

РЕШЕНИЯ ПРИНЯТЫ, ПОРУЧЕНИЯ ДАНЫ

Наши Вооруженные Силы в значительной мере восстановили свой боевой потенциал. Тем не менее военному руководству нужно проанализировать не только успехи, но и промахи. И извлечь из этого самые серьезные уроки. Что касается перевооружения армии и флота современной техникой, то соответствующие решения мною уже приняты, поручения Правительству даны. Я утвердил новую конфигурацию облика Вооруженных Сил нашей страны.

*Из первого Послания Президента Российской Федерации
Дмитрия МЕДВЕДЕВА Федеральному Собранию РФ*

5 ноября 2008 г.,

Георгиевский зал Большого Кремлевского дворца





РЕДАКЦИОННЫЙ СОВЕТ:

МАКАРОВ Н.Е., начальник Генерального штаба Вооруженных Сил РФ – первый заместитель министра обороны РФ
КОЛМАКОВ А.П., первый заместитель министра обороны РФ
ПАНКОВ Н.А., статс-секретарь – заместитель министра обороны РФ
ПОПОВКИН В.А., начальник вооружения Вооруженных Сил РФ – заместитель министра обороны РФ
КАЗАКОВ А.А., ВРИД начальника Аппарата министра обороны РФ
БАЙЧУРИН И.У., советник министра обороны РФ
ЯКУБОВИЧ Л.А., председатель Комиссии по взаимодействию со СМИ Общественного совета при Министерстве обороны РФ

РЕДАКЦИОННАЯ КОЛЛЕГИЯ:

Артозей А.А.
Бочаров Л.И.
Докучаев А.А.
Дробышевский А.В.
Козанчук Ф.Н.
Юров Д.Н.

Главный редактор:
Роман Фомищенко

Заместитель главного редактора
(английская версия):
Виктор Сидоров

Редакторы:
Алексей Мухин
Юрий Мухин

Дизайн и компьютерная верстка:
Андрей Табаков

Литературное редактирование:
Надежда Гринчевская

Фотографы:
Вадим Савицкий
Леонид Якутин

Реклама и распространение:
Александр Пилипчук
Тел.: (495) 696-06-98
Факс: (495) 696-43-00;
696-83-04
e-mail: r-v-o@mail.ru

Главные события4

Из первых уст

ОСНОВОПОЛАГАЮЩИЕ ЦЕННОСТИ.

ПЕРВОЕ ПОСЛАНИЕ ТРЕТЬЕГО ПРЕЗИДЕНТА РОССИИ

5 ноября 2008 г. в Георгиевском зале Большого Кремлевского дворца Президент Российской Федерации Дмитрий МЕДВЕДЕВ выступил со своим первым Посланием Федеральному Собранию Российской Федерации.8

19 ноября – День ракетных войск и артиллерии

ОТЕЧЕСТВА ЩИТ ОГНЕВОЙ

На современном этапе артиллеристы и ракетчики показывают себя достойными преемниками своих отцов, дедов и прадедов. Ракетные войска и артиллерия как род войск остаются основной огневой силой Сухопутных войск. ...10

Содружество

МИНИСТРЫ ОБОРОНЫ СОДРУЖЕСТВА

ВСТРЕТИЛИСЬ В СЕВЕРНОЙ СТОЛИЦЕ

На юбилейном, 55-м заседании Совета министров обороны государств – участников Содружества Независимых Государств, состоявшемся 15 октября 2008 г. в г. Санкт-Петербурге, итоги деятельности рабочих органов СМО СНГ главы оборонных ведомств Содружества рассмотрели отдельным вопросом.16

«ОСЕНЬ-2008»

В конце октября в Республике Белоруссия прошло комплексное оперативное учение «Осень-2008». Главной особенностью этого масштабного учебного мероприятия стала его сопряженность с российским оперативно-стратегическим учением «Стабильность-2008».19

На первом рубеже

ГДЕ ОНИ, ТАМ – ПОБЕДА!

Отдельной Киркенесской Краснознаменной бригаде морской пехоты Северного флота – 65 лет. Боевой путь легендарного соединения – это героическая летопись ратных дел с присущими заполярной морской пехоте наступательным порывом, дерзким маневром, стремительностью, высокой доблестью, беззаветной отвагой и преданностью нашему Отечеству – России!21

Юбилей

СОЛДАТ ОТЕЧЕСТВА

26 декабря 2008 г. исполняется 100 лет со дня рождения маршала артиллерии КУЛЕШОВА П.Н., видного артиллерийского военачальника, верного солдата Отечества, неутомимого труженика, ученого и педагога.28

Военное образование

РЯЗАНСКОМУ ДЕСАНТНОМУ – 90 ЛЕТ

13 ноября исполнилось 90 лет Рязанскому высшему воздушно-десантному командному училищу (военному институту) имени генерала армии В.Ф. Маргелова.

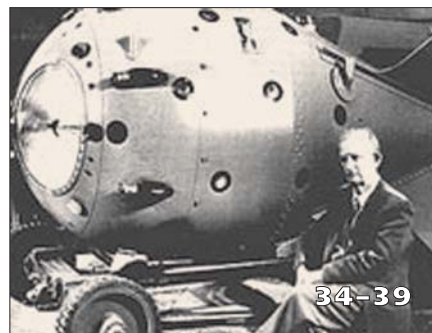


лова. В дни юбилея в училище прошли праздничные мероприятия. В них приняли участие представители командования Воздушно-десантных войск, выпускники, курсанты и гости. **31**

5 ноября – День военного разведчика

ЗВЕЗДА «ДЕЛЬМАРА»

Главным итогом разведывательной деятельности «Дельмара» в США явилось то, что он сумел выявить некоторые секретные атомные объекты в США, распознать их структуру, выявить объемы производства ядерных материалов и количество занятых специалистов, а также связи с другими закрытыми объектами американского атомного проекта. **34**



Память

ОТ КАРЕЛИИ ДО МОНГОЛИИ

На протяжении послевоенных десятилетий Железнодорожные войска вершили большое государственное дело – строительство крупнейших магистралей железнодорожного транспорта и их развитие, сооружение подъездных путей к объектам, имеющим огромное экономическое и оборонное значение. **40**

Тыловое обеспечение

СЛУЖБА ФОРМЕННЫХ ВЕЩЕЙ

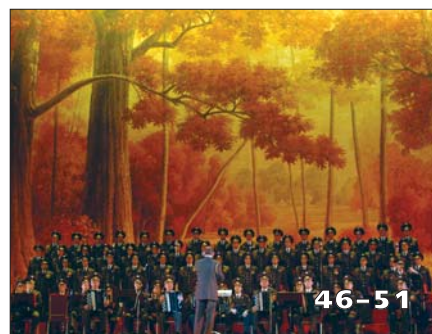
На протяжении уже 70 лет, с 1938 года, в столице нашей Родины г. Москве находится вещевая служба АХУ ВМФ. Служба, обеспечивающая военных людей самыми красивыми в мире форменными вещами. **45**



Армия и искусство

АЛЕКСАНДРОВЦЫ И СЕГОДНЯ ПЕРВЫЕ

Побеждать можно не только на поле брани, но и на концертных подмостках. Это уже 80 лет доказывает Академический ансамбль песни и пляски Российской Армии имени А.В. Александрова. **46**



Военная медицина

МЕЖДУНАРОДНОЕ СОТРУДНИЧЕСТВО

В ОБЛАСТИ ВОЕННОЙ МЕДИЦИНЫ И ЗДРАВООХРАНЕНИЯ

Вооруженные силы любого государства мира – их составная часть, и развитие пандемии ВИЧ-инфекции в самом государстве неизбежно создает предпосылки к ее распространению и среди военнослужащих. **52**

Тыловое обеспечение

ТОЧНОЕ ВРЕМЯ ДЛЯ РОССИЙСКОЙ АРМИИ

Сегодня прорабатывается вопрос обеспечения наручными армейскими часами командиров всех степеней, начиная с сержантского состава Вооруженных Сил Российской Федерации. **54**



Хроника

Международное военное сотрудничество **58**

В армии и на флоте **56**

Официально **59**

На 1-й стр. обложки: самоходный миномет 2С4 «Тюльпан»
Фото Юрия МУХИНА



Главные события

Президент России выступил с Посланием Федеральному Собранию

5 ноября Президент России Дмитрий Медведев выступил с Посланием Федеральному Собранию РФ. В своем первом Послании Президент Дмитрий Медведев обозначил свое видение фундаментальных норм нашей жизни, цели и ценности российского общества, закрепленные Конституцией РФ и прямо влияющие на все аспекты внутренней и внешней политики.



Дмитрий Медведев подчеркнул избыточность моральных ценностей и нравственных ориентиров, которые делают граждан России единым народом.

Президент дал оценку ситуации в стране, положения России в мире, определил приоритеты в экономике, во внешней и внутренней политике, в социальной сфере, в области безопасности и обороны.

Предложены меры по оптимизации государственного управления и политической структуры страны, направленные на повышение уровня и качества народного представительства во власти, большую включенность граждан в политическую жизнь.

Дмитрий Медведев предложил внести уточнения в Конституцию и увеличить сроки полномочий Президента страны до шести лет, а Государственной Думы – до пяти лет. Глава государства предложил расширить конституционные права парламента и отнести к предмету ведения Госдумы контрольные

функции в отношении исполнительной власти.

Подчеркнув, что будущее России – в инновационном развитии, Дмитрий Медведев посвятил часть Послания новой системе формирования управленческого корпуса на всех уровнях власти.

Особое внимание Президент обратил на необходимость возрождения эффективной образовательной системы. Сосредоточившись на теме школьного образования, Дмитрий Медведев отметил важность готовящейся в настоящее

время национальной образовательной стратегии «Наша новая школа».

Говоря о Вооруженных Силах РФ, Президент России отметил, что они «значительной мере восстановили свой боевой потенциал. Тем не менее военному руководству нужно проанализировать не только успехи, но и промахи. И извлечь из этого самые серьезные уроки. Что касается перевооружения армии и флота современной техникой, то соответствующие решения мною уже приняты, поручения Правительству даны. Я утвердил новую конфигурацию облика Вооруженных Сил нашей страны».

В связи с планами размещения ПРО США в Европе А. Медведев подчеркнул: «Это – конструирование глобальной системы ПРО, окружение России военными базами, безудержное расширение НАТО и другие «подарки» России, – складывается устойчивое впечатление, что нас просто испытывают на прочность.



В гонку вооружений мы, конечно, втянуть себя не дадим. Но не учитывать этого в оборонном строительстве не можем. И безопасность граждан России будет и впредь обеспечиваться надежно. Поэтому я сейчас объявлю вам некоторые из мер, которые будут приняты. В частности, для эффективного противодействия упорно, постоянно навязываемым нынешней администрацией США новым элементам глобальной системы ПРО в Европе.

Так, ранее планировалось снять с боевого дежурства три ракетных полка ракетной дивизии, дислоцированной в Козельске, а саму дивизию к 2010 году расформировать. Я принял решение воздержаться от этих планов. Ничего расформировывать не будем.

Кроме того, для нейтрализации при необходимости системы ПРО в Калининградской области будет развернут ракетный комплекс «Искандер». Естественно, что мы предусматриваем использование в этих целях и ресурса Военно-Морского Флота России.

И, наконец, с территории того же самого западного региона, то есть Калининградской области, будет осуществляться радиоэлектронное подавление новых объектов системы ПРО Соединенных Штатов Америки.

Хочу подчеркнуть, что эти меры вынужденные. Мы не раз говорили всем нашим партнерам, что настроены на позитивное сотрудничество. Хотим действовать против общих угроз, хотим действовать совместно. Но нас, к сожалению, к великому сожалению, слушать не хотят».

Дмитрий Медведев предложил комплекс практических мер по укреплению глобальной безопасности в политической и экономической сферах (подробно – на с. 8-9, 60-69).

Заседание комиссии по ВТС

28 октября Президент России Дмитрий Медведев провел заседание Комиссии по вопросам военно-технического сотрудничества (ВТС) России с иностранными государствами.

– Сегодня у нас первое заседание Комиссии в обновленном составе. Мы обсудим предварительные итоги деятельности в сфере военно-технического сотрудничества за 2008 год и погово-

рим о перспективах нашего взаимодействия с нашими самыми разными партнерами, – открыл заседание Дмитрий Медведев.

Партнером России в области ВТС является 81 государство. По предварительным данным, суммарный объем военного экспорта в 2008 году превысил 30 млрд долл.

– Считаем, что у нашего комплекса есть хорошие перспективы роста. Это укрепляет позицию России среди ведущих мировых экспортеров военной техники. Но, как и всякая такая деятельность, она всегда создает двойной эффект и кому-то, естественно не дает покоя. Не так давно в очередной раз по инициативе госдепартамента Соединенных Штатов введены односторонние санкции в отношении Рособоронэкспорта. Мы уже неоднократно говорили (и я об этом говорил), что считаем такие санкции недальновидными. Это недобросовестная конкуренция, просто попытка отсечь поставщика, и самое главное, что для нас это решение практически нечувствительно, так что тот, кто его принимает, должен иметь это в виду, – отметил Президент России.

Президент России посетил Венесуэлу

27 ноября Президент России Дмитрий Медведев и Президент Венесуэлы Уго Чавес посетили большой противолодочный корабль «Адмирал Чабаненко».

Президентов приветствовал офицерский состав и матросы. Прозвучали гимны двух стран. Д. Медведев и У. Чавес поднялись на борт, осмотрели корабль, ознакомились с его вооружением и в кают-компании беседовали с личным составом.

– Уважаемый Президент Боливарианской Республики Венесуэла, коллега Уго Чавес! Уважаемые товарищи!

Рад всех вас приветствовать на борту большого противолодочного корабля «Адмирал Чабаненко».

Прежде всего, хотел бы поблагодарить Президента Венесуэлы и наших венесуэльских друзей за приглашение прибыть в Венесуэлу с визитом, за возможность участвовать в учениях и за очень дружественное, дружеское в целом отношение к нашим Вооруженным Силам, нашему Военно-морскому флоту, – сказал Дмитрий Медведев. – Совсем недавно Венесуэлу посетили наши стратегические бомбардировщики, стратегические авиационные силы, сейчас состоялся заход группы кораблей. Это признак того, что наше военное сотрудничество развивается, и это очень полезно.



– Мы готовы и дальше развивать все направления этого сотрудничества так, как мы и договаривались в ходе визита Президента Венесуэлы в Российскую Федерацию, потому что такого рода мероприятия и наша координация в этих вопросах являются одним из факторов обеспечения стабильности в регионе и в мире в целом, – подчеркнул Дмитрий Медведев.

В ходе посещения корабля в присутствии президентов подписано предконтрактное соглашение о поставке государственной авиакомпании Венесуэлы двух самолетов Ил-96-300, окончательное соглашение будет подписано позднее. Данный контракт станет первой сделкой по поставке в республику гражданских самолетов российского производства.

Группа кораблей Северного флота в составе тяжелого атомного ракетного крейсера «Петр Великий», большого противолодочного корабля «Адмирал Чабаненко» и судов обеспечения приняла участие в первых совместных российско-венесуэльских морских учениях.

Состоялось заседание Коллегии Министерства обороны РФ

11 ноября в Москве под руководством министра обороны Российской Федерации Анатолия Сердюкова состоялось заседание Коллегии Министерства обороны РФ с приглашением руководящего состава Вооруженных Сил.

На заседании были подведены итоги подготовки Вооруженных Сил Российской Федерации в 2008 году и определены задачи, стоящие перед ними в 2009 году.

Открывая заседание, глава российского оборонного ведомства подчер-

кнул, что результатом работы Коллегии должно стать полное понимание задач, стоящих перед Вооруженными Силами РФ на ближайшие годы. В связи с этим необходимо выработать единые подходы к их решению с учетом взятого курса на оптимизацию армии и флота.

С докладами на заседании Коллегии выступили начальник Генерального штаба Вооруженных Сил РФ – первый заместитель министра обороны Российской Федерации генерал армии Николай Макаров и первый заместитель министра обороны РФ генерал-полковник Александр Колмаков.

В соответствии с Указом Президента Российской Федерации Анатолий Сердюков вручил ряду военнослужащих государственные награды России за мужество, отвагу и самоотверженность, проявленные при исполнении воинского долга, а также за заслуги в укреплении обороноспособности страны и высокие личные показатели в служебной деятельности в период проведения стратегического командно-штабного учения «Стабильность-2008».

Орденом Мужества награжден командир атомного подводного крейсера К-114 «Тула» Северного флота капитан 1 ранга Степан Кельбас.

Кавалерами ордена «За военные заслуги» стали командир гвардейского истребительного авиационного полка 6-й армии ВВС и ПВО полковник Владимир Апраксин, заместитель командира тяжелого авианесущего крейсера «Адмирал Флота Советского Союза Кузнецов» по воспитательной работе капитан 1 ранга Анатолий Горбунов, командир ракетного полка полковник Вадим Трутнев, командир ракетной боевой части атомного подводного крейсера К-114 «Тула» капитан 2 ранга Сергей Заболотный, начальник воздушного-огневой и так-

тической подготовки истребительного авиационного полка 11-й армии ВВС и ПВО подполковник Александр Седнев, командир авиационной эскадрильи гвардейского истребительного авиационного полка 6-й армии ВВС и ПВО подполковник Анатолий Ульянов, командир корабля 121-го гвардейского тяжелого бомбардировочного авиационного полка 37-й воздушной армии Верховного Главнокомандования (стратегического назначения) подполковник Владимир Ульяновский, командир авиационного отряда 182-го гвардейского тяжелого бомбардировочного авиационного полка 37-й воздушной армии Верховного Главнокомандования (стратегического назначения) майор Валерий Дурнев, заместитель командира авиационной эскадрильи истребительного авиационного полка 11-й армии ВВС и ПВО майор Андрей Медведев, командир авиационного отряда 184-го тяжелого бомбардировочного авиационного полка 37-й воздушной армии Верховного Главнокомандования (стратегического назначения) майор Сергей Пургин, командир авиационного отряда 79-го тяжелого бомбардировочного авиационного полка 37-й воздушной армии Верховного Главнокомандования (стратегического назначения) майор Вячеслав Цыганов, командир корабля 79-го тяжелого бомбардировочного авиационного полка 37-й воздушной армии Верховного Главнокомандования (стратегического назначения) капитан Андрей Кабанов.

Ордена Почета удостоен командир дивизиона ракетного полка подполковник Дмитрий Пермяков.

Ратный труд заместителя командира дивизиона (по боевому управлению) майора Андрея Корсуна отмечен медалью ордена «За заслуги перед Отечеством» 2-й степени. Медалью Суворова награждены командир группы подготовки и пуска ракетного полка майор Аркадий Воронин, оперативный дежурный командного пункта той же части старший лейтенант Алексей Качанов, начальник расчета – старший механик-водитель старший прапорщик Вазир Зайруллин. Медаль Ушакова украсила грудь командира стартового дивизиона ракетной боевой части атомного подводного крейсера К-114 «Тула» капитана 3 ранга Леонида Кудрявцева, помощника флагманского специалиста по ракетному вооружению 2-й дивизии противолодочных кораблей Северного флота капитана 3 ранга Андрея Смирнова, старшины команды группы автоматики (и водоподготовки) дивизиона движения электромеханической боевой части тяжелого авиа-



несущего крейсера «Адмирал Флота Советского Союза Кузнецов» старшего мичмана Андрея Андреева.

Министр обороны посетил Удмуртскую Республику

12 ноября министр обороны Российской Федерации Анатолий Сердюков посетил с рабочей поездкой Удмуртскую Республику.

В ходе визита глава российского оборонного ведомства посетил ряд предприятий оборонно-промышленного комплекса, в частности, открытое акционерное общество (ОАО) «Ижевский машиностроительный завод», ОАО «Ижевский электромеханический завод «Купол», Федеральное государственное унитарное предприятие «Воткинский завод».

Анатолий Сердюков встретился с руководством предприятий, ознакомился с производственно-технической базой заводов и изготавливаемыми на них образцами вооружения и военной техники.

Анатолий Сердюков посетил Турцию

С 18 по 19 ноября министр обороны Российской Федерации Анатолий Сердюков посетил с официальным визитом Турецкую Республику.

Во время пребывания в Анкаре Анатолий Сердюков провел переговоры с министром национальной обороны Турции Мехметом Генюлем. Стороны обсудили широкий круг вопросов военного и военно-технического сотрудничества России и Турции, поддержания безопасности и стабильности в Черноморском регионе, расширения российско-турецкого взаимодействия в антитеррористической сфере, а также ряд других проблем обеспечения европейской безопасности.

Шестое заседание Центрального совета МО РФ по делам ветеранов

6 ноября в Москве под руководством министра обороны Российской Федерации Анатолия Сердюкова состоялось шестое заседание Центрального совета Министерства обороны Российской Федерации по делам ветеранов.

На заседание были приглашены представители органов государственной власти, Российского организационного комитета «Победа», правительства Москвы, руководители общероссийских общественных объединений ветеранов, в том числе организаций федеральных органов исполнительной власти.

В соответствии с повесткой заседания рассмотрен вопрос «О работе органов военного управления, общественных объединений ветеранов по подготовке мероприятий, посвященных 20-летию завершения вывода войск из Афганистана». С информацией на эту тему выступил врио начальника Главного управления воспитательной работы ВС РФ генерал-майор Ю.А. Дашкин.

В ходе работы участники заседания также заслушали информацию председателя организационного комитета генерала армии М.А. Моисеева о создании Общероссийской общественной организации ветеранов Вооруженных Сил Российской Федерации (ОООВ ВС РФ).

Прием граждан по вопросам призыва

19 ноября в Управлении по работе с обращениями граждан МО РФ прошел очередной прием граждан по вопросам призыва на военную службу. Он проводился под руководством начальника направления призыва Главного организационно-мобилизационного управления Генерального штаба ВС РФ генерал-майора Евгения Бурдинского.

Также в ходе встречи с родителями призывников работали представители юридической службы Управления по работе с обращениями граждан МО РФ, Центральной военно-врачебной комиссии МО РФ, военных комиссариатов города Москвы и Московской области и представители общественных организаций.

Перед началом приема генерал-майор Е. Бурдинский проинформировал представителей СМИ о ходе осенней призывной кампании. По его словам, на сегодняшний день уже призвано 95% молодых людей, в войска отправлено 28%. Осенью этого года на военную службу будет призвано 219 тыс. чел.

Прием граждан осуществляется еженедельно по средам с 10.00 до 13.00 до 24 декабря 2008 г. в Управлении по работе с обращениями граждан МО РФ (Колымажный переулок, д. 14).

Также до 25 декабря 2008 г. работает «Прямая телефонная линия» Генерального штаба Вооруженных Сил Российской Федерации (Главного организационно-мобилизационного управления Генерального штаба ВС РФ) по вопросам призыва граждан на военную службу.

Прием звонков от граждан осуществляется по вторникам и четвер-



гам с 10.00 до 12.00 по телефонам (495) 696-64-03, 696-64-04, 696-64-05.

Ветеранская организация

12 ноября в Культурном центре ВС РФ состоялась учредительная конференция по созданию Общероссийской общественной организации ветеранов Вооруженных Сил Российской Федерации.

Напомним, цели и задачи нового объединения изложены в указаниях статс-секретаря – заместителя министра обороны РФ генерала армии Николая Панкова от 16 июля 2008 г. Были созданы организационный комитет, который возглавил председатель комитета ветеранов Генерального штаба Вооруженных Сил РФ генерал армии Михаил Моисеев, и рабочая группа Министерства обороны РФ во главе с начальником Главного управления воспитательной работы ВС РФ генерал-лейтенантом Анатолием Башлаковым.

В конференции приняли участие 205 делегатов от первичных организаций ветеранов всех органов военного управления и из более чем 60 субъектов Российской Федерации, представители федеральных органов исполнительной власти, Российского организационного комитета «Победа», общероссийских общественных объединений ветеранов.

На конференции с приветствием от министра обороны России Анатолия Сердюкова выступил статс-секретарь – заместитель министра обороны РФ генерал армии Николай Панков. Кроме того, Николай Александрович ответил на вопросы делегатов, в частности связанные с реформированием Вооруженных Сил, социальным обеспечением военных пенсионеров.

С основным докладом выступил председатель оргкомитета генерал армии Михаил Моисеев. Он отметил, что на данном этапе созданы условия и есть настоятельная необходимость по примеру других силовых министерств и ведомств объединить многочисленные ветеранские организации военных ветеранов в одну Общероссийскую общественную организацию ветеранов Вооруженных Сил. Это предложение высказано многими общественными объединениями и поддержано руководством Министерства обороны.

На учредительной конференции был принят устав нового общественного объединения, в котором отмечается, что главная цель новой организации – содействие консолидации ветеранов, их социальной защите, объединение усилий в военно-патриотическом воспитании граждан, формирование у подрастающего поколения готовности к защите Отечества.

Участники конференции избрали руководящие органы Общероссийской общественной организации ветеранов Вооруженных Сил Российской Федерации. Председателем Совета организации стал генерал армии Михаил Моисеев. Первым заместителем избран генерал-полковник в отставке Владимир Гребенюк.

Сформирован Совет ОООВ ВС РФ, в состав которого вошли 45 чел.

Председателем Контрольно-ревизионной комиссии избран генерал-полковник в отставке Иван Скуратов.

Делегаты приняли Обращение к ветеранам Вооруженных Сил РФ.

**Центр информационного
обеспечения МО РФ**



ОСНОВОПОЛАГАЮЩИЕ ЦЕННОСТИ

Первое Послание третьего Президента России

5 НОЯБРЯ 2008 г. В ГЕОРГИЕВСКОМ ЗАЛЕ Большого Кремлевского дворца Президент Российской Федерации Дмитрий МЕДВЕДЕВ выступил со своим первым Посланием Федеральному Собранию Российской Федерации. Ниже публикуются выдержки из этого документа.

Россия в 2008 году

Начну свое Послание с оценки событий текущего года. В 2008 году в нашей стране произошло обновление ключевых властных институтов. По итогам выборов Президента было сформировано новое Правительство. В полную силу заработали в новой Государственной Думе парламентские партии.

Началась реализация новых планов долгосрочного развития экономики и социальной сферы. Строятся заводы и дороги. Перевооружаются армия и флот. Осваиваются новые технологии. Создаются учебные, научные, медицинские центры. Наши спортсмены показывают примеры ярких побед.

О кризисах

Но этот год стал для наших граждан, для всех нас не только временем новых надежд и достижений. Произошли события, ставшие, я уверен, очень значимыми буквально для каждого в нашей стране. И одновременно серьезным испытанием для всей России.

Это варварская агрессия против Южной Осетии. И, конечно, набирающий обороты глобальный финансовый кризис. Две очень разные проблемы, имеющие, однако, общие черты и, можно сказать, общее происхождение. Нападение грузинской армии на российских миротворцев обернулось трагедией для многих тысяч людей, для целых народов. В результате этой провокации резко возросло напряжение во всем Кавказском регионе.

Конфликт на Кавказе был использован как предлог для ввода в Черное море военных кораблей НАТО. А затем и для ускоренного навязывания Европе американских противоракетных систем. Что, само собой, повлечет ответные меры со стороны России (о чем я еще сегодня скажу). Таким образом, локальная авантюра тбилисского режима обернулась ростом напряженности далеко за пределами региона, во всей Европе, во всем мире. Поставила под сомнение эффективность международных институтов обеспечения безопасности. Фактически дестабилизировала основы глобального порядка.

Мировой финансовый кризис тоже начинался как «локальное ЧП» — на национальном рынке Соединенных Штатов. Будучи теснейшим образом связанной с рынками всех развитых стран и при этом самой мощной из всех, экономика Соединенных Штатов потащила за собой вниз, на траекторию спада, финансовые рынки всей планеты. И этот кризис тоже приобрел глобальный характер.

Свойство некоторых местных проблем — становиться всеобщими — характерно для нашего взаимосвязанного мира. Мы давно сделали свой выбор в пользу глубокой интеграции в мировое хозяйство. Мы понимаем свою ответственность. Получив значительные преимущества в период активного роста мировой экономики, Россия готова вместе с другими странами противостоять и тем трудностям, к которым ведет ее замедление. Но необходимо создать механизмы, блокирующие ошибочные, эгоистические, а

подчас просто опасные решения некоторых членов мирового сообщества. Ведь что греха таить, трагедия Цхинвала стала, помимо прочего, следствием самонадеянного, не терпящего критики и предпочитающего односторонние решения курса американской администрации.

Думаю, возникшее после распада Советского Союза представление о собственном мнении как о единственно верном и неоспоримом в конечном итоге привело власти Соединенных Штатов и к крупным просчетам в экономической сфере. Надувая денежный пузырь для стимулирования собственного роста, они не только не потрудились скоординировать свои решения с другими участниками глобальных рынков, но и пренебрегли элементарным чувством меры. И не внимали многочисленным предостережениям со стороны своих партнеров (кстати, в том числе и нашим). В результате чего нанесли ущерб и себе, и другим.

Но, как говорится, нет худа без добра. Урок ошибок и кризисов 2008 года доказал всем ответственным нациям, что пора действовать. И нужно радикально реформировать политическую и экономическую системы. Россия, во всяком случае, будет на этом настаивать. Будет взаимодействовать на этом направлении с Соединенными Штатами Америки, с ЕС (Европейским союзом. — *Ред.*), с государствами БРИК (Бразилия, Россия, Индия, Китай, — *Ред.*), со всеми заинтересованными сторонами. Мы сделаем все, чтобы мир стал более справедливым и более безопасным.

Я уверен, что так и будет, поскольку наша страна сильна и экономически, и политически. Военные действия августа и тревожные новости с мировых рынков наглядно проявили зрелость гражданского общества и политическое единство государства. Отрадно отметить (и говорю

это с искренней благодарностью), что по событиям на Южном Кавказе крупнейшие политические движения страны действовали солидарно. Что антикризисные меры, направленные на стабилизацию экономики, также были встречены с пониманием.

О наших ценностях

Полагаю, что по-другому и не должно быть, когда речь идет о народе с тысячелетней историей, освоившем и цивилизовавшем огромную территорию. Создавшем неповторимую культуру, мощные экономический и военный потенциалы. Действующем на прочной основе выработанных, выстраданных, выверенных за века ценностей и идеалов.

О наших ценностях, об общественных идеалах и нравственных принципах хочу сказать особо. Не собираюсь никому читать мораль или пускаться в абстрактные рассуждения. Президент России – это очень конкретная и практическая работа. Но скажу откровенно исходя уже из собственного опыта: принимать решения, от которых зависят жизнь (в самом прямом смысле этого слова), благосостояние, здоровье тысяч людей, а также репутация и судьба великого народа, очень непросто. И, принимая их, твердо нужно знать: есть вещи, которыми нельзя поступиться, есть вещи, ради которых нужно бороться и побеждать. Это то, что дорого вам, дорого мне, дорого нам всем. То, без чего мы не можем себе представить нашу страну.

Наш народ духовно и нравственно богат. Нам есть чем гордиться, есть что любить. Есть что отстаивать и что защищать, есть к чему стремиться. Поэтому мы не отступим на Кавказе. Поэтому мы преодолеем последствия мирового экономического кризиса и выйдем из него еще более сильными.

Теперь собственно о ценностях. Они хорошо известны.

Справедливость, понимаемая как политическое равноправие, как честность судов, ответственность руководителей. Реализуемая как социальные гарантии, требующая преодоления бедности и коррупции. Добивающаяся достойного места для каждого человека в обществе и для всей российской нации в системе международных отношений.

Это свобода – личная, индивидуальная свобода.

Свобода предпринимательства, слова, вероисповедания, выбора места жительства и рода занятий. И свобода общая, национальная. Самостоятельность и независимость Российского государства.

Жизнь человека, его благосостояние и достоинство. Межнациональный мир. Единство разнообразных культур. Защи-

та малых народов. И признание независимости Южной Осетии и Абхазии – это, кстати, пример такой защиты.

Семейные традиции. Любовь и верность. Забота о младших и старших.

Патриотизм. При самом трезвом, критическом взгляде на отечественную историю и на наше далеко не идеальное настоящее. В любых обстоятельствах, всегда – вера в Россию, глубокая привязанность к родному краю, к нашей великой культуре.

Таковы наши ценности, таковы устои нашего общества, наши нравственные ориентиры. А говоря проще, таковы очевидные, всем понятные вещи, общее представление о которых и делает нас единым народом, Россией.

Это то, от чего мы не откажемся ни при каких обстоятельствах.

Наши ценности формируют и наше представление о будущем. Мы стремимся к справедливому обществу свободных людей. Мы знаем: Россия будет процветающей, демократической страной. Сильной и в то же время комфортной для жизни. Лучшей в мире для самых талантливых, требовательных, самостоятельных и критически настроенных граждан.

Хочу, чтобы все знали: наши цели неизменны. Резкие колебания политической и экономической конъюнктуры, турбулентность мировой экономики и даже нагнетаемая военно-политическая напряженность не станут поводом для демонтажа демократических институтов. Для огосударствления промышленности и финансов. Политические свободы граждан и их частная собственность неприкосновенны.

Государство выполнит все свои обязательства

Хочу также еще раз подчеркнуть: государство будет выполнять все свои обязательства перед людьми. Денежные сбережения граждан, уровень пенсионного обеспечения, все социальные гарантии должны быть предметом самого пристального внимания, повседневной работы и безусловной ответственности Правительства России. Исполнительной власти всех уровней. И в этой связи напомним руководителям министерств, ведомств, субъектов Федерации, органов местного самоуправления: согласно статье 7 Конституции Российская Федерация – это социальное государство, которое обеспечивает свободное развитие человека и при этом устанавливает гарантии социальной защиты. Следовательно, ущемление гражданских свобод и действия, ухудшающие материальное положение людей, – они не только аморальны, они еще и незаконны.

Для защиты нашей экономики от внешних рисков уже многое было сделано. Не зря мы накапливали золотовалютные и бюджетные резервы. Не зря перешли на среднесрочное бюджетное планирование. А при первых признаках воздействия глобального кризиса на нашу финансовую систему предприняли оперативные шаги по нормализации положения. Правительство приняло программу действий по минимизации последствий кризиса в России. По оздоровлению банковской системы и поддержке отдельных секторов экономики. Сегодня главное – эти меры полностью реализовать.

Обращаю особое внимание Правительства, Банка России, всех государственных организаций: промедление с реализацией этих мер недопустимо. Надо прежде всего пробить образовавшиеся в экономике «финансовые тромбы». Так, чтобы выделенные средства дошли до их конечных получателей. Я имею в виду предприятия в таких важнейших отраслях, как сельское хозяйство и строительство, машиностроение и оборонно-промышленный комплекс. А также до малых предприятий. При этом каждый рубль должен тратиться эффективно, значит, с умом.

Экономический кризис – не нужно обольщаться – еще далек от завершения. Весь этот период нам надо быть предельно собранными и с максимальным вниманием относиться как к эффективности нашей работы, так и к обоснованности новых планов и программ. Это касается и государства, и бизнеса, и каждого конкретного человека.

Уверен, что мы справимся со всеми трудностями и уже в ближайшем будущем сформируем современную самостоятельную финансовую систему, способную противостоять любым внешним вызовам и обеспечить стабильное решение собственных задач.

То, что нам сегодня больше всего необходимо, – это доверие и сотрудничество. И мы не должны ни на день откладывать решение наших стратегических программ. В сложившихся условиях как никогда надо действовать на опережение. Именно сейчас нам нужно создавать основы национальной конкурентоспособности там, где мы можем получить будущие выгоды и преимущества. Надо быстро осваивать высвобождаемые в мировой экономике ниши. Создавать новые эффективные предприятия. Внедрять самые передовые технологии. Такой подход – это и есть одно из лучших антикризисных «лекарств» и, с другой стороны, неотъемлемая часть идеологии современного развития России.

Окончание на с. 60.

