения он просто заваливался набок. Пришлось вытаскивать водолаза на берег и проводить техническое обслуживание костюма по полной программе.

Впрочем, это тоже учёба - в следующий раз такой оплошности военнослужащие просто не допустят. А ещё, по словам командиров, к концу летнего периода обучения они значительно повысят количество своих погружений, научатся проводить осмотр береговых опор наплавных мостов и переправ, освободят подводную часть сооружений от наносного мусора, коряг и брёвен, проводить сверление и сборку некоторых металлических конструкций. Причём практические тренировки будут проходить не только в дальневосточных реках, но и в специальной учебной точке на территории пункта постоянной дислокации.

После армии думаем продолжить свою подводную карьеру, - признался уже на берегу рядовой Артём Цой. - Руины

мифических городов или галереи с золотом я искать не планирую, но, думаю, вполне смогу работать на водолазных станциях Чёрного моря - благо, это рядом с домом. Конечно, мне придётся существенно повысить свои профессиональные навыки. Сейчас мы, например, работаем преимущественно на малых глубинах, а значит, не сталкиваемся с азотным наркозом, приводящим к тяжёлым галлюцинациям и даже потере сознания. Не испытываем мы на себе и суровые последствия кессонной болезни.

Как выяснилось, Артёма не пугают ни профессиональные опасности, ни тяжёлые физические нагрузки, ни даже суровые болезни подводных пловцов. В профессии водолаза он видит прежде всего не романтику, а возможность оказывать реальную помощь людям. Сегодня спектр применения профессиональных подводных пловцов очень широк - они спасают людей, осуществляют монтаж подводных конструкций, помогают научным исследователям и археологам, работают даже в сфере туризма. Что тут сказать - достойный выбор жизненного пути!

Олег СУРОВЦЕВ.
Фото автора.





• ВВО: идёт боевая учёба

Море Японское, берега российские, а корабли к ним подходят и русские и китайские - их здесь почти поровну. Ракетный крейсер, несколько эсминцев, десантные корабли, противолодочники. И хотя учение называлось «Морское взаимодействие», учился Тихоокеанский флот взаимодействовать с военно-морскими силами КНР не только в море, но и на суше, и даже в воздухе.

Как раз с воздушного десанта началась в этот день активная фаза учения. 3 самолёта Ан-26 морской авиации ТОФ «выбросили» в глубине полигона Клерк парашютистов - десантно-штурмовую роту отдельной бригады морской пехоты. Приземлившись, «морпехи» блокировали сопку, на которой засел «неприятель».

Кстати, немного о замысле. Руководство учения, и российское, и китайское, неоднократно подчёркивало, что эти манёвры не направлены против какой-то третьей стороны: мы не отбиваем захваченный «противником» берег, ни тем более не захватываем чью-то территорию сами. Всё куда проще - несколько условных банд хорошо вооружённых «сепаратистов» обосновались в условной местности, угрожают условному мирному населению, захватывают «заложников», выдвигают ультиматумы. Ну как такое терпеть?! А тут как раз ударная группировка сразу двух флотов - российского и китайского, рядом оказалась... Вот и поставлена руководством стран задача военным морякам - «бандформирования уничтожить», мирных жителей спасти.

Вслед за русскими десантниками в бой вступил китайский спецназ. С универсального десантного корабля (УДК) «Чан-

СОВМЕСТИТЕЛЬНЫЙ ШТУРМ

В ходе морских учений впервые в истории российские и китайские морские пехотинцы вместе десантировались на полигон

Завершающий и при этом самый зрелищный этап российско-китайского учения «Морское взаимодействие-2015» - это высадка совместного воздушно-морского десанта. Корреспондент «СН» с берега мыса Клерк наблюдал за тем, как морские пехотинцы двух стран «уничтожили» несколько группировок условных террористов.



байшань» в воздух поднялись сразу 3 палубных вертолётчика Changhe Z-8. По очереди зависали они над одной из сопек мыса Клерк на то время, пока по лебёдке спускались вниз группы специального назначения.