ОТЕЧЕСТВА ЩИТ ОГНЕВОЙ

Ракетные войска и артиллерия – один из старейших родов войск. В прошедшем году Вооруженные Силы России, ветераны-артиллеристы, создатели ракетно-артиллерийского вооружения отметили 625-летнюю годовщину со дня зарождения отечественной артиллерии. Ее история берет свое начало со второй половины XIV века – первое упоминание о применении артиллерии на Руси относится к 1382 году, когда русские воины обороняли Москву от нашествия татарского хана Тохтамыша. Как гласит Никоновская летопись, героические защитники Москвы, отражая штурм неприятеля, применяли не только луки и самострелы, но и вели огонь из тюфяков и пушек.

Дата рождения отечественной артиллерии – знаменательная дата, широко отмечавшаяся еще в Российской империи. К примеру, проведению торжественных мероприятий, посвященных празднованию 500-летия русской артиллерии, большое внимание уделял и принимал в них непосредственное участие российский император Александр III. В XIX-м – начале XX века было традицией, что один из членов императорской фамилии обязательно назначался на должность и носил титул генерал-фельдцейхмейстера – то есть главного начальника русской артиллерии. Эта должность была учреждена при Петре I в 1699 году, а первым генерал-фельдцейхмейстером стал царевич А.А. Имеретинский.

Сохраняя традиции

На современном этапе артиллеристы и ракетчики показывают себя достойными преемниками своих отцов, дедов и прадедов. Ракетные войска и артиллерия как род войск остаются основной огневой силой Сухопутных войск. В ст. 10 «Боевого устава по подготовке и ведению общевойскового боя» указано, что «ракетные войска и артиллерия являются основным средством огневого и ядерного поражения противника».

Констатация факта, что артиллерия выполняет основной объем задач в огневом поражении противника, – не только дань многовековой традиции, но и объективная закономерность. Она обусловливается рядом очевидных достоинств ракетных войск и артиллерии, таких как маневренность, высокая точность ударов, оперативность их нанесения, несущее

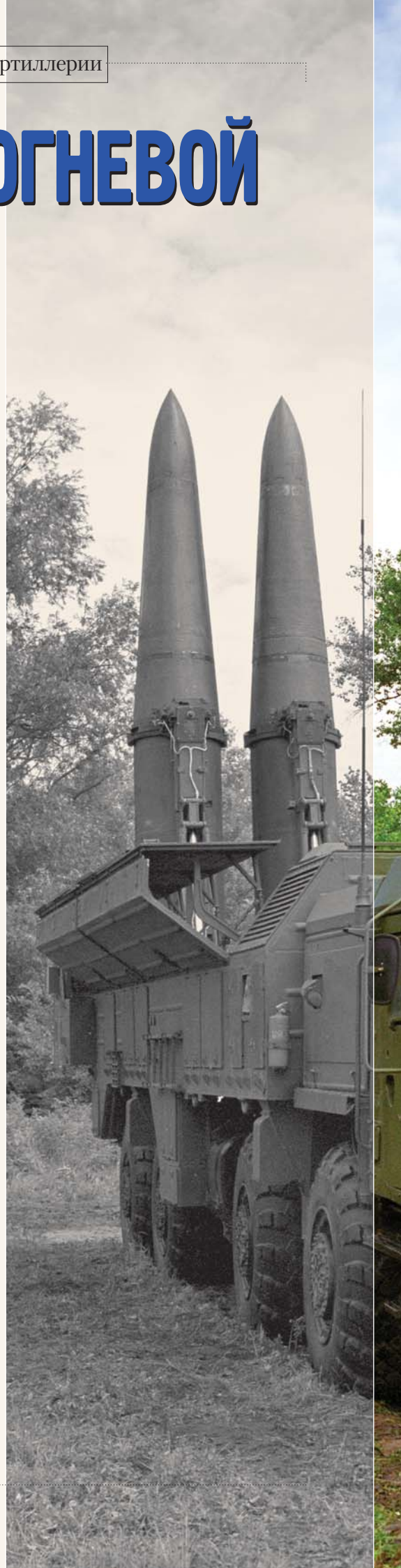
зависимость эффективности огня от времени года, суток, погодных и других условий. Очевидно, что в обозримой перспективе возлагаемый на род войск объем огневых задач в операциях (боях) локальных войн и вооруженных конфликтов будет только возрастать.

Все более широкое и успешное применение авиации для огневого поражения противника в ходе полномасштабных войн и локальных конфликтов последних десятилетий, казалось бы, свидетельствует о снижении значимости таких традиционных средств вооруженной борьбы, как артиллерия или танки. Однако в реальности ситуация далеко не однозначна. В частности, опыт боевых действий в локальных конфликтах продемонстрировал возросшую роль ракетных войск и артиллерии как мощного и эффективного рода войск.

Отмечая большую значимость рода войск, необходимо упомянуть, что ракетные войска – это межвидовой род войск. Формирования ракетных войск и артиллерии есть и в Воздушно-десантных войсках (ВДВ), и Береговых войсках ВМФ, а также в соединениях и воинских частях Внутренних войск Министерства внутренних дел (МВД) и Пограничной службы Федеральной службы безопасности (ФСБ) РФ.

В настоящее время воины – ракетчики и артиллеристы – совершенствуют свое ратное мастерство. С ракетными и артиллерийскими частями регулярно проводятся тактические учения с пусками боевых ракет и боевой стрельбой, индивидуальные стрельбы с офицерами и сержантами. В 2008 году в ходе боевой подготовки выполнено около 12 тыс. огневых задач с закрытых огневых позиций и более 5 тыс. задач прямой (полупрямой) наводкой с боевой стрельбой, более 250 пусков противотанковых управляемых ракет. Израсходовано около 110 тыс. боеприпасов различного назначения.

Серьезным испытанием для рода войск стал грузино-осетинский вооруженный конфликт. Полное и качественное выполнение программ боевой подготовки стало залогом успешного выполнения ракетными войсками и артиллерией задач в ходе операции по принуждению грузинского агрессора к миру. Ракетчики и артиллеристы проявили мужество и героизм при выполнении боевых задач по огневому поражению вторгшихся на территорию Южной Осетии грузинских во-



Генерал-лейтенант Сергей БОГАТИНОВ, начальник ракетных войск и артиллерии Вооруженных Сил РФ

19 НОЯБРЯ 1942 Г. МАССИРОВАННЫЙ ОГОНЬ АРТИЛЛЕРИИ Сталинградского, Степного и Юго-Западного фронтов положил начало Сталинградскому сражению, победа в котором стала переломным событием в Великой Отечественной войне. В связи с этим в 1944 году заслуги артиллерии в Великой Отечественной войне правительство решило отметить ежегодным празднованием Дня артиллерии и приурочило его к исторической дате начала Сталинградской стратегической наступательной операции.

Указом Президиума Верховного Совета СССР от 21 октября 1944 г. устанавливалось День артиллерии праздновать ежегодно 19 ноября, а в приказе Верховного Главнокомандующего от 19 ноября 1944 г. № 255 отмечалось, что «артиллерия является главной ударной силой Красной Армии, которая обеспечила разгром немецких войск, в результате чего враг оказался изгнанным из пределов нашей Родины».

С 1961 года, с развитием в СССР ракетных войск, профессиональный праздник артиллеристов отмечается как День ракетных войск и артиллерии.



БОГАТИНОВ Сергей Васильевич родился 25 октября 1956 г. в пос. Октябрьский Архангельской области. В 1978 году окончил с отличием Ленинградское высшее артиллерийское командное училище имени Красного Октября. Служил в Киевском и Туркестанском военных округах в должностях командира взвода, батареи, начальника штаба – заместителя командира артиллерийского дивизиона и командира артиллерийского дивизиона. В 1980 и 1986 годах принимал участие в боевых действиях на территории Демократической Республики Афганистан. После окончания в 1989 году с отличием Военной артиллерийской академии имени М.И. Калинина назначен командиром самоходного артиллерийского дивизиона, а в 1991 году – заместителем гвардейской пушечной артиллерийской бригады в Группе советских войск в Германии. С 1994 года более двух лет командовал учебной артиллерийской бригадой в Московском военном округе. После окончания в 1998 году Военной академии Генерального штаба Вооруженных Сил РФ занимал должности заместителя, а затем начальника штаба ракетных войск и артиллерии (РВиА) Сибирского военного округа. В 2002 году назначен на должность заместителя начальника РВиА ВС РФ, а в 2006 году – начальника штаба – первого заместителя начальника РВиА. Указом Президента РФ от 10 сентября 2008 г. назначен начальником ракетных войск и артиллерии Вооруженных Сил Российской Федерации. Награжден орденом «За военные заслуги» и восемью медалями.

оруженных формирований. Точный и своевременный огонь артиллерии и удары ракетных войск обеспечили успешные действия общевойсковых формирований.

В целом, в 2008 году удалось добиться повышения уровня подготовки соединений и частей РВиА. Этот вывод подтверждают инспекции и контрольные проверки, которым подвергались соединения и воинские части, а так же проведенные общевойсковые тактические учения, где артиллеристы с высоким качеством решили возложенные на них задачи.

Для совершенствования профессиональной подготовки наших офицеров используются различные формы и методы обучения. В числе самых эффективных форм обучения – конкурсы полевой выучке командиров дивизионов, состязания командиров артиллерийских батарей, конкурсы на лучшее решение задач по стрельбе и управлению огнем, тренировки по боевой работе на технике в составе офицерских расчетов, выполнение индивидуальных заданий и т.д.

Стало традицией проведение конкурсов полевой выучке командиров ракетных и артиллерийских дивизионов и Всеармейских состязаний командиров артиллерийских батарей, заключительный этап которых в 2008 году прошел на 33-м артиллерийском полигоне РВиА (г. Луга, Ленинградская обл.). Офицеры-финалисты, представлявшие военные округа, морскую пехоту, ВДВ и Внутренние войска МВД, состязались в тактической подготовке, стрельбе, управлении огнем, вождении, огневой и физической подготовке. Каждый из участников отчитался о реальном положении дел в своем подразделении, состоянии боевой техники. Первое место среди командиров артиллерийских батарей занял старший лейтенант С. Шадрин из полка обеспечения учебного процесса Михайловской военной артиллерийской академии.

В 2008 году, впервые после более чем 10-летнего перерыва, проведен Конкурс полевой выучке артиллерийских батарей Вооруженных Сил Российской Федерации. В этом конкурсе принимали участие не отдельные офицеры, а воинские коллективы. Заключительный этап, проведенный в августе-сентябре этого года прошел организованно и поучительно, с гарантированной степенью объективности. Победителем Конкурса в 2008 году стала самоходная артиллерийская батарея под командованием старшего лейтенанта Исламова Р.Р., представлявшая артиллерию Северо-Кавказского военного округа.

Особой признательности заслуживает руководство Национальной ассоциации объединений офицеров запаса Во-



оруженных Сил «Мегарир» в лице маршала артиллерии В.М. Михалкина, а также фонд «Офицерское братство» за их ежегодное участие и помощь в проведении этих состязаний. Для командования РВиА очень важен опыт сотрудничества с общественными организациями, который, безусловно, будет полезен для Вооруженных Сил в целом.

В повседневной боевой учебе ракетчики и артиллеристы показывают в боль-

войск и младших специалистов в региональных учебных центрах и учебных частях. За молодыми офицерами, профессионалами – будущее ракетных войск и артиллерии. Высшие военные учебные заведения рода войск ведут обучение офицеров по специальности «Высшая военная оперативно-тактическая подготовка» на базе Михайловской военной артиллерийской академии в Санкт-Петербурге, офицеров с полной военно-спе-



шинстве своем высокие результаты. Возросший уровень подготовки личного состава ракетных войск и артиллерии позволяет успешно выполнять задачи в боевых условиях.

Большое внимание командование ракетных войск и артиллерии уделяет подготовке офицерских кадров в вузах рода

специальной подготовки – в Казанском, Коломенском и Екатеринбургском высших артиллерийских командных училищах (военных институтах).

Вузы РВиА готовят специалистов не только для Сухопутных войск, но и восполняют потребность в офицерах-артиллеристах в Воздушно-десантных войсках,



Береговых войсках ВМФ, а также во Внутренних войсках МВД и Пограничной службе ФСБ России.

В настоящее время подготовка офицеров для рода войск осуществляется по престижным и востребованным в обществе гражданским специальностям «Электромеханика», «Радиотехника», «Автоматизированные системы обработки информации и управления» и «Радиоэлектронные системы».



По результатам государственных аттестаций, проведенных при выпуске офицеров в 2008 году и в ходе проверок, можно уверенно сделать вывод, что уровень знаний выпускников в целом соответствует современным требованиям и задачам рода войск.

Для подготовки учащейся молодежи к поступлению в высшие военные учеб-

ные заведения, и, конечно, в первую очередь – ракетных войск и артиллерии, в составе учебных заведений рода войск с 1993 года действует Санкт-Петербургский кадетский ракетно-артиллерийский корпус, выпускники которого обладают такими же правами, как и выпускники суворовских военных училищ.

Много сил прилагается для подготовки младших специалистов. В 2008 году в войска на должности младших специалистов РВиА из учебных центров рода войск выпущено более 5 тыс. молодых солдат.

Современная техника – залог успешного выполнения задач

Проблемы переходного периода не миновали и род войск. Анализ военных конфликтов последних десятилетий, проведенный с учетом перспектив развития систем вооружения, показывает, что их наиболее характерной чертой является переход от «контактных» форм боевых действий, в которых главная роль отводится ударам наземными общевойсковыми группировками войск, к так называемым «бесконтактным», или «разведывательно-огневым» формам, в которых все большую роль играет глубокое огневое поражение. Говорить о том, что РВиА готовы успешно выполнять поставленные задачи в перспективных формах военных действий, можно лишь с большой натяжкой. Поэтому нельзя пройти мимо такой проблемы, как состояние техники и вооружения рода войск. На сегодняшний день более 60% образцов вооружения, имеющегося в РВиА, имеют срок службы от 10 лет, а некоторые – 30 лет и более.

Технические характеристики этих образцов вооружения по таким показателям, как дальность поражения и точность стрельбы, маневренность, нас в целом удовлетворяют. Однако не все процессы

управления войсками и огнем автоматизированы, низка эффективность отдельных видов боеприпасов.

Изучив и проанализировав проблемы рода войск, предпринимаются целенаправленные шаги по выходу из создавшегося положения. В тесном взаимодействии с Главным ракетно-артиллерийским управлением Минобороны, которое обеспечивает общую техническую политику перевооружения рода войск, определены конкретные пути переоснащения ракетных, артиллерийских и разведывательных формирований.

Около 30 лет на вооружении рода войск состоят тактические ракетные комплексы «Точка» и «Точка-У». Это уникальное по точности, мощное и надежное оружие. За все время эксплуатации в войсках не зафиксировано ни одного случая отказа этой техники. Вместе с тем в 2006 году на вооружение принят новый оперативно-тактический ракетный комплекс «Искандер», и в войска уже поступает новая техника. Офицеры ракетной части под командованием полковника В. Учаева, куда был первым поставлен на вооружение данный ракетный комплекс, высоко оценивают его боевые и эксплуатационные характеристики.

Принятие на вооружение нового ракетного комплекса, разработанного Коломенским федеральным государственным унитарным предприятием «КБМ» под непосредственным руководством главного конструктора Валерия Кашина, открывает новые перспективы в модернизации ракетной техники. Недавно в средствах массовой информации широко освещались мероприятия по испытанию новой ракеты к данному комплексу, на которых присутствовал министр обороны РФ Анатолий Сердюков.

В роде войск развернута активная работа для решения проблем оснащения артиллерийских частей современными образцами вооружения. К примеру, после трех лет работы по модернизации 152-мм самоходной гаубицы 2С19 «Мста-С» на вооружение соединений и частей РВиА начали поступать модернизированные варианты этих орудий – 2С19М1, оснащенные системой управления, обеспечивающей автоматизацию процессов наведения и восстановления наводки орудия. Модернизированная гаубица имеет аппаратуру автономной топопривязки и навигации, информационного обмена в телекодированном режиме с машинами управления из состава комплексов автоматизированного управления огнем. Применение этой аппаратуры позволяет в два раза быстрее и с большей эффективностью выполнять боевые задачи. Аналогичную модернизацию проходят гаубицы 2С3 «Акация» и

2С1 «Гвоздика». Уже более десяти артиллерийских дивизионов перевооружены на данный вид техники; поступление модернизированных орудий продолжится и далее. В первую очередь их получают артиллерийские подразделения частей и соединений постоянной готовности.

Поступление в войска новой техники – еще один толчок для более тесного взаимодействия с промышленностью. Все поступающие на вооружение новые образцы военной техники стоят на сервисном обслуживании. Поэтому представители предприятий-разработчиков оказывают неоценимую помощь личному составу в освоении нового вооружения и военной техники, работая непосредственно в воинских частях.

Будет повышена дальность стрельбы реактивных систем залпового огня (РСЗО). В результате работы, проводимой на предприятиях военно-промышленного комплекса (ВПК), РСЗО «Смерч», «Ураган», «Град» будут иметь возможность поражать цели на значительно большем расстоянии и с более высокой эффективностью. Модернизированные РСЗО поступят на вооружение в течение ближайших двух-трех лет.

Благодаря разработкам ВПК обновится материальная часть и противотанковых подразделений. Приняты на вооружение самоходные противотанковые ракетные комплексы «Корнет» и «Хризантема-С», имеющие более высокие тактико-технические характеристики, по сравнению с образцами вооружения, имеющимися в противотанковых формированиях рода войск.

Наиболее серьезной задачей РВиА является принятие на вооружение и освоение современных средств разведки и автоматизированных систем управления (АСУ). Имеющиеся в настоящее время в РВиА радиолокационные и звукометрические комплексы позволяют обеспечить разведку и стрельбу артиллерии на поражение целей на глубину до 20 км. Важное место в системе артиллерийской разведки занимают комплексы воздушной разведки с беспилотными летательными аппаратами, применение которых позволит значительно увеличить зону разведки, в которой в реальном масштабе времени можно было бы определить координаты объекта и нанести по нему огневой удар. Это позволит использовать возможности РВиА в полном объеме. На Мулинском полигоне Московского военного округа было проведено исследовательское учение по проверке возможности ведения разведывательно-огневых действий артиллерии соединения на примере разведыватель-

но-огневого комплексирования артиллерийской части с комплексом воздушной разведки «Типчак». В итоге были получены положительные результаты в части решения задач разведки и доразведки района, определения координат целей и контроля результатов огневого поражения в реальном масштабе времени при применении данного комплекса.

Завершена опытная войсковая эксплуатация в частях и учебных заведениях РВиА унифицированного мобильного комплекса автоматизированного управления огнем, предназначенного для органов управления буксируемых артиллерийских, минометных батарей и разведчиков-корректировщиков артиллерийского огня. Этот переносной комплекс позволяет автоматизировать про-

цесс определения установок для стрельбы по цели, передачу данных от разведчика на огневые подразделения и в целом позволяет сократить время цикла управления в три-четыре раза.

В последнее время наиболее активно проводятся мероприятия по разработке АСУ рода войск, интегрированной в единую систему управления. В 2008 году начата опытная войсковая эксплуатация подсистемы автоматизированного управления РВиА соединения, которая позволяет в едином информационном пространстве связать средства артиллерийской разведки и средства огневого поражения в звене батальон-дивизия и является основой для создания разведывательно-огневой системы (РОС) общевойсковой соединения.





При формировании ежегодных государственных оборонных заказов командование РВиА выступает за сосредоточение усилий на модернизации существующих и разработке приоритетных перспективных комплексов вооружения и военной техники (ВВТ), обеспечивающих существенное повышение огневой мощи, разведывательных возможностей и управляемости артиллерийских и реактивных формирований рода войск. Как показывают проведенные исследования, в настоящее время приоритеты развития подсистем вооружения целесообразно установить следующим образом. На первое место – развитие подсистемы разведки (до 40% ассигнований), на второе – подсистему управления (до 35% ассигнований) и

на третье место – развитие подсистемы поражения и обеспечения (до 25% ассигнований).

С научно-исследовательскими институтами и предприятиями промышленности налажено тесное взаимодействие. Представители Управления начальника РВиА и научные учреждения принимают участие в разработке Государственного оборонного заказа, тактико-технических заданий на научно-исследовательские и опытно-конструкторские работы, в постановке задач на разработку образцов вооружения и военной техники РВиА, практически принимают участие на всех этапах их разработки – от постановки научно-исследовательской работы до проведения государственных испытаний.

Перспектива – за разведывательно-огневой системой

В перспективе планируется поэтапное перерастание РВиА в качественно новое состояние, позволяющее применять ракетные и артиллерийские формирования в контуре разведывательно-огневой системы, охватывающей все общевойсковые уровни от батальона до объединения включительно.

Главной целью функционирования разведывательно-огневой системы должен быть огневой разгром противника. Эта цель может быть достигнута активным ведением разведывательно-огневых действий в форме разведывательно-огневого сражения, боя.

Создание РОС позволит реализовать ряд качественно новых принципов, таких как «разведка – удар – маневр», «выстрел (залп) – уничтожение цели». Это приведет к пересмотру таких понятий, как «изнурение», «огневое наблюдение» и даже «подавление» при поражении различных объектов. Массированное применение высокоточного оружия позволит перейти к одноразовому и гарантированному поражению наиболее важных объектов до вступления в бой общевойсковых группировок.

Подсистема РОС ракетных войск и артиллерии будет представлять собой совокупность сил и средств всех видов разведки, средств обеспечения, ракетных и артиллерийских соединений, частей и подразделений, оснащенных средствами автоматизации, объединенных единым управлением в контуре создаваемых для ведения операции (боевых действий) группировок войск.

Основным принципом функционирования РОС РВиА должно стать сочетание инициативы и самостоятельности командиров ракетных и артиллерийских соединений и частей, входящих в систему, при выполнении задач огневого поражения противника в пределах установленных зон разведки и поражения с возможностью оперативной централизации применения практически всех сил и средств для решения задач в интересах операции (боя). Иными словами разведывательно-огневая система РВиА – это гибкая система, позволяющая в любой момент операции (боя) управлять огневыми (ударными) силами с максимальной степенью централизации.

Таким образом целенаправленное движение к поставленной цели позволит нам поднять род войск на более высокий уровень и перерасти в новое качество – обеспечить возможность боевого применения ракетных войск и артиллерии в контуре общевойсковой РОС. ■

МИНИСТРЫ ОБОРОНЫ СОДРУЖЕСТВА ВСТРЕТИЛИСЬ В СЕВЕРНОЙ СТОЛИЦЕ

НА ЮБИЛЕЙНОМ, 55-М ЗАСЕДАНИИ СОВЕТА министров обороны государств – участников Содружества Независимых Государств (СМО СНГ), состоявшемся 15 октября 2008 г. в г. Санкт-Петербурге, итоги деятельности рабочих органов СМО СНГ главы оборонных ведомств Содружества рассмотрели отдельным вопросом. По просьбе редакции «Российского военного обозрения» о проделанной работе рассказывает секретарь Совета министров обороны государств – участников СНГ Александр СИНАЙСКИЙ.

Рабочие органы Совета министров обороны государств – участников Содружества Независимых Государств – это Секретариат СМО СНГ, действующий постоянно, и координационные комитеты, работающие на временной, точнее, фактически – на долгосрочной основе по конкретным направлениям многосторонней военной интеграции.

Главные усилия всех рабочих органов СМО СНГ в 2008 году были направлены на реализацию Концепции военного сотрудничества государств – участников Содружества Независимых Государств до 2010 года, принятой 26 августа 2005 г. Советом глав государств – членов Содружества.

Необходимо напомнить, что в октябре 2007 года Советом глав государств – членов СНГ была одобрена Концепция дальнейшего развития Содружества Независимых Государств и утвержден План основных мероприятий по ее реализации. К воплощению этих основополагающих документов на практике, разумеется, в рамках своей компетенции, рабочие органы Совета министров обороны приступили без промедления.

Была проделана коллективная большая и разноплановая работа. Остановлюсь на наиболее важных мероприятиях, проведенных рабочими органами СМО СНГ в 2008 году.

Деятельность *Секретариата Совета министров обороны* как основного рабочего органа СМО СНГ была



направлена на содействие развитию всестороннего военного сотрудничества государств – членов Содружества, оказание методической помощи координационным комитетам, а также на организационно-техническое, информационно-аналитическое и консультативное обеспечение деятельности Совета министров обороны.

Так, к заседаниям СМО СНГ было подготовлено и согласовано около 40 вопросов по актуальным проблемам военного сотрудничества.

При этом проекты документов по ряду вопросов были представлены к рассмотрению высшими органами Со-

дружества для принятия по ним окончательного решения. В их числе такие, как о проекте Положения о порядке действий дежурных по противовоздушной обороне сил государств – участников Содружества Независимых Государств при получении информации о захвате (угоне) воздушного судна террористами; о проекте Соглашения о сотрудничестве в области расследования авиационных происшествий с государственными воздушными судами государств – участников Содружества Независимых Государств; о проекте Соглашения о взаимодействии министерств обороны государств – участников Содружества Независимых Государств в области контроля радиационной, химической и биологической обстановки; о единой юбилейной медали «65 лет Победы в Великой Отечественной войне 1941-1945 гг.».

Во исполнение Плана работы Совета министров обороны на 2008 год Секретариатом совместно с другими рабочими органами были подготовлены и проведены организационно-практические мероприятия разного уровня и направленности.

Важнейшими из них стали два заседания Совета министров обороны государств Содружества – в Бишкеке и Санкт-Петербурге; десять заседаний координационных комитетов при СМО СНГ; два учебно-методических сбора с командующими военно-воздушными силами государств – участников СНГ; учебно-методические сборы с руководящим составом метрологических и гидрометеорологических служб, начальниками связи вооруженных сил государств – участников СНГ; методический сбор с руководящим составом служб безопасности полетов вооруженных сил государств – участников СНГ; совещание представителей вооруженных сил государств – членов Содружества, отвечающих за боевое применение системы радиолокационного опознавания «Пароль», и другие мероприятия.

По инициативе Секретариата СМО СНГ и министерств обороны государств – членов Содружества нашли практическое воплощение новые формы сотрудничества. Такие, например, как координационные совещания руководителей служб экологической безопасности, информационных и архивных служб вооруженных сил государств – участников СНГ.

По предложению Министерства обороны Республики Беларусь в рамках подготовки к 65-летию Победы в Великой Отечественной войне на рассмотрение прошедшего очередного, 55-го заседания Совета министров обороны был внесен вопрос о создании Военно-мемориального комитета при Совете министров обороны государств – участников СНГ. Проект положения о нем разработан Секретариатом СМО СНГ и Управлением Министерства обороны Российской Федерации по увековечению памяти погибших при защите Отечества. Положение о новом комитете при СМО СНГ утверждено главами оборонных ведомств Содружества в Санкт-Петербурге.

Комитету начальников штабов вооруженных сил государств – участни-



ков СНГ принадлежит важная, а во многих вопросах первенствующая роль в развитии многостороннего военного сотрудничества государств – членов Содружества. Принятые на его очередном заседании решения по вопросам развития многостороннего военного сотрудничества государств – членов Содружества в последующем были реализованы в деятельности профильных координационных комитетов при Совете министров обороны СНГ и органов военного управления вооруженных сил государств – участников СНГ.

Военно-технический комитет при Совете министров обороны государств – участников СНГ сосредоточил усилия на решении актуальных вопросов многостороннего взаимодействия в области организации ре-

монта вооружений и военной техники, обеспечении вооруженных сил государств – участников СНГ запасными частями и имуществом для подразделений, несущих боевое дежурство.

По ряду вопросов, таких, например, как о внесении изменений в Положение о порядке организации и проведения ремонта вооружения и военной техники на ремонтных предприятиях министерств обороны государств – членов Содружества, уже приняты решения, в том числе и утвержденные Советом министров обороны.

Основная деятельность *Координационного комитета по вопросам противовоздушной обороны при СМО СНГ* была направлена на развитие и дальнейшее совершенствование Объединенной системы противовоздушной обороны государств – участников Содружества Независимых Государств (ОС ПВО СНГ), планирование и проведение совместных мероприятий оперативной и боевой подготовки. В ходе их проведения при выполнении задач по противовоздушной обороне успешно взаимодействовали органы управления, войска (силы), входящие в состав ОС ПВО СНГ.

Так, в апреле 2008 года прошла командно-штабная тренировка с органами управления и дежурными по ПВО силами Объединенной системы ПВО государств – участников СНГ. В ней приняли участие войска (силы) ПВО (ВВС и ПВО, Сил воздушной обороны, Воздушных сил) Армении, Белоруссии, Казахстана, Киргизии, России, Таджикистана, Узбекистана, Украины и войска противовоздушной обороны, выделенные в состав ОС ПВО СНГ от названных государств. Итоговые результаты показали, что уровень подготовки войск (сил), состояние вооружения и военной техники, существующие каналы связи, уровень автоматизации пунктов управления позволяют государствам – членам Содружества решать задачи боевого дежурства в составе ОС ПВО СНГ и осуществлять совместную охрану государственных границ в воздушном пространстве. В ближайшее время будет проведена еще одна подобная командно-штабная тренировка.

Работа Комитета начальников связи вооруженных сил государств – участников СНГ строилась в соответствии с Планом реализации Концепции создания совместной (объединенной)

системы связи вооруженных сил государств – участников СНГ от 21 мая 2004 г. и была направлена на реализацию второго этапа создания совместной (объединенной) системы связи вооруженных сил государств – участников СНГ.

Координационный Комитет топографических служб вооруженных сил государств – членов Содружества особое внимание уделил реализации Концепции единой геоинформационной системы военного назначения, формированию банка картографических данных на стратегические континентальные районы для вооруженных сил государств – участников СНГ. Ощутимым результатом деятельности этого комитета стал разработанный его членами проект Концепции навигационно-временного и топогеодезического обеспечения системы управления тактического звена для вооруженных сил государств – участников СНГ. Концепция принята на заседании Совета министров обороны 15 октября 2008 г. в Санкт-Петербурге.

Координационными комитетами метрологических и гидрометеорологических служб вооруженных сил государств – участников СНГ были организованы мероприятия в области соответствующего обеспечения вооруженных сил, подготовки и повышения квалификации специалистов для вооруженных сил государств – членов Содружества.

Высокой практической отдачей характеризуется деятельность *Комитета руководителей органов по работе с личным составом (воспитательной работы) государств – участников СНГ*. Главные усилия этого комитета направлены на совершенствование и реализацию на практике межгосударственной нормативной правовой базы, координирующей военное сотрудни-

чество в социально-правовой и гуманитарной сферах.

Мероприятия, ставшие результатом большой организационной работы Комитета руководителей органов по работе с личным составом (воспитательной работы) государств – участников СНГ, широко освещались электронными и печатными средствами массовой информации. Так, в апреле-мае 2008 года в Зеленограде был проведен уже ставший традиционным Московский международный фестиваль армейской песни «Виват, Победа!». Он был посвящен 63-й годовщине Победы в Великой Отечественной войне 1941-1945 гг. и прошел с участием творческих коллективов, представлявших вооруженные силы десяти государств – членов Содружества.

В конце сентября 2008 года в течение недели в Подмосковье и Москве проводился финальный этап Третьего всеармейского конкурса военно-профессионального мастерства «Мировой парень», в котором приняли участие представители вооруженных сил Армении, Белоруссии, Казахстана, Киргизии, России, Таджикистана и Украины. Конкурс прошел в духе здоровой состязательности и, главное, способствовал укреплению братского взаимопонимания между военнослужащими дружественных армий.

С учетом опыта проведения конкурса Комитетом руководителей органов по работе с личным составом (воспитательной работы) государств – участников СНГ совместно с Секретариатом СМО СНГ был разработан проект Положения о Конкурсе военно-профессионального мастерства военнослужащих дружественных армий «Мировой парень». Комитет и Секретариат выступили также коллективным автором проекта Положения о проведении смотра-конкурса национальных музеев

вооруженных сил государств – членов Содружества, посвященного 65-й годовщине Победы в Великой Отечественной войне 1941-1945 гг. Оба положения утверждены главами военных ведомств Содружества 15 октября 2008 г. на юбилейном, 55-м заседании СМО СНГ, прошедшем под председательством министра обороны Российской Федерации Анатолия Сердюкова в Санкт-Петербурге.

Спортивный комитет при Совете министров обороны государств – участников СНГ разработал проекты Перспективного плана совместных спортивных мероприятий вооруженных сил государств – участников СНГ на период до 2010 года; Положения о проведении спартакиад среди сборных команд военно-учебных заведений вооруженных сил государств – участников СНГ; Положения о VII Спартакиаде дружественных армий государств – участников СНГ, посвященной 65-летию Победы в Великой Отечественной войне. Значимость этих мероприятий для укрепления боевого содружества несомненна.

Совокупная деятельность рабочих органов Совета министров обороны государств – участников Содружества Независимых Государств в 2008 году была направлена на поддержание и дальнейшее совершенствование системы многостороннего военного сотрудничества. При этом основной упор, как всегда, делался на планирование и проведение мероприятий в формате всего Содружества, с учетом долгосрочных общих и национальных интересов. Последняя фраза выражает основной принцип деятельности Совета министров обороны Содружества.

**Подготовил
Михаил СЕВАСТЬЯНОВ**





«ОСЕНЬ-2008»

**Александр ПИЛИПЧУК,
Дмитрий БАРАННИКОВ,**

**фото – с официального сайта Министерства обороны
Республики Беларусь**

По легенде учений, во время боевых действий Белоруссия условно была разделена на два государства: Мостовию и Сосновию. Спровоцировав массовые стычки коренного населения Мостовии с проживающим на ее территории «сосновским» меньшинством, Сосновия получила формальный повод для развязывания агрессии.

Десант агрессоров, высадившихся на территории Мостовии, по замыслу учений, намеревался уничтожить ключевой объект ее системы противовоздушной обороны (ПВО) – дивизион зенитных ракетных систем (ЗРС) С-300. Однако нападающие были остановлены прочной обороной. Вначале их атаквали фронтные истребители и боевые вертолеты, а затем в бой вступили мотострелковая рота, танковый взвод и огнеметное отделение. Благодаря их умелым действиям вторгнувшийся на территорию Мостовии десант понес ощутимые потери. Под прикрытием мотострелков ЗРС С-300 и зенитные ракетные комплексы (ЗРК) «Оса», совершив марш-бросок, переместились на запасную позицию. Менее чем за час боевых действий вторгнувшиеся на чужую территорию подразделения Сосновии были уничтожены.

Главные события КОУ «Осень-2008» развернулись на полигоне Доманово. По замыслу учений, зенитчиками Вооруженных сил РБ сначала были отработаны учебные задачи. В боевой стрельбе принял участие личный состав 115-й зенитной ракетной бригады, структурно входящей в Западное оперативно-тактическое командование ВВС и войск ПВО Вооруженных сил Республики Беларусь. Как известно, в 2006 году на вооружение этой бригады поступили ЗРС С-300ПС, передан-

ные Белоруссии Россией на безвозмездной основе. Данная бригада является самым «западным» соединением ПВО ВС Белоруссии, а учитывая тот факт, что бригада несет боевое дежурство и в рамках объединенной системы ПВО России и Белоруссии, то она фактически является и самым «западным» элементом ПВО России.

А до начала активной фазы учения высокое мастерство продемонстрировали пилоты Военно-воздушных сил Республики Беларусь, осуществившие посадку двух боевых самолетов на дороге. На шоссейном участке Брест – Минск – граница Российской Федерации в районе н.п. Ивацевичи сели истребители Су-27 61-й истребительной авиационной авиабазы и штурмовик Су-25 206-й штурмовой авиабазы.

Как отметил командующий Военно-воздушными силами и войсками ПВО Вооруженных сил Белоруссии генерал-майор Игорь Азаренок, взаимодействие представителей белорусской и российской авиации в комплексных оперативных учениях «Осень-2008» обобщает опыт в решении боевых задач по противодействию противнику в современных условиях.

По его словам, основной задачей ВВС и ПВО на учениях была «апробация подходов к построению группировки противовоздушной обороны,

новых тактических приемов, а также способов применения авиации и зенитных ракетных войск в условиях складывающейся в мире военно-политической обстановки».

В совместных маневрах, которыми командовал министр обороны Республики Беларусь генерал-полковник Леонид Мальцев, участвовало около 8,5 тыс. чел., в том числе свыше 2 тыс. резервистов. В учениях было задействовано более 40 истребителей, штурмовиков и вертолетов, в том числе 12 российских (истребители МиГ-29, штурмовики Су-25, вертолеты Ми-24 и Ми-8), более 60 танков, около 250 бронетранспортеров, до 40 артиллерийских орудий.

Впервые в полном объеме в КОУ «Осень-2008» приняли участие Силы специальных операций Вооруженных сил РБ, созданные в прошлом году. Они предназначены для выполнения различных задач специальными методами и способами в целях недопущения эскалации или прекращения вооруженного конфликта в отношении Республики Беларусь со стороны любого агрессора. Сегодня Силы специальных операций рассматриваются как один из основных элементов стратегического сдерживания.

Стоит особо отметить, что в ходе КОУ «Осень-2008» были продемонстрированы модернизированные об-



разцы военной техники оборонных предприятий Республики Беларусь, в частности, зенитный ракетный комплекс «Печора 2ТМ», являющийся глубокой модернизацией ЗРК С-125 «Печора». Его основные отличия – расширенные боевые возможности, повышенные живучесть, помехозащищенность, мобильность, надежность. Этот комплекс уже стал серийной продукцией, но еще ни разу не демонстрировался на территории страны. Он предназначен для борьбы с современными и перспективными средствами воздушного нападения в условиях сложной обстановки.

На учении был показан также ЗРК «ОСА-1Т» – модернизация комплекса «ОСА-АК(М)» – с расширенными боевыми возможностями, автоматизированной боевой работой, повышенной надежностью. Ранее «ОСА-1Т» демонстрировался только частично.

Особый интерес специалистов привлек многоцелевой ракетно-пушечный комплекс АЗ (anti-air, anti-armour, anti-terrorism), демонстрировавший только раз в Париже на международной выставке вооружений сухопутных войск и средств ПВО EURO-SATORY-2008. В ходе учений была также продемонстрирована мобильная РЛС «Восток-Д». Ожидается, что с начала 2009 года, после завершения войсковых испытаний, РЛС «Восток» начнет поступать в войска. Специалисты обратили также внимание на систему навигационного обеспечения вооруженных сил, других войск и воинских формирований, подвижный информационный центр «ИЦ-2006»,

подвижный навигационный топографический комплекс, белорусские тренажеры для подготовки личного состава танковых и мотострелковых войск.

На учениях «Осень-2008» присутствовало более 150 представителей российских, белорусских и западных СМИ, а также свыше 40 военных атташе зарубежных государств.

Подводя итоги учений, Президент Республики Беларусь Александр Лукашенко отметил, что цели комплексного оперативного учения «Осень-2008» достигнуты.

По его словам, для решения поставленных перед участниками учения задач была создана обстановка, максимально учитывающая возможные варианты развязывания агрессии против страны. Упор был сделан на наиболее сложный вопрос – отработку управления вооруженными силами, а также другими войсками и воинскими формированиями в ходе отражения военного нападения.

Нынешнее учение, по мнению Президента РБ, дало возможность получить практический опыт эффективного применения сил и средств военной организации государства. Президент отметил высокий уровень подготовки частей и подразделений ВС РБ, а также участвовавшего в учении личного состава Комитета государственной безопасности, МЧС, пограничной службы и внутренних войск Министерства внутренних дел. Особую благодарность Александр Лукашенко выразил военнообязанным, призванным из запаса.

Белорусский лидер подчеркнул, что учение «Осень-2008» носило открытый характер: наблюдатели, иностранные военные атташе и журналисты имели возможность своими глазами увидеть, что поддержание высокой степени обороноспособности страны находится в центре внимания белорусских властей.

Александр Лукашенко подчеркнул, что Белоруссия идет по пути создания эффективной системы обороны и строительства армии, способной по своей выучке вести современную войну. «Наши Вооруженные силы являются не средством нападения, а надежным гарантом безопасности и территориальной целостности государства, – заявил Президент. – Конечно, Республика Беларусь не может располагать таким военным потенциалом, который был бы сопоставим с потенциалом больших военных блоков. Такой цели мы перед собой и не ставим».

Александр Лукашенко дал позитивную оценку взаимодействию белорусских и российских военных. «Я очень благодарен российским ребятам, которые прибыли в Республику Беларусь для участия в подобных учениях», – заявил глава государства.

Результаты учения подтвердили, что военное и военно-техническое сотрудничество между Россией и Белоруссией выходит на новый уровень. Фактически речь идет об объединении по ряду направлений вооруженных сил двух стран, а сотрудничество в военной сфере становится наиболее весомым и заметным элементом взаимодействия Москвы и Минска в рамках Союзного государства.

Уже в ближайшее время Россия и Белоруссия планируют заключить соглашение о создании единой региональной системы ПВО, что повысит эффективность управления и применения ВВС и ПВО Белоруссии и России.

Как заявил главнокомандующий Военно-воздушными силами генерал-полковник Александр Зелин, координация совместных действий соединений и частей, выделенных в состав единой региональной системы, будет осуществляться с Центрального командного пункта главкома ВВС России.

В Белоруссии ожидают, что с созданием единой системы ПВО выйдет на новый уровень и военно-техническое сотрудничество двух стран. Отрабатывать взаимодействие России и Белоруссии в новом формате планируется уже в ходе масштабного командно-штабного учения «Запад-2009».



ГДЕ ОНИ, ТАМ – ПОБЕДА!

**Отдельной Киркенесской
Краснознаменной бригаде
морской пехоты Северного
флота – 65 лет**



Это славной истории строки

8 августа 1943 г. фашисты перешли в наступление на участке обороны 85-й стрелковой морской бригады. Создалась угроза прорыва обороны и выхода врага на дорогу Лоухи – Кестеньга, имевшую для Карельского фронта особое значение. Командование бросило в бой резервы.

61-й стрелковый полк, недавно созданный на базе 2-го батальона 67-й отдельной морской стрелковой бригады, воевавшей в Сталинграде, получил задачу контратаковать противника. Командир полка подполковник Яков Пидуст принял решение ввести в бой 3-й стрелковый батальон, оставив другие подразделения в резерве.

При поддержке пулеметной и минометной рот личный состав несколько раз поднимался в атаку, но сильный огонь противника прижимал его к земле. За сутки фашисты закрепились на высоте «Сапожок», пристреляв каждый клочок земли перед ней. Под ураганным огнем наши воины продолжали атаковать. К середине дня высота была взята, и полк перешел к обороне. Противник, понес-

ший большие потери, отказался от дальнейшего наступления на этом участке фронта.

...Так немногословно и даже буднично рассказывается в исторической справке о боевом крещении полка, чьей правопреемницей и стала 61-я отдельная Киркенесская Краснознаменная бригада морской пехоты Северного флота. Созданный в середине войны, он успел много повоевать, стяжав в боях неувядаемую славу.

С 8 августа 1943-го по 10 сентября 1944 г. полк вел боевые действия на Кестеньгском направлении в составе Карельского фронта. С 1 по 25 октября 1944 г. – участвовал в Петсамо-Киркенесской операции, в ходе кото-

Сергей ВАСИЛЬЕВ, фото автора

БОЕВОЙ ПУТЬ ЛЕГЕНДАРНОГО СОЕДИНЕНИЯ, которым ныне командует полковник Магомедали Магомеджанов, – это героическая летопись ратных дел с присущими заполярной морской пехоте наступательным порывом, дерзким маневром, стремительностью, высокой доблестью, без-заветной отвагой и преданностью нашему Отечеству – России!

рой освободил от врага поселки Как-кури и Петсамо (ныне – Печенга), г. Киркенес.

25 октября 1944 г. Указом Президиума Верховного Совета СССР за проявленные мужество и героизм полку присвоили почетное наименование «Киркенесский». А уже 6 января 1945 г. Президиум Верховного Совета СССР за образцовое выполнение задач командования в борьбе с немецко-фашистскими захватчиками наградил его орденом Красного Знамени.

В середине июля 1966 года часть была включена в состав Краснознаменного Северного флота (СФ) как 61-й отдельный Киркенесский Краснознаменный

полк морской пехоты. А спустя 14 лет, 15 мая 1980 г., полк преобразовали в 61-ю отдельную Киркенесскую Краснознаменную бригаду морской пехоты Северного флота, дислоцированную в гарнизоне Спутник.

Бойцы трех стихий

В период с 1967-го по 1990-е годы прошлого столетия морские пехотинцы бригады почти 30 раз участвовали в дальних походах и боевых службах кораблей Северного флота, заходивших в период плаваний в порты Египта, Сирии, Анголы, Бенина, Гвинеи и Гвинеи-Бисау, Сан-Томе и Принсипи, о-вов Мальта и Крит.



В марте 1979 года батальон морской пехоты под командованием майора А. Носкова успешно выполнил задачи самой длительной боевой службы в истории Спутника, которая длилась 11 мес. Высокие мастерство и выучка «черных беретов» неоднократно проявлялись во время многочисленных учений: «Материк» в 1971 году, «Балтика-78», «Запад-81», «Магистраль-83» и др. В 1986 году разведчики капитана Юрия Еремцова и отдельный десантно-штурмовой батальон бригады впервые высадились парашютным способом на о. Колгуев в Карском море. Спустя год, в августе 1987-го, личный состав роты плавающих танков ПТ-76 под командованием капитана Михаила Мейера совершил многокилометровый переход морем из губы Нижняя Титовка в губу Кутовая.

С октября 1995-го по март 1996 года взвод морской пехоты под командованием старшего лейтенанта Александра Зубенко выполнил на «отлично» задачи дальнего океанского плавания в составе экипажа тяжелого авианесущего крейсе-

ра «Адмирал Флота Советского Союза Н.Г. Кузнецов». В апреле-мае 1996-го группа морских пехотинцев под командованием старшего лейтенанта Игоря Дурнова участвовала на большом противолодочном корабле (БПК) «Адмирал Левченко» в совместном российско-англо-американском учении «РУКУС-96», проходившем в проливе Ла-Манш возле британского побережья. По итогам учения командование Великобритании и США оценило действия заполярных «черных беретов», как образцовые.

В 1997 году отдельный десантно-штурмовой батальон (ОДШБ) бригады морской пехоты завоевал приз главнокомандующего ВМФ по боевой подготовке. Участвовали морские пехотинцы и в двух парадах Победы в Москве. А в декабре 1998-го ОДШБ, один из немногих в Вооруженных Силах России, стал частью постоянной готовности.

В 1999 году по результатам широко-масштабного учения «Запад-99» в целом бригаду морской пехоты Северного флота признали лучшей в ВМФ по тактике действий и огневой выучке и наградили

кораблями Северного флота нес боевую службу у норвежского побережья.

В июне 2004 года личный состав парашютно-десантной роты ОДШБ, которой командовал капитан Дмитрий Белый, принял участие в учении «Мобильность-2004» на Тихоокеанском флоте, где продемонстрировал высокую боевую выучку и был поощрен Президентом Российской Федерации и министром обороны РФ медалями и ценными подарками. А спустя четыре месяца разведчики старшего лейтенанта Дмитрия Петрова и парашютисты-десантники старших лейтенантов А. Тарутин и Р. Кадырова участвовали в совместном российско-американском учении «Северный орел-2004», показав высокое мастерство при высадке на палубу иностранного судна, «подозреваемого в контрабанде».

Не обходились без присутствия на кораблях «черных беретов» и все последующие ежегодные дальние морские походы североморцев. Последним стало недавно завершившееся океанское плавание корабельной ударной группы Се-



переходящим призом главнокомандующего Военно-морского флота. Тогда же соединению вручили почетный переходящий кубок губернатора Мурманской области «Лучшей береговой части Северного флота».

В августе 2002 года зенитчики бригады получили отличную оценку за стрельбу на Центральном учебном полигоне противовоздушных войск Сухопутных войск под Ейском. В то же время взвод 2-й десантно-штурмовой роты (ДШР) ОДШБ под командованием старшего лейтенанта Андрея Чашина на БПК «Адмирал Чабаненко» участвовал в дальнем океанском походе к берегам Исландии и Великобритании. Год спустя уже взвод из 1-й ДШР под началом старшего лейтенанта Д. Суслова на одном из

верного флота в Средиземное море. «Черные береты» под общим руководством полковника Евгения Стребкова успешно выполнили все поставленные перед морским десантом задачи.

Кроме этого, около полутора лет понадобились отдельному десантно-штурмовому батальону бригады морской пехоты Северного флота, чтобы выполнить федеральную целевую программу о переходе к комплектованию военнослужащими, проходящими службу по контракту. В начале сентября 2005 года – на месяц раньше обозначенного главнокомандующим ВМФ срока – береговые войска СФ доложили командующему флотом, что 876-й ОДШБ полностью укомплектован морскими пехо-



тинцами-контрактниками. А это – 350 бойцов. Результат для заполярного Спутника – более чем 5-балльный.

Через две войны

История гарнизона Спутник – это книга судеб людских. Есть в ней и страница беспримерного героизма и муже-

исходит в Чечне: морпехи не представляли ни масштаба, ни серьезности предстоящих задач. Готовились к перекрытию дорог, осуществлению... паспортного контроля. И только серьезные боевые потери в первые январские дни 1995 года в Майкопской мотострелковой бригаде стали тревож-

матросов Маркова, Карташова, Молчанова и других, – сказал в обращении к «черным беретам» адмирал Олег Ерофеев, командовавший в то время Северным флотом, – всех тех, кто погиб, честно и мужественно выполняя свой воинский долг. Они не дрогнули в сложнейших условиях ведения боевых действий, не

ства, увековеченная в мраморе памятника «черным беретам», павшим при выполнении конституционного долга на Северном Кавказе.

В Спутнике, когда началась первая «чеченская» кампания, разговоры о возможном участии в ней морских пехотинцев Северного флота пошли сразу. Однако никто из североморцев толком не знал, что же конкретно про-

ным звонком. В Рождество в 13 ч в бригаде сыграли тревогу. Вечером ОДШБ находился уже на аэродроме в Оленегорске, откуда самолетами военнотранспортной авиации был переброшен в Чечню, где сразу же вступил в жестокие грозненские городские бои...

– Флот и Отечество будут вечно помнить имена старшего лейтенанта Сартина, младшего сержанта Полинко,

спасовали, не струсил. Флот всегда гордился и будет гордиться впредь нашей бригадой морской пехоты...

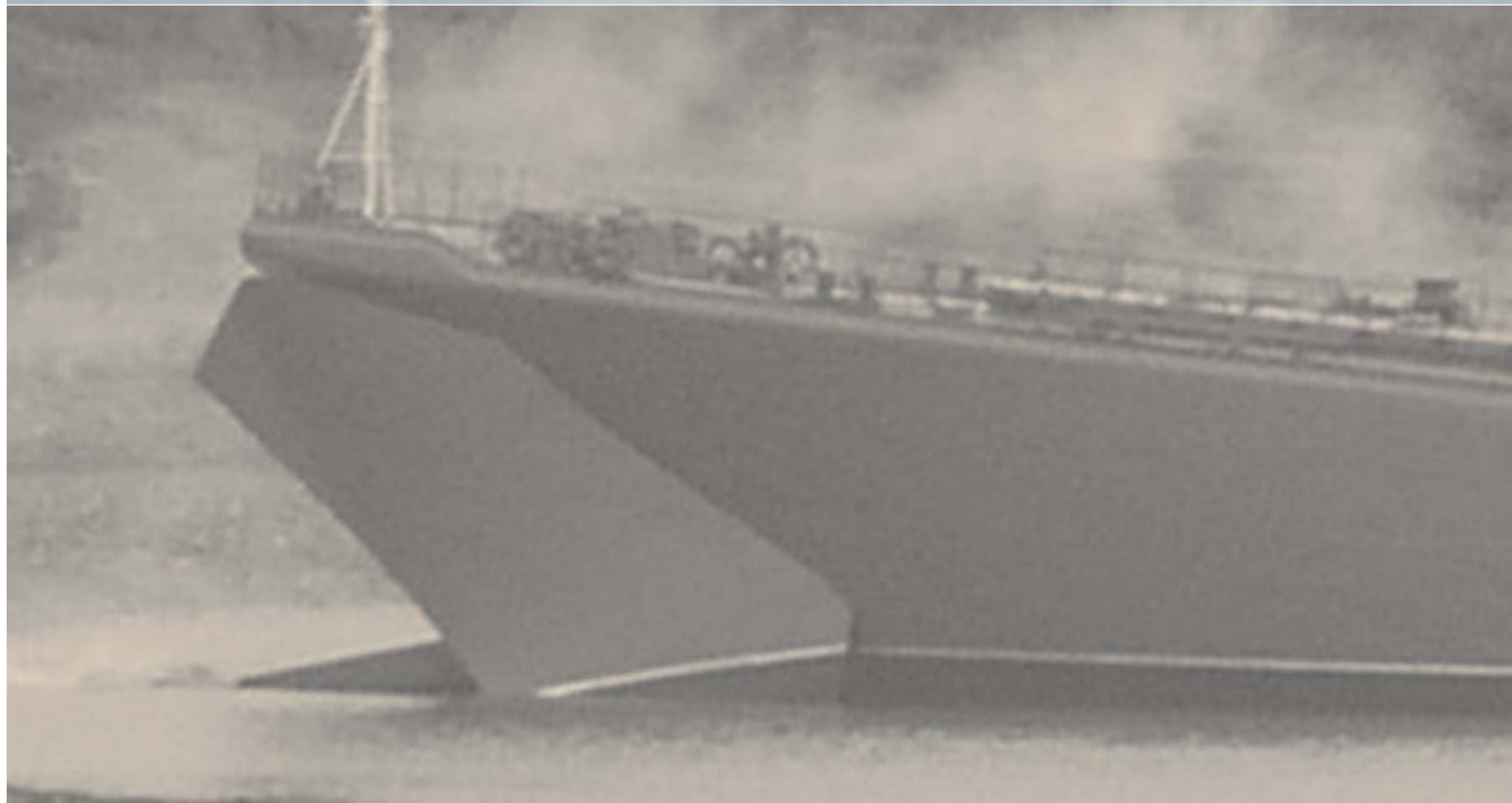
За мужество и доблесть, проявленные при выполнении конституционного долга, полковник Александр Чернов, майоры Андрей Гущин, Виктор Шуляк, капитан Виктор Вдовкин, старший прапорщик Григорий Замышляк и старшина Геннадий Азарычев были удостоены звания Героя России. Орденами Мужества и «За военные заслуги» были награждены около 400 морских пехотинцев, медалями Российской Федерации – более 1 тыс. О каждом из них можно было бы написать многое. О том, как на блокпосту чуть не похоронила под собой пулеметчика Ивана Киселева рухнувшая сверху бетонная плита перекрытия, и как чудом остался жив Игорь Макушин, когда во время артиллерийского обстрела вдрызг разнесло соседнюю с его постом комнату. О том, что Дудаев объявил морскую пехоту Северного флота «врагом номер один». О том, что 1 апреля 1995 г. у погибшего в грозненском Совмине заместителя командира 2-й десантно-штурмовой



роты по воспитательной работе старшего лейтенанта Сартина родился первенец – сын Лешка. И о многом, многом другом, что происходило с морскими пехотинцами Северного флота на Кавказе с 7 января по 24 июня 1995 г. Кажется, времени на это отведено – вечность. Однако...

стической операции, звания Героя Российской Федерации удостоены генерал-майор Александр Отраковский (посмертно), подполковник Дмитрий Клименко, лейтенант Юрий Курагин (посмертно) и сержант Владимир Таташвили (посмертно). Всего за время ведения боевых действий 90 морских

пехотинцев наградили орденом Мужества, 15 – орденом «За военные заслуги», одного – медалью ордена «За заслуги перед Отечеством» 1-й степени, 21 – медалью ордена «За заслуги перед Отечеством» 2-й степени, 163 – медалью «За отвагу», 153 – медалью Суворова, 76 – медалью Жукова. Всего к го-



Спустя четыре года, в Спутнике вновь раздался сигнал боевой тревоги: с 10 сентября 1999 г. отдельный десантно-штурмовой батальон под командованием подполковника Анатолия Белезеко участвовал в контртеррористической операции по освобождению Чечни и Дагестана от вооруженных бандитских формирований.

В течение 9 мес североморцы находились на самых ответственных участках. Действия морских пехотинцев заслужили наивысшие оценки командования объединенной группировки Федеральных сил на Северном Кавказе. В последние месяцы второй кампании батальон прикрывал чечено-дагестанскую границу.

За мужество и героизм, проявленные в ходе выполнения задач в контртеррори-



сударственным наградам были представлены 906 «черных беретов» Северного флота.

К сожалению, десантно-штурмовой батальон не избежал потерь. Скорбный список из 64 североморцев, погибших в первую «чеченскую» кампанию, дополнили еще 16 морских пехотинцев.

Высокое боевое мастерство «черных беретов» по достоинству оценили Президент и Правительство Российской Федерации, командование объединенной группировки Федеральных сил в Северо-Кавказском регионе. Во время своего визита на Северный флот в апреле 2000 года Президент России Владимир Путин отметил: «В Дагестане и Чечне морские пехотинцы сражались доблестно. Бандиты не напрасно вас боялись и боятся до сих пор. Потому что «чер-



Венок братишкам

ные береты» действительно страха не знают. Я искренне благодарю вас за самоотверженный ратный труд, верность присяге, за преданное служение Отечеству. Уверен: пока в строю такие люди, как вы, Родина наша – Россия – будет непобедима!».

Спутник. День нынешний

Сегодняшний день морской пехоты Северного флота заполнен, в основном, боевой учебой и совершенствованием профессионального мастерства.

– В боевой подготовке в этом учебном году никаких срывов не было, все проводили в соответствии с ранее утвержденным планом, – рассказывает начальник береговых войск СФ генерал-майор Алексей Гордеев. – В зимнем периоде обучения 2-я десантно-штурмовая рота ОДШБ под командованием капитана Руслана Ширинина и два взвода морпехов – от парашютно-десантной роты и батальона морской пехоты – находились в составе корабельной ударной группы Северного флота, совершившей океанский поход в Средиземное море. Задачи дальнего плавания «черные береты» выполнили успешно. По итогам похода наиболее отличившийся личный состав поощрен командующим флотом и мною.

Кроме того, в зимнем периоде обучения морские пехотинцы выполни-

ли много задач, связанных с полевой выучкой личного состава: и бригадная артиллерия, и разведчики, и зенитчики, и связисты. Словом, практически вся морская пехота в зимнем учебном полугодии приобретала практические навыки, предусмотренные программой боевой подготовки.

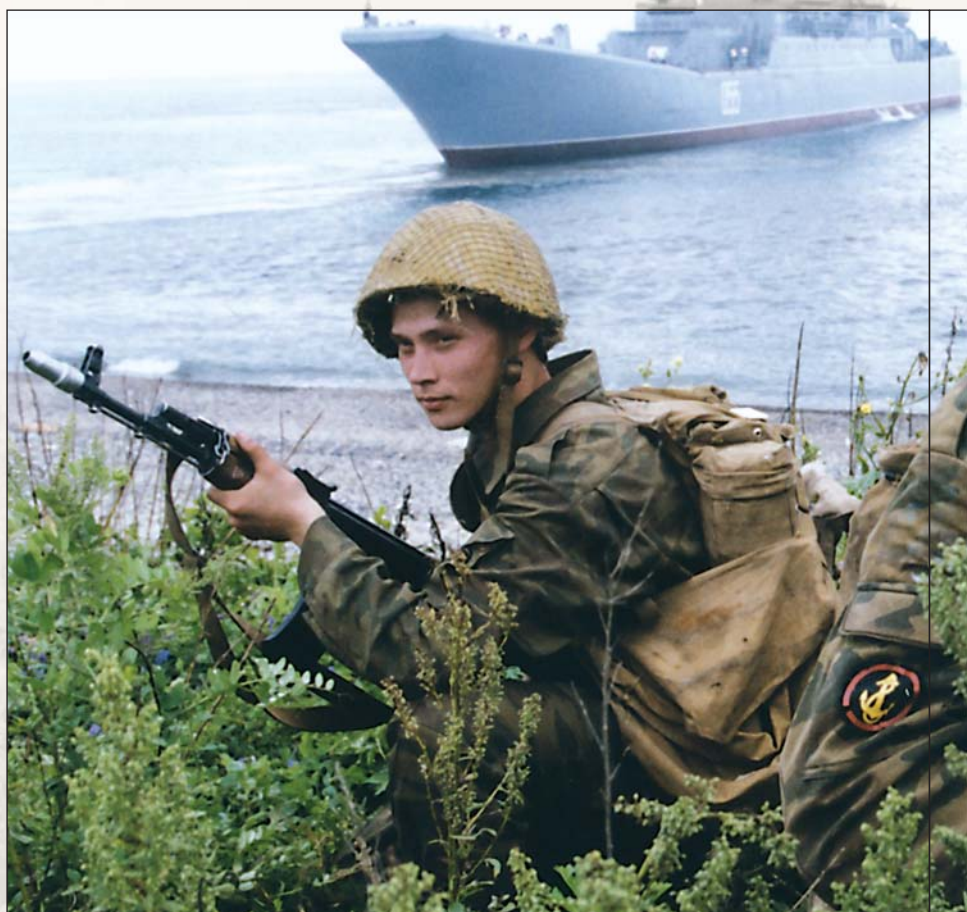
Ближе к весне выполнил прыжки с парашютом отдельный разведывательный батальон подполковника Владислава Неказаченко, в апреле к ним приступил ОДШБ подполковника Серге

ея Мышко. После него прыжки совершил личный состав десантно-штурмовой роты отдельного батальона морской пехоты. В частях и подразделениях бригады провели боевые стрельбы разных

уровней и сложности. Например, с палубы большого десантного корабля успешно выполнили стрельбу минометчики отдельного десантно-штурмового батальона и расчеты переносных зенитных ракетных комплексов из отдельного зенитного ракетного дивизиона. В начале апреля было проведено батарейное тактическое учение для дивизиона самоходных артиллерийских установок 2С1 «Гвоздика» подполковника Михаила Лагоды. В мае парашютно-десантная рота ОДШБ участвовала в учении «Кумжа», которое на Северном флоте проводят ежегодно для слушателей Военной академии Генерального штаба.

Успешно проведено зачетное тактическое учение бригады морской пехоты СФ, состоявшееся на п-ове Средний в июле нынешнего года. Главным элементом этого учения стала высадка морских пехотинцев и техники с больших десантных кораблей на необорудованное побережье условного противника, его захват и удержание выгодного плацдарма для обеспечения ввода в бой подразделений Сухопутных войск. Все элементы учения «черные береты» выполняли с боевой стрельбой.

За действиями морпехов наблюдал начальник Главного управления боевой подготовки и службы войск Вооруженных Сил РФ генерал-лейтенант Влади-



мир Шаманов, находившийся в Кольском Заполярье с целью проверки боевой готовности и боеспособности соединений Северного флота.

По оценке командования, в ходе учения личный состав бригады показал высокую боевую выучку и слаженность действий. Высадку морского десанта и занятие огневых рубежей «черные береты» выполнили на отлично.

Подводя итог учения, начальник береговых войск Северного флота генерал-майор Алексей Гордеев высоко оценил действия подразделений морских пехотинцев полковника Магомедали Магомеджанова и отметил их готовность к решению задач по предназначению.

Словом, жизнь и боевая учеба в Спутнике, по-прежнему, бурлят самым, что ни на есть, настоящим образом. У «черных берегов» нет проблем с боеприпасами, топливом, мишенями – средства на организацию и проведение боевой подготовки, ремонт и восстановление военной и инженерной техники, закупку запасных частей, ремонт средств связи и т.д. выделяются в достаточном объеме. Последние три года автобронетанковая служба Северного флота хорошо обеспечивает Спутник, реально существует и ремонтный фонд. Но вот что касается поступления новых образцов вооружения и военной техники...

...Давно создано противотанковое орудие (ПТО) «Спрут», которое в середине 1990-х годов, кстати, проходило испытания не где-нибудь, а именно в Спутнике. «Спрут» – самоходный и плавающий. И все в бригаде сказали, что он неплох и морпехам подходит. Но минуло десятилетие, а до Спутника «Спрут» так и не дошел.

БМП-3Ф – боевая машина пехоты для флота – она реально существует и многим, в частности, своим вооружением, хороша, но в морскую пехоту также не поступает.

– Пользуемся бронетанковым вооружением, созданным еще в советские времена, – рассказывает генерал-майор Алексей Гордеев. – Без сомнения, хороши танки Т-80, уже лет 15-20

стоящие на хранении в Спутнике; надежны БТР-80, на которых я еще в Афганистане воевал...

А вот тягачи – машины транспортные легкие (МТЛ) и легкие бронированные, по словам начальника береговых войск Северного флота, как были старого образца, так и остались. А ведь уже есть новые МТЛ, оснащенные 30-мм автоматической пушкой и крупнокалиберным пулеметом Владимира танковым.

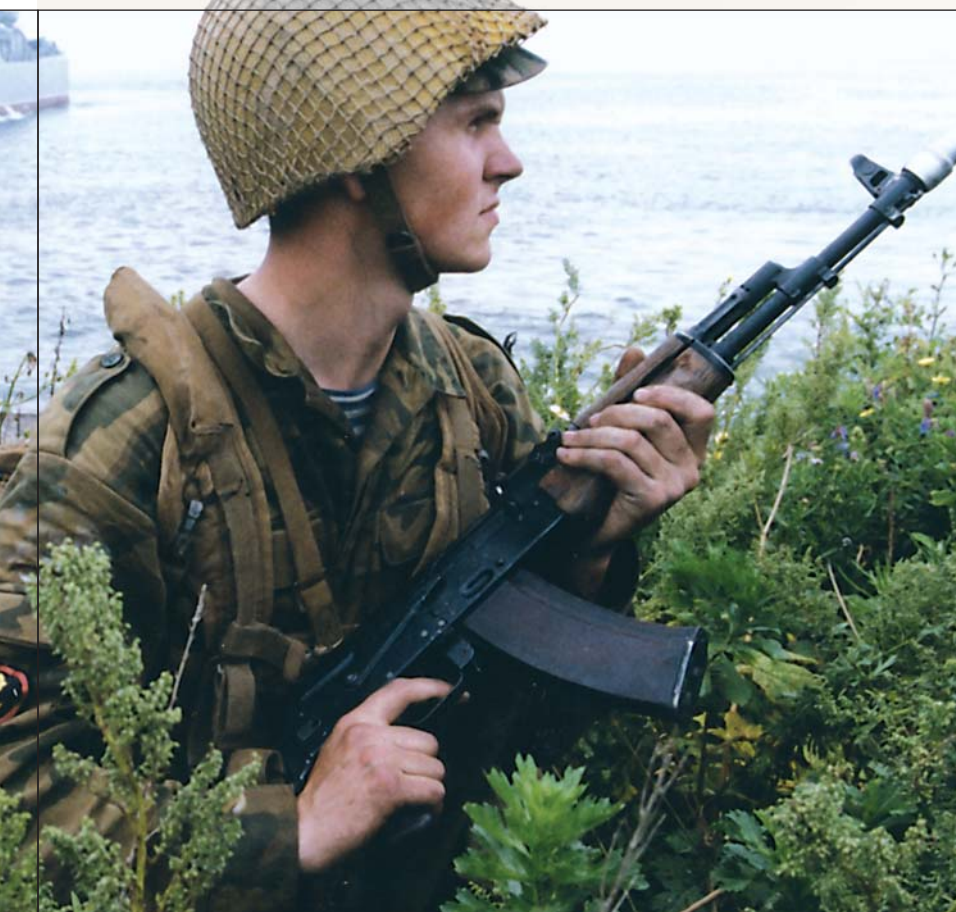
Словом, проблем в заполярном Спутнике хватает. Однако это не повод опускать руки...

Северному флоту в этом году исполнилось 75 лет. Однако на фоне флотского юбилея, круглая дата бригады морской пехоты абсолютно не потерялась. Подошли к ней морпехи со всей присущей им ответственностью. По словам командира соединения полковника Магомедали Магомеджанова, стабильно хорошие результаты в, скажем так, узкопрофильной боевой подготовке в этом году показали артиллерийские подразделения бригады, зенитчики и разведчики. А вот огневая и физическая подготовка, вождение боевой техники – это те дисциплины, по которым уже контрактный ОДШБ держит свою «фирменную» марку.

Поэтому неудивительно, что там, где «черные береты» Северного флота, всегда – победа! ■



Памятник морским пехотинцам, погибшим на Северном Кавказе





Маршал артиллерии Кулешов П.Н.

СОЛДАТ ОТЕЧЕСТВА

К 100-летию со дня рождения маршала артиллерии КУЛЕШОВА Павла Николаевича

**Генерал-майор Олег ЧИКИРЁВ,
начальник Главного ракетно-артиллерийского
управления Министерства обороны РФ**

26 ДЕКАБРЯ 2008 г. ИСПОЛНЯЕТСЯ 100 ЛЕТ СО ДНЯ РОЖДЕНИЯ маршала артиллерии КУЛЕШОВА П.Н., видного артиллерийского военачальника, верного солдата Отечества, неутомимого труженика, ученого и педагога. Эту дату с доброй памятью и признательностью отметят многие тысячи российских артиллеристов – соратников и коллег, учеников и подчиненных, работников оборонной промышленности – все, кому довелось соприкоснуться с неординарной личностью и замечательным человеком, его жизнью, делами и наследием.

Павел Николаевич Кулешов прожил долгую, интересную, наполненную большими делами и достижениями жизнь. Жизненный путь этого человека точнее всего можно охарактеризовать как образец служения Отечеству.

Судьбы крупных военачальников складываются по-разному. У одних путь к высшим эшелонам руководства Вооруженными Силами проходит легко: военное училище, несколько лет службы в войсках, военная академия, академия Генерального штаба и далее – центральный аппарат.

У других же – долгая многотрудная дорога через всю череду нелегких должностей и воинских званий, требующих выкладывать все полученные знания и накопленный опыт в дело служения Отечеству, служить не за страх и звание, а по совести во имя укрепления наших Вооруженных Сил. Именно такой путь прошел Павел Николаевич Кулешов.

Родился он 26 декабря 1908 г. в д. Кайлык ныне Уярского района Красноярского края в семье крестьянина. В 1926 году Павел Кулешов поступил в Томскую (Красноярскую) артиллерийскую школу, после окончания которой командовал различными подразделениями и частями Рабоче-Крестьянской Красной Армии (РККА).

В 1938 году Павел Николаевич окончил Военную артиллерийскую академию имени Ф.Э. Дзержинского в Ленинграде (ныне – Военная академия Ракетных войск стратегического назначения имени Петра Великого в Москве), а затем в 1941 году – академию Генерального штаба, после окончания которой непродолжительное время работал в Управлении начальника артиллерии Красной Армии и Генеральном штабе РККА.

Чередуя нелегкую службу в артиллерии с короткими перерывами на учебу, много и упорно работая самостоятельно над освоением артиллерийского дела, последовательно осваивая командирские и штабные профессии, уже тогда приобрел качества незаурядного руководителя и профессионала-артиллериста высочайшего класса. И закономерным было то, что уже в октябре 1941 года Павел Кулешов возглавлял на Северо-Западном и Волховском фронтах оперативные группы гвардейских минометных частей, на вооружении которых состояли гвардейские минометы «Катюша» – легендарное оружие Красной Армии начала Великой Отечественной войны. В те напряженные для страны дни «Катюши» наносили огненные удары по самым важным объектам врага.

2 сентября 1942 г. на Волховском фронте во время Синявской операции Павел Николаевич Кулешов был тяжело ранен. Вот как он вспоминал об этом: «Находясь на Волховском фронте, я получил тяжелейшее ранение. Всю ночь ведущий хирург фронтового госпиталя, впоследствии генерал-полковник медицинской службы академик Александр Александрович Вишневский, имя которого сейчас носит один из лучших госпиталей Министерства обороны, колдовал над моим животом. Под утро отложил инструменты и сказал своим помощникам: *«Другой бы скончался. А этот парень – кремень. Сказывается спортивная закалка. Ну и родителям пусть спасибо скажет – прочная сибирская закалка»*.