В это время со стороны моря к бухте Подкова уже подошёл УДК «Чанбайшань». Корабль этот настолько огромен и необъятен на вид, что позволяло себе остановиться на нём чуть подробнее. Полное название - десантно-транспортный корабль-док «Changbai Shan». Он практически новый - в состав ВМС НОАК принят лишь 3 года назад. Дли-

на корпуса 210, ширина 28 метров. Берёт на борт 4 вертолётчика Z-8, 4 десантных корабля на воздушной подушке в доке и больше 20 единиц бронетехники.

Не доходя до берега примерно половину морской мили, десантный корабль отправил «наплав» сразу полтора десятка плавающих штурмовых машин. На двух водомётных двигателях каждая из них устремилась к суше со скоростью до 25 километров в час. Они специально спроектированы так, чтобы десантироваться в море на расстоянии до 10 километров от берега. На каждой ZBD-2000 оборудованы гидравли-

ческие носовые и кормовые аппарели, которые позволяют корпусу бронемашинны снизить сопротивление воды и легче скользить по её поверхности.

Одновременно с этим с другой стороны полуострова Клерк, в бухту Баклан вошёл российский большой десантный корабль (БДК) «Пересвет». Он также высадил десант морской пехоты на БМП «наплав».

За всем этим с командного пункта наблюдало руководство учения. Здесь надо было преодолеть не только трудности перевода. У военных каждой страны своя тактика, свои нормативы, а

действовать при этом надо вместе и одновременно. Секунда в секунду должны коснуться земли колёса наших бронетранспортёров и китайских БМП. У морской пехоты это называется «время Ч».

И, наконец, вот он, тот самый момент, который открыл новую страницу стратегических отношений двух стран! Впервые в истории боевые машины пехоты Китайской Народной Республики высадились на российском полигоне. Китайская бронетехника кажется непривычно огромной - почти танки. В принципе, часть их - со 105-миллиметровым нарезным оружием, и есть практически лёгкие плавающие танки. Остальные БМП имеют ту же платформу, но вооружены уже 30-мм пушкой. Второй эшелон десанта подошёл почти вплотную к берегу, высадил БДК «Юньшань». Вместе они окружили и штурмовали указанную командованием высоту.

Вот как об этом отозвался офицер управления морской пехоты ВМС НОАК Ху Лин:

- Мы в первый раз десантировались на совершенно незнакомый полигон. Все данные о местности получили от русских коллег, сами здесь никогда не были. Но всё прошло успешно. И можно сказать, что наше умение действовать вместе выросло сразу на несколько уровней.

Почти не слышно было стрельбы. Это не война - на учениях разыгрывали контртеррористическую операцию. Три условные группы боевиков нужно было обезвредить так, чтобы не пострадали мирные жители. Одновременный удар с воздуха и моря российских и китайских морских пехотинцев смаял сопротивление «террористов» меньше чем за час, заслужив высокую похвалу руководителя учения - заместителя командующего ВМФ России вице-адмирала Александра Федотенкова.

- Войска и силы действовали блестяще, - сказал он позже. - Они показали свою слаженность, оперативную совместимость. Мы добились совместных, чётких действий и российскими, и китайскими военнослужащими.

А завершилось российско-китайское учение «Морское взаимодействие-2015» спустя несколько дней грандиозным морским парадом кораблей двух стран в заливе Петра Великого.

Андрей АЛЕКСАНДРОВИЧ.
Фото автора.



• Спрашивали - отвечает

ВОЕННАЯ СЛУЖБА ПО КОНТРАКТУ - ДОСТОЙНЫЙ ВЫБОР ПАТРИОТА РОССИИ, ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ЗАЩИТНИКА СВОЕЙ РОДИНЫ!

Как можно повысить размер своего денежного довольствия, не дожидаясь, пока появится надбавка за выслугу лет?

Получить весомую прибавку к денежному довольствию можно различными путями.

В первую очередь за счёт уровня физической подготовленности. Сдать установленные нормативы и получить соответствующую надбавку (до 70 процентов должностного оклада) можно сразу после поступления на военную службу по контракту.

На 50 процентов увеличится должностной оклад за выполнение годовой нормы прыжков с парашютом. Отдельные надбавки предусмотрены за прохождение военной службы в подразделениях, выполняющих специальные задачи.

Что такое районный коэффициент и процентная надбавка, и как они влияют на денежное довольствие?

Военнослужащим, проходящим военную службу по контракту в районах Крайнего Севера, приравненных к ним местностях, а также в других местностях с неблагоприятными климатическими или экологическими условиями, устанавливается районный коэффициент, исходя из которого рассчитывается дополнительная выплата. Кроме того, военнослужащим, проходящим военную службу в районах Крайнего Севера, приравненных к ним местностях, а также в других местностях с неблагоприятными климатическими или экологическими условиями, выплачивается процентная надбавка к денежному довольствию в зависимости от периодов военной службы (службы и трудовой деятельности) в указанных районах.

В состав денежного довольствия, на которое начисляются районный коэффициент и процентная надбавка, входят:

- оклад по воинскому званию; оклад по воинской должности;
- ежемесячная надбавка за выслугу лет;
- ежемесячная надбавка за классную квалификацию (квалификационную категорию);
- ежемесячная надбавка за работу со сведениями, составляющими государственную тайну;
- ежемесячная надбавка за особые условия военной службы.

Выплата денежного довольствия с учётом коэффициента и процентной надбавки проводится со дня прибытия в район (местность) и прекращается со дня, следующего за днём убытия из этого района (местности).

В какие дни месяца военнослужащему выплачивается денежное довольствие?

Выплата денежного довольствия производится с 10 по 20 число каждого месяца за истёкший месяц, а за декабрь календарного года - не позднее последнего рабочего дня месяца (пункт 4 приказа министра обороны Российской Федерации от 30 декабря 2011 г. № 2700 «Об утверждении Порядка обеспечения денежным довольствием во-

еннослужащих Вооружённых сил Российской Федерации»).

Как получить справку 2-НДФЛ?

Для получения справки о доходах физического лица (форма 2-НДФЛ) необходимо направить соответствующий запрос через портал Единого расчётного центра Минобороны России в разделе



«Личный кабинет военнослужащего» на официальном сайте Министерства обороны www.mil.ru.

Как ознакомиться с информацией о начисленном денежном довольствии?

Информацию о начисленном денежном довольствии можно получить в разделе «Личный кабинет военнослужащего» на официальном сайте Министерства обороны www.mil.ru в сети Интернет.

Куда обращаться, если возникли вопросы по денежному довольствию?

В случае возникновения вопросов по начислению и выплате денежного довольствия необходимо обратиться к непосредственному начальнику, а при необходимости с его разрешения к вышестоящему командиру.

Предусмотрено ли денежное пособие при увольнении с военной службы?

Да, предусмотрено. Размер пособия зависит от продолжительности военной службы. При выслуге 20 и более лет выплачивается семь окладов денежного содержания. При меньшей продолжительности военной службы выплачивается два оклада. При увольнении с военной службы по «негативным» статьям, а также переводе в другие федеральные органы исполнительной власти указанное пособие не выплачивается.

ПРОХОЖДЕНИЕ ВОЕННОЙ СЛУЖБЫ ПО КОНТРАКТУ

Какова продолжительность рабочего дня военнослужащего по контракту?

В отличие от военнослужащих по призыву, продолжительность рабочего дня военнослужащего по контракту устанавливается не расписанием дня, а регламентом служебного времени. Типовой регламент служебного времени утверждён министром обороны в 2013 году.

Какие условия должны соблюдаться при назначении военнослужащего на воинскую должность?

Назначение военнослужащего на воинскую должность производится в случае, если он отвечает требованиям, предъявляемым к данной воинской должности. При этом учитываются уровень профессиональной подготовки военнослужащего, его психологичес-

кие качества, состояние здоровья и иные обстоятельства (пункт 5 статьи 11 Положения).

Назначение военнослужащих на воинские должности должно обеспечивать их использование по основной или однопрофильной военно-учётной специальности и с учётом имеющегося опыта служебной деятельности. При необ-

ходимости использования военнослужащих на должности по новой для них военно-учётной специальности их назначению на эти должности, как правило, должна предшествовать соответствующая переподготовка (пункт 6 статьи 11 Положения).

Что такое высшая, равная и низшая воинские должности?

Воинская должность военнослужащего считается высшей, если для неё штатом предусмотрено более высокое воинское звание, чем воинское звание по прежней воинской должности, а при равенстве предусмотренных штатом воинских званий - более высокий месячный оклад в соответствии с занимаемой воинской должностью.

Воинская должность военнослужащего считается равной, если для неё штатом предусмотрено воинское звание, равное во-

в каких случаях военнослужащий может быть назначен на высшую воинскую должность?