После выздоровления Павел Кулешов возвращается в Действующую ар-

мию и принимает активное участие в координации боевых действий гвардейских минометных частей Воронежского, Степного, 3-го и 4-го Украинских фронтов, затем в операциях на Курской дуге, по прорыву оборонительной полосы на р. Миус, освобождению Донбасса, городов Горького и Витебск.

Боевые дела энергичного и грамотного командира были замечены командованием, и в июле 1943 года Павел Николаевич Кулешов был назначен заместителем командующего артиллерией фронта по гвардейским минометным частям, а в августе 1944 года – заместителем начальника штаба артиллерии Красной Армии.

В период Великой Отечественной войны Павлу Николаевичу Кулешову были присвоены звания генерал-майора артиллерии и генерал-лейтенанта артиллерии. Он был награжден двумя орденами Красного Знамени (1942 и 1943 гг.), Кутузова 2-й степени (1943 г.), орденами Отечественной войны 1-й степени (1944 г.), Суворова 2-й степени (1944 г.), Красной Звезды (1944 г.), медалями.

После войны в Советском Союзе началось создание ракетной техники. Принятие ее на вооружение и поступление в войска востребовало подготовку грамотных командиров и военных инженеров. В декабре 1945 года П.Н. Кулешов, имеющий богатый боевой опыт и глубокие теоретические знания, был направлен на педагогическую работу в Артиллерийскую академию имени Ф.Э. Дзержинского, где последовательно занимал должности начальника факультета реактивного вооружения и заместителя начальника академии по научной и учебной работе.

В начале 1953 года Павел Кулешов был назначен начальником научно-испытательного полигона, предназначенного для испытаний зенитной ракетной техники, а в апреле 1957 года – заместителем главнокомандующего противовоздушной обороны (ПВО) страны по вооружению. На этих должностях он занимался разработкой и испытаниями первых образцов зенитных ракетных комплексов и систем, ставших гордостью наших Вооруженных Сил и обеспечивших защиту воздушного

управления (ГРАУ) Министерства обороны СССР, которым бессменно руководил в течение 18 лет. Через два года ему было присвоено звание маршала артиллерии. Именно в этот период ГРАУ достигло наивысшего расцвета. Оно занималось разработкой, испытанием, производством и хранением многих образцов вооружения и военной техники (ВВТ), которые не только не уступали, но и превосходили лучшие зарубежные аналоги, а также обеспечением ими войск.

ководства Министерства обороны и оборонных отраслей промышленности.

С июня 1982-го по 1992 год маршал артиллерии Кулешов Павел Николаевич занимал должность военного инспектора в группе Генеральных инспекторов Министерства обороны СССР. С 1992-го по 2000 год он был также главным специалистом ГРАУ, продолжая передавать свои богатые теоретические и практические знания генералам и офицерам – вооруженцам.



пространства нашей страны, проделал большую работу по оснащению Войск ПВО новыми зенитными ракетными комплексами.

Именно в этот период был принят на вооружение зенитный ракетный комплекс С-75, который 1 мая 1960 г. поразил под Свердловском американский высотный самолет-разведчик У-2, вторгшийся в воздушное пространство Советского Союза с аэродрома в Пакистане. Это заставило США прекратить полеты своих разведывательных самолетов над территорией СССР. Павел Николаевич Кулешов возглавлял правительственную комиссию, расследовавшую инцидент, связанный с поражением этого американского самолета. Уже 4 мая 1960 г. комиссия отправила в Москву первые материалы о результатах своей работы, а на следующий день новость о сбитом У-2 и его катапультировавшемся пилоте Пауэрсе разнеслась по всему миру.

С 1963 года генерал-полковник П.Н. Кулешов (звание присвоено 18 февраля 1958 г.) находился на ответственной работе в Генеральном штабе.

27 апреля 1965 г. Павел Николаевич Кулешов был назначен начальником Главного ракетно-артиллерийского

Под руководством Павла Николаевича Кулешова был создан целый ряд новых коллективов разработчиков, испытателей и производителей оружия. Были разработаны, приняты на вооружение и поступили в войска ракетные комплексы третьего поколения, зенитные и противотанковые ракетные комплексы, принципиально новые самоходные орудия, мощные дальнобойные реактивные системы залпового огня. Войска получили новые образцы стрелкового оружия, качественно новые боеприпасы.

Была сформирована стройная система ракетно-технического и артиллерийско-технического обеспечения войск, внедрены эффективные решения по организации ее функционирования и взаимодействия с другими структурами Вооруженных Сил.

Будучи талантливым руководителем, человеком, умудренным большим жизненным опытом и обладающим огромными знаниями в различных областях военного дела, поддерживающим новые идеи и конструкторские решения, П.Н. Кулешов был человеком, всегда готовым помочь советом и делом своим подчиненным. Он пользовался большим авторитетом у ру-

Родина высоко оценила заслуги Павла Николаевича Кулешова, присвоив ему высокое воинское звание маршала артиллерии, звание Героя Социалистического Труда, а в 1982 году – лауреата Ленинской премии в области науки и техники. Он был награжден пятью орденами Ленина, четырьмя орденами Красного Знамени, Суворова 2-й степени, Кутузова 2-й степени, двумя орденами Отечественной войны, орденами Красной Звезды, «За службу Родине в Вооруженных Силах СССР» 2-й и 3-й степеней и медалями, а также иностранными орденами.

Умер Павел Николаевич Кулешов 26 февраля 2000 г.

В целях увековечения памяти маршала артиллерии Павла Николаевича Кулешова на стене здания 3-го Дома Министерства обороны РФ (Москва, Фрунзенская набережная, 22), где с 1965 по 1983 год П.Н. Кулешов руководил Главным ракетно-артиллерийским управлением, установлена мемориальная доска.

Вот как вспоминали о совместной работе с Павлом Николаевичем Кулешовым его сослуживцы и товарищи по работе.

Генерал-лейтенант ЛАЗАРЕВ Юрий Михайлович, начальник ГРАУ в 1983-1984 гг., сменивший на этом посту маршала артиллерии Кулешова П.Н., лауреат Государственной премии:

«Павла Николаевича Кулешова хорошо знали в ГРАУ еще в те годы, когда он работал в Войсках ПВО страны. Став начальником ГРАУ, он сохранил все лучшее, что было создано его предшественниками.

Он хорошо знал вооружение ПВО и получил богатый опыт подготовки офицерских кадров в Военной академии, организации и проведения испытаний ВВТ на полигоне.

Ему пришлось руководить разработкой и производством ВВТ огромной номенклатуры, их хранением и снабжением войск, строительством и развитием полигонов для испытаний образцов всей этой

разнородной техники, созданием и развитием арсеналов, баз и решением множества других ответственных дел.

Павел Николаевич Кулешов уделял много внимания производству и поставкам ВВТ. Пожалуй, не было в стране ни одного завода — изготовителя вооружения, на котором он не побывал. Понимая сложность и ответственность серийного производства ВВТ, он очень ценил директоров заводов, глубоко вникал в их трудности и принимал участие в их решении.

В повседневной работе уделял много внимания эксплуатации, ремонту и сбережению вооружения и техники на арсеналах, базах и складах ГРАУ. Под его руко-



водством были созданы арсеналы, не уступающие по технологии и производству серийным заводам промышленности».

Генерал-майор артиллерии ХОДАН Николай Данилович, начальник организационно-планового управления ГРАУ, 14 лет проработавший с П.Н. Кулешовым:

«Я пришел в ГРАУ из войск, знал службу в масштабе от полка до военного округа, а в ГРАУ приходилось решать вопросы в масштабе страны, учитывать поставки в другие государства, в которых имелись наши

ВВТ. Маршал артиллерии Павел Николаевич Кулешов, человек тонкого ума, огромных знаний и опыта в самых различных областях военного дела, тактично учил меня, как подходить к решению этих сложнейших во-

просов, согласовывать их с Генеральным штабом.

Павел Николаевич был добрым человеком, но требовательным к себе и своим подчиненным начальником. Руководители Сухопутных войск, Минобороны, промышленных министерств с большим вниманием относились к его мнению и доводам».

НЕПОБЕДИМЫЙ Сергей Павлович, генеральный конструктор, лауреат Ленинской и государственных премий, Герой Социалистического Труда, доктор технических наук, член-корреспондент Российской академии наук (РАН), действительный член Российской академии ракетных и артиллерийских наук (РАРАН):

«Мне посчастливилось поработать с Павлом Николаевичем Кулешовым в роли главного конструктора конструкторского бюро (КБ) минометов в течение всего времени, которое он был начальником ГРАУ. Нас связывали добрые дружеские отношения. Это был выдающийся руководитель, специалист, чудесный человек и товарищ. Он умел находить нетрадиционные смелые решения по выходу из самых трудных положений.

Павел Николаевич сыграл большую роль в создании тактических и оператив-

но-тактических ракетных комплексов высокой точности стрельбы для Сухопутных войск, оказывал большое внимание и объективную поддержку разработчикам и испытателям. Он умел разбираться с недостатками, найти правильное решение и отстоять его перед высоким руководством.

Мы, конструкторы, верили ему, любили его за объективный подход, конкретную помощь и хорошие личные отношения.

Павел Николаевич Кулешов вошел в славную историю ГРАУ как выдающийся



руководитель по созданию вооружения и военной техники для Сухопутных войск».

ШИПУНОВ Аркадий Георгиевич, генеральный конструктор, начальник КБ приборостроения, лауреат Ленинской и государственных премий, Герой Социалистического Труда, доктор технических наук, академик РАН и РАРАН:

«Павел Николаевич Кулешов был выдающимся руководителем и человеком. Он умел слушать, быть внимательным к собеседнику, глубоко вникать в существо обсуждаемого вопроса и при необходимости оказывать помощь.

Маршал артиллерии П.Н. Кулешов всегда поддерживал новые перспективные решения. Он считал сочетание артиллерии и ракет разумным, так как существенно сокращается количество людей, обслуживающих такие сопряженные системы. Это помогло также работам по созданию управляемых артиллерийских снарядов, т.е. созданию высокоточного оружия на базе артиллерийских систем.

Вообще маршал артиллерии П.Н. Кулешов умел по-новому, нетрадиционно смотреть на вопросы развития ВВТ. Он говорил, что будущая война будет не похожа на предыдущие, что она потребует нового вооружения. Поэтому нельзя отвергать необычные технические идеи при создании ВВТ, они обязательно должны пройти, по крайней мере, этап научно-исследовательских и опытно-конструкторских работ. Затраты при этом увеличиваются незначительно, а эффект может оказаться очень большим.

Такой подход выработался у него в связи с его богатым опытом: война, акаде-



мия, полигон, руководство заказами ВВТ. К тому же он был одарен большой житейской мудростью. Наверное, поэтому он всегда был доброжелателен к людям».

РЯЗАНСКОМУ ДЕСАНТНОМУ –

13 НОЯБРЯ ИСПОЛНИЛОСЬ 90 ЛЕТ Рязанскому высшему воздушно-десантному командному училищу (военному институту) имени генерала армии В.Ф. Маргелова (РВВДКУ). В дни юбилея в училище прошли праздничные мероприятия, приуроченные к этому событию. В них приняли участие представители командования Воздушно-десантных войск (ВДВ), выпускники альма-матер «крылатой пехоты», курсанты и гости.

90 ЛЕТ

Юрий МУХИН, фото автора



Накануне юбилея, 12 ноября, в стенах РВВДКУ собрались выпускники училища – видные военные, государственные и общественные деятели, Герои СССР и Российской Федерации. Вместе с представителями командования училища и Воздушно-десантных войск они участвовали в церемонии закладки

камня будущего памятника генералу армии В.Ф. Маргелову в г. Рязани.

В день юбилея стены училища приняли всех желающих. Многие выпускники прославленного вуза впервые встретились здесь после долгих лет разлуки. С юбилеем училище прибыли поздравить командующий Воздушно-десантными войсками генерал-лейтенант Валерий Евтухович, первый заместитель полно-

мочного представителя Президента РФ в Центральном федеральном округе Антон Федоров, губернатор Рязанской области Олег Ковалев.

– Училище – это сердце Воздушно-десантных войск, источник воли, разума, оптимизма, знаний и других лучших качеств офицера и гражданина России. Я рад видеть в строю не только курсантов, но и ветеранов службы ВДВ. Здесь вы

стали военными профессионалами, здесь вам было присвоено первое офицерское звание. Из этих стен вы развивали успех ВДВ, делали их непобедимыми во всех войнах и сражениях XX века. Низкий вам за это поклон, здоровья и счастья, – отметил в поздравительном приветствии генерал-лейтенант Валерий Евтухович.

Страницы истории

История Рязанского воздушно-десантного командного училища берет свое начало 13 ноября 1918 г., когда были сформированы Первые рязанские советские пехотные курсы командного состава Рабоче-Крестьянской Красной Армии. С течением времени учебное заведение не раз меняло свое название, однако назначение его оставалось неизменным – готовить профессиональные офицерские кадры для армии.

Во время Гражданской войны и в последующие годы Рязанское пехотное училище выпустило сотни командиров. В боях против японцев у Халхин-Гола и белофиннов в ходе Советско-финляндской войны 1939-1940 гг. четыре выпускника училища стали Героями Советского Союза. В годы Великой Отечественной войны учебное заведение перешло на сокращенные сроки обучения и интенсивно готовило для фронта офицеров пехоты, пулеметчиков, минометчиков, истребителей танков. В 1943 году было выпущено 1388 офицеров-женщин. В годы войны 32 выпускника училища были удостоены звания Героя Советского Союза, а училище награждено орденом Красного Знамени.

Подготовка офицеров для Воздушно-десантных войск в училище началась в 1959 году, когда на его базу было переведено Алма-Атинское военно-парашютное училище, созданное в 1947

году. С 1964 года это учебное заведение стало называться Рязанским высшим воздушно-десантным командным Краснознаменным училищем.

22 февраля 1968 г. в связи с 50-летием Вооруженных Сил СССР, а также за большие заслуги в подготовке офицерских кадров училище вторично было награждено орденом Красного Знамени.

Только за последние десятилетия Рязанское высшее воздушно-десантное командное училище воспитало целую плеяду заслуженных военачальников, видных государственных и общественных деятелей. Среди выпускников училища – генерал-полковник Александр Колмаков, первый заместитель министра обороны Российской Федерации; Герой Российской Федерации генерал-лейтенант Владимир Шаманов, начальник Главного управления боевой подготовки и службы войск ВС РФ; генерал-лейтенант Валерий Евтухович, командующий Воздушно-десантными войсками; Герой Советского Союза генерал армии Павел Грачев, министр обороны Российской Федерации в 1992-1996 гг.; генерал-полковник Георгий Шпак, бывший командующий ВДВ и губернатор Рязанской области; Герой Советского Союза генерал-полковник Валерий Востротин, депутат Государственной Думы РФ; генерал-лейтенант Александр Лебедь, бывший секретарь Совета Безопасности РФ и губернатор Красноярского края... И это далеко не полный список тех, кто продолжал и продолжает славные традиции училища.

Среди выпускников РВВДКУ – 45 Героев Советского Союза и 68 Героев Российской Федерации. За годы войны в Афганистане семь выпускников

училища были удостоены звания Героя Советского Союза, многие награждены боевыми орденами и медалями. Сейчас в училище проходят службу 29 офицеров – участников афганской войны, а также 109 военнослужащих – участников контртеррористической операции в Северо-Кавказском регионе, из которых 119 награждены боевыми наградами.

Училище сегодня

Сегодня РВВДКУ переживает очередную виток активного развития. Выделяются средства на ремонт и строительство новых учебных классов, создание современной учебно-материальной базы. В стенах РВВДКУ обучается около 1 тыс. курсантов, в том числе и взвод девушек, поступивших в училище в этом году. По окончании вуза они будут командовать подразделениями десантного обеспечения. Также в училище осуществляется подготовка офицеров для управления парашютно-десантными и разведывательными подразделениями. Один взвод на каждом курсе по специальной программе углубленно изучает боевую машину десанта БМД-4.

В РВВДКУ проходят обучение военнослужащие стран ближнего и дальнего зарубежья: Армении, Киргизии, Китайской Народной Республики и Республики Мали, Монголии и Таджикистана.

Подготовка курсантов постоянно совершенствуется с учетом опыта участия ВДВ в боевых действиях. Так, с 1999 года преподаватели училища, сменяя друг друга, находились в Чеченской Республике для обобщения боевого опыта. Всего через эту «горячую точку» прошло 80% преподавателей РВВДКУ. В училище изданы де-



сятки трудов с обобщением боевого опыта. На завершающей стадии подготовки к печати находится учебное пособие о боевом опыте ВДВ в ходе «пятидневной войны» в Южной Осетии и Грузии.

С 2003 года курсанты обучаются по новым учебным программам. Главной их особенностью является существенное увеличение доли военных предметов за счет уменьшения часов общеобразовательных дисциплин.

Раньше, например, большая часть учебного времени первокурсников была посвящена общеобразовательным дисциплинам – математике, физике, химии, сопромату и т.д. Главная же цель обучения первокурсника по новой программе – подготовить первоклассного солдата. Вместо одного полевого выхода теперь на первом курсе их предусмотрено целых три. В корне изменен подход и к физической подготовке.

В итоге выпускник РВВДКУ по огневой подготовке должен уметь стрелять из всех видов отечественного оружия и уметь применять основные образцы иностранного, уметь готовить комплекс вооружения боевой машины к стрельбе и применять ее на поле боя лично в качестве наводчика-оператора. Он также должен уметь методически грамотно организовывать занятия с солдатами по огневой подготовке и, главное, уметь управлять огнем в бою. По тактической подготовке – уметь управлять подразделением в различных видах боя. Практически 100% выпускников становятся инструкторами по воздушно-десантной подготовке, т.е. с первого дня службы допускаются к самостоятельной подготовке людей и техники к десантированию и могут работать выпускающими.

Преемственность поколений

О Рязанском высшем воздушно-десантном командном училище известно не только в нашей стране, но и далеко за ее пределами. Конкурс при поступлении в училище никогда не был ниже 15 чел. на место. Даже в годы, когда служба в Вооруженных Силах была не в почете у молодых людей, от желающих стать десантниками не было отбоя. И во многом потому, что для обучения в училище молодых людей привлекают сами курсанты. А началась такая практика еще в 1984 году. По указанию начальника училища Героя Советского Союза генерал-майора Альберта Слюсаря каждый курсант, убывая в очередной отпуск, получал задание побывать в школе, воинской части, на заводе и рассказать о своем прославленном учебном заведении.

Тогда же в училище была организована шефская работа с образовательными учреждениями. Так, 6-я рота курсантов РВВДКУ с 1988 года шефствует над средней школой № 58 г. Рязани. В этой школе уже более 20 лет курирует военно-патриотическую работу Ирина Мишина.

Курсанты училища проводили занятия с учениками, рассказывали им о своем училище. Они сопровождали школьников в различных поездках, готовили их команды к различным спортивным состязаниям. Школьники также не оставались в долгу – готовили подарки курсантам, давали шефские концерты в училище. Среди первых курсантов-шефов был и выпускник этой школы Сергей Орлов. В 1990 году появились первые плоды такого сотрудничества – выпускники школы регулярно стали поступать в РВВДКУ. В 1996 году в 58-й школе г. Рязани был создан первый кадетский класс, в котором началась подготовка ребят к поступлению в училище

ВДВ. Были организованы занятия и непосредственно в РВВДКУ, школьники стали осуществлять прыжки с парашютом. В итоге более 50% первого выпуска кадетского класса поступили в альма-матер «крылатой пехоты», а остальные стали курсантами других военных вузов.

Летом 1999 года незаконные вооруженные формирования вторглись на территорию Дагестана. Началась контртеррористическая операция на Северном Кавказе, в которой десантники принимали самое активное участие, в том числе и выпускники 58-й рязанской школы, ставшие к тому времени уже офицерами. 13 сентября 1999 г. погиб капитан Сергей Орлов. За мужество и героизм, проявленные при ликвидации незаконных вооруженных формирований, он посмертно был удостоен звания Героя Российской Федерации. В 2001 году средней школе № 58 г. Рязани было присвоено имя капитана Сергея Орлова. В том же году в школе был создан музей боевой славы 6-й роты РВВДКУ. Один из стендов в нем посвящен выпускнику-герою.

Сегодня в кадетском классе 58-й школы обучается 17 чел.: 12 в старшей группе и пять в младшей. Два раза в неделю после основных уроков они занимаются в школе, а по субботам – на базе училища. Есть среди них и девушка, причем она совершила больше всех прыжков с парашютом. Все кадеты хотят надеть синие курсантские погоны и активно к этому готовятся.

Пока есть такая связь поколений, Рязанское училище ВДВ никогда не будет испытывать недостатка в абитуриентах. На смену пятикурсникам, надевшим золотые лейтенантские погоны, будут приходить подготовленные мальчишки и девчонки, чтобы стать настоящими офицерами Воздушно-десантных войск. ■



ЗВЕЗДА «ДЕЛЬМАРА»

КОВАЛЮ

Жоржу Абрамовичу

ПРИСВОЕНО ПОСМЕРТНО ЗВАНИЕ

Героя Российской Федерации

*за мужество и героизм, проявленные
при выполнении специального задания.*



РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ



В. Путин

Владимир ЛОТА,
кандидат исторических наук

Указ Президента
Российской Федерации
от „ 22 “ октября 2007 г.

Москва, Кремль.

Окончание. Начало статьи – см. № 10, 2008 г.

Достоверный источник

В 1939 году начался второй секретный этап в жизни Жоржа Ковалю. Путь от выпускника МХТИ до секретного сотрудника военной разведки он прошел не самостоятельно, а под строгим присмотром представителей Разведуправления Красной Армии.

Военная разведка заинтересовалась личностью Жоржа Ковалю в 1938 году, когда в Разведуправлении неожиданно возникла необходимость заменить разведчика-нелегала Артура Адамса, действовавшего в США. Адамс (псевдоним – «Ахилл») попал под подозрение сотрудников Наркомата внутренних дел (НКВД) СССР. Его бездоказательно обвинили в связях с троцкистом Блюгерманом и в том, что он, будучи представителем Главного управления авиационной промышленности СССР, закупал за границей авиационные двигатели по завышенным ценам.

Такие были времена. Обвинение было тяжелым. Адамс в 1938 году был отозван из Нью-Йорка, где находился в специальной командировке, и уволен из Разведывательного управления. На его место и должен был отправиться в США Жорж Коваль, аспирант МХТИ. Интерес к нему возник у военной разведки не случайно. Молодой инженер имел хорошую специальность, скромную, но положи-

тельную характеристику и свободно владел английским языком. Более того, он родился и вырос в США, хорошо знал, как устроена жизнь в той заокеанской стране. Такой кандидат в то время был редкой находкой для серьезной разведки.

Биография Жоржа и привлекла военную разведку. В нем увидели человека надежного, из которого можно было подготовить хорошего разведчика для ведения научно-технической разведки в США. По крайней мере, его характеристики и общая профессиональная подготовка позволяли на это надеяться. Жорж Коваль верил в светлые идеалы коммунизма и готов был за них сражаться. Его личные и деловые качества соответствовали тем качествам, которыми должен был обладать разведчик.

Интересы Разведуправления и личные планы молодого инженера совпали. На первой же беседе с представителем военной разведки он дал согласие на работу в этой новой и не известной для него организации. В Разведуправлении новому секретному сотруднику был присвоен псевдоним «Дельмар». Так началась одноименная операция военной разведки по выводу Жоржа Ковалю в США.

Для того чтобы послать Жоржа в США и поручить ему руководить агентами, с которыми работал Артур Адамс, его нужно было обучить сложным пре-

мудростям разведывательной работы. На это требовалось время. Пока Жорж познавал основы новой для него профессии, в начале 1939 года произошло невероятное по тем временам событие. Командование военной разведки смогло доказать сотрудникам НКВД, что Адамс ни в чем не виноват и с врагами Советского Союза связей не имел. С Артура Александровича были сняты подозрения в связях с «троцкистами», он был вновь принят на работу в военную разведку и направлен в специальную командировку в США.

Операция «Дельмар» продолжала реализовываться, но получила самостоятельное направление, не зависящее от деятельности А. Адамса.

Пройдя курс специальной подготовки, Коваль отправился за океан. Его главной задачей было добывание сведений о разработке в американских лабораториях новых химических отравляющих веществ. В создании химического оружия американцы в те годы опережали фашистскую Германию и достигли значительных результатов.

Коваль обосновался в Нью-Йорке, наладил связь с Москвой, получил указание, куда и как устроиться на работу, но сделать этого не смог. Документы на вымышленное имя несколько месяцев не позволяли ему найти надежную «кры-



Ж.А. Коваль (фото 1940-х годов)

шу», то есть работу, без которой нельзя было заниматься разведкой.

В Центре не исключали возникновения такой ситуации. Поэтому разведчику предоставлялось право воспользоваться своими американскими документами. Когда другого выхода не было, Коваль пошел на риск – снова стал Жоржем из Сью-Сити, который родился, учился и проживал в Айове.

Вскоре Жорж Коваль без затруднений устроился на работу, приобрел новых полезных знакомых. Естественно, со старыми друзьями он не встречался и даже не навещал родной город. Таковы были жесткие требования, которыми он должен был руководствоваться, проживая в США, и он эти требования никогда не нарушал.

В 1943 году произошли события, которые могли существенно изменить положение «Дельмара». Как и многих других американцев Коваль должны были призвать на службу в американскую армию. Разведчик доложил об этом в Центр и попросил рекомендаций. Его служба в американской армии не интересовала советскую разведку, поэтому разрешать ему служить там не было никакого смысла. Это только оторвало бы разведчика от выполнения его основной задачи – добытия сведений об американском химическом оружии.

Центр дал «Дельмару» указание, сводившееся к тому, что, если удастся избежать призыва в армию, то надо воспользоваться этим. Но если призыв на службу будет неизбежен, то ему следует подчиниться судьбе. Ковалю пришлось подчиниться судьбе. Именно это принесло и ему, и советской военной разведке большую удачу.

Поскольку Коваль имел документы, подтверждающие, что он окончил два курса американского технического кол-

леджа, то его направили на учебу. На этот раз на специальные курсы, на которых молодые парни осваивали новые по тем временам специальности, связанные с работой на объектах по производству радиоактивных материалов. Курсы были созданы при Нью-Йоркском городском колледже. Программа по подготовке таких специалистов называлась ASTP, то есть специальная программа подготовки кадров для армии США.

Вместе с Ковалем в колледже обучались 39 других молодых американцев. Некоторые из них после окончания Второй мировой войны стали известными учеными, другие – серьезными аналитиками ведущих американских корпораций, работавших на американский атомный проект. Некоторые из тех сокурсников Ковалья до сих пор живы и достигли значительного положения в научном мире США.

В августе 1944 года рядовой американской армии Жорж Коваль успешно завершил обучение на курсах и был направлен на службу на секретный объект в г. Ок-Ридж (шт. Теннесси). Это был один из американских городов-призраков, вокруг которых генерал Гровс создал свою «мертвую зону».

Перед отъездом в Ок-Ридж Коваль встретился с резидентом (псевдоним – «Фарадей»). «Дельмар» доложил о назначении на работу в город «Х». Разведчики отработали условия связи. Они были просты: как только представится возможность, «Дельмар» должен сообщить о себе и своей работе. Были предусмотрены и условия для передачи сведений об объекте, которые, как предполагали разведчики, должны были представить интерес для разведки. Ни «Дельмар», ни «Фарадей» не знали, что выпускнику Московского химико-технологического института и Нью-Йоркского городского колледжа предстояло стать сотрудником одного из объектов, работавшего по плану американской программы создания атомной бомбы.

Вскоре «Дельмар» попал в закрытый американский атомный город, стал одним из сотрудников завода по производству радиоактивных материалов, использовавшихся для создания первых атомных бомб. Подобные атомограды в СССР – Челябинск-70 и Арзамас-16 – будут построены после окончания Великой Отечественной войны.

То, что «Дельмар» увидел в Ок-Ридже, удивило его. На заводах в Ок-Ридже работало несколько десятков тысяч ученых, инженеров, технических специалистов, полицейских, агентов Федерального бюро расследований и военной контрразведки. Город был похож на резерва-

цию, в которой подвергались добровольному заключению лучшие научные умы Америки. Въезд и выезд из Ок-Риджа строго контролировался.

Город носил условное название «Объект компании «Кемикэл инжиниринг воркс». Сотрудники этой фирмы выполняли значительный объем работ в рамках уранового проекта США.

В 1943 году военная разведка из данных Клауса Фукса уже знала о существовании в США лабораторий по ядерным исследованиям в Лос-Аламосе и Чикаго. Об Ок-Ридже сведения в Москве если и были, то самые общие.

Через полгода «Дельмар» получил первый отпуск. Это позволило ему покинуть Ок-Ридж и встретиться с «Фарадеем». После той встречи, проведенной по всем правилам разведывательного искусства, в Центр была направлена срочная радиোগрамма, в которой докладывалось о существовании в Ок-Ридже, о производстве там обогащенного урана и плутония. Сообщалась также должность, занимаемая «Дельмаром» в Ок-Ридже. Несколько позже в Москву были направлены и другие важные сведения об атомном городе и его заводах.

Сведения «Дельмара» были интересными. Военной разведке стало точно известно местонахождение атомного города, существование которого тщательно скрывалось американцами. Даже Клаус Фукс, занимавшийся разработкой математического аппарата газодиффузионного процесса и решением технологических проблем строившегося комплекса в Ок-Ридже, ни разу в этом городе не был. Фуксу, как и другим британским ученым, также было запрещено посещение ядерного комплекса в Хэнфорде, где производился плутоний, и объекта «Х», за которым скрывался завод в Ок-Ридже.

От «Дельмара» стало известно, что в Ок-Ридже производится обогащенные уран и плутоний, что этот объект разделен на три основных литерных сектора: К-25, У-12 и Х-10.

«Дельмар» работал на предприятии Х-10, имевшем меньшие размеры, чем первые два. На нем трудилось около 1500 чел. На объекте Х-10 действовала секретная установка по производству плутония. Будучи уже в 90-летнем возрасте, Жорж Коваль гордился тем, что он – единственный советский разведчик, державший в собственных руках образец плутония, полученного американцами.

Должность радиометриста открывала Ковалю доступ в разные отделы своего предприятия, но ему было известно и то, что делалось в секторах К-25 и У-12. Жорж Абрамович смотрел на американские опыты по производству урана и плу-



Семья Ковалей, Жорж Коваль – в центре. Май 1932 г. (фото из журнала «Найлебен»)

тония глазами дипломированного специалиста, окончившего один из лучших советских высших учебных заведений – МХТИ. Техническое образование давало Ковалю возможность точнее оценивать увиденное и замечать самое главное.

Последующие встречи с «Дельмар» проводил советский разведчик с псевдонимом «Клайд». Таких встреч было несколько. «Дельмар» сообщал о том, что обогащенные уран и плутоний, производившиеся в Ок-Ридже, под усиленной охраной отправляются военными самолетами в другую лабораторию, находившуюся в Лос-Аламосе. Передавал и другую информацию, которую собирал, работая в Ок-Ридже.

Сведения «Дельмара» немедленно передавались в Москву. В Центре на их основе готовились донесения на имя генерал-лейтенанта П. Судоплатова, начальника отдела «С», созданного по указанию И.В. Сталина в Наркомате внутренних дел. В этом отделе в обезличенном виде концентрировались все донесения разведчиков внешней разведки Наркомата государственной безопасности и Главного разведывательного управления. Из отдела «С» тоже в обезличенном виде материалы по атомной проблеме, добытые разведчиками, направлялись И.В. Курчатову, который внимательно изучал их, давал оценки и ставил новые задачи перед сотрудниками разведывательных служб.

«Дельмар» в декабре 1945 года сообщил о том, что американцы производят полоний и также используют его в атомном проекте. В донесении разведчика, в частности, сообщалось об объеме ежемесячного производства полония в Ок-Ридже.

На основании данных «Дельмара» в Главном разведывательном управлении было подготовлено специальное донесе-

ние в отдел «С». В нем, в частности, сообщалось следующее:

«...Изготовленный полоний отправляется в штат Нью-Мексико, где используется для создания атомных бомб. Полоний производится из висмута. На 1 ноября 1945 года объем продукции завода составил 300 кюри полония в месяц, а сейчас доведен до 500 кюри. О производстве полония и его использовании нигде не сообщалось».

Краткое описание процесса производства полония выслано нам почтой и по получению будет немедленно направлено Вам».

Эту докладную записку 22 декабря 1945 г. подписал начальник 1-го Управления Главного разведывательного управления Генерального штаба генерал-майор танковых войск В.Е. Хлопов.

13 февраля 1946 г. генерал-лейтенанту П. Судоплатову из ГРУ было направлено еще одно письмо. Вот его содержание: *«При этом направляю краткое описание процесса производства элемента полония, полученное нами от достоверного источника».* Это письмо сопровождало донесение, в котором были две страницы текста на русском языке и две – на английском.

Достоверным источником был «Дельмар». Возможно, он был первым разведчиком, подсказавшим советским физикам и конструкторам, для чего используется в американских атомных зарядах химический элемент полоний.

В 1945 году «Дельмар» уже имел воинское звание сержанта штабной службы. Вскоре он был переведен на новое место службы – в секретную лабораторию, располагавшуюся на секретном объекте в г. Дейтон (шт. Огайо). Новая должность расправила его, как говорят в разведке, информационные возможности. В этой лаборатории тоже работали

«и физики, и химики», выполнявшие задания в рамках американского атомного проекта. Научные исследования, проводившиеся ими, позволяли сделать вывод, что работа в США по созданию атомной бомбы вступает в завершающую стадию.

На очередной встрече «Дельмар» передал «Клайду» сведения об основных направлениях работы лаборатории в Дейтоне.

Руководство лаборатории в Дейтоне, видимо, относилось к сержанту Ковалю с большим доверием. После того, как атомным бомбардировкам были подвергнуты японские города Хиросима и Нагасаки, в лаборатории был праздник. Ее начальник объявил своим сотрудникам, что *«они внесли в эту историю значительный вклад».*

Через некоторое время в лаборатории начала формироваться команда для поездки в Японию, как поняли сотрудники лаборатории, для сбора данных по результатам атомной бомбардировки Хиросимы и Нагасаки. Отбирали самых проверенных специалистов. В спецкоманду был зачислен и Жорж Коваль. Он готов был отправиться в этот заокеанский вояж, чтобы убедиться в том, какую реальную мощь обрели США, и проинформировать об этом руководство военной разведки. Но за несколько дней до вылета в Японию выяснилось, что в составе команды нет врача-рентгенолога. Сержант Коваль остался на территории США.

В сентябре 1945 года завершилась Вторая мировая война. В 1946 году Жорж Коваль был уволен с военной службы. Начальник лаборатории предложил ему остаться на прежней должности, обещал новое повышение по службе. Но Коваль отказался. Он предчувствовал изменения в системе отбора специалистов для работы на американских атомных объектах и не хотел бессмысленно рисковать.

После службы в американской армии «Дельмар» прибыл в Нью-Йорк, где работал его руководитель – разведчик «Клайд». На очередной встрече «Дельмар» доложил «Клайду» о том, что еще узнал о лаборатории в Дейтоне, и сообщил о предложении остаться там же на должности гражданского специалиста. «Клайд» заинтересовался предложением «Дельмара». Он увидел интересную перспективу, позволявшую разведке получать новые закрытые данные из Дейтона.

Однако «Дельмар» рассудил иначе. Он считал, что продолжение его работы в Дейтоне связано с большим риском и таит в себе неизбежную опасность провала. «Дельмар» предвидел ужесточение ре-



Американский атомоград Ок-Ридж (шт. Тенесси). На этом объекте работал Ж.А. Коваль

жима секретности на закрытых военных объектах, новую проверку всех сотрудников, их политических убеждений, родственных связей и документов. В США и Канаде газеты уже публиковали материалы о советском атомном шпионаже. Печатались интервью с предателем Гузенко, сенаторами, требовавшими положить конец деятельности советских «атомных шпионов». Существовала реальная угроза того, что агенты ФБР смогут установить, что Жорж Коваль в 1932 году вместе с родителями выехал на постоянное жительство в СССР и после этого в США не возвращался.