Назначение военнослужащего на высшую воинскую должность производится:

по итогам продвижения по службе (с согласия военнослужащего);

по итогам конкурса.

Преимущественное право при назначении на высшую воинскую должность предоставляется военнослужащему, рекомендованному на такую воинскую должность аттестационной комиссией воинской части, в которой он проходит военную службу, проявившему при исполнении обязанностей военной службы высокие профессиональные качества и организаторские способности или ранее назначенному на низшую воинскую должность в связи с организационно-штатными мероприятиями (пункт 13 статьи 11 Положения).

В каких случаях военнослужащий может быть назначен на равную воинскую должность?

Назначение военнослужащего на равную воинскую должность производится:

по служебной необходимости; в связи с организационно-штатными мероприятиями;

для более целесообразного использования военнослужащего на военной службе;

по семейным обстоятельствам по личной просьбе;

по состоянию здоровья в соответствии с заключением военно-врачебной комиссии (с согласия военнослужащего);

по итогам конкурса (пункт 15 статьи 11 Положения).

В каких случаях военнослужащий может быть назначен на низшую воинскую должность?

Назначение военнослужащего на низшую воинскую должность производится:

в связи с организационно-штатными мероприятиями - при

нотности», а также в случае если в течение года после наложения дисциплинарного взыскания «предупреждение о неполном служебном соответствии» прапорщик (мичман) не исправил своего поведения образцовым выполнением воинского долга и выискание не сыграло своей воспитательной роли (пункт 17 статьи 11 Положения).

Возможно ли назначение военнослужащего на равную воинскую должность в другую воинскую часть без его согласия?

Военнослужащий, проходящий военную службу по контракту, может быть переведён к новому месту военной службы по служебной необходимости с назначением на равную воинскую должность.

Перевод данного военнослужащего к новому месту военной службы с назначением на равную воинскую должность произ-

водится без его согласия, за исключением следующих случаев:

при невозможности прохождения военной службы в местностях, куда он переводится, в соответствии с заключением военно-врачебной комиссии;

при невозможности проживания членов семьи военнослужащего (жена, муж, дети в возрасте до 18 лет, дети-учащиеся в возрасте до 23 лет, дети-инвалиды, а также иные лица, состоящие на иждивении военнослужащего и проживающие совместно с ним) в местностях, куда он переводится, в соответствии с заключением военно-врачебной комиссии;

при необходимости постоянного ухода за проживающими отдельно отцом, матерью, родным братом, родной сестрой, дедушкой, бабушкой или усыновителем, не находящимися на полном государственном обеспечении и нуждающимися в соответствии с заключением органа государственной службы медико-социальной экспертизы по их месту жительства в постоянном постороннем уходе (помощи, надзоре) (пункт 2 статьи 15 Положения).

В каких случаях военнослужащего по контракту можно перевести в другую воинскую часть?

Военнослужащий может быть переведён к новому месту военной службы из одной воинской части в другую (в том числе находящуюся в другой местности) в пределах Вооружённых сил в следующих случаях:

по служебной необходимости;

в порядке продвижения по службе;

по состоянию здоровья в соответствии с заключением военно-врачебной комиссии;

по семейным обстоятельствам по личной просьбе;

в связи с организационно-штатными мероприятиями; в связи с плановой заменой; если с учётом характера совершённого преступления военнослужащий, которому назначено наказание в виде ограничения по военной службе, не может быть оставлен в должности, связанной с руководством подчинёнными (пункт 1 статьи 15 Положения).

(Окончание следует).

ПОРЯДОК МЕДИЦИНСКОГО ОСВИДЕТЕЛЬСТВА ГРАЖДАН, ПОСТУПИВШИХ НА ВОЕННУЮ СЛУЖБУ ПО КОНТРАКТУ



инскому званию по прежней воинской должности и равный месячный оклад в соответствии с занимаемой воинской должностью. Воинская должность военнослужащего считается низшей, если для неё штатом предусмотрено более низкое воинское звание, чем воинское звание по прежней воинской должности, а при равенстве предусмотренных штатом воинских званий - более низкий месячный оклад в соответствии с занимаемой воинской должностью (пункты 12, 14, 16 статьи 11 Положения).

невозможности назначения военнослужащего на высшую или равную воинскую должность (с согласия военнослужащего);

по семейным обстоятельствам по личной просьбе;

по состоянию здоровья в соответствии с заключением военно-врачебной комиссии (с согласия военнослужащего);

по личной просьбе;

в порядке реализации дисциплинарного взыскания «снижение в должности» или «снижение в воинском звании на одну ступень с переводом на низшую долж-

Продолжение. Начало в номере за 18 сентября.

• Военно-историческому музею ВВО - 50 лет

СОБРАНИЕ РЕЛИКВИЙ ДОБЛЕСТИ И СЛАВЫ

Если верить изданию «Знаменательные и памятные даты Хабаровского края в 2015 году», выпущенному краевым государственным бюджетным научным учреждением культуры «Дальневосточная государственная библиотека», то в сентябре 1965 года в Хабаровске при Окружном Доме офицеров Советской армии был «создан Музей боевой истории Дальневосточного военного округа, в 1984 году получивший самостоятельное помещение. ныне Военно-исторический музей Восточного военного округа».

Даны и ссылки: на публикацию за 13 мая 1966 года в «Тихоокеанской звезде» и сборник «Хроника. Хабаровский край: годы и события. 1938 - 2008 гг.», стр. 132.

То есть получается, что в этом месте музей отмечает свой 50-летний юбилей! (Хотя в Интернете можно найти данные, что музей в 1965-м, а в 1969 году, а также о том, что он ведёт свою биографию с 1983 года - с момента получения собственных площадей).

Между тем мало кто знает, что в действительности свою биографию Военно-исторический музей округа ведёт не с 60-х, а с 30-х годов прошлого века, когда при том же Доме офицеров, который тогда назывался Домом Красной армии имени Я.Б. Гамарника (позднее - Домом офицеров ОКДВА), тоже существовал музей.

Среди первых экспонатов того времени были документальные свидетельства подвигов освободителей Дальнего Востока от интервентов и белоохранителей - Гражданская война в регионе завершилась лишь в 1922 году. Посетителям демонстрировались образцы стрелкового и холодного оружия, находившегося на вооружении красных партизан в 1918 - 1922 годах, фотодокументы, рассказывающие о разгроме красноармейскими батальонами Уссурийского фронта врага в районе Каульских высот, Шмаковки и Спасска, о сражениях под Ином, приморскими сёлами Монастырице и Ляличи, об обстрелах японскими войсками села Ивановки и о жертвах американских интервентов, о замученных красных бойцах в селе Казакевичево и расстрелянных в Хабаровске. Экспонировались и документы, характеризующие деятельность С. Серышева и других членов реввоенсовета НРА Дальневосточной республики, оперативные сводки, повествующие о том, как бойцы Народно-революционной армии гнали белоохранителей из Приморья. Наконец, карты и схемы наступательной операции, проведённой под руководством Василия Блюхера под Волочаевкой, по уничтожению последнего оплота беловостанческой армии; документы, рассказывающие о героических штурмах вражеских укреплений на сопке Июнь-Корань и окончательной победе частей НРА Дальневосточной республики.

Ещё один из разделов был посвящён советско-китайскому конфликту на КВЖД и Сунгарийской операции, которую разрабатывал В. Блюхер. Кстати, Маршал Советского Союза В. Блюхер стал и одним из первых посетителей музея, созданного в Доме офицеров ОКДВА.

С 1984 года Военно-исторический музей (тогда Музей истории войск ДВО) по приказу командующего войсками округа генерала армии И. Третьяка располагается в здании, постро-

енном в 1907 году по проекту инженера-полковника Владимира Моора, на перекрёстке улицы Шевченко и переулка капитана Дьяченко. Первоначально к 39-й годовщине Победы здесь было открыто 16 залов. Над первой экспозицией два года трудились прикомандированные сюда солдаты, сержанты и прапорщики, имеющие художественное образование и золотые руки, под руководством Владимира Сотникова. Из Студии военных художников имени М. Грекова были приглашены художники Михаил Ананьев и его сын Александр, которые создали в зале, посвящённом разгрому милитаристской Японии, диораму «Прорыв японского укрепрайона войсками 1-го Дальневосточного фронта».