Обстановка в США продолжала накаляться. Ее обострил судебный процесс в Канаде над выданными Гузенко советскими агентами. «Дельмар» все еще продолжал работать в США. Он выполнял задания Центра, но мечтал как можно быстрее вернуться в Москву. В конце 1948 года его просьба была удовлетворена, и «Дельмар» благополучно возвратился в СССР, где его ожидала жена. Он снова стал москвичом, любителем футбола и образцовым семьянином.

Сегодня может возникнуть вопрос о том, правильно ли поступил Жорж Коваль, добиваясь прекращения своей специальной командировки в США и возвращения домой? На этот вопрос можно дать только один ответ: «Жорж Коваль поступил абсолютно правильно». Рано или поздно американская контрразведка установила бы его незаконное нахождение на территории США. Дело в том, что в одном из номеров уже упоминавшегося журнала «Найлебен» общества «ИКОР» была опубликована фотография семьи

Ковалей, прибывших в Биробиджан, на переднем плане которой был запечатлен Жорж Абрамович, прибывший из США в Россию в 1932 году. Этого было бы достаточно, чтобы американская контрразведка проявила к сержанту американской армии Ковалю повышенный интерес. Хорошо, что этого удалось избежать...

Главным же итогом разведывательной деятельности «Дельмара» в США явилось то, что он сумел выявить некоторые секретные атомные объекты в США, распознать их структуру, выявить объемы производства ядерных материалов и количество занятых специалистов, а также связи с другими закрытыми объектами американского атомного проекта.

В кругу третьем

В Москве жизнь Жоржа Ковалья сначала шла без каких-либо проблем. Он наконец-то встретился со своей женой, которая все эти годы ожидала его в Москве, изредка получая письма от мужа, которые ей передавал представитель военной разведки.

В июне 1949 года начальник 2-го Главного управления ГШ ВС Союза ССР генерал армии М. Захаров подписал приказ, касающийся судьбы «Дельмара» и его работы в военной разведке. В том приказе говорилось, что «...солдат Жорж Коваль 1913 года рождения демобилизован из рядов Вооруженных Сил СССР».

После этого Жорж Абрамович растал с военной разведкой на 50 лет.

С большой радостью бывший аспирант возвратился в свой институт — МХТИ, без особого труда восстановился в аспирантуре и начал увлеченно заниматься научной работой.

Через два года Коваль защитил диссертацию и стал кандидатом технических наук. По оценке членов ученого совета, его диссертация была важной работой для народного хозяйства страны. Коваль действительно работал над ней увлеченно, используя знания, полученные в МХТИ и американском колледже. Пригодился и опыт, приобретенный на практической работе в Ок-Ридже и Дейтоне.

Научной работе Коваль отдавал все свое время, лишь изредка вырываясь на стадион «Динамо», чтобы посмотреть очередной матч любимой им команды «Спартак».

После защиты диссертации у бывшего военного разведчика, о чем в институте никто не знал, и молодого кандидата технических наук неожиданно возникли большие проблемы. Вместо того чтобы приступить к работе в каком-либо институте или на заводе, Жорж оказался безработным. Как ему однажды сказали в Министерстве высшего образования, «*ввиду крайне ограниченной потребности в научных кадрах его специальности*».

Это была слабо замаскированная неправда, в которую не верили даже те должностные лица, которые отказывались предоставлять инженеру Ковалю работу, соответствующую его ученому званию. В послевоенное время такие специалисты, как Коваль, нашей стране, несомненно, были нужны. Кандидаты наук — тем бо-

лее. Но в те годы рынок рабочей силы в СССР отсутствовал, и без направления министерства престижную работу получить было невозможно. Коваль мог бы оказаться полезным и в одном из институтов, работавших над советским атомным проектом. Но, к сожалению, этого не произошло.

Около года молодой ученый обивал пороги Министерства высшего образования и других ведомств, пытаясь найти причину, из-за которой он стал безработным. Как оказалось, она была на поверхности. Чиновникам не все было понятно в его автобиографии. Десять лет с 1939 по 1949 год он числился на службе в Красной Армии. Уволенный из армии рядовым «солдат Жорж Коваль» не мог объяснить осторожным чиновникам, как произошло, что он, имея высшее образование, за десять лет службы в армии не смог получить даже звания младшего лейтенанта и имел только одну медаль «За победу над Германией».

Коваль попал в заколдованный круг. О службе в разведке он не имел права говорить ни слова.

В марте 1953 года терпение у безработного кандидата технических наук истекло, и он решил написать письмо начальнику военной разведки. Решил и сделал.

«Дорогие товарищи! – писал он 10 марта 1953 г. – Обращаюсь к вам в связи с трудным положением, в котором я оказался. Как вам, вероятно, известно, в конце сентября 1952 года я окончил аспирантуру. Меня Министерство высшего образования должно было направить на работу, но комиссия, которая занималась распределением, не направила меня никуда, а решила оставить «вопрос открытым»...

Я не хотел вас беспокоить, но десятилетняя служба у вас – «белое пятно» в моей биографии. Ведь о характере службы в армии я не имею права никому говорить.

Только вам известно, на каком трудном и ответственном участке мне было доверено служить, и что я честно служил на нем.

Если бы эти десять лет я работал или служил в Советской Армии, как все, я имел бы определенный трудовой стаж или боевой опыт, которые характеризовали бы меня. При принятии меня на работу обо мне не судили бы только, как о выходе из США.

Моя просьба заключается в том, чтобы вы поговорили обо мне с министром высшего образования т. Столетовым. Для предоставления мне работы требуется только его личное распоряжение».

Начальник ГРУ генерал-лейтенант М.А. Шалин незамедлительно приказал

разобраться в судьбе бывшего разведчика. 16 марта 1953 г. он направил личное письмо министру высшего образования В.Н. Столетову. В том письме говорилось, что *«с 1939 по 1949 год Коваль Ж.А. находился в рядах Советской Армии. В соответствии с подпиской о неразглашении государственной и военной тайны, он не может объяснить характер своей службы, которая проходила в особых условиях. Если это обстоятельство некоторым образом повлияло на решение Министерства высшего образования при определении его на работу, то прошу Вас принять нашего представителя, который сообщит необходимые сведения Вам лично».*

После этого письма судьба Жоржа Ковалья была решена. В его жизни настали полоса творческих успехов в науке и спокойная семейная жизнь. Его приняли на преподавательскую работу в МХТИ. Институт стал для молодого ученого родным домом, в котором он работал около сорока лет. Он искренне любил свою кафедру, своих коллег, к которым всегда относился с большим уважением. Он любил свой предмет и своих любознательных студентов, с которыми умел из года в год находить общий язык и прививать им любовь к знаниям и точным наукам. Многие из тех, кто слушал лекции доцента Ковалья, стали кандидатами технических наук, руководителями крупных предприятий советской химической промышленности.

Жорж Абрамович увлеченно занимался наукой, подготовил и опубликовал около 100 серьезных научных работ, получивших признание в научных кругах. Он принимал активное участие в работе научных конференций, выступал с докладами и сообщениями и за многие годы работы в институте смог создать целое научное наследие, которым и сегодня пользуются студенты. Главным его педагогическим достижением является то, как он сам считал, что он помог восьми аспирантам и соискателям стать кандидатами наук.

Можно сказать, что Жорж Коваль был талантливым аналитиком, прирожденным педагогом и ученым. Он также был удачливым военным разведчиком, который мог предвидеть опасные ситуации и своевременно принимал меры, чтобы не попасть в руки контрразведки.

Его предчувствие о том, что американская контрразведка рано или поздно заинтересуется его судьбой, оправдалось. Как стало известно, агенты ФБР все-таки начали разыскивать Жоржа Ковалья. В 1949–1951 гг. они опросили всех его возможных знакомых в Ок-Ридже и Дейтоне. Они опросили всех соседей семьи плотника в маленьком городе Сю-Сити.

Они пытались понять, какой Жорж Коваль выехал на постоянное проживание в СССР в 1932 году и какой Жорж Коваль работал на секретных объектах в Ок-Ридже и Дейтоне.

Российские телекомпании 8 ноября 2006 г. показали в своих передачах портрет неизвестного разведчика. Это был портрет Жоржа Абрамовича Ковалья. Очень печально, что он немного не дождался до этого дня. Умер Жорж Коваль 31 января 2006 г. в Москве. В те январские дни по одному из телеканалов демонстрировался новый фильм «В круге первом», созданный по одноименному роману Александра Исаевича Солженицына. Через сорок лет после создания этого романа его многострадальные герои ожили на экране. Опять прозвучала фамилия «разведчика Жоржа Ковалья, который вылетает в Нью-Йорк для встречи с американским профессором, который даст ему новые данные об атомной бомбе...».

Настоящий Жорж Коваль смотрел этот фильм. Какие чувства он испытывал в тот момент? Этого теперь никто и никогда не узнает.

Наша последняя встреча с Жоржем Абрамовичем состоялась незадолго до его кончины. Произошло это 25 декабря 2005 г. в его день рождения. Жоржу Абрамовичу исполнилось 93 года. Большая и красивая жизнь этого мужественного и доброго человека, умевшего любить близких, уважать товарищей и бескорыстно любить Родину, завершалась. Он это предчувствовал. Поднимая бокал с вином, он спросил:

– Вы напишите о нас новую книгу?

Я ответил утвердительно.

Жорж Абрамович сказал:

– Можно будет назвать и мою фамилию...

«Дельмар» и ГРУ

Было бы несправедливо завершить рассказ об этом военном разведчике, не рассказав о его отношениях с военной разведкой после того, как он выполнил ее задание и возвратился в Москву.

Не составляет секрета то, что разведчики отправляются в свои специальные командировки для того, чтобы выполнять специальные задания. Как правило, задания эти связаны с решением задач, необходимых для укрепления безопасности государства. Специальные миссии Артура Адамса, Яна Черняка, Жоржа Ковалья, Павла Ангелова и некоторых других военных разведчиков были связаны с добыванием сведений об американском и британском атомных проектах. Разведчики эти смогли выполнить поставленные перед ними задачи. В целом военные разведчики смогли добыть около 6 тыс.

листов секретных материалов об атомных проектах иностранных государств и 25 ценных образцов. Артуру Адамсу и Яну Черняку за мужество и героизм, проявленные при выполнении правительственных заданий, было присвоено звание Героя России. Произошло это тоже в последние годы. Новая Россия смогла по достоинству оценить подвиги этих разведчиков, совершенные в специальных командировках еще в годы Великой Отечественной войны.

Как были оценены достижения разведчика Жоржа Ковалю в его специальной командировке? Он был награжден медалью «За победу над Германией». И все.

Жорж Коваль добыл не столь много сведений об американском атомном проекте, как это сделал Артур Адамс. Количество листов донесений Ковалю исчисляется десятками, а не тысячами. Но не в количестве дело. Дело в том, что в 1946-1949 гг. сведения, добытые Ковалем, профессиональной оценки так и не получили. Но они, как оказалось, попали по назначению и оказали советским специалистам бесспорную помощь. Почему же так произошло?

Причин много. Но две из них следует назвать. Первая – после окончания Великой Отечественной войны в 1947 году две советские специальные службы, занимавшиеся внешней разведкой (внешняя разведка НКВД и внешняя разведка ГРУ) были объединены в одну структуру, получившую название Комитет информации. Начальником этого Комитета был назначен нарком иностранных дел В.М. Молотов. Спецслужбы начали заниматься объединением своих сил, собирать воедино документы, руководить деятельностью агентурных работников. Одним словом, из хорошо организованных спецслужб СССР была небрежно слеплена одна структура, из щелей которой стали вытекать секретные сведения. Именно в это время разведчик Жорж Коваль возвратился в Москву, оказался не в Главном разведывательном управлении, а в Комитете информации, где и готовил свой объемный отчет о проделанной работе, который до сих пор найти не удалось. Не отсюда ли стали известны сведения о том, что Жорж Коваль был советским разведчиком, который занимался в США атомным шпионажем? Одноименный персонаж Александра Солженицына – не единственный. О Жорже Ковале писали и другие литераторы.

Период неудачной реорганизации советских специальных служб окончился в 1949 году. Разведки были вновь разведены, получили самостоятельность и конкретные направления деятельности.

Период организационной реформы 1947-1949 гг. нанес ущерб не только оперативной работе спецслужб, но привел к кадровым потерям. Нарушились связи военной разведки со своими ветеранами.

В 2000 году контакты военной разведки с Жоржем Ковалем были восстановлены. Он был принят в члены Совета ветеранов, награжден почетным знаком «За службу в военной разведке», ежемесячно ему оказывалась материальная помощь. Но данных о том, как использовались сведения, добытые военным разведчиком «Дельмаром» о производстве в США плутония и его применении в американском атомном проекте, не было. Не так давно удалось установить, что в обезличенном виде эти донесения поступили в комитет «С», которым руководил П. Судоплатов. Ошибочно они были зарегистрированы как документы разведчика внешней разведки НКВД. 18 марта 1946 г. донесения «Дельмара» о полонии были направлены «т. Махневу».

На этом рассказ о «Дельмаре» можно было бы и завершить. Но, предвидя, что у читателей могут возникнуть вопросы о том, какую же ценность представляли в 1946 году сведения о производстве в США полония и его использовании в американском атомном проекте, следует привести две оценки непредвзятых специалистов.

Первая оценка принадлежит М.П. Грабовскому, автору книги «Атомный аврал», опубликованной в Москве в 2001 году. Грабовский пишет: «...Технологическая схема, разработанная в НИИ-9 под руководством Еришовой, являлась более мощной, напоминающей полупроизводственный цех. Именно сюда поступили более сотни висмутовых блоков, облученных мощным нейтронным потоком в промышленном реакторе «А», тушемном в это время в Челябинске. Активность этих блоков была очень высокой, и работа с ними представляла серьезную опасность. Однако все они были переработаны в первом квартале 1949 года. Весь полученный полоний был отправлен поездом в КБ-11, где к тому времени создана специальная лаборатория по изотоплению НЗ (нейтронного запала. – В.Л.)... И только в июне 1949 года как последняя деталь к уже готовой бомбе были сконструированы и изготовлены четыре НЗ мощностью около 50 киюри. К моменту испытания атомной бомбы все они были доставлены на Семипалатинский полигон. В самый последний момент окончательно выбрали один из них, с наилучшими характеристиками...»

Из этого описания можно понять, что нейтронный запал к советскому атомному устройству, которое готовилось к по-

дыву на Семипалатинском полигоне, был изготовлен по «рецепту» Жоржа Ковалю. До поступления его донесения в Москву об использовании американцами полония этим веществом в рамках советского атомного проекта никто не занимался.

Второе свидетельство об использовании полония в первом советском атомном устройстве было опубликовано в книге «Создание первой советской ядерной бомбы», выпущенной в 1995 году Министерством Российской Федерации по атомной энергии.

В этой интересной работе на странице 123 указывается следующее: «...Из опубликованных сейчас материалов разведки, которые поступали с начала 1945 года в Лабораторию № 2 и анализировались лично И.В. Курчатовым, были известны общие описания ядерной бомбы, ее размеры и общая масса, а также перечислены десять наименований основных частей, составляющих бомбу. Наиболее подробно описана конструкция полоний-бериллиевого источника нейтронов («инициатор»), состоящего из положо бериллиевого шарика с 15 клинообразными выемками, в которых находился полоний. Общее содержание полония-210 в инициаторе разнялось 50 Ки. На промышленном реакторе «А», начиная с 1948 года, полоний-210 нарабатывался при облучении висмута...».

И далее: «...период альфа-распада полония-210 приблизительно 140 суток, и поэтому такой источник нейтронов по сравнению с Ra-Be-источником примерно в 4000 раз более эффективен...».

Авторы книги «Создание первой советской ядерной бомбы» – специалисты Министерства Российской Федерации по атомной энергии. Их оценки бесспорны. В 1941-1948 годах они именно были потребителями разведывательных сведений об атомных проектах США и Англии. В том числе и сведений, добытых разведчиком Ж.А. Ковалем.

В итоге получается, что сведения, добытые Ж.А. Ковалем в декабре 1945 – феврале 1946 гг., об использовании американцами в их первой бомбе полония, подказали советским ученым идею и показали правильный путь решения проблемы, связанной с созданием нейтронного запала. Позже для серийного производства советских атомных бомб нейтронные запалы изготавливались из других материалов. Но в первом советском атомном устройстве, взорванном на Семипалатинском полигоне 29 августа 1949 г. в 7 ч 00 мин, использовался инициатор, изготовленный по «рецепту», «выписанному» военным разведчиком «Дельмаром». ■

ОТ КАРЕЛИИ ДО МОНГОЛИИ

Полковник Владислав МАЙОРОВ,
фото из архивов Агентства «Восинформ»

Западно-Карельская магистраль

Выдающейся страницей в историю Железнодорожных войск вошло строительство в 50-х – начале 60-х годов прошлого века Западно-Карельской железной дороги. Воины-железнодорожники открыли настежь двери огромных лесных кладовых Западной Карелии, надежно упрятанных когда-то природой за многочисленные озера, мшистыми скалами, топкими, почти непроходимыми болотами. Они принесли в карельские леса новую жизнь: в краю Калевалы, из отдаленного уголка превратившегося в легкодоступный район республики, выросли новые благоустроенные поселки, создавались лесозаготовительные и деревообрабатывающие предприятия.

В 1949 году начались работы по сооружению Западно-Карельской магистрали. Стальные рельсы должны были пройти через болота, скалы и лесные массивы от Суоярви до Юшкозера, от Комсомольской до Лендер.

В трудных условиях бездорожья и при отсутствии вдоль трассы крупных населенных пунктов военными железнодорожниками было сооружено 397 км главных путей, а вместе со станционными и подъездными путями – более 500 км. На участке Муезерка – Юшкозеро сооружены четыре железнодорожные станции Ледмозеро, Хижозеро, Боровая, Юшкозеро.

Через пятнадцать лет, в конце ноября 1964 года, состоялось торжественное открытие движения на новом участке пути. Как символ развивающегося лесного края первым прошел на юг товарный состав. Его вагоны были нагружены добротным карельским лесом.

НА ПРОТЯЖЕНИИ ПОСЛЕВОЕННЫХ ДЕСЯТИЛЕТИЙ Железнодорожные войска вершили большое государственное дело – строительство крупнейших магистралей железнодорожного транспорта и их развитие, сооружение подъездных путей к объектам, имеющим огромное экономическое и оборонное значение. В труднейших условиях тайги, вечной мерзлоты и пустынь военные железнодорожники построили уникальные, не имеющие аналогов в мире транспортные магистрали.

Поражает география строек. Военные железнодорожники трудились на 24 железных дорогах – от Прибалтийской до Сахалинской, причем в особо трудных условиях Урала, Сибири, Забайкалья, Карелии, Дальнего Востока, севера европейской части страны, степей Казахстана и даже пустыни Гоби в Монголии.

Вот лишь некоторые эпизоды этой стройки.

1949 год. Строительство сложнейшей линии вели соединения части, которые возглавляли офицеры-фронтовики А.Я. Кириченко, В.Е. Матищев, В.Г. Измайлов, А.М. Крюков, П.М. Байдаков.

Трасса таежной магистрали пролегла не только через гранитные сопки. 70% пути на участке Муезерка – Юшкозеро – это топи, болота, низины. На 100 км – всего пять карьеров, из которых вынута и использовано для засыпки полотна 500 тыс. куб. м балласта.

На болотах при подготовке основания для отсыпки земляного полотна дороги вынута экскаваторами 220 тыс. куб. м торфа. Подготовлено 100 км основных и 27 км дополнительных путей железнодорожной магистрали. Под рельсы, в выемки и насыпи уложено 2,5 млн куб. м грунта. Построено 129 искусственных сооружений, в том числе четыре больших моста через Тикшозерку, Ледму, Растас и Чирку-Кемь. Выросли кирпичные здания вокзалов на станциях Ледмозеро, Хижозеро, Боровая и Юшкозеро, а рядом с ними благоустроенные поселки для эксплу-

атационников и путевых рабочих общей жилой площадью в 7 тыс. кв. м.

...Этот случай произошел на строительстве моста через р. Чирка-Кемь. Шла забивка свай под опоры. Неожиданно произошла авария: с одного из копров сорвался шабот молота и упал в реку. Ее глубина достигала здесь 4 м. В таких случаях выручают водолазы. Но их поблизости не было. Тогда сержант Э. Егинян снял сапоги и шагнул в ледяную воду, нырнул, но шабота не нашел. Безрезультатными оказались и следующие попытки. Наконец он нашел под водой увесистую деталь и вышел из воды лишь тогда, когда обвязал шабот тросом. И вскоре копер заработал.

1964 год. 25 ноября Западно-Карельская магистраль введена в строй. Военными железнодорожниками был выполнен колоссальный объем работ: вынута и перемещено 13 млн куб. м скального грунта, уложено 474 км пути, возведено сотни искусственных сооружений. По заслугам был оценен труд воинов-железнодорожников. Десятки офицеров, сержантов, солдат были удостоены высоких государственных наград. Многим строителям



были присвоены почетные звания «Заслуженный строитель Карельской АССР» и «Заслуженный инженер Карельской АССР».

Сквозь пустыню Гоби

«Глубока и быстротечна река Забвения. И тем приятнее выбраться из нее на острова и островки былой реальности, на земную твердь берегов, хранящих следы твоей жизни, деятельности. В один из октябрьских дней 1953 года я и офицер А. Ковзик поездом Москва – Улан-Батор отправились в Монгольскую Народную Республику, где нам предстояло продолжить свою службу», – писал в свое время генерал-лейтенант Я.М. Майоров, один из руководителей строительства уникальной железнодорожной линии в братской Монголии.

Командировка этих офицеров и сотен других военных железнодорожников в соседнюю страну была вызвана решением Советского правительства об ускорении строительства 713-километровой железнодорожной линии Улан-Батор – Дзагын-Уд (на монголо-китайской границе) и привлечении для этого Железнодорожных войск.

Дорога продолжала линию Наушки – Улан-Батор, более 600 км ее проходили по безводной пустыне Гоби (*по-монгольски, безводное место. – Авт.*), пересекая Хентейский хребет высотой от 1700 до 2800 м. По трассе почти не было селений, озер, лесов. Климат – резко континентальный, с большими перепадами температур от летней жары до зимней стужи (90-100°С), с малыми осадками – от 70 до 200 мм в год.

Наиболее сложная часть производственной программы выпала на долю 31-й железнодорожной бригады. Помимо 130 км самого сложного на трассе железнодорожного участка пути через Хентейский хребет, бригаде предстояло возве-

сти на этом участке несколько мостов через р. Толу и ее протоки (15-20 км от Улан-Батора), в том числе два больших; развить Улан-Баторский железнодорожный узел – построить вокзал, депо, электростанцию, дом связи, здания других технических и административных служб, техникум, жилой городок; обустроить станции и разъезды на своем участке; произвести усиление ранее построенной железнодорожной линии Наушки – Улан-Батор. И, наконец, на долю бригады пришлось строительство Улан-Баторского аэропорта со взлетно-посадочной полосой.

При этом надо заметить, все сооружения возводились капитально, с учетом сейсмичности района, здания – из кирпича. Некоторые даже с монгольским орнаментом.

По проекту предусматривалось возвести на трассе более 500 искусственных сооружений. Воины мостовых железнодорожных батальонов с поставленной задачей справились успешно. Они ни на один день не задержали продвижение путеукладчика.

Механизированная укладка пути началась в апреле 1954 года. Было уложено 638,6 км пути, из них 567,6 км главного пути, 71 км станционных путей, а также 348 комплектов стрелочных переводов. Средний темп укладки – 2,6 км/сут. Максимальный темп – 8 км/сут.

Готовые участки сразу же принимали на себя перевозку грузов. По ним доставлялись стройматериалы, конструкции, техника, различные хозяйственные грузы. Только в 1954 году рабочее движение поездов было открыто более чем на 450 км пути. В горах и пустыне Гоби появились станции и разъезды: Тола, Ханкор, Маниту, Чойрен, Хара-Айраг, Сайншанда. Дорога становилась стимулом экономического развития прилегающих к ней районов.

Трудом воинов 32-й железнодорожной бригады Чойрен из селения в несколько юрт превратился в большой поселок городского типа, а станция Чойрен стала похожа на большую узловую со всеми присущими ей элементами. Если раньше пустыня Гоби, кроме костра у юрты монгола-кочевника, другого огня не видала, теперь в железнодорожных поселках появилось электричество, заработали радиоузлы, стали открываться школы-интернаты. Из глубинных рек и озер в поселки по водоводам потекла вода.

Всего к 1955 году было построено около 1000 км главных и станционных путей, разработано 13 млн куб. м грунта, сооружено мостов и водопропускных труб с общим объемом бетонной кладки 50 тыс. куб. м, построено 8 тыс. километров магистральной линии связи, уложено 160 км водопроводных и канализационных сетей, построены сотни других объектов, необходимых для нормальной эксплуатации железнодорожной линии.

В канун 1956 года 1100-километровая железнодорожная магистраль насквозь прорезала Монгольскую Народную Республику с севера на юг, от СССР до Китайской Народной Республики. На Азиатском континенте появилась новая Трансмонгольская магистраль.

Рельсы целины

В начале 1954 года руководством страны было принято постановление об освоении целинных земель. Ставилась задача расширить посевы зерновых культур в 1954-1955 годах за счет освоения целинных земель в южных и юго-восточных районах страны не менее чем на 13 млн га. В 1950-е годы на территории Северного Казахстана были только две однопутные железнодорожные линии с паровой тягой: Павлодар – Каргалы и Караганда – Петропавловск. Маломощные, технически далекие от совершенства, они не справлялись с быстрорастущим грузопотоком. Железнодорожное хозяйство было слабым.

Воинам-железнодорожникам предстояло в кратчайшие сроки создать разветвленную железнодорожную сеть. *Вопервых*, построить вторые пути на самом грузонапряженном участке от Акмолинска (ныне – Акмала) до ст. Каргалы протяженностью 805 км. *Вопторых*, возвести ряд новых линий, рассчитанных на дальнюю перспективу.

Первыми передислоцировались на целину части и подразделения корпуса, которым командовал генерал В.А. Чигарков. На железнодорожной линии Курган – Пески протяженностью 248 км возведение искусственных сооружений,

земляного полотна было поручено войнам части, которой командовал полковник П.И. Челочев.

С задачей войны справились досрочно, что дало возможность путейцам за полгода уложить более 100 км пути. 19 августа 1955 г. было опубликовано следующее сообщение ТАСС: «Сегодня от ст. Курган на ст. Тробротная (Казахстан) отправлен первый поезд. Он доставил на целинные земли для строящихся совхозов Казахстана сборные дома, металлоконструкции, бутовый камень, лес и другие строительные материалы».

Ст. Тробротная от г. Кургана отделяли 116 км, до ст. Пески оставалось уложить еще 132 км пути. Войны-железнодорожники уже в октябре 1955 года построили 200 км пути, по участку пошли первые рабочие поезда. К началу страды 1956 года вступила в строй и вся магистраль.

Самоотверженно работали войны-железнодорожники и на строительстве других линий: Булаево – Молодогвардейская (98 км), Кокчетав – Кызыл-Ту (208 км), Кызыл-Ту – Иртышское, Куломзино – Иртышское (192 км), Кокчетав – Волгоградское (102 км), Тобол – Атбасар (вторые пути) (429 км).

Цепочка из станций Кокчетав – Кызыл-Ту – Иртышское – Куломзино составляла линию, выводящую из северных районов Казахстана к г. Омску.

А еще были стройки, работы на которых продолжались. Всего Железнодорожные войска построили на целине 1720 км железных дорог. Богатейший урожай, выращенный в казахстанских степях, непрерывным потоком пошел по рельсам, уложенным солдатскими руками.

Абакан – Тайшет: дорога, которую ждала страна

Возможно ли было в немислимо короткие сроки через Саянские горы, тайгу, вечную мерзлоту построить и сдать в эксплуатацию железную дорогу протяженностью 647 км?

Построить железную дорогу через Саянские горы русские люди мечтали давно. Первые такие предложения возникли более ста лет назад. Еще до революции 1917 года были снаряжены экспедиции для сбора сведений о рельефе местности. Сохранилась запись в архивных отчетах одной из этих экспедиций: «Глухая тайга с массой поваленных ветром стволов, с травами выше человеческого роста без топора летом и осенью непроходима. Нет ни дорог, ни даже троп. Колебания отметок поверхности так резки и причудливы, что прокладка дороги, согласно техническим условиям, невозможна».

Самым трудным был участок вдоль крутых склонов рек Крол и Мана. Соединению полковника И. Матвейкова там предстояло построить 86 объектов индивидуального проектирования общей протяженностью 61,4 км. Между 280-м и 287-м км необходимо было преодолеть участок вечной мерзлоты толщиной 6 м.

Климатические условия в районе центрального участка особо не баловали. Зима длилась здесь 5-7 мес, в летнее время часто шли дожди, стояли густые туманы. Всего за четыре года строительства частями соединения и мехколоннами на центральном участке было выполнено более 7 млн куб. м земляных работ. Было построено два больших и два средних железнодорожных моста, виадук, высота опор которого составила 26 м (ныне его именуют «чертов мост»). Войны-железнодорожники возвели более 130 других искусственных сооружений, уложили 144 км пути, отсыпали 211 тыс. куб. м гравийного и 150 тыс. куб. м щебеночного балластов, ими преодолено 15 км прижимных мест в отвесных скалах, достигавших 100-метровой высоты.

Что дала магистраль? В районах, прилегающих к железнодорожной линии, открыты железорудные месторождения. Геологические запасы угля в Саянском комплексе, по оценке специалистов, уже в 1950-х годах составляли 18 млрд т. Освоены бассейны рек Казыр, Кизир, Мана, Кун, Агул, Бирюса, очень богатые лесом – около 340 млн куб. м древесины. Почти 700-километровая железнодорожная линия Абакан – Тайшет составляла конечную часть Южно-Сибирской стальной магистрали и давала второй ход из Восточной Сибири на запад в сторону г. Магнитогорска. Основное же ее предназначение заключалось в том, чтобы разгрузить Транссибирскую железнодорожную магистраль на наиболее напряженных ее участках Тайшет – Красноярск – Новосибирск – Челябинск и обеспечить экономическую связь восточных районов Сибири с Кузнецким угольным бассейном, Карагандой и Центральной Азией. Вдоль трассы были построены новые города и поселки.

Ивдель – Обь: труднее трассы не было

Особая страница в летописи Железнодорожных войск – строительство железнодорожной магистрали Ивдель – Обь. Эта стройка была не только крупной по своим масштабам, но и невероятно трудной по инженерно-геологическим и климатическим условиям, технологии строительного производства, прокладке путей для доставки необходимых грузов.

Первоначально линия Ивдель – Обь проектировалась лишь как лесовозная. Но уже во время ее строительства геологами-разведчиками были открыты в этом районе большие запасы нефти и природного газа. Народнохозяйственное значение новой стройки стремительно выросло. Это потребовало пересмотра ранее принятых планов и серьезной корректировки параметров проектного задания.

В районе трассы – сложные гидрологические и климатические условия, болота занимают 40% территории, а болотные участки – почти пятую часть ее длины, всего один населенный пункт, в котором



постоянно проживало около 35 чел. Зимой температура воздуха нередко достигала -56°С, а высота снежного покрова – до 1,5 м. Встречались на маршруте и линзы вечной мерзлоты, на большинстве участков грунт порою промерзал на глубину 3-3,5 м!

Вслед за поисковыми партиями в тайгу пришли первые отряды строителей. Их возглавляли офицеры К. Бело-

могинов, Б. Певзнер, М. Балабанович, А. Бохан, Е. Чечеба...

Несмотря на все трудности, работы по строительству линии осуществлялись с опережением графика. В 1960 году было открыто рабочее движение поездов от Ивделя до ст. Оус, в 1962-м – до ст. Конда, еще через два года – до ст. Нягань. С 1962 года по линии непрерывно велись перевозки леса из созданных у трассы леспромхозов. Огромное количество строительных материалов перевозилось для прокладчиков газопровода Игрим – Серов. Дорогу использовали геологи и изыскатели, строители целлюлозно-бумажного комбината. Строящаяся желез-

К концу 1965 года путь был уложен до ст. Нягань (330 км), в 1966 году в постоянную эксплуатацию введен участок Ивдель – Конда. С февраля 1962 года к исходу 1965-го по железной дороге было доставлено 6 млн. куб. м древесины. Вдоль трассы уже работало десять крупных леспромхозов и проживало 50 тыс. чел.

2 апреля 1967 г. на ст. Сергинская (372 км) состоялась укладка последнего звена дороги Ивдель – Обь, был забит «серебряный костыль». Право уложить последнее звено получил оператор путеукладчика сержант Г. Лях, а право забивки последнего костыля было по традиции предоста-

влено расчищено трассы общей площадью более чем 2,5 тыс. га, проложено 350 км лежневых автодорог, выполнено около 11 млн куб. м земляных работ, уложено 437 км железнодорожного пути и 372 км магистральной линии связи.

На тюменском севере

«Могущество российский прирастать будет Сибирью», – утверждал в XVIII веке великий русский ученый Михаил Ломоносов. Через два столетия военные железнодорожники вместе с другими строителями проложили путь к богатейшим кладовым нефти. Железнодорожную магистраль Тюмень – Сургут смело можно отнести к уникальной, не имеющей аналогов стройке. Железнодорожным войскам достались наиболее сложные и трудные участки трассы.

«Более угрюмой и пустынной земли мне еще не приходилось видеть. Не видно и не слышно ни одной птицы, словно здесь все вымерло. Тайга в этих местах особенная... Куда ни глянь, куда ни ступи – болото с редкими карликовыми соснами», – писал в своей книге старейший изыскатель Александр Побожиев.

В эти дикие места и прибыли первые батальоны. Их возглавляли опытные офицеры – майоры Н. Соболев, В. Колодяжный и молодой капитан Э. Бахарев. Вскоре военным железнодорожникам были представлены стенды с объемами работ, которые предстояло выполнить на начальном участке трассы Тюмень – Тобольск протяженностью 134 км: вырубка просеки – 500 га, земляные работы – 827 тыс. куб. м. Далее – водопропускные железобетонные трубы, малые и средние мосты.

Значились в планах и два моста через реки Тура и Тавда длиной по 500 м каждый. Это были сложные инженерные сооружения. Кстати, сложностей мостостроителям прибавила и природа. При строительстве моста через р. Тавду войны-мостовики столкнулись с «гиблым», как они его между собой называли, грунтом: грязевые свищи и воды затопляли котлованы, приходилось пускать в ход мощные насосы, обсыпать шпунтовые ограждения котлована.

Спустя десятилетия полковник в отставке Э. Бахарев вспоминал: «Характерным явлением для нашей стройки было разрушение металла от мороза, который порой доходил до -50°C. Лопались элементы порталов путеукладчиков, при ударе о мерзлую землю разлетались на мелкие куски ковши экскаваторов-драглайнов. Металл не выдерживал, а люди работали».



ная дорога Ивдель – Обь уже окупила себя! Это был, пожалуй, первый случай в истории железных дорог.

В 1963 году был уложен путь до 281 км. В десяти леспромхозах в осваиваемом крае уже проживало 30 тыс. чел. Было перевезено 1 млн. куб. м древесины. На базе железной дороги началось освоение газовых месторождений (Игрим – Серов).

влено офицерам (И. Василевскому, И. Пренко, А. Белошапкину, В. Кузнецову).

В 1967-1974 гг. бригадой введена в эксплуатацию северная ветвь протяженностью 132 км от ст. Верхняя Конда и до Сергинской лесоперевалочной базы по переработке 300 тыс. куб. м древесины в год на протоке р. Обь.

За весь период строительства железнодорожной линии Ивдель – Обь

В апреле 1968 года произошло сильное наводнение. Военные железнодорожники тогда строили 500-метровый мост через р. Туру.

Случилось страшное. Подмыло свайное основание под русловым путем кра-на-копра массой 120 т. Его падение могло привести к человеческим жертвам, угро-ждению русла, срыву строительства. По счастью этого не случилось. Водолазы обследовали опоры, дно, и был сделан вывод о возможности инъектирования цементного раствора для усиления не под-мытых свай.