А дорабатывал экспозицию первый официально назначенный на должность начальника музея выпускник факультета культпросветработы Львовского высшего военно-политического училища старший лейтенант Виктор Карпов (ныне - полковник ВСУ, кандидат исторических наук, начальник Центрального военно-исторического музея Украины). В ту пору мне довелось впервые побывать в стенах окружного музея. Карпов, имевший уже до этого опыт оформления экспозиции музея в прославленном Волочаевском соединении, буквально днём и ночевал здесь. С утра до вечера «колдовал» в залах, а спал в своём рабочем кабинете.

Надо отдать ему должное - молодой офицер немало сделал для дальнейшего насыщения раздела музея, рассказывающего о завершающем этапе Второй мировой войны на Дальнем Востоке. В частности, как исследователя его весьма интересовала тема японских военнопленных. При нём активно велось пополнение музейной коллекции новыми экспонатами и материалами, выходили брошюры о работе музея, методические пособия по военно-патриотической работе.

Затем музей последовательно возглавляли майоры И. Касьян, С. Рудаковский, А. Федосеев и В. Чепенко. За время их работы была проведена реконструкция зала, где собраны материалы о дальневосточном казачестве и Приамурском военном округе. В 1988 году открылась экспозиция, рассказывающая об участии дальневосточников в войне в Афганистане. К 60-летию Победы пополнились новыми образцами военной техники экспозиция смотровой площадки. В 2005 году Музей истории войск ДВО принял участие в смотре-конкурсе музе-

ев, подведомственных Минобороны РФ, и занял 1-е место. В 2007 году здесь появилась экспозиция о воинах-дальневосточниках, принимавших участие в боевых действиях в Чечне. Есть тут, в частности, и рассказ о бывшем командующем войсками округа Герое России генерал-полковнике Владимире Булгакове, который воевал в Афганистане, и в Чечне, где возглавлял Северную оперативную группировку федеральных сил на Северном Кавказе и руководил операцией по взятию Грозного.

В штабе округа был создан филиал Военно-исторического музея ВВО с экспозицией «История штаба и управления Дальневосточного военного округа», для которой из фондов музея были при-

несены из запасников 30-х годов прошлого века Дальневосточного художественного музея. В прошлом году Военно-исторический музей совместно с Хабаровским краевым музеем имени Н.И. Гродекова принял участие в первом музейном форуме Дальнего Востока «Музей - открытая книга для всех», организованном управлением культуры Хабаровского края.

А в апреле нынешнего года начальник ФГБУ «Дом офицеров ВВО» Минобороны РФ Сергей Димитриенко и заведующая военно-историческим залом Маргарита Лопушко приняли участие в открытии совместной выставки «70 лет Великой Победы!» в Хабаровском краевом музее имени Н.И. Гродекова.

«Суворовский натиск» 22 мая 2013 года в Знаменном зале музея встречал гостей на торжественное 70-летие со дня выхода первого номера газеты. В этом зале командование округа регулярно проводит встречи с лучшими военнослужащими округа, здесь проходят торжественные проводы призванных в войска, собрания солдатских матерей, конференции профессорско-педагогической организации гражданского персонала ВВО. Здесь командующий войсками округа генерал-полковник С. Суворов вручал сертификаты на получение жилья военнослужащим ВВО. Здесь же проходило заседание государственно-патриотического клуба ВПП «Единая Россия» на тему «Гражданско-патриотическое воспитание детей в условиях современных вызовов и угроз», проводилась презентация фундаментального многолетнего труда «Великая Отечественная война 1941 - 1945 годов». Здесь новобранцы принимают присягу на верность Родине. А в апреле 2015 года в Знаменном зале музея прошла Международная научно-практическая конференция «Дальний Восток России: история и современность», посвящённая 70-летию Победы советского народа в Великой Отечественной войне (VIII Гродековские чтения). А 10 - 11 сентября в Знаменном зале прошло заседание коллегии Минобороны РФ по теме «Служба по контракту».

Так что деятельность Военно-исторического музея ВВО сегодня - это часть многогранной работы по военно-патриотическому воспитанию молодёжи.

В июне 2015 года в выставочном зале музея состоялось открытие выставки «Плакаты войны. На пути к Великой Победе» (плакаты Великой Отечественной войны). А в августе начала работать выставка, посвящённая событиям августа 2013 года, когда военнослужащие округа отличились в борьбе со стихией - грандиозным наводнением на Дальнем Востоке.

Музей работает в тесном взаимодействии с городскими собраниями. Например, в 2004 году в здании бывшего ДК завода «Дальэнергомаш» был открыт музей города Хабаровска, в подборке материалов для которого участвовал и Военно-исторический музей ВВО. С сентября 2014-го по апрель 2015 года в выставочном зале музея проходила совместная выставка «Старинное художественное оружие XVI - XIX ве-

ВЕСТИ ИЗ СТРАН
Азиатско-Тихоокеанского региона

Япония

● Американская корпорация «Белл хеликоптер» заключила с японской компанией «Фудзи хэви индустри» контракт на совместную разработку и строительство многоцелевого вертолёта УН-Х на базе американского вспомогательного двухдвигательного вертолёта 412ЕР1 производства корпорации «Белл». Планируется построить 150 вертолётов УН-Х, которые заменят многоцелевые устаревшие вертолёты УН-1Л Сил самообороны Японии и будут предназначены для патрулирования акватории Восточно-Китайского моря, а также для участия в спасательных операциях. Ожидается, что поставки вертолётов УН-Х начнутся с 2021 года.

● В ряде городов Японии прошли массовые акции протеста против принятия нижней палатой парламента Японии пакета законопроектов о расширении полномочий Сил самообороны (ССО) в операциях за рубежом. Так, в Токио в акции протеста против «неконституционных законопроектов» приняли участие 1 тыс. молодых людей. Аналогичные акции протеста прошли в городах Сендай, Осака и Фукуока. Кроме того, как показал опрос японского общественного мнения, проведённый 6 сентября японской телекоммуникационной компанией «Ниппон ньюс нетворк», только 25% опрошенных одобряют принятие законопроектов, расширяющих полномочия ССО. Как известно, в настоящее время данный пакет законопроектов проходит обсуждение в верхней палате парламента Японии.

США

● Министерство обороны США сообщило, что в сентябре в составе ВС США была сформирована оперативная инженерная группа в составе 140 военнослужащих 95-й инженерной роты, 250 военнослужащих 59-й инженерной роты и 250 военнослужащих многоцелевой мостовой роты 130-й инженерной бригады. Оперативная инженерная группа будет направлена в Республику Корея для оказания поддержки в проведении строительных работ.

Республика Корея

● Правительство Республики Корея объявило о намерении увеличить в 2016 финансовом году военный бюджет в связи с сохраняющейся угрозой со стороны КНДР. Всего на военные расходы в 2016 году планируется выделить 39,9 трлн. вон (32 млрд. долларов), что на 4% больше, чем предусматривалось в плане бюджета на 2015 год.

В частности, на укрепление южнокорейских военных постов в демилитаризованной зоне планируется потратить 3 трлн. вон (2,4 млрд. долларов), что на 40% больше по сравнению с 2015 годом. Кроме того, часть средств планируется выделить на закупку дополнительных РЛС артиллерийской разведки и БЛА среднего класса, а также самоходных гаубиц К-9 «Тандер», боевых танков нового поколения К-2 «Блэк пантер» и установок РСЗО. Планируется также направить 1,7 трлн. вон (1,4 млрд. долларов) на приобретение средств отражения возможных атак подводного флота КНДР, что на 5,4% больше, чем в 2015 году.

По материалам atrinfo.ru.

Деятельность Военно-исторического музея ВВО сегодня - это часть многогранной работы по военно-патриотическому воспитанию молодёжи

В июне 2015 года в выставочном зале музея состоялось открытие выставки «Плакаты войны. На пути к Великой Победе» (плакаты Великой Отечественной войны). А в августе начала работать выставка, посвящённая событиям августа 2013 года, когда военнослужащие округа отличились в борьбе со стихией - грандиозным наводнением на Дальнем Востоке.

Музей работает в тесном взаимодействии с городскими собраниями. Например, в 2004 году в здании бывшего ДК завода «Дальэнергомаш» был открыт музей города Хабаровска, в подборке материалов для которого участвовал и Военно-исторический музей ВВО. С сентября 2014-го по апрель 2015 года в выставочном зале музея проходила совместная выставка «Старинное художественное оружие XVI - XIX ве-

Владимир ЮРЬЕВ.
Фото из архива редакции.