25 октября 1967 г. по участку пер-вым прошел тяжеловес-ный состав с тюменской нефтью, который на сле-дующий день был торже-ственно встречен населени-ем древнего Тобольска на левом берегу Иртыша.

штабах и размахе стройки можно су-дить по цифрам. За десять лет силами наших железнодорожных бригад отсы-пано 220 млн куб. м грунта, построено 1277 мостов и водопропускных труб, проложено более 1800 км кабельных линий связи, возведено 440 тыс. кв. м жилья.

1974 год. Март. Выходит Постано-вление ЦК КПСС и Совета Министров СССР о строительстве Байкало-Амур-ской магистрали.

Апрель. Строительство БАМа обя-влено Всесоюзной ударной комсомоль-ской стройкой.

Май. На станции Тында и Ургал прибыли первые воинские эшелоны. В тайгу отправился отряд военных же-лезнодорожников во главе с полковни-ком И. Босым.

Лето 1974 года. Опреде-лены опорные

Май. Уложено «серебряное» звено на ст. Тында.

1976 год. На восточном участке БАМа расчищены более тысячи километ-ров просек, построено около тысячи ки-лометров притрассовых автодорог, десят-ки мостов. Уложено около 500 км желез-нодорожного пути.

1977 год. Апрель. Первый путеуклад-чик пришел на ст. Маревая, а уже в мае рельсы БАМа перешагнули через р. Бу-рея. Через несколько месяцев открыто ра-бочее движение поездов на участках Ур-гал – Сулук, Тында – Беркакит.

1979 год. На разъезде Уркалыгу зам-кнулось восточное кольцо. На год раньше планового срока открыто рабочее движе-ние поездов на 500-километровом участ-ке от Ургала до Комсомольска-на-Амуре.

1980 год. Особый год в истории БАМа. Его рельсы пересекли границу Ха-баровского края и Амурской области. Со-единились две бригады: одной ко-

Строители новой линии взяли напра-вление на Сургут.

БАМ – стратегический резерв России

Первым в обиход название «Байкало-Амурская магистраль» (БАМ) ввел зна-менитый писатель и исследователь даль-невосточных земель, человек, искренне озабоченный защитой государственных интересов, Владимир Клавдиевич Ар-сеньев. Символично, что когда страна со-бралась с силами и после мучительных проб и ошибок всерьез взялась за строи-тельство Байкало-Амурской железнодо-рожной магистрали, весь ее восточный участок поручили построить военным железнодорожникам – людям государ-ственным.

Железнодорожные войска построи-ли весь восточный участок БАМа – от ст. Тынды до г. Комсомольска-на-Амуре общей протяженностью 1449 км. О мас-

пункты, откуда должны уходить в тайгу железнодорожные батальоны. Отсыпаны первые километры грунта в притрассо-вую БАМовскую автодорогу. В район пос. Февральск выброшен рекогносцировоч-ный десант во главе с подполковником А. Шариковым.

Ноябрь. Начато строительство зимни-ка от Тынды до Дипкуна. На 168-й кило-метр высажена с вертолетов рота капита-на М. Давиденко, а в следующем месяце на ст. Ургал прибыли эшелоны железно-дорожной бригады во главе с подполков-ником А. Железновым. Место ее дислока-ции – ст. Алонка, на месте которой – пока всего две палатки.

1975 год. Январь. В поселках Березо-вый, Февральск и Алонка началась от-сыпка земляного полотна под магистраль. На ст. Джамку вертолеты высадили пер-вый железнодорожный десант.

Апрель. Закончено строительство ав-тодорожного моста через р. Гилой.

мандовал полковник Г. Когатько, другой – полковник И. Романьков. Сдан в постоян-ную эксплуатацию участок Комсомольск-на-Амуре – Постышево, во временную – Ургал – Постышево, Ургал – Этыркэн, Тынды – Дипкун. Всего 602 км.

1982 год. Сдана в постоянную эксплу-атацию линия Ургал – Постышево. От-крыто рабочее движение поездов от Этыр-кэна до Февральска и от Тынды до Зейска.

1984 год. Без преувеличения, год ис-торический: на разъезде имени Героя Со-ветского Союза В. Мирошниченко встре-тились две путеукладочные команды – капитана И. Савченко и старшего лейте-нанта В. Логушкина. «Золотое» звено со-единило всю магистраль восточного участка БАМа.

Все эти уникальные стройки золоты-ми строками вписаны в историю Желез-нодорожных войск, которые 6 августа отметили 157-ю годовщину со дня обра-зования. ■

СЛУЖБА ФОРМЕННЫХ ВЕЩЕЙ

70 лет вещевой службе АХУ ВМФ

Капитан 1 ранга
Михаил СЕВАСТЬЯНОВ



Начальник вещевой службы АХУ ВМФ
подполковник Владимир Еремин

— Мы обеспечиваем военнотружущих центральных органов управления и частей центрального подчинения Военно-морского флота вещевым, шкиперским и канцелярским имуществом, — рассказывает начальник вещевой службы АХУ ВМФ подполковник Владимир Еремин. — Это сотни воинских частей и учреждений — более 10 тыс. чел. в Москве, четырех областях Российской Федерации и нескольких государствах ближнего зарубежья. По категориям — это более 100 адмиралов и генералов, несколько тысяч офицеров и мичманов, без малого тысяча военнотружущих-женщин, контрактники. Помимо этого наша служба с 2004 года обеспечивает флотским обмундированием молодое пополнение и военнотружущих, проходящих военную службу по призыву в частях ВМФ центра.

В вещевую службу АХУ ВМФ регулярно обращаются по поводу обновления военного гардероба и офицеры Центрального аппарата Министерства обороны РФ, военных учебных заведений, военных приемок, органов военной юстиции, военкоматов, военно-медицинских учреждений Минобороны России, имеющие право на ношение флотской формы одежды. К слову, если завтра случится война, флотские мобилизационные ресурсы не останутся без обмундирования: тысячам людей будет выдана военно-морская одежда из неприкосновенного запаса.

Сфера деятельности специалистов службы, конечно же, не ограничивается получением, доставкой и выдачей предметов обмундирования, обуви, белья,

постельных принадлежностей, снаряжения, теплых вещей, специальной одежды, палаток, санитарно-хозяйственного, обозного, спортивного имущества. Они ведут учет по всем управлениям и иным структурным подразделениям Главного штаба и частям центрального подчинения ВМФ по различным номенклатурам; совершенствуют материально-техническую базу учреждений и объектов вещевой службы; взаимодействуют с Центральным вещевым управлением (ЦВУ) Минобороны России, центральными базами и складами; анализируют отчеты-заявки из воинских частей, готовят соответствующие заключения и отчетно-заявочные документы в ЦВУ; разрабатывают разъяснения и указания по службе; организуют индивидуальный пошив обмундирования в ателье; проводят контрольно-ревизионную работу, пресекают незаконное использование вещевого имущества.

Помимо этого вещевая служба АХУ ВМФ участвует в обеспечении мероприятий, проводимых по планам и указаниям главнокомандующего Военно-морским флотом, его заместителей. Такими могут быть, к примеру, визиты иностранных делегаций, различные сборы.

Объем задач у службы большой. Справляется же с ним, прямо скажем, немногочисленный штат — это подполковники Николай Леонов и Шаген Папоян, майор Владимир Белосвет, старший прапорщик Елена Булкова, старшие мичманы Сергей Новожеев и Анатолий Сиунов, прапорщик Дмитрий

Чекаев, старший матрос Наталья Рядинских.

О гражданском персонале вещевой службы АХУ ВМФ следует сказать отдельно. Это красивые профессионалы, опытные специалисты, к которым приятно обращаться по всем вопросам: главные экономисты Наталья Аветисян, Людмила Ермолаева, Наталья Шаферова, Людмила Мамашева, Ольга Митрохина, главные документоведы Наталья Ильина, Ольга Ермолаева, ведущий бухгалтер Евгений Коровина, с любовью относящиеся к своей работе.

Хранилища вещевой службы АХУ ВМФ в настоящее время загружены примерно на 150%. Причина — в недостаточном объеме складских емкостей. Сейчас недостаток площадей хранилищ составляет более 30 условных вагонов.

Впрочем, специалисты службы под руководством начальника АХУ ВМФ полковника Николая Лугового решают эту проблему: находят подходящие помещения, в которых делается ремонт, закупается складское оборудование. И недостающих условных вагонов, которыми измеряются складские емкости, становится меньше, а форменных флотских вещей и другого хранимого имущества — больше.

На протяжении уже семидесяти лет, с 1938 года, в столице нашей Родины г. Москве находится вещевая служба АХУ ВМФ. Служба, обеспечивающая военных людей самыми красивыми в мире форменными вещами. И это хорошо. Кстати, пусть наш военно-морской мундир всегда остается классически традиционным. ■



ПОБЕЖДАТЬ МОЖНО НЕ ТОЛЬКО НА ПОЛЕ БРАНИ, НО И НА КОНЦЕРТНЫХ ПОДМОСТКАХ. Это уже 80 лет доказывает Академический ансамбль песни и пляски Российской Армии имени А.В. Александрова.

Дата его рождения – 1928 год. По инициативе культпросветработника Ф.Н. Даниловича было решено при Центральном Доме Красной Армии (ЦДКА) создать постоянно действующий красноармейский коллектив, пропагандирующий посредством литературно-музыкальных монтажей и песен героическую историю Красной Армии. В качестве музыкального руководителя был приглашен профессор Московской консерватории, регент Храма Христа Спасителя, выдающийся хормейстер и композитор Александр Васильевич Александров, впоследствии автор легендарной песни «Священная война» (1941 г.) и Гимна Советского Союза (1943 г.), а с 2001 года и Российской Федерации.

Первое выступление коллектива состоялось 12 октября 1928 г. в ЦДКА. Был показан литературно-музыкальный монтаж «22-я Краснодарская дивизия в песнях». Премьера прошла с таким успехом, что уже 1 декабря коллектив в составе восьми певцов,

двух танцоров, баяниста и теща был официально зачислен в штат и получил название «Ансамбль красноармейской песни ЦДКА имени М.В. Фрунзе».

Уже в середине 1930-х годов численность ансамбля выросла до 300 чел., а его известность вышла далеко за пределы России. В 1937 году состоялась первая зарубежная поездка

коллектива на Международную выставку техники и искусства в Париже. Успех ансамбля превзошел самые смелые ожидания. Пятнадцать концертов во Франции, из которых тринадцать прошли в Париже, стали настоящим триумфом. За блестящие концертные выступления ансамблю была присуждена высшая награда – Гран-при.



МАЛЕВ Леонид Иванович родился 28 августа 1953 г. в г. Львове Украинской ССР (ныне – Украина). В 1971 году был призван на срочную службу в Вооруженные Силы СССР. В 1977 году окончил с золотой медалью факультет культпросветработников Львовского высшего военно-политического училища. Проходил службу в Киевском и Прикарпатском военных округах на должностях, связанных с воспитанием личного состава.

В 1985 году окончил Военно-политическую академию имени В.И. Ленина, а в 1991-м – адъюнктуру при этой академии.

В 1991-2002 гг. занимал различные должности в Главном управлении воспитательной работы Вооруженных Сил РФ.

В 2002 году назначен начальником Академического ансамбля песни и пляски Российской Армии имени А.В. Александрова.

Заслуженный работник культуры Российской Федерации.

Награжден орденами «За военные заслуги» и Почета, 11 медалями.

Во время Великой Отечественной войны 1941-1945 гг. ансамбль активно продолжал свою деятельность. В эти годы музыканты разучили около 200 песен и дали свыше 1500 концертов для фронтовиков. В первые дни войны А.В. Александров и поэт В.И. Лебедев-Кумач создали гениальную песню «Священная война», ставшую музыкальной эмблемой Великой Отечественной войны. Под эту песню в исполнении ансамбля с Белорусского вокзала уезжали на фронт воинские эшелоны с бойцами. Существует легенда о том, что во время битвы под Москвой в 1942 году «Священную войну» передавали для передовых частей по полевым телефонам.

Александр Васильевич Александров возглавлял ансамбль в течение 18 лет. В 1946 году дело своего отца продолжил композитор и дирижер Борис Александров, проработавший в коллективе 41 год. Руководимый им ансамбль называли «флагманом боевой песенной эскадры». С александровцами сотрудничали все знаменитые композиторы-песенники страны: Дмитрий и Даниил Покрассы, Василий Соловьев-Седой, Марк Фрадкин, Анатолий Новиков, Исаак Дунаевский, Матвей Блантер, Александр Долуханян, Борис Мокроусов, Тихон Хренников, Александра Пахмутова, Вано Мурадели, Серафим Туликов, Эдуард Колмановский и многие другие.

Ансамбль побывал с гастролями более чем в 60 странах мира, и повсюду его выступления встречались громом аплодисментов. Только за последние четыре года их исполнительским мастерством восхищались Папа Римский Иоанн Павел II в Ватикане и Председатель КНР Ху Цзиньтао в Пекине, королевская семья в Марокко, президенты Польши и Словакии. В 2005 году ансамбль принял участие в торжествах, посвященных 60-летию освобождения немецко-фашистского концентрационного лагеря Освенцим в Польше, участвовал в открытии фестиваля «Русская зима» в Англии, проведенного в ознаменование 60-летия Победы в Великой Отечественной войне, побывал во всех городах-героях. В том же, 2005-м, году александровцы почтили память погибших от теракта 11 сентября 2001 г. выступлением на месте разрушенных зданий Всемирного торгового центра в Нью-Йорке в США. В мае 2007 года ансамбль спел «Священную войну» в штаб-квартире НАТО в Брюсселе...

Сегодня в гостях у «РВО» директор Академического ансамбля песни и пляски Российской Армии имени А.В. Александрова заслуженный работник культуры РФ Леонид Малев.



Пляска «Казачья кавалерийская». Исполняет танцевальная группа ансамбля



Пределин Виктор выступает перед военнослужащими Российской армии

– **Леонид Иванович, какой он, современный армейский ансамбль, сегодня?**

– Наш ансамбль – это высокопрофессиональный коллектив с большими возможностями, а говоря военным языком – боеготовый к выполнению любых творческих задач – музыкальных, танцевальных. Сегодня в штате ансамбля 190 чел., в том числе – 11 солистов, мужской хор (60 чел.), оркестр (40 чел.), смешанная танцевальная группа (31 чел.). Все артисты ансамбля имеют специальное музыкальное и хореографическое образование.

Художественный руководитель и главный дирижер ансамбля – народный артист РФ, профессор Игорь Иванович Раевский, главный балетмейстер – народный артист РФ Лев Васильевич Куликов. По сложившейся традиции, ансамбль дает концерты в военных округах и на флотах, в «горячих точках», военных учебных заведениях, встречается с ранеными и больными воинами в госпиталях.

Коллектив осуществляет большую гастрольную деятельность, выступает в престижных залах всего мира. С 2005-го ансамбль дал около 680 концертов, из которых более 300 пришлось на долю Вооруженных Сил, в том числе 78 – в «горячих точках». 130 концертов были даны для гражданского населения нашей страны, 175 – для зарубежной аудитории.

– **А какое соотношение в ансамбле военнослужащих и гражданского персонала?**

– Одна треть – военнослужащие. Есть сержанты, старшины, прапорщики. Две трети – это гражданский персонал Вооруженных Сил РФ. Каждые полгода принимаем на службу молодых ребят, которые имеют музыкальное, хореографическое образование, опыт ра-

боты в творческих коллективах. Это – танцоры, музыканты, певцы.

– **А после срочной службы они остаются в ансамбле?**

– Когда срок службы по призыву заканчивается, некоторые ребята уходят, некоторые остаются на контрактную службу, как, например, солист Борис Дьяков, или в качестве гражданского персонала.

– **Кто и как определяет творческие задачи ансамбля? И как формируется репертуар?**

– У нас есть художественный совет. Он определяет творческие задачи в зависимости от того, где мы будем работать и для кого. Выступления бывают приурочены к юбилейным датам, конкретным мероприятиям. Учитываются традиции того региона или той страны, где мы выступаем. Например, если едем на Дальний Восток, то готовим целый ряд популярных в этом крае произведений. Это песни – «По долинам и по взгорьям», «Варяг», «Прощание славынки» (корабли до сих пор уходят в

море под этот марш), вальс «Амурские волны».

В Канаде пели «Катюшу», «Калинку», «Подмосковные вечера», включали в программу произведения канадских композиторов. В зарубежных поездках всегда исполняем два-три популярных произведения на официальном языке той страны, в которой выступаем. В 2006 году в Марокко исполняли национальный гимн этого королевства на арабском языке. В Канаде в провинции Квебек население говорит по-французски, поэтому там пели на французском языке песню «Мон пэи» и гимн Канады, кстати, в Квебеке нам сказали, что поем на «чистейшем» французском. Наши артисты поют на испанском, итальянском, корейском, турецком, польском.... Если мы едем в санаторий «Архангельское», то не обходится без песни «Люди в белых халатах».

Репертуар у нас разнообразный – более 2 тыс. произведений. Это песни отечественных композиторов, народные песни и танцы, солдатские пляски, духовная музыка, классические произведения русских и зарубежных композиторов. К нам на концерты приходит и молодежь, поэтому мы включаем в программу и эстрадные номера. Каждый концерт имеет свою особенность и требует особого подхода. Вот так и формируем свой репертуар.

– **Леонид Иванович, все ли, что вы планировали на этот юбилейный год, удалось осуществить?**

– Практически все. Во всех наших планах и начинаниях мы чувствовали неустанную заботу руководства Министерства обороны. Год был насыщен мероприятиями, концертами, гастролями. Ансамбль выступал на флагмане Северного флота – тяжелом авианесущем крейсере «Адмирал Флота

Женская танцевальная группа. Пляска «Дефиле»





Ансамбль на сцене зала «Нерви» в Ватикане. 2004 г.

Советского Союза Н.Г. Кузнецов», в Рязани по случаю 125-летия со дня рождения А.В. Александрова, в Таджикистане, в Дальневосточном и Приволжско-Уральском военных округах, на Северном Кавказе, в Абхазии, Турции, Канаде...

В 2008 году ансамбль выступил на инаугурации Президента Российской Федерации Дмитрия Медведева. А кульминацией всех юбилейных мероприятий стали праздничные концерты в октябре в Концертном зале имени П.И. Чайковского и нашем зале «Александровский». Нам было очень приятно, что в адрес коллектива были зачитаны поздравления от Президента РФ Дмитрия Медведева, министра обороны РФ Анатолия Сердюкова, Патриарха Московского и всея Руси Алексия II, где была дана высокая оценка творчеству ансамбля. Мы получили приветствия практически от всех первых лиц нашего государства, общественных и ветеранских организаций, деятелей искусства и культуры.

На юбилейном концерте были исполнены произведения из «золотого фонда» коллектива. Это и легендарная «Священная война», и всемирно известные «Калинка» и «Катюша», и потрясающе красивый вальс «Амурские волны». Под гром аплодисментов зал подхватывал песни при первых же аккордах. Совместно с александровцами выступили Николай Басков, Лариса Долина, Иосиф Кобзон, Тамара Гвердцители, Александра Пахмутова, Николай Добронравов.

Нас поздравили с юбилеем ведущие творческие коллективы страны, в их числе Государственный академический хореографический ансамбль «Березка», Государственный академический русский народный оркестр имени Н.П. Осипова, Государственный академический ансамбль народного танца имени И. Моисеева, Государственный академический русский народный хор имени М.Е. Пятницкого.

Чтобы поздравить коллектив с юбилеем, специально на концерт в Москву из Чехии приехали знаменитый певец Карел Готт и саксофонист Феликс Словачек, из Италии – певец и композитор Тото Кутуньо, своим приездом продемонстрировавшие, что Российская армия заслуживает уважения и преклонения.

Со сцены концертного зала «Александровский» Тото Кутуньо сказал: «Я давно знаю Ансамбль Александрова. Для меня этот приезд очень важен, ведь у ансамбля юбилей – 80 лет. И меня не могло здесь не быть, потому что мы с хором уже стали друзьями. В 2004 году я был на концерте Ансамбля, когда он выступал в Ватикане перед Римским Папой. Это было историческое событие. Мы, итальянцы, с большим волнением ждем еще одного приезда Ансамбля Александрова в Италию, чтобы вновь испытать те потрясающие эмоции, которые он дарит. И сегодня мне выпала большая честь петь с хором Красной Армии». Затем вместе с хором

ансамбля он исполнил свои самые известные произведения.

– **А чем вам запомнился концерт в Ватикане?**

– Мы выступали в Ватикане по приглашению Папы Римского Иоанна Павла II и дали там эксклюзивный концерт в зале, вмещающем 7 тыс. зрителей. После нашего выступления Папа поблагодарил руководство ансамбля, Россию, восторженно воскликнув: «Браво, Россия!», «Браво, Российская армия!».

– **Намереваетесь ли вновь поехать в Италию?**

– Я был недавно в Польше. Встречался с людьми, имеющими отношение к Ватикану. И мы планируем, в декабре-январе поехать туда, чтобы согласовать последующие выступления ансамбля в Ватикане уже перед Папой Бенедиктом XXVI (Йозефом Ратцингером) по случаю его пятилетнего нахождения на престоле.

– **О ваших гастролях зарубежные СМИ писали: «Русская армия в Ватикане», «Русские пленили Лондон», «Русская армия завоевала штаб-квартиру НАТО». Это, конечно, – фантастика спеть «Вставай, страна огромная!» в самом сердце НАТО. А как пришла идея выступить там?**

– В мае 2007 года отмечалось 10-летие подписания основополагающего акта о взаимных отношениях, сотрудничестве и безопасности между Организаци-



ей Североатлантического Договора и Российской Федерацией. На соответствующем уровне была достигнута договоренность, что по этому поводу ансамбль выступит с тремя концертами – в Брюсселе, во Дворце изящных искусств в Антверпене и военном училище бельгийской армии.

И уже в Брюсселе, когда оставалось несколько дней до первого концерта, родилась эта, казалось, немыслимая идея: а что если выступить и в штаб-квартире?.. Посол России в Бельгии Вадим Луков и представитель РФ в НАТО Константин Тоцкий в очень короткие сроки все согласовали. Концерт получился фантастический. Потом кто-то из западных дипломатов заметил: русская армия продемонстрировала свое самое сильное оружие, с которым никакое железо не сравнится. Заместитель генерального секретаря НАТО Жан Фурне, приветствуя наш ансамбль, подарил памятный знак и сказал: «То, что мы слышали, было прекрасно. Это – музыка о прошлом. В ней нет никакой пропаганды. Это лишь желание понять друг друга лучше. И нам это удалось». Вот такие слова.

– **Леонид Иванович, а какие гастролы в этом году запомнились больше всего?**

– Очень интересные гастролы были с 16 по 26 августа в Канаде. Мы приняли участие в Международном фестивале военной музыки в Квебеке по случаю 400-летия образования этого города. Фестиваль собрал музыкантов из 12 стран мира. И как раз наше выступление совпало с агрессивными нападками зарубежных СМИ на Российскую армию в связи с известными событиями в Южной Осетии и Абхазии.

Но на наши концерты уже за два месяца все билеты были распроданы. Три

концерта мы дали в Оперном театре. В зале, вмещающим 2,5 тыс. зрителей, не было свободных мест. Присутствовало все руководство Квебека, самые почетные граждане этой провинции, были и представители средств массовой информации. И когда хор исполнял Государственный гимн России, весь зал на всех трех спектаклях стоя аплодировал нашему исполнению. Потом были выступления на спортивной арене «Колизей Пепси», где в этом году наша сборная по хоккею стала чемпионом мира. Наши артисты даже оказались в той же раздевалке, где готовились к матчу наши хоккеисты.

В концерте приняли участие 12 оркестров из 12 стран. Но только нам, артистам из России, и оркестру из Республики Корея 15 тыс. зрителей аплодировали стоя. Понятно, что публика аплодировала и ансамблю Российской армии, и нашей армии, и России.

Газеты о наших выступлениях писали: «Высокое искусство, миролюбивая политика, миролюбивые цели ансамбля». Лучше не придумаешь. Наше выступление видели миллионы граждан Канады по телевидению, они говорили о нас, что эта армия – настоящая, а негатив в желтой прессе – это все полные наветы. Вот это запомнилось, конечно.

А после приезда из Канады, в преддверии юбилея, состоялась поездка в Абхазию. Выступали на блокпостах, перед ранеными в госпитале, в местах дислокации войск, клубах и штабах. Мы даем концерты для различных аудиторий, но наша главная задача, и мы об этом всегда помним, – это выступления перед российскими воинами.

– **Напротив здания концертного зала «Александровский» 10 октября было открытие мемориального скве-**

ра и закладка камня, на месте которого позднее будет установлен памятник-бюст основателю коллектива Александру Васильевичу Александрову.

Леонид Иванович, я знаю, что вы были инициатором этого благого дела, а как вам пришла эта идея? Кто вас поддержал и помог осуществить задумку?

– Идея пришла как-то совершенно неожиданно. Когда в апреле 2008 года мы отмечали 125-летие со дня рождения А.В. Александрова, мне пришла мысль: хорошо бы у здания концертного зала создать сквер и в нем установить памятник человеку, вошедшему в историю как автор музыки Гимна Советского Союза (а впоследствии и России) и знаменитой песни «Священная война». Я обратился к Иосифу Кобзону с этим предложением. Он горячо поддержал эту идею, переговорил с мэром Москвы Юрием Лужковым, также одоббившим ее. И теперь у нас есть сквер, и скоро, надеюсь, в нем будет установлен памятник А.В. Александрову.

Кстати, Государственный гимн существует уже 65 лет (впервые он прозвучал в ночь на 1 января 1943 г.), его слова редактировались трижды, но мелодия оставалась неизменной. И вы представляете, даже в зарубежных гастролях нас так же часто просят исполнить гимн, как «Очи черные», «Священную войну», «День Победы», «Смуглянку». Эту музыку воспринимают там не только как символ Российского государства, а как произведение, вызывающее невероятный духовный подъем. Во многих странах нам говорили: «Спойте нам гимн, он трогает наши души».

– **И в каких странах это было?**

– В Канаде нас просили об этом, а также во Франции, Польше, Болгарии...

– *А наша аудитория отличается от зарубежной?*

– Да, отличается. За рубежом нас более восторженно встречают. В Болгарии, Польше, Чехии и других странах невозможно концерты завершить – зал не уходит. Люди аплодируют. Нескончаемые «бис». Артистов не отпускают со сцены. А после концертов люди разъезжаются домой, и в машинах звучат песни из нашего репертуара. Так бывает всегда в Польше, где в прошлом году мы дали 25 концертов в 24 городах. И билеты на них трудно было купить.

– *А поклонники есть у ансамбля?*

– Да, есть. Я знаю людей, которые за свой счет ездят с семьями и друзьями практически во все страны, где мы выступаем. Куда едем мы – туда и они. В этот раз на юбилейные концерты приехали поклонники из Чехии. Они собирают диски, афиши, поздравляют артистов с праздниками и днями рождения. Словом, настоящие фанаты.

– *В разное время известные теноры ансамбля носили титул «Мистер Калинка»: Виктор Никитин, Евгений Беляев, Василий Штефуца. Сегодня этот титул перешел к Вадиму Ананьеву. А как обстоит дело с новыми именами, ждущими признания?*

– У нас появились новые солисты, у которых, я надеюсь, большое будущее: Борис Дьяков – баритон, Иван Столяр – бас, Сергей Сурков – тенор. Их публика уже знает и принимает.

– *Леонид Иванович, вы организовали детский хор. Расскажите, как это было?*

– Однажды в Москве увидел афишу Венского хора мальчиков. Думаю,



Премьера песни «Раз, два – левой!». Солист – Борис Дьяков и хор мальчиков ансамбля

почему в Вене есть такой хор, а у нас нет? Эту идею поддержал министр обороны РФ Анатолий Эдуардович Сердюков. И 1 октября 2007 г. на базе ансамбля мы создали детскую творческую студию музыкально-эстетического воспитания «Александровцы». Это хор мальчиков 6-13 лет. Руководит хором Нина Анатольевна Путилина. Детям преподаются академические дисциплины: хоровое пение, сольфеджио, хореография, вокал и другие предметы по выбору. Детский хор уже набирает силу, участвует во всех главных выступлениях ансамбля. Организовав детскую студию, мы выполнили завет основателя ансамбля Александра Васильевича Александрова, еще в 30-е годы прошлого века говорившего о необходи-

мости создания детского хора в составе ансамбля.

– *Ансамбль отметил свое 80-летие, а что дальше, какие планы?*

– Думаем создать внутри ансамбля вокальную группу с совершенно новым репертуаром, рассчитанным на призывную молодежь. Первая такая песня у нас уже появилась – «Раз, два – левой» – композитора Кима Брейтбурга на слова Сергея Сашина. Кстати, с этим композитором последнее время мы очень тесно сотрудничаем.

Затем начнем готовить программу к 65-летию Победы в Великой Отечественной войне. Выступим в городах-героях, столицах государств, освобожденных Красной Армией.

Планируем принять участие в культурной программе в рамках года России во Франции. И еще замысел – возможно, уже в следующем году выступить в Стокгольме на церемонии вручения Нобелевской премии. А почему бы нет? У нас планов много, и мы будем их осуществлять – творческие в первую очередь. Потому что своими песнями повышаем привлекательность нашей армии, уважение к ней. Мы людям поднимаем настроение, укрепляем моральный дух, это важно, особенно для тех, кто несет службу в отдаленных гарнизонах.

А в конце ноября у ансамбля запланирована творческая поездка в Индию.

*Беседовала Ольга ДУШКЕВИЧ,
фото из архива Академического
ансамбля песни и пляски
Российской Армии имени
А.В. Александрова*



Ансамбль и гости на юбилейном концерте

МЕЖДУНАРОДНОЕ СОТРУДНИЧЕСТВО В ОБЛАСТИ ВОЕННОЙ МЕДИЦИНЫ И ЗДРАВООХРАНЕНИЯ

Петр РОДИН, фото автора

ВООРУЖЕННЫЕ СИЛЫ ЛЮБОГО ГОСУДАРСТВА МИРА – их составная часть, и развитие пандемии ВИЧ-инфекции в самом государстве неизбежно создает предпосылки к ее распространению и среди военнослужащих. Многолетний мониторинг в этой области показал, что характер и закономерности распространения этой инфекции в войсках принципиально повторяют эпидемиологическую ситуацию, сложившуюся в самих странах.

К сожалению, сегодня в мире эпидемия ВИЧ-инфекции приобрела глобальный характер и представляет прямую угрозу социально-экономическому развитию и национальной безопасности многих стран.

Необходимым условием повышения эффективности профилактики ВИЧ-инфекции в Вооруженных Силах Российской Федерации и в армиях стран – участниц Содружества Независимых Государств (СНГ) является международное сотрудничество в области военной медицины в рамках соответствующих международных программ.

Примером такого сотрудничества стало ежегодное проведение Главным военно-медицинским управлением Министерства обороны РФ уже пяти международных научно-практических конференций по вопросам профилактики, диагностики и лечения ВИЧ-инфекции среди военнослужащих.

16-17 сентября 2008 г. в г. Санкт-Петербурге на базе Военно-медицинской академии имени С.М. Кирова состоялась 5-я Международная научно-практическая конференция «Система профилактики ВИЧ/СПИДа в вооруженных силах».

Конференция предоставила возможность политическим и общественным лидерам, ученым и исследователям, медицинским специалистам, представителям гражданского общества из стран региона обсудить наиболее насущные проблемы в связи с распространением ВИЧ-инфекции среди военнослужащих. В работе конференции приняло участие более 500 чел., в том числе 120 аккредитованных участников из 11 стран, представители медицинских служб вооруженных сил стран – участниц СНГ, ведущие ученые и организаторы российского здравоохранения, специалисты Роспотребнадзора, врачи-эпи-



демиологи, врачи-лаборанты, врачи-инфекционисты, занимающиеся вопросами профилактики, диагностики и лечения ВИЧ-инфекции, представители государственных структур, неправительственных и международных организаций, политики и общественные деятели.

На конференции были рассмотрены вопросы организации профилактики, диагностики и лечения ВИЧ-инфекции в армиях мира, разработки и реализации комплексных программ по профилактике ВИЧ-инфекции в вооруженных силах, международного сотрудничества в области профилактики ВИЧ-инфекции.

Участники конференции выразили серьезную обеспокоенность в связи с развитием эпидемии ВИЧ-инфекции среди военнослужащих в большинстве стран мира, увеличением роли и активности путей распространения инфекции в армейской среде.





Исходя из сложившейся в настоящее время эпидемиологической ситуации, высокой значимости ВИЧ-инфекции для вооруженных сил любой страны, учитывая основные принципы Декларации о приверженности делу борьбы с ВИЧ/СПИДом, принятой на специальной сессии Генеральной Ассамблеи Организации Объединенных Наций в июне 2001 года, участниками 5-й Международной научно-практической конференции была принята резолюция:

- усилить координацию действий по борьбе с распространением ВИЧ-инфекции среди военнослужащих на уровне межведомственного взаимодействия военно-медицинских служб стран – участниц конференции;



- расширить сотрудничество с международными и национальными государственными (негосударственными) организациями в области профилактики ВИЧ/СПИДа в вооруженных силах;

- рассмотреть возможность создания координационного механизма для обмена информацией и опытом по организации противодействия распространению ВИЧ-инфекции в вооруженных силах стран – участниц конференции. Принять во внимание готовность ЮНЭЙДС и Фонда «Центр социального развития и информации» оказать поддержку в формировании такого механизма;

- разработать подходы к созданию программ по расширению сфер образовательного воздействия на различные категории военнослужащих;

- проработать вопрос создания и функционирования интернет-сайта ежегодной конференции для размеще-

ния информационных материалов о противодействии эпидемии ВИЧ-инфекции в вооруженных силах стран – участниц конференции;

- рассмотреть возможность привлечения для участия в работе конференции представителей других силовых ведомств стран-участниц;

- организовать в 2009 году 6-ю Международную конференцию в России по профилактике ВИЧ/СПИДа среди военнослужащих, приняв во внимание возможность ее проведения на базе Военно-медицинской академии имени С.М. Кирова.

5-я Международная научно-практическая конференция «Система профилактики ВИЧ/СПИДа в вооруженных силах» стала еще одним важным этапом на пути упрочения международного сотрудничества в области военной медицины и здравоохранения, укрепления международной и национальной безопасности. ■

Юрий ВЛАДИМИРОВ

Наручные часы были изобретены в конце XIX века именно военнослужащими, крепившими веревкой карманные часы на кисть руки для удобства их использования. В армиях некоторых иностранных государств (Германии, Италии, США, Швейцарии) армейские часы «стоят на вооружении» уже более полувека. В Советской армии же ими обеспечивалась лишь небольшая часть военнослужащих: летчики, водилаы и космонавты.

Сегодня прорабатывается вопрос обеспечения наручными армейскими часами командиров всех степеней, начиная с сержантского состава Вооруженных Сил Российской Федерации. При участии 3-го Центрального научно-исследовательского института МО РФ и военно-научного комитета Сухопутных войск созданы опытные образцы армейских механических наручных часов (АМНЧ), которые прошли войсковые испытания в 33-й отдельной мотострелковой бригаде (горной), в том числе при восхождении на г. Эльбрус. Автором, разработчиком концепции и владельцем патента на бренд «Армейские» является Общество с ограниченной ответственностью «Фабрика специальных часов «Восток-дизайн», а их изготовление ведут два часовых предприятия полного цикла: часовые заводы «Мактайм» (г. Москва) и «Восток» (г. Чистополь, Республика Татарстан).

При создании АМНЧ учитывался целый ряд факторов.

Они должны быть только отечественного производства. С этим никаких проблем не возникло. Советская, а теперь российская часовая промышленность является одной из ведущих в мире. Еще в советские времена Швейцарские компании ежегодно закупали до 20% часовых механизмов именно у нас.

Армейские часы не должны демаскировать военнослужащего на поле боя. Так, в ходе боевых действий в Афганистане, при выполнении боевых задач, солдаты и офицеры попросту оставляли часы в пунктах постоянной дислокации, так как они очень сильно «бликовали» на ярком южном солнце.

ТОЧНОЕ ВРЕМЯ

ОПЫТ ВОЙН И ВООРУЖЕННЫХ КОНФЛИКТОВ ПОСЛЕДНИХ ДЕСЯТИЛЕТИЙ, в том числе практика применения войск в ходе контртеррористической операции на территории Северо-Кавказского региона показывает, что современный общевойсковой бой ведется подразделениями различных видов Вооруженных Сил и родов войск, имеющими разные боевые задачи и возможности. В этих условиях необходимо особо говорить об их взаимодействии, которое в первую очередь должно быть согласовано по времени. Те, кто принимал участие в боевых действиях, не понаслышке знают, что в бою важна каждая секунда. Именно поэтому сегодня все шире озвучивается вопрос о том, что в боевую индивидуальную экипировку военнослужащих необходимо включить армейские часы.

ДЛЯ РОССИЙСКОЙ АРМИИ

В Чечне военнослужащие специальных подразделений заклеивали левую руку темным скотчем, а чтобы посмотреть на часы – на время отлепляли его. Теперь же армейские часы сделаны из темных, не отражающих свет материалов, а стекла покрыты антибликовым покрытием.

Армейские часы должны быть только механическими. Такое условие возникает потому, что в ходе современного боя нельзя исключить возможности применения противником электромагнитного оружия, которое выводит из строя все электронные объекты, а значит и электронные, и кварцевые часы. Все АМНЧ оборудованы противоударным механизмом и являются водонепроницаемыми, то есть сохраняют работоспособность под водой на глубине до 30 м.

В Вооруженные Силы планируется поставлять новые армейские часы нескольких модификаций:

- часы для сержантского состава с ручным подзаводом;
- часы для офицерского состава с автоматическим подзаводом;
- часы-амфибии для военнослужащих ВМФ и морской пехоты, позволяющие погружаться на глубину до 100 м;
- часы-хронографы с автоматическим подзаводом для руководящего состава ВС РФ.

Ну и, конечно, специальные часы для военных должны отличаться от обычных своей надежностью и точностью. При создании и сборке часовых механизмов каждый из них получается не похож на другой, даже если они делались на одном оборудовании. Все механизмы проверяются специалистами и самые лучшие из них отбираются для производства одного класса часов, а те, что уступают по точности и другим характеристикам – для другого. Мало кто знает, что обычные механические часы

один раз в год необходимо подвергать техническому обслуживанию, в первую очередь смазке, так как со временем она густеет. Если этого не делать, часовой механизм сначала начинает работать не точно, а затем вообще может прийти в негодность. Для АМНЧ отбираются только лучшие механизмы, они обрабатываются высококачественными смазками, что позволяет этим часам работать без технического обслуживания до трех лет.

Как рассказал директор часового завода «Мактайм» Александр Макаров, механизм для часов-хронографов с автоподзаводом был создан на этом заводе и на сегодняшний день в нашей стране нигде больше не производится. По точности и надежности он нисколько не уступает зарубежным аналогам. Именно такой механизм будет использоваться для производства одной из модификаций армейских часов. ■



В армии и на флоте

70 лет Краснодарскому высшему военному авиационному училищу летчиков

5 ноября. Краснодарскому высшему военному авиационному училищу летчиков (военному институту) имени Героя Советского Союза А.К. Серова, одному из старейших в Военно-воздушных силах, исполнилось 70 лет. Училище готовит летные кадры для Военно-воздушных сил, других министерств и ведомств Российской Федерации, стран дальнего и ближнего зарубежья.

За 70 лет своего существования училище подготовило более 23 тыс. авиационных специалистов, в том числе более 14 тыс. для зарубежных стран. 142 выпускника Краснодарского высшего военного авиационного училища летчиков удостоены звания Героя Советского Союза, из которых пятеро удостоены этого звания дважды. Нет такой части в Военно-воздушных силах России, где бы не служили выпускники училища.

Учебно-методический сбор с руководящим составом Инженерных войск

10-12 ноября. На базе учебных центров и воинских частей Инженерных войск, дислоцированных в Московской области, под руководством начальника Инженерных войск Вооруженных Сил Российской Федерации генерал-лейтенанта Юрия Балховитина проходил учебно-методический сбор с руководящим составом Инженерных войск.

В ходе проведения учебно-методического сбора начальники инженерных войск военных округов и общевойсковых объединений, начальники инженерных служб видов Вооруженных Сил и родов войск, начальники высших учебных заведений Инженерных войск, командиры инженерных соединений и частей подвели итоги деятельности войск в прошедшем учебном году. В ходе мероприятия определены направления развития Инженерных войск и поставлены задачи на новый учебный период.

День Тихоокеанского ВМИ

12 ноября. Тихоокеанскому военному-морскому институту (ВМИ) имени С.О. Макарова, единственному военному-морскому институту нашей страны, расположенному на Дальнем Востоке, исполнился 71 год.

Тихоокеанский военно-морской институт имени С.О. Макарова заслуженно

гордится своими воспитанниками. Они командуют боевыми кораблями и подводными лодками, воинскими частями, соединениями, объединениями и флотами. Институт дал флоту России двух главнокомандующих ВМФ – адмиралов флота Ф.Н. Громова и В.И. Куроедова.

В настоящее время в Тихоокеанском военно-морском институте имени С.О. Макарова трудятся шесть заслуженных деятелей Российской Федерации, 15 почетных работников высшего профессионального образования Российской Федерации, 15 докторов наук, 20 профессоров, 77 кандидатов наук и 111 доцентов, что позволяет институту на высоком современном уровне осуществлять подготовку специалистов с высшим профессиональным образованием.

«Космос-2445» успешно выведен на целевую орбиту

14 ноября. Стартовавшая в 18:50:00 (мск) с Государственного испытательного космодрома Плесецк ракета-носитель «Союз-У» в 18:58:48 (мск) успешно вывела на целевую орбиту российский космический аппарат военного назначения. После выведения космическому аппарату присвоен порядковый номер «Космос-2445».

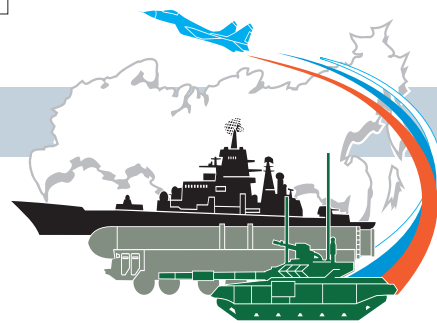
По сведениям, полученным на Командном пункте Космических войск и в Главном испытательном центре испытаний и управления космическими средствами имени Г.С. Титова, выведение космического аппарата на целевую орбиту прошло в штатном режиме.

В 19:00:20 (мск) аппарат принят на управление средствами командно-измерительного комплекса Космических войск, которые в дальнейшем будут управлять им в процессе орбитального полета.

Командующий Космическими войсками генерал-майор Олег Остапенко, осуществлявший общее руководство пуском, высоко оценил слаженные действия боевого расчета, участвовавшего в подготовке и проведении пуска, высокий уровень профессионализма, технической грамотности и взаимодействия специалистов Космических войск.

Военный совет ВДВ

18-19 ноября. В Москве проходило расширенное заседание Военного совета Воздушно-десантных войск (ВДВ). В нем приняли участие командиры всех соединений и частей ВДВ. С докладами о подготовке войск в прошедшем учебном году



выступили заместители командующего ВДВ и начальники родов войск и служб ВДВ.

По итогам подготовки войск в 2008 учебном году, лучшим соединением признано Псковское, которым командует генерал-майор Александр Колпаченко. Лучшим среди полков назван полк того же соединения, которым командует Герой Российской Федерации полковник Геннадий Анашкин. Этот полк принимал участие в операции по принуждению Грузии к миру.

На заседании отмечалось, что за 10 мес 2008 года в ходе боевой учебы войн-десантники совершили более 160 тыс. прыжков с парашютом, в том числе 23 тыс. – с самолетов Ил-76.

Оценивая работу войск в целом, командующий войсками генерал-лейтенант Валерий Евтухович отметил, что прошедший учебный год отличался высоким динамизмом и накалом боевой учебы. В целом войска с поставленными задачами справились.

По результатам 2008 учебного года лучшим подразделениям вручены переходящие знамена и кубки. Около двухсот офицеров Воздушно-десантных войск награждены за отличие в боевой подготовке орденами и медалями.

Российские производители и снабжение Вооруженных Сил

19-21 ноября. В Москве на базе комплекса Центрального спортивного клуба армии прошла VIII Всероссийская специализированная выставка «Российские производители и снабжение Вооруженных Сил».

На площади более 7000 кв. м разместились около 200 фирм. Более 70 производителей вещевого имущества, около 40 фирм представили технику и строительные материалы, более 40 – продовольствие и более 30 – медикаменты и медицинское оборудование.

В выставке приняли участие российские производители, чья продукция по своим качественным характеристикам способна успешно конкурировать с импортными образцами, а также те, кто стремится приобрести в лице государства надежного и платежеспособного партнера и продолжать сотрудничество с Минобороны России.



Участники продемонстрировали продукцию своих предприятий заинтересованным службам, непосредственно приняли участие в диалоге по возможным вариантам повышения качества и закупок материальных ресурсов для Тыла Вооруженных Сил.

Воздушное патрулирование

21-22 ноября. Два самолета дальней авиации Ту-95МС, поднявшись с авиабазы в Энгельсе, успешно выполнили полет на воздушное патрулирование, которое проводилось в акватории Северного Ледовитого океана.

Полет прошел в штатном режиме. Экипажи самолетов дальней авиации находились в воздухе около 11 ч.

Все полеты самолетов дальней авиации проходят по плану боевой подготовки и в строгом соответствии с Международными правилами использования воздушного пространства над нейтральными водами, не нарушая границ других государств.

В интересах совершенствования навыков летной подготовки

21 ноября. Во время перехода отряда боевых кораблей Северного флота (ОБК СФ) через Атлантику к берегам Венесуэлы авиагруппа тяжелого атомного ракетного крейсера «Петр Великий» продолжила совершенствование навыков летной подготовки.

Экипажи вертолетов Ка-27ПЛ и Ка-27ПС выполнили полеты в целях отработки техники пилотирования при посадке на крейсер в светлое и темное время суток.

Также были осуществлены вылеты для вскрытия надводной и подводной обстановки в заданных районах с использованием опускаемой гидроакустической

станции, а также проведены тренировки по высадке досмотровой группы на палубу корабля.

Тренировки проходили совместно с десантной группой морских пехотинцев.

Как отметил начальник авиагруппы ОБК СФ подполковник Юрий Андреев, регулярная совместная подготовка экипажей авиагруппы и подразделений морской пехоты приводит к улучшению нормативов высадки десантников, что позволит эффективно действовать в реальной обстановке.

Сбор руководящего состава войск РХБ защиты

24-25 ноября. В Москве под руководством начальника войск радиационной химической и биологической защиты Вооруженных Сил Российской Федерации полковника Евгения Старкова проходил оперативно-мобилизационный сбор с руководящим составом войск радиационной, химической и биологической (РХБ) защиты. В ходе сбора офицеры управления РХБ защиты ВС РФ, командиры соединений, воинских частей и организаций непосредственного подчинения подвели итоги оперативной и боевой подготовки войск РХБ защиты в прошедшем учебном году.

В ходе мероприятия обсуждались проблемные вопросы подготовки, состояния боевой и мобилизационной готовности, организации повседневной деятельности войск РХБ защиты, выработаны основные направления по их совершенствованию.

Испытательные пуски ракет

26 ноября. Испытательный пуск межконтинентальной баллистической ракеты РС-24 с разделяющейся головной

частью осуществлен с космодрома Плесецк (Архангельская обл.) боевыми расчетами Космических войск.

Пуск осуществлен в интересах Ракетных войск стратегического назначения. Ракета, оснащенная разделяющейся головной частью, стартовала с мобильной пусковой установки по программе летных испытаний. Это – третий пуск РС-24 за последние два года.

В ходе пуска специалисты Космических войск также проверили работоспособность средств ракетно-космической обороны и командно-измерительного комплекса.

Основные задачи пуска – подтверждение правильности принятых научно-технических и технологических решений, определение технических характеристик систем и агрегатов ракеты, а также подтверждение эффективности принятых мер по обеспечению безопасности ракетного комплекса.

28 ноября. Подводный ракетный крейсер стратегического назначения «Дмитрий Донской» Северного флота из акватории Белого моря произвел успешный пуск новейшей баллистической ракеты «Булава».

Пуск проведен из подводного положения в рамках программы государственных летно-конструкторских испытаний комплекса. Параметры траектории отработаны в штатном режиме. Боевые блоки успешно прибыли в полигон Кура на Камчатском полуострове.

Главнокомандующий ВМФ адмирал Владимир Высоцкий поблагодарил членов государственной комиссии, а также отметил профессионализм экипажа атомного подводного крейсера «Дмитрий Донской» под руководством капитана 2 ранга Олега Цыбина. ■



Международное военное сотрудничество

Делегация ДВО посетила Японию

3-7 ноября. По приглашению руководства сил самообороны Японии российская военная делегация во главе с командующим войсками Дальневосточного военного округа (ДВО) Героем России генерал-полковником Владимиром Булгаковым посетила страну восходящего солнца.

Состоялась рабочая встреча генерал-полковника В. Булгакова с начальником главного штаба сухопутных сил самообороны (СССО) Японии генералом армии Орики Рёити, в ходе которой обсуждались вопросы, имеющие взаимный интерес для обеих военных ведомств.

Члены российской делегации ознакомились с комплектованием СССО Японии личным составом и вооружением, организацией и проведением учений в северной армии, а также посетили тренировочный центр 7-й дивизии северной армии (Хигаси-Титосэ), где ознакомились с образцами вооружения и элементами боевой подготовки японских военнослужащих.

Представители СибВО посетили КНР

5 ноября. Военная делегация Сибирского военного округа (СибВО) во главе с командующим войсками СибВО генерал-полковником Александром Постниковым посетила с официальным визитом Китайскую Народную Республику.

В ходе визита состоялись рабочие встречи с руководством генерального штаба Народно-освободительной армии Китая (НОАК), командованием войсками Пекинского военного округа, начальником Шанхайского гарнизона.

В ходе переговоров рассматривались вопросы жизнедеятельности вооруженных сил Китая и войск СибВО, перспективы и направления взаимного сотрудничества.

На базе одной из дивизий Пекинского военного округа делегация ознакомились с организацией боевой подготовки войск НОАК, присутствовала на занятиях по огневой и разведывательной подготовке, антитеррористической деятельности.

«Неустрасимый» – на боевой вахте

12 ноября. Сторожевой корабль (СКР) «Неустрасимый» Балтийского флота, выполняющий задачи по плану обеспечения безопасности судоходства в

районе Африканского Рога, совместно с фрегатом с управляемым ракетным оружием военно-морских сил (УРО ВМС) Великобритании «Кемберленд» не допустил пиратского захвата в Аденском заливе судна «Пауэрфулл» (Дания), следовавшего с грузом в районе, опасном от нападения пиратов.

Пираты попытались обстрелять судно из автоматического оружия и совершили две попытки захвата. Совместными усилиями российского и британского военных кораблей действия пиратов были пресечены. С борта СКР «Неустрасимый» поднимался вертолет Ка-27. С борта фрегата УРО «Кемберленд» поднимался вертолет «Линкс».

16 ноября «Неустрасимый» предотвратил попытку сомалийских пиратов захватить в Аденском заливе судно «Рабих», шедшее под флагом Саудовской Аравии.

«Неустрасимый» получил сигнал о нападении на «Рабих», эскортируя три судна – российское «Сачи Мару», греческое «Эливита» и китайское «Норд Сатурн».

Делегация Общевоинской академии посетила Корею

17-23 ноября. По приглашению командования сухопутных войск Республики Корея г. Сеул посетила российская военная делегация во главе с заместителем начальника Общевоинской академии ВС РФ по учебной и научной работе генерал-майором Алексеем Кимом.

В ходе рабочей встречи с командованием сухопутными войсками Республики Корея и начальником по вопросам обучения сухопутных войск Республики Корея генерал-полковником И Ем Гэ обсуждались вопросы, имеющие взаимный интерес, в том числе о подготовке иностранных военнослужащих в вузах Министерства обороны РФ.

Российская военная делегация посетила национальную академию обороны Республики Корея. На встречах с начальником академии генерал-лейтенантом Чэ Пу Дином и преподавательским составом академии состоялся обмен опытом организации процесса обучения в вузе. Делегация ознакомились с подготовкой офицерских кадров для национальной обороны, формами и методами проведения занятий, а также с организационно-штатной структурой и учебной материальной базой академии.

Делегация также посетила академию ВВС и ВМС, где ее члены ознакомились с образцами вооружения и элементами боевой подготовки военнослужащих Республики Корея.

Финские гости – в бригаде ЛенВО

25-28 ноября. Делегация бригады «Карьяла» восточного командования оборонительных сил Финляндии посетила 200-ю отдельную мотострелковую бригаду Ленинградского военного округа (ЛенВО). Цель работы делегации – обмен опытом и развитие регионального сотрудничества между сухопутными войсками России и Финляндии.

В рамках визита гости встретились с командованием бригады, ознакомились с организационно-штатной структурой, вооружением и военной техникой бригады, ее жилой и учебно-материальной базой, организацией боевой подготовки, присутствовали на занятиях с личным составом.

«Рубеж» – через каждые два года

28 ноября. В г. Ереване состоялось очередное заседание Совета министров обороны (СМО) Организации Договора о коллективной безопасности (ОДКБ). В нем приняли участие министры обороны Армении, Белоруссии, Казахстана, Киргизии, России, Таджикистана, заместитель министра обороны Узбекистана, а также генеральный секретарь ОДКБ Николай Бордюжа. Главы оборонных ведомств обсудили пути и механизмы укрепления и развития военной составляющей системы коллективной безопасности в контексте решения Московской сессии Совета коллективной безопасности ОДКБ 2008 года, а также вопросы создания Единой системы ПВО.

В числе принятых решений – проведение раз в два года совместных командно-штабных учений (КШУ) «Рубеж» по очереди в каждом из регионов коллективной безопасности. Эти КШУ будут чередоваться с мероприятиями, проводимыми на двусторонней основе.

На заседании также были рассмотрены и утверждены:

- План работы Совета министров обороны ОДКБ на 2009 год;
- Перечень совместных мероприятий оперативной и боевой подготовки органов управления и формирований сил и средств системы коллективной безопасности на 2010-2014 годы.

Официально



Содержание

Из первых уст

ОСНОВОПОЛАГАЮЩИЕ ЦЕННОСТИ. ПЕРВОЕ ПОСЛАНИЕ ТРЕТЬЕГО ПРЕЗИДЕНТА РОССИИ 60

5 ноября 2008 г. в Георгиевском зале Большого Кремлевского дворца Президент Российской Федерации Дмитрий МЕДВЕДЕВ выступил со своим первым Посланием Федеральному Собранию Российской Федерации.....

ОЧЕРЕДНОЙ ШАГ 71

Тезисы выступления министра обороны РФ Анатолия СЕРДЮКОВА во время официального визита в Турецкую Республику 18-19 ноября 2008 г.

Кадры

НАЗНАЧЕНИЯ В ВООРУЖЕННЫХ СИЛАХ РФ 72

Краткие биографические сведения о военачальниках ВС РФ

Документы

УКАЗЫ, ПОСТАНОВЛЕНИЯ, РЕШЕНИЯ 74

Дайджесты официальных документов по оборонным вопросам.

Документы

ПРИКАЗЫ И ДИРЕКТИВЫ МИНИСТРА ОБОРОНЫ РФ 79

Дайджесты приказов министра обороны РФ, вышедших в октябре-ноябре 2008 г.

ОСНОВОПОЛАГАЮЩИЕ ЦЕННОСТИ

Первое Послание третьего Президента России



Окончание. Начало – на с. 8.

Пять «И»

Наши действия в экономике будут базироваться на уже заявленной концепции четырех «И» – институты, инвестиции, инфраструктура, инновации. Такой подход закреплен и в подготовленной Правительством концепции развития до 2020 года. Реализовать его нужно в полном объеме. Добавив к нему, как я уже об этом как-то говорил, пятую составляющую – интеллект.

Наш приоритет – это производство (а в перспективе – и экспорт) знаний, новых технологий и передовой культуры. А значит, достижение лидирующих позиций в науке, в образо-

вании, в искусстве. Мы обязаны быть на переднем крае инноваций в основных сферах экономики и общественной жизни. И на такие цели ни государству, ни бизнесу скупиться не стоит – даже в непростые финансовые периоды.

Основу нашей политики должна составить идеология, в центре которой – человек. Как личность и как гражданин, которому от рождения гарантированы равные возможности. А жизненный успех которого зависит от его личной инициативы и самостоятельности. От его способности к новаторству и творческому труду. И сейчас это для нас важнее, чем когда бы то ни было.



Повторю, мы просто обязаны консолидироваться вокруг наших национальных приоритетов. И поэтому самое худшее, что сегодня может случиться, — это использование текущей ситуации для сведения счетов, для недобросовестной конкурентной борьбы. В том числе с использованием административного ресурса. Обращаю внимание государственных служащих, работников правоохранительных органов, должностных лиц компаний на недопустимость и безнравственность таких действий сегодня. Сегодня легко заработать репутацию, но также легко ее потерять. Восстанавливать ее потом придется очень долго. Если это вообще будет как-то возможно.



Тем, кто хотел бы нажать на глобальном экономическом кризисе «легкий» политический капитал, кто настроился на популистскую болтовню, кто хотел бы дестабилизировать общество, чтобы удовлетворить личные амбиции, — советую прочитать Конституцию. Считаю своим долгом предостеречь тех, кто надеется спровоцировать обострение политической обстановки. Мы не позволим разжигать социальную и межнациональную рознь, обманывать людей и вовлекать их в противоправные действия. Конституционный порядок и впредь будет обеспечиваться всеми законными средствами.

О фундаментальных нормах нашей жизни

Напомню, что в декабре российской Конституции исполняется 15 лет. Дело, конечно, не только в юбилейной дате. Дело прежде всего в том, что именно Конституция утверждает свободу и справедливость, человеческое достоинство и благополучие, защиту семьи и Отечества, единство многонационального народа — не только как общепризнанные ценности, но и как юридические понятия. То есть придает им практическую силу и поддерживает всеми ресурсами государства. Всем авторитетом самого Основного закона. Формирует социальные институты и образ жизни миллионов людей.

Именно поэтому в первом Послании Федеральному Собранию считаю необходимым обозначить свое видение фундаментальных норм нашей жизни. Целей и ценностей нашего общества, закрепленных в Конституции России и благодаря этому прямо влияющих на все аспекты внутренней и внешней политики.

Кратко проанализирую, как эти цели и ценности обеспечили развитие российской государственности. И остановлюсь на следующих темах.

Первая — это решающая роль Конституции в становлении российской демократии. Я уже сказал, что гарантируемый ею уровень свободы личности, зрелость демократических институ-

тов и процедур – это источник нашего дальнейшего подъема. И, ставя задачи нового этапа развития, мы должны обеспечить широкое участие граждан, политических партий и других общественных институтов в их решении. Их я сегодня также назову.

Вторая тема – это значение Конституции для формирования качественно новой правовой системы и независимого суда. Для избавления от коррупции и правового нигилизма. Последний, замечу, появился в России не вчера. Он уходит своими корнями в наше давнее прошлое. И пятнадцать лет – слишком малый срок для преодоления столь укоренившихся традиций. Однако справедливо и то, что этой проблемой – проблемой пренебрежения к праву – мы еще системно и глубоко не занимались.

Третье – это Конституция и дальнейшее расширение экономической, предпринимательской свободы. Именно в этом успех формирования среднего класса, роста малого и среднего бизнеса, становления инновационной экономики.

Четвертое – это реализация социальных гарантий, закрепленных Конституцией: зарплат, пособий, пенсий, сбережений. Повторю, в сегодняшний непростой период государство будет выполнять свои обязательства, обязательства перед гражданами. Хотел бы, кстати, напомнить, что Конституцией также установлен запрет на пропаганду социального превосходства. Эта норма, эта моральная норма является у нас и нормой закона.

Наконец, *пятая тема* – это Конституция и укрепление международной законности. Известно, что она складывается из соблюдения государствами своих национальных конституций. Из обязательности следования международным соглашениям и договорам. И поэтому, чем лучше состыкованы действия государств на мировой арене с международно-правовыми нормами – тем выше уровень безопасности на планете.

Конституция предопределила путь обновления России как государства свободной нации. Как общества, для которого высшей ценностью являются права и достоинство каждого человека.

В России на протяжении веков господствовал культ государства и мнимой мудрости административного аппарата. А отдельный человек с его правами и свободами, личными интересами и проблемами воспринимался в лучшем случае как средство, а в худшем – как помеха для укрепления государственного могущества. Повторю, так было на протяжении веков. И хотел бы привести слова Петра Столыпина, который говорил: «Прежде всего надлежит создать гражданина, и, когда задача эта будет осуществлена, гражданственность сама воцарится на Руси. Сперва гражданин, а потом гражданственность. А у нас обыкновенно проповедуют наоборот».

Поэтому принятие в 1993 году Основного закона, провозгласившего высшей ценностью человека, его жизнь, его права и собственность, стало беспрецедентным событием в истории российской нации. И мы должны поблагодарить за это всех, кто участвовал в разработке и согласовании этого документа. Причем некоторые из них присутствуют и в этом зале.

В наши дни, уже на новом этапе развития, российское общество подтверждает приверженность демократическим ценностям Конституции. Оно в основном освоило навыки, практики и процедуры демократии. И в отличие от недавнего прошлого демократическое устройство уже не ассоциируется у наших граждан с хаосом, с бессилием, с деградацией. Новая Россия доказала свою способность выполнять социальные обязательства и обеспечивать экономический рост, гарантировать права граждан и требовать соблюдения законов, успешно бороться с терроризмом и с внешней агрессией.

Теперь вопрос не в том, быть или не быть демократии в России, как это было еще совсем недавно, 15 лет назад. Понятно,

что быть. Очевидно. С этим никто не спорит. Теперь вопрос в том, как должна развиваться дальше российская демократия.

Считаю, что граждане России сейчас в гораздо большей степени, чем в начале реформ, готовы к свободной деятельности (и профессиональной, и общественно-политической). Деятельности без государственной опеки. Все большее число людей рассчитывают прежде всего на себя. Полагают, что только от них зависит и их личный успех, а следовательно, и успех всей страны. Поэтому возможно и просто необходимо повышать уровень доверия в обществе.

О борьбе с бюрократией

Государственная бюрократия по-прежнему, как и 20 лет назад, руководствуется все тем же недоверием к свободному человеку, к свободной деятельности. Эта логика подталкивает ее к опасным выводам и опасным действиям. Бюрократия периодически «кошмарит» бизнес – чтобы не сделал чего-то не так. Берет под контроль средства массовой информации – чтобы не сказали чего-то не так. Вмешивается в избирательный процесс – чтобы не избрали кого-нибудь не того. Давит на суды – чтобы не приговорили к чему-нибудь не тому. И так далее.

В результате государственный аппарат у нас – это и самый большой работодатель, самый активный издатель, самый лучший продюсер, сам себе суд, сам себе партия и сам себе в конечном счете народ. Такая система абсолютно неэффективна и создает только одно – коррупцию. Она порождает массовый правовой нигилизм, она вступает в противоречие с Конституцией, тормозит развитие институтов инновационной экономики и демократии.

Сильное государство и всесильная бюрократия – это не одно и то же. Первое нужно гражданскому обществу как инструмент развития и поддержания порядка. Для защиты и укрепления демократических институтов. Вторая – смертельно опасна для него. Поэтому наше общество должно спокойно, настойчиво и не откладывая на потом развивать институты демократии.

О развитии гражданского общества

Созданные за эти годы (прямо скажем, по указанию «сверху») демократические учреждения должны укорениться во всех социальных слоях. Для этого, во-первых, нужно постоянно доказывать дееспособность демократического устройства. И, во-вторых, доверять все большее число социальных и политических функций непосредственно гражданам, их организациям и самоуправлению. Да, государство не может отказаться от ответственности в пределах его компетенции. И действовать нужно прагматично, трезво оценивая риски. Но действовать – нужно.

Поэтому прежде всего предлагаю принять меры по дальнейшему повышению уровня и качества народного представительства во власти. Меры, способные обеспечить большую включенность граждан в политическую жизнь. За партии, прошедшие в Госдуму в 2007 году, проголосовало более 90% избирателей. Но при этом почти 5 миллионов человек, 5 миллионов наших граждан отдали голоса партиям, которые в Государственную Думу не попали. Эти люди не получили представительства на федеральном уровне, хотя и проявили гражданскую активность, просто пришли на выборы. Это несправедливо. И должно быть исправлено. При этом пока не считаю необходимым снижать барьер прохождения в Государственную Думу, установленный законом для депутатов.

Таким образом, *мое первое предложение* – дать гарантии представительства избирателям, проголосовавшим за так называемые малые партии. Считаю, что партии, получившие от 5 до 7% голосов, могли бы гарантированно рассчитывать на один-два депутатских мандата. Такая схема позволит, с одной

стороны, сохранить систему поощрений и укрепления крупных партий, то, чем мы с вами занимались последние годы, партий, которые составляют каркас национальной политической модели. А с другой – дать парламентскую трибуну малым партиям, представляющим интересы достаточно значительного числа людей.

Второе. Считаю возможным, чтобы предложения по кандидатурам будущих руководителей исполнительной власти субъектов Федерации представлялись Президенту только партиями, набравшими наибольшее число голосов на региональных выборах. И, стало быть, больше никем. Таким образом, исключительное право выдвижения соответствующих кандидатур будет закреплено за публичными, открытыми политическими структурами, представляющими основную часть населения страны.

Третье. Использование денежного залога на выборах всех уровней должно быть отменено. Участвовать в выборах или нет – должны решать не деньги, а мнение людей, репутация партии и доверие избирателей к ее программе.

Надо обсудить и возможность поэтапного снижения количества подписей избирателей, собираемых для участия в выборах в Государственную Думу. А партии, которые в ходе следующих выборов в Государственную Думу смогут набрать более 5 процентов голосов либо создавшие фракции в более чем трети региональных парламентов, надо полностью освободить от сбора подписей. Сегодня, напомним, такой привилегией обладают лишь партии, имеющие фракции в Государственной Думе.

Четвертое. Совет Федерации должен формироваться только из числа лиц, избранных в представительные органы власти и депутатов местного самоуправления соответствующего субъекта Федерации. Так называемый ценз оседлости, предъявляющий члену Совета Федерации проживать в ранее определенном регионе определенное количество лет, должен быть отменен. В результате в Совете Федерации будут работать граждане, прошедшие процедуру публичного избрания, имеющие опыт работы с избирателями и представляющие не только органы власти субъекта Федерации, но и, самое главное, непосредственно его население.

Необходимые преобразования следует произвести без потрясений и кадровой чехарды, предусмотрев переходный период и меры по сохранению кадрового потенциала Совета Федерации.

Пятое. Поэтапно должно быть снижено минимальное количество членов организации, требуемых для регистрации новой политической партии.

Шестое. В закон о партиях надо внести поправки, обязывающие производить ротацию руководящего партийного аппарата, согласно которым одно и то же лицо не может занимать определенную руководящую должность в аппарате партии дольше определенного срока.

Седьмое. Представительные органы местного самоуправления должны иметь возможность более действенно контролировать, а при необходимости – и отстранять от должности руководителей муниципалитетов.

Восьмое. Прошу предусмотреть дополнительные меры для привлечения к законотворческому процессу представителей неправительственных организаций, Общественной палаты. Думаю, было бы полезным их обязательное участие в рассмотрении законопроектов, затрагивающих важнейшие для каждого человека вопросы: свободы человека, вопросы здоровья, вопросы собственности. И, соответственно, надо внести изменения в регламенты Государственной Думы и Совета Федерации.

Девятое. Парламентские партии должны иметь четко сформулированные гарантии освещения их работы в государственных СМИ.

Десятое. Свобода слова должна быть обеспечена технологическими новациями. Опыт показал, что уговаривать чиновников «оставить в покое» СМИ практически бесполезно. Нужно не уговаривать, а как можно активнее расширять свободное пространство Интернета и цифрового телевидения. Никакой чиновник не сможет препятствовать дискуссиям в Интернете или цензурировать сразу тысячу каналов.

Многу сейчас сформулированы вполне конкретные решения по развитию гражданского общества и демократического государства. Они продиктованы желанием видеть нашу Россию уже в близком будущем передовой, прогрессивной и удобной для жизни страной, процветающим и основанным на справедливых законах сообществом свободных людей. Это первоочередные задачи, которые будут решаться без промедления. И нет никаких сомнений в том, что мы будем вместе продолжать демократические преобразования.

Впереди большая работа и серьезные шаги. Это и дальнейшая децентрализация, и гуманизация социального устройства и политической системы. И чем более свободна и разнообразна общественная жизнь, чем динамичнее экономика и острее политическая борьба, тем прочнее и стабильнее должны быть фундаментальные институты демократии, ее, образно говоря, несущие конструкции, на которых держится все здание демократического государства.

Думаю, многие со мной согласятся, что российская политическая культура, да и наше общественное мнение, отводят эту роль Президенту и федеральному парламенту – двум институтам высшей государственной власти, которых отличает прежде всего то, что они избираются всенародно и действуют от имени всей страны.

О корректировке Конституции

Убежден, наше движение к свободе и демократии будет успешным и неуклонным лишь в том случае, если авторитет Президента и Государственной Думы будет достаточно высок, основан не только на предвыборных обещаниях, но и на практических результатах деятельности, если у них будет достаточно времени, чтобы все заявленное провести в жизнь и результаты своей работы реально показать народу, отчитаться за них перед избирателями, перед страной.

Сегодня, когда реализуются планы долгосрочного развития, а по сути, решаются задачи перехода к экономике нового типа, предстоит заниматься сразу множеством труднейших вопросов: противодействовать глобальной кризису и трудностям конкурентной борьбы, модернизировать армию и управлять гигантской и сложнейшей по своему национально-культурному составу страной и в этих условиях укреплять демократические институты и поддерживать стабильность. Вот далеко не все, но наиважнейшие причины, в связи с которыми я вношу два предложения.

Первое. Расширить конституционные права Федерального Собрания, отнести к предметам ведения Государственной Думы (статья 103) контрольные функции в отношении исполнительной власти, установив конституционную норму, обязывающую Правительство России ежегодно отчитываться в Государственной Думе по итогам деятельности и по вопросам, поставленным непосредственно парламентом.

И второе предложение. Увеличить сроки конституционных полномочий Президента и Государственной Думы до шести и пяти лет соответственно...

Хочу прямо сказать: речь идет не о конституционной реформе, а именно о корректировке Конституции. О действительно важных, но все же уточняющих поправках, не затрагивающих политическую и правовую сущность существующих институтов. Они, скорее, дают необходимый дополнительный ресурс для их

стабильного функционирования. Так что «реформаторский зуд» в отношении Основного закона абсолютно неуместен. Российская Конституция эффективна, она работает, и ее базовые положения должны на многие годы вперед оставаться неизменными. Права и свободы граждан, суверенитет народа, государственный строй, федеративное устройство, принципы организации судебной власти и принципы местного самоуправления, другие основы конституционного строя установлены на длительный исторический период. И эти фундаментальные установления я как гарант Конституции буду хранить и защищать.

О борьбе с коррупцией

Для свободного, демократического и справедливого общества враг номер один – это коррупция. Вы знаете, Национальный план противодействия коррупции подписан еще в июле, а соответствующий пакет законов уже внесен мной в Государственную Думу. Их главная особенность – в комплексности, системности и адресной направленности. В первоочередном устранении тех причин коррупции, которые порождены несовершенством нашего государственного и хозяйственного механизмов.

Сейчас уже вносятся изменения в законы, регулирующие деятельность сотрудников таможни и органов внутренних дел, прокуратуры и Федеральной службы безопасности, судей и служащих аппаратов судов, органов государственной власти, муниципальных органов и других. Крайне важно и то, что антикоррупционная работа строится на использовании мер упреждения. На создании атмосферы «невыгодности» коррупционного поведения.

Какие это меры?

Во-первых, серьезно повышаются требования к государственным и муниципальным служащим. Речь идет о предоставлении дополнительных сведений об их доходах и имуществе – в том числе принадлежащих членам их семей. Достоверность декларируемых сведений будет тщательно проверяться вплоть до использования оперативно-разыскных возможностей.

Во-вторых, государственные и муниципальные служащие обязаны соотносить свои действия с установленными правилами поведения на службе. Их невыполнение должно влечь дисциплинарную, а в необходимых случаях и административную, и уголовную ответственность.

В-третьих, вводятся меры уголовного наказания за злоупотребление полномочиями лицами, которые исполняют управленческие функции в негосударственных организациях. Они будут соответствовать тем, что применяются к государственным служащим.

В-четвертых, вводится административная ответственность юридических лиц за передачу взятки от имени или в интересах юридического лица. И целый ряд других мер, которые уже сегодня известны.

Кроме того, устанавливается контроль за имущественным положением лиц с особым правовым статусом – прежде всего судей.

Названные меры, безусловно, строги, но необходимы. И, как справедливо заметил еще дореволюционный специалист по государственному праву Николай Коркунов, «установление законности всегда чувствуется как стеснение произвола властвующих». И здесь выбор для нас очевиден.

Считаю, что такое, законодательное, закрепление направлений антикоррупционной работы явилось бы хорошим началом. Это позволит нам строить ее системно и последовательно. А при необходимости мы будем принимать и дополнительные меры. Рассчитываю на скорейшее принятие всего пакета законов, их успешную реализацию на практике.

Естественно, что кроме мер собственно законодательного порядка нам надо совершенствовать и систему государственных органов, оптимизировать и конкретизировать их полномочия. Обеспечивать конкуренцию и объективность при проведении конкурсов, заключении государственных или муниципальных контрактов. Устранять необоснованные запреты и ограничения в сфере экономической деятельности. Создавать условия для эффективной адресной поддержки людей в социальной сфере.

О развитии судебной системы

Известно, что независимый и честный суд – это основа справедливого общественного порядка. И по мере укрепления нашего демократического государства роль суда будет, естественно, только возрастать.

Проблемы формирования судебной системы в значительной части решены. В том числе расширена компетенция судов, связанная с рассмотрением жалоб на действия государственных органов и должностных лиц, а также с возмещением вреда, причиненного их незаконными действиями.

В ближайшее время будут введены и другие новации. Так, я поручил подготовить заключение о возможности передачи на федеральный уровень вопросов деятельности мировых судей. Решение этой задачи, несмотря на необходимость определенных затрат, позволит завершить формирование стройной вертикали судебной власти.

Я внесу также законопроект по сокращению сроков рассмотрения гражданских дел и введению дополнительных мер ответственности за создание препятствий, ведущих к затягиванию судопроизводства.

Кроме того, надо установить механизм возмещения ущерба, причиненного гражданам при нарушении их прав на судопроизводство в разумные сроки, на полное и своевременное исполнение судебных решений.

И, наконец, уже в ближайшее время следует принять закон «Об обеспечении доступа к информации о деятельности судов в Российской Федерации». Он распространяется на все суды. И даст людям возможность получать достоверные сведения о функционировании судебной системы. Кроме того, он впервые и достаточно детально закрепит различные формы их обнародования – в том числе через Интернет...

Нельзя забывать и о таком принципиальном вопросе, как гуманизация закона и порядка его применения. Судам следует более взвешенно относиться к избранию мер пресечения в виде ареста и к назначению наказаний, связанных с изоляцией от общества. В то же время правоохранительная и судебная системы должны обеспечивать действенную защиту прав и интересов лиц, пострадавших от совершенных преступлений.

О местном самоуправлении

Фундаментально значимым для нашего общества стало введение института местного самоуправления и укрепление федеративных начал государства. Вы знаете: государственная политика в этих вопросах во многом осуществлялась путем «проб и ошибок» – с учетом опыта других государств и сложившихся в мире форм федерализма. Но ведь такой многосубъектной, многонациональной и многоконфессиональной федерации, как Россия, в мире больше не существует. Поэтому то, что мы сегодня делаем, делаем действительно впервые.

Напомню, что 1 января 2009 года заканчивается переходный период, установленный для введения в действие всех положений Федерального закона «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации». Но совершенствование этого законодательства будет продолжаться.

Должен при этом сказать, что на территории двух субъектов Российской Федерации – Чеченской Республики и Республики

Ингушетия – местное самоуправление вообще отсутствует. То есть граждане этих республик необоснованно лишены своих конституционных прав. Знаю, что руководство этих субъектов Федерации планирует создание органов местного самоуправления к октябрю следующего года. И поддерживаю их в этом деле.

О развитии российского федерализма

Теперь несколько слов о дальнейшем развитии российского федерализма. В своих современных формах он был установлен, сформирован на основе Конституции. Причем особую роль в его становлении сыграл Конституционный Суд. В его решениях был найден баланс между разными интересами уровней власти, порой остроконфликтными. Это касается как споров федеральных и региональных органов власти между собой, так и споров о различных способах устройства местного самоуправления. Между тем мы и сегодня продолжаем сталкиваться с этими проблемами.

Что сегодня для нас особенно важно?

Первое – это достигнуть оптимального баланса разграничения полномочий между Федерацией и регионами. Как вы знаете, здесь была проведена большая, можно сказать, огромная работа. Но мы все равно ежегодно уточняем параметры этого разграничения. В том числе вносим изменения в перечень имущества, необходимого для федерального, регионального уровня, для того чтобы полноценно исполнять свои функции. Считаю, что надо вернуться к этому вопросу и наконец определиться, сколько и какого имущества надо регионам.

Второе. До сих пор не найдена схема оптимального размещения по стране территориальных структур федеральных органов исполнительной власти. Их вообще очень много, надо их сокращать. А также нужна схема их эффективного взаимодействия с региональными органами власти. Напомню, что в соответствии с частью 2 статьи 77 Конституции федеральные органы исполнительной власти и органы исполнительной власти субъектов Федерации образуют единую систему.

Однако эта норма Конституции в полной мере пока так и не реализована. Правительству следует еще раз изучить этот вопрос и представить необходимые предложения. В том числе с учетом установленных критериев оценки деятельности федеральных органов исполнительной власти и соответствующих органов субъектов Федерации.

Третье. Законодательные органы власти субъектов Федерации вносят в Государственную Думу множество инициатив, но законами из этих инициатив становятся лишь единицы. Это объясняется их недостаточной проработкой и большим количеством альтернативных законопроектиров в Думе. А в целом плохой информированностью регионов о законодательном процессе на федеральном уровне. Полагаю, что здесь значительно большую роль, чем сейчас, мог бы сыграть Совет Федерации – как координатор законодательной деятельности представительных органов территорий. Прошу представить такие предложения с учетом предлагаемого мной нового порядка его комплектования.

И, наконец, *еще один фактор*, способный серьезно упрочить нашу Федерацию, – это поддержка национальных традиций и культур народов России. Считаю это не только условием укрепления федеративных основ, но и условием согласия в нашем обществе, единства российской нации – как залога стабильного, цивилизованного развития всей страны.

Я уже говорил, что межнациональный мир – это одна из главных наших ценностей. У нас исторически сложился уникальный и богатейший опыт толерантности и взаимного уважения. В то же время сохраняются проблемы, способные обострять межэтнические, межконфессиональные отношения. Среди них безработица (особенно в регионах с трудноизбыточным населением), правовая неурегулированность земельных отношений, нелегальная миграция и ряд других причин. При-

чем такие проблемы особенно чувствительны там, где не решаются социально-экономические вопросы. Где региональные и местные власти не помогают развитию малого бизнеса, не создают новые рабочие места.

Об оптимизации миграции

Обращаю особое внимание: надо оптимизировать организацию миграционных процессов внутри страны и создать реальные условия для повышения мобильности российских граждан – как эффективного способа перераспределения трудовых ресурсов, так и обеспечения права граждан на труд.

Своего совершенствования требуют и механизмы регулирования внешней миграции. Они должны наконец получить правовое оформление, адекватное потребностям нашей страны, масштабам самой миграции. В Россию продолжает прибывать поток мигрантов, особенно из стран – членов Содружества. Известно, что многие из них стремятся получить российское гражданство. В целом это позитивный процесс. Однако получение гражданства должно стать доказательством их успешной интеграции в жизнь нашего общества и восприятия его культуры и традиций. Отмечу также, что мы должны прежде всего сохранять баланс на рынке труда и обеспечивать интересы российских граждан.

Об «охоте за головами»

Какие бы идеальные законы и стратегии ни принимались на основе Конституции, реализация заложенного в них смысла зависит от конкретных людей. Их интеллектуальная энергия, творческая сила – это главное богатство нации и основной ресурс прогрессивного развития.

Нам нужно организовать масштабный и системный поиск талантов и в России, и за рубежом. Вести, я бы сказал, настоящую «охоту за головами». Содействовать приходу молодых одаренных людей в фундаментальную и прикладную науку. Ускорить формирование сильных государственных и частных центров разработки новых технологий. Реально помочь малому и среднему бизнесу в создании инновационных предприятий. Подчеркну, что все это задачи для всех нас, а не только для каких-то новых государственных корпораций. Это задача всего общества и в то же время шанс для каждого применить свои способности.

Сегодняшней России и ее будущей инновационной экономике, государственной службе, системе управления и социальных услуг нужна и новая система формирования кадрового резерва, которая позволит привлечь в органы государственного, муниципального управления, в бизнес наиболее талантливых, творчески мыслящих и профессиональных людей. Вы знаете: такое решение мной уже принято.

Поэтому поручаю Правительству и Администрации Президента уже до конца этого года «запустить» Программу формирования и подготовки резерва управленческих кадров, разработанную совместными усилиями органов государственной власти, местного самоуправления и общественных организаций.

Управленческий резерв должен включать в себя три уровня: муниципальный, региональный и федеральный. А наиболее успешные руководители должны составить так называемую «президентскую тысячу». Считаю, что лучших управленцев должна знать вся страна. Поэтому информацию о наиболее способных специалистах в различных сферах деятельности надо включать и в общероссийский банк данных.

О стратегии развития образования

Решающую роль в формировании нового поколения профессиональных кадров должно сыграть возрождение российской образовательной системы. Ее прежние успехи были признаны во

всем мире. Сегодня, несмотря на некоторые позитивные сдвиги, положение дел в образовании оставляет желать лучшего. Надо прямо сказать: с передовых позиций мы уже «откатились». И это становится самой серьезной угрозой нашей конкурентоспособности.

Кроме того, система образования в прямом смысле слова образует личность, формирует сам образ жизни народа. Передает новым поколениям ценности нации.

Стратегия развития российского образования в целом скоро будет утверждена Правительством. Ее реализация продолжится как в рамках национального проекта, так и с опорой на недавно принятое законодательство. Сегодня же основной акцент я сделаю на школьном образовании. Оно представляет собой один из определяющих и самых длительных этапов жизни каждого человека. Является решающим как для индивидуального успеха, так и для долгосрочного развития всей страны.

Совсем недавно вместе с профессиональным сообществом мы обсуждали базовые параметры модернизации школы. Ее главным результатом должно стать соответствие школьного образования целям опережающего развития. На основе этих предложений будет подготовлена национальная образовательная стратегия – инициатива «Наша новая школа». И ее составляющими станут пять направлений.

Первое направление. Уже в школе дети должны получить возможность раскрыть свои способности, подготовиться к жизни в высокотехнологичном конкурентном мире. Этой задаче должно соответствовать обновленное содержание образования. Предлагаю в сжатые сроки разработать именно такое, новое поколение образовательных стандартов. Их подготовка затянется.

Второе. Одновременно с реализацией стандарта общего образования должна быть выстроена разветвленная система поиска и поддержки талантливых детей, а также их сопровождения в течение всего периода становления личности.

Третье. Ключевая роль в школе принадлежит учителю. И нам необходимо разработать систему моральных и материальных стимулов для сохранения в школах лучших педагогов и постоянного повышения их квалификации. Но что еще более важно – для пополнения школ новым поколением учителей. Причем вовсе не обязательно только с педагогическим образованием.

Поддерживаю предложение образовательного сообщества об объявлении 2010 года в России Годом учителя. И хотел бы подчеркнуть: мы сделаем все, чтобы учитель стал уважаемой фигурой в обществе. Но и сами педагоги должны внимательно относиться к ученикам, уважительно относиться к ним. Должны помогать им становиться самостоятельными, творческими и уверенными в себе людьми.

Четвертое. Сам облик школ, как по форме, так и по содержанию, должен значительно измениться. Мы получим реальную отдачу, если учиться в школе будет и увлекательно, и интересно. Если она станет центром не только обязательного образования, но и самоподготовки, занятий творчеством и спортом.

Обращаю внимание: российская школа не имеет права быть ветхой – и в прямом, и в переносном смысле этого слова. Необходимы не только новые образовательные стандарты, но и новые нормы проектирования школьных зданий и кабинетов, оснащения медпунктов, столовых и спортивных залов. Находиться в школе ребенку должно быть комфортно: и психологически, и физически.

Поручаю Правительству разработать в самое ближайшее время новые принципы работы школ, а также порядок их проектирования, строительства и формирования материально-технической базы. При этом необходимо в полной

мере использовать результаты, полученные в ходе реализации национального проекта «Образование».

Пятое. Именно в школьный период формируется здоровье человека на всю последующую жизнь. Сегодняшняя статистика здоровья школьников просто ужасающая. Да, многое, конечно, зависит от условий жизни в семье, от родителей. Но бесконечно «кивать» только в их сторону нельзя. Дети проводят в школе значительную часть дня, и заниматься их здоровьем должны в том числе и педагоги. Нужно уйти от усредненного подхода в этом вопросе. К каждому ученику должен быть применен индивидуальный подход – минимизирующий риски для здоровья в процессе обучения. Тем более что к перегруженным программам обучения в обществе тоже много вопросов.

Уверен: если приоритет здорового образа жизни будет в полной мере реализован в школе, то мы гораздо легче справимся и с формированием современной системы здравоохранения в целом.



Соответствующая государственная программа должна быть принята уже в этом году. В центре ее будут механизмы, обеспечивающие ответственность врачей и медицинских организаций за качество и результаты работы. Они расширят их возможности и одновременно будут мотивировать к достижению наиболее высоких показателей.

Об уроках конфликта на Кавказе

Я уже говорил сегодня о трагических событиях в Южной Осетии. Они во многом определены серьезными отступлениями от международного права. Отказавшись от мирного, политического урегулирования и правовых методов, грузинское руководство избрало самый безобразный сценарий.

Подчеркну еще раз: решение о принуждении агрессора к миру и операция, предпринятая нашими военными, осуществлялись не против Грузии, не против грузинского народа, а ради спасения жителей республики и российских миротворцев. Для обеспечения прочной и долговременной

безопасности народов Южной Осетии и Абхазии. Прежде всего от рецидивов преступного авантюризма тбилисского режима.

Кавказский кризис вновь показал, что применение силы одной из сторон конфликта не может обеспечить жизнеспособные решения. В этой связи на основе норм международного права мы будем и дальше способствовать устранению очагов нестабильности в сопредельных регионах. И исходя из уважения существующих форматов будем содействовать приднестровскому и нагорнокарабахскому урегулированию. Сотрудничать со всеми заинтересованными сторонами. Выходить на взаимоприемлемые договоренности.

Хотел бы сделать ряд выводов, выходящих по своему значению за рамки самого конфликта.

Первый и главный вывод. Фактически зафиксировано формирование качественно новой геополитической ситуации. Августовский кризис лишь форсировал наступление «момента истины». Мы действительно доказали – в том числе и тем, кто спонсировал нынешний правящий режим в Грузии, – что в состоянии защитить своих граждан. Что мы в состоянии на деле отстаивать и наши национальные интересы, и эффективно выполнять миротворческие обязательства.

Вывод второй. Наши Вооруженные Силы в значительной мере восстановили свой боевой потенциал. Тем не менее военному руководству нужно проанализировать не только успехи, но и промахи. И извлечь из этого самые серьезные уроки. Что касается перевооружения армии и флота современной техникой, то соответствующие решения мною уже приняты, поручения Правительству даны. Я утвердил новую конфигурацию облика Вооруженных Сил нашей страны.

Об ответе на размещение противоракетной обороны (ПРО) США в Европе

Добавлю: от того, с чем нам придется сталкиваться в последние годы – а что это? Это – конструирование глобальной системы ПРО, окружение России военными базами, безудержное расширение НАТО и другие «подарки» России, – складывается устойчивое впечатление, что нас просто испытывают на прочность.

В гонку вооружений мы, конечно, втянуть себя не дадим. Но не учитывать этого в оборонном строительстве не можем. И безопасность граждан России будет и впредь обеспечиваться надежно. Поэтому я сейчас объявляю вам некоторые из мер, которые будут предприняты. В частности, для эффективного противодействия упорно, постоянно навязываемым нынешней администрацией США новым элементам глобальной системы ПРО в Европе.

Так, ранее планировалось снять с боевого дежурства три ракетных полка ракетной дивизии, дислоцированной в Козельске, а саму дивизию к 2010 году расформировать. Я принял решение воздержаться от этих планов. Ничего расформировывать не будем.

Кроме того, для нейтрализации при необходимости системы ПРО в Калининградской области будет развернут ракетный комплекс «Искандер». Естественно, что мы предусматриваем использование в этих целях и ресурса Военно-Морского Флота России.

И, наконец, с территории того же самого западного региона, то есть Калининградской области, будет осуществляться радиоэлектронное подавление новых объектов системы ПРО Соединенных Штатов Америки.

Хочу подчеркнуть, что эти меры вынужденные. Мы не раз говорили всем нашим партнерам, что настроены на позитивное сотрудничество. Хотим действовать против об-

щих угроз, хотим действовать совместно. Но нас, к сожалению, к великому сожалению, слушать не хотят.

Третье. У нас есть интеграционное ядро в лице Союзного государства и ЕврАзЭС (*Евразийское экономическое сообщество. – Ред.*). Мы будем наращивать объемы и глубину взаимодействия в военно-политической сфере в ОДКБ (*Организация Договора о коллективной безопасности. – Ред.*). И продуктивный разговор на эту тему уже состоялся на саммите в Москве.

Четвертое. Реакция на события 8 августа и на признание Россией независимости Южной Осетии и Абхазии еще раз показала, что мы живем в мире двойных стандартов. Мы поступили ответственно – в интересах восстановления международной законности и справедливости. Понимая, что любые колебания или попытки отложить эти шаги были бы чреваты еще более серьезной гуманитарной катастрофой. На этом фоне откровенно предвзятой выглядит позиция наших партнеров, еще недавно приложивших максимум усилий, чтобы в обход норм международного права добиться отделения Косово от Сербии и признания этого самопровозглашенного региона в качестве субъекта международного права, а теперь как ни в чем не бывало критикующих Россию.

Пятое. В развитии международной обстановки последних лет накопилось много неблагоприятных тенденций. Ответы на новые угрозы могут быть найдены только коллективными усилиями. Именно поэтому мы выступаем за продуманную реформу Организации Объединенных Наций. За укрепление ее центральной роли и повышение эффективности ее структур и механизмов.



С опорой на это надо предпринять шаги по развитию международного режима контроля над вооружениями. И ключевое значение имел бы прогресс в российско-американском взаимодействии. Не секрет, что многие государства еще по инерции оглядываются на то, куда дует ветер в отношениях России и Соединенных Штатов. Да, сегодня эти отношения переживают не самый простой период. И у нас тоже возникает много вопросов, в том числе нравственного порядка. Но, подчеркну, у нас нет проблем с американским народом, у нас нет врожденного антиамериканизма. И мы надеемся, что нашими партнерами, новой администрацией Соединенных Штатов Америки, будет сделан выбор в пользу полноценных отношений с Россией.

О глобальной архитектуре безопасности

Явно перзрел вопрос создания новой глобальной архитектуры безопасности. И для нас особенно важно добиться результата на евроатлантическом пространстве, объединяющем Россию, Евросоюз и Соединенные Штаты. Я выступил с инициативой о разработке соответствующего договора – договора о европейской безопасности. Повторю: такой документ позволил бы создать абсолютно четкие и понятные всем правила поведения. Зафиксировать единый подход к разрешению конфликтов. Прийти к согласованной позиции по созданию надежных инструментов контроля над вооружениями.

Кстати, урегулирование южноосетинского кризиса продемонстрировало возможность результативных европейских решений. И мы будем углублять наши отношения с Европой в сфере безопасности. Уверен, что у них есть хорошее будущее.

На чем, считаю, надо сосредоточиться в практической деятельности?

Во-первых, нужно продолжать работу по укреплению правовых основ международных отношений. Именно общепризнанные нормы и принципы международного права должны определять правила игры в мировых делах. И выработка у всех привычки соотносить с международным правом свои поступки будет способствовать снижению фактора жесткой силы, утверждению коллективного образа действий. В противном случае мы столкнемся с международным хаосом и практической невозможностью сохранить международный правовой порядок.

Во-вторых, как никогда актуальна идея формирования полицентричной международной системы. Ее нельзя решить без целого комплекса мер – включая реформу ведущих международных институтов, укрепление многосторонней дипломатии в целом. Вместе со всеми заинтересованными сторонами мы будем создавать подлинно демократическую модель отношений, не допуская единоличного доминирования в какой-либо сфере.

Вообще самонадеянность и силовые аргументы уже не столь убедительны, не столь эффективны, как было раньше. Миром нельзя управлять из одной столицы. Те, кто отказывается это понять, будут лишь создавать новые проблемы для себя и для других. И переход большинства стран к действительно прагматичной многовекторной политике свидетельствует об актуальности укрепления международных институтов. С этих позиций мы рассматриваем и участие России в таких форматах, как «Группа восьми», Шанхайская организация сотрудничества, БРИК, АТЭС (*организация Азиатско-Тихоокеанского экономического сотрудничества*. – **Ред.**), в других объединениях.

Третья задача – это утверждение универсальных дипломатических методов урегулирования кризисных ситуаций. Об этом я уже сказал применительно к урокам Цхинвала. До-

бавлю, что для достижения позитивных результатов «проблемные» государства – в какой бы точке земного шара они ни находились – надо не изолировать, а вовлекать в диалог. И мы готовы содействовать разрешению любых региональных конфликтов.

Четвертое. Необходим постоянный диалог с нашими партнерами для максимально быстрого формирования новых правил мировой финансовой архитектуры. Монополия в этой сфере оказалась не просто неадекватной реалиям современной глобальной экономики. Она оказалась опасной для всех. И поэтому новая финансовая архитектура должна обеспечивать интересы всех ее участников. Но при этом она должна быть защищена от использования в интересах одной страны или группы стран, одной экономической системы, которые будут компенсировать свои грубые ошибки за счет других.

Пятое. Уже до конца текущего года надо принять пакет законов, формирующих основу для создания в России одного из ведущих мировых финансовых центров. И такой центр должен служить ядром самостоятельной и конкурентоспособной российской финансовой системы.

Нужно предпринять практические шаги по усилению роли рубля в качестве одной из валют международных расчетов. И, наконец, начать переход к расчетам в рублях – который мы, к сожалению, затянули – конечно, прежде всего за газ и за нефть. Надо стимулировать размещение новых эмиссионных ценных бумаг именно в рублях и желательно на российском рынке. Конечная цель всех этих процессов – сделать рубль одной из региональных валют.

И еще одна, шестая, задача – активизация действий во внешнеэкономической политике. Самоизоляция – это путь в тупик. Мы будем продолжать процесс интеграции в мировую экономику. Но при этом нужно учиться гибко сочетать использование имеющихся и открытие новых конкурентных преимуществ. А привлекая внешние ресурсы, эффективно защищать свои экономические интересы.

Сейчас нужно активно содействовать нашим компаниям в получении максимальных выгод из открытости российской экономики и из текущей рыночной ситуации, несмотря на всю ее сложность. Помогать им повысить свою эффективность и выйти на новые рынки – рынки товаров, технологий, рабочей силы. Наши конкуренты не стесняются этого делать. А мы зачастую сидим, сложа руки. Время в этом случае уходит. А вместе с ним, естественно, уходят и деньги. Чего мы ждем? Институты развития у нас есть. Ресурсы тоже есть. И мы обязаны сформировать бесперебойно работающий механизм поддержки.

Кроме того, важно наращивать диверсифицированные связи с членами ЕвразЭС и другими странами Содружества, с Евросоюзом, с Китаем, с Индией, с другими крупными азиатскими партнерами. Не ослабляя при этом внимания и к открывающимся возможностям в Латинской Америке, в Африке, где заинтересованность во взаимодействии тоже налицо.

И, наконец, мы готовы к взаимовыгодному сотрудничеству со всеми странами, со всеми объединениями, которые рассчитывают, которые хотят укрепления отношений с Россией. Наличие разногласий по отдельным вопросам мы не считаем ограничителем для откровенного обсуждения, для решения самых сложных проблем. При этом любое взаимодействие будем выстраивать предельно прагматично – с учетом реальной отдачи для нашей страны, для всех российских граждан. И география здесь не будет иметь никакого значения. Главное – взаимный позитивный настрой, взаимный интерес. ■





ОЧЕРЕДНОЙ ШАГ

18-19 ноября 2008 г. министр обороны РФ Анатолий СЕРДЮКОВ посетил с официальным визитом Турецкую Республику. О содержании и итогах переговоров с министром национальной обороны Турции Мехметом Веджди ГЕНЮЛЕМ глава военного ведомства России 18 ноября рассказал представителям средств массовой информации. Ниже публикуются тезисы этого выступления А.Э. СЕРДЮКОВА.

Сегодняшняя встреча стала очередным шагом в развитии конструктивных отношений между военными ведомствами России и Турции.

В ходе переговоров рассмотрен широкий круг вопросов двустороннего военного сотрудничества, отмечена его положительная динамика.

Российская сторона готова к дальнейшему диалогу и поиску взаимовыгодных решений в этом направлении.

Мы удовлетворены уровнем взаимодействия наших флотов, как в рамках Черноморской военно-морской группы оперативного взаимодействия, так и в двустороннем формате.

Яркий пример тому – деловой заход в прошлом месяце на военно-морскую базу военно-морских сил Турции отряда боевых кораблей Северного флота ВМФ России во главе с тяжелым ракетным крейсером «Петр Великий».

Российская сторона разделяет стремление Турции к обеспечению безопасности в Черноморье силами самих прибрежных государств без вмешательства извне.

Заслуживает поддержки предложение турецких коллег о формировании механизма регулярных встреч руководителей военных ведомств Причерноморских государств для обсуждения наиболее важных проблем региона.

Обсуждены меры противодействия международному терроризму в Черноморском регионе.

У нас имеется все необходимое, включая солидную правовую базу, для более тесного и эффективного сотрудничества в борьбе с новыми вызовами и угрозами.

По нашему мнению, весьма своевременной является инициатива турецкой стороны по созданию «Платформы стабильности и сотрудничества на Кавказе».

Она позволит расширить диалог по всем аспектам закавказской проблематики.

Мы с уважением относимся к позиции, занимаемой Турцией по вопросу сохранения территориальной целостности и независимости Грузии.

Но нас беспокоит проводимая грузинским руководством линия на восстановление и совершенствование военного потенциала, втягивание страны в НАТО.

Эта деятельность может спровоцировать гораздо более серьезный конфликт, чем имевшие место трагические события августа этого года.

Мы не могли обойти стороной состояние и перспективы российско-натовских отношений.

В связи с этим полагаю, что нам необходимо возобновить диалог, искать конструктивные решения по всем направлениям сотрудничества в области поддержания стратегической стабильности.

В частности, это касается планов размещения третьего позиционного района ПРО США в Польше и Чехии.

Эти шаги вызывают тревогу и вынуждают Россию принимать адекватные меры для нейтрализации возникающих угроз вблизи своих западных границ. В целом же считаю, что результаты завершившихся переговоров свидетельствуют о хороших перспективах российско-турецкого взаимодействия. ■

Назначения

в Вооруженных Силах РФ

Генерал-майор СУРОВИКИН Сергей Владимирович,
начальник Главного оперативного управления
Генерального штаба Вооруженных Сил Российской Федерации -
заместитель начальника Генерального штаба ВС РФ

Родился 11 октября 1966 г. в г. Новосибирске. Окончил Омское высшее общевойсковое командное училище (1987 г., с золотой медалью.), Военную академию имени М.В. Фрунзе (1985 г., с отличием) и Военную академию Генерального штаба Вооруженных Сил РФ (2002 г., с отличием).

Проходил службу на командных должностях от командира взвода до командира дивизии в Московском, Приволжском, Приволжско-Уральском и Северо-Кавказском военных округах.

С 2005 года – заместитель командующего, а с 2006-го – начальник шта-

ба – первый заместитель командующего гвардейской армией Московского военного округа. С апреля 2008 года – командующий этой армией.

Указом Президента РФ от 5 ноября 2008 г. назначен начальником Главного оперативного управления Генерального штаба Вооруженных Сил Российской Федерации – заместителем начальника Генерального штаба Вооруженных Сил Российской Федерации.

Награжден тремя орденами «Мужества», орденом «За военные заслуги», медалями ордена «За заслуги перед Отечеством» 1-й и 2-й степеней и другими медалями.

МЕЙЧИК Евгений Робертович,
начальник связи Вооруженных Сил Российской Федерации –
заместитель начальника Генерального штаба ВС РФ

Родился 21 июня 1950 г. в г. Москве. Окончил Московский электромеханический институт связи (1972 г.), Горьковское высшее военное командное училище связи (экстерном, 1974 г.), Военную академию связи (1981 г.), Высшие академические курсы Военной академии ГШ ВС РФ (1997 г.).

Проходил военную службу на различных должностях в Московском, Прикарпатском и Прибалтийском военных округах, Группе советских войск в Германии.

С 2003 года – в Управлении начальника связи Вооруженных Сил Российской Федерации.

Генерал-лейтенант запаса (с 2007 г.).

Приказом министра обороны РФ от 20 августа 2008 г. назначен начальником связи Вооруженных Сил Российской Федерации – заместителем начальника Генерального штаба Вооруженных Сил Российской Федерации.

Награжден орденами «За службу Родине в Вооруженных Силах» 3-й степени, «За военные заслуги», медалью ордена «За заслуги перед Отечеством» 2-й степени и рядом других медалей.

Заслуженный работник связи Российской Федерации.

Генерал-майор КРУШ Михаил Кондратьевич,
начальник войсковой противовоздушной обороны
Вооруженных Сил РФ

Родился 6 января 1953 г. в с. Орел Мамлютского района Северо-Казахстанской области Казахской ССР (ныне – Республика Казахстан).

Окончил Полтавское высшее зенитное артиллерийское командное училище (1974 г.), Военную академию войск противовоздушной обороны Сухопутных войск (1986 г., Киев), Воен-

ную академию Генерального штаба Вооруженных Сил РФ (1997 г.).

Проходил службу командиром взвода и батареи в Группе советских войск в Германии, заместителем начальника штаба зенитного ракетного полка в Дальневосточном военном округе, заместителем командира полка и командиром полка, заместителем начальника войск противо-

воздушной обороны (ПВО) Московского военного округа, начальником штаба – первым заместителем начальника войск ПВО Забайкальского военного округа, начальником войск ПВО Сибирского военного округа.

С 2001 года – начальник войск ПВО Московского военного округа.

Указом Президента РФ от 24 октября 2008 г. назначен начальником войсковой противовоздушной обороны Вооруженных Сил РФ.

Награжден орденами Красной Звезды, «За личное мужество» и рядом медалей.

**Генерал-майор ЧИКУНОВ Алексей Владиславович,
начальник тыла – заместитель командующего
Ракетными войсками стратегического назначения по тылу**

Родился 7 июля 1958 г. в г. Белорецке Башкирской АССР (ныне – Республика Башкортостан). После окончания в 1979 году Ульяновского высшего военно-технического училища служил в Ракетных войсках стратегического назначения (РВСН) начальником службы горючего и смазочных материалов войсковой части, начальником организационно-планового отделения войсковой части.

В 1991 году окончил Военную академию тыла и транспорта и продолжил службу в РВСН в должностях: заместитель командира части по материально-техническому обеспечению – начальник материально-технического

обеспечения войсковой части, заместитель командира по тылу – начальник тыла войсковой части, начальник штаба – заместитель начальника тыла войсковой части, заместитель командира по тылу – начальник тыла войсковой части.

С 1999 года – начальник тыла – заместитель командующего гвардейской ракетной армией по тылу.

Указом Президента РФ от 21 сентября 2008 г. назначен начальником тыла – заместителем командующего Ракетными войсками стратегического назначения по тылу.

Награжден орденами «За военные заслуги», Почета и пятью медалями.

**Генерал-майор НАБЗДОРОВ Святослав Адамович,
начальник основного факультета Военной академии
Генерального штаба Вооруженных Сил РФ**

Родился 5 августа 1955 г. в г. Дубровно Витебской области Белорусской ССР (ныне – Республика Белоруссия). В 1976 году окончил Ленинградское высшее общевойсковое командное училище имени С.М. Кирова. Служил заместителем командира роты по политической части, командиром взвода, роты, начальником штаба – заместителем командира батальона, командиром батальона в Ленинградском военном округе.

После окончания в 1987 году Военной академии имени М.В. Фрунзе проходил службу в должностях: начальник штаба – заместитель командира полка в Среднеазиатском военном округе, а с 1989 года – начальник штаба – заместитель командира полка, командир полка в Туркестанском военном округе. В 1992-1995 гг. – начальник штаба – заместитель командира полка 201-й мотострелковой дивизии (мсд), в 1995-1997 гг. – командир 201 мсд, дислоцированной в Таджикистане (ныне – 201-я российская военная база).

В 1999 году окончил Военную академию Генерального штаба Вооруженных Сил РФ и занимал должности заместителя командующего армией, врио старшего военного начальника воинского контингента миротворческих сил Российской Федерации в Южной Осетии.

С ноября 2002 года – старший военный начальник воинского контингента миротворческих сил Российской Федерации в Южной Осетии.

С июля 2004 года – заместитель начальника основного факультета Военной академии Генерального штаба Вооруженных Сил РФ.

Указом Президента РФ от 20 октября 2008 г. назначен начальником основного факультета Военной академии Генерального штаба Вооруженных Сил РФ.

Награжден орденами «За службу в Вооруженных Силах СССР» 3-й степени, «За военные заслуги», Мужества, «За заслуги перед Отечеством» 4-й степени, около 20 медалями. ■

Указы, постановления, решения

Бесплатно, до четырех месяцев

27 октября 2008 г. Президент РФ подписал Федеральный закон № 177-ФЗ «О внесении изменений в статью 19 Федерального закона «О статусе военнослужащих».

Изменения внесены в целях установления единого срока продолжительности профессиональной переподготовки военнослужащих, увольняемых с военной службы, вне зависимости от основания увольнения.

Согласно новому Федеральному закону военнослужащим – гражданам, проходящим военную службу по контракту, общая продолжительность военной службы которых составляет пять лет и более (не считая времени обучения в военных образовательных учреждениях высшего и среднего профессионального образования), в год увольнения с военной службы по достижении ими предельного возраста пребывания на военной службе, истечении срока военной службы, состоянию здоровья или в связи с организационно-штатными мероприятиями предоставляется право пройти профессиональную переподготовку по одной из гражданских специальностей без взимания с них платы за обучение и с сохранением обеспечения всеми видами довольствия в порядке и на условиях, которые определяются Министерством обороны РФ (иным федеральным органом исполнительной власти, в котором федеральным законом предусмотрена военная служба), продолжительностью до четырех месяцев.

Федеральный закон принят Государственной Думой РФ 8 октября 2008 г. и одобрен Советом Федерации РФ 15 октября 2008 г.

Города воинской Славы

Указами Президента РФ от 28 октября 2008 г. № 1532, 1533 и 1534 городам Великие Луки, Великому Новгороду и Дмитрову (соответственно) за мужество, стойкость и массовый героизм, проявленные защитниками этих городов в борьбе за свободу и независимость Отечества, присвоено почетное звание Российской Федерации «Город воинской славы».

■ Почетное звание Российской Федерации «Город воинской славы» установлено Федеральным законом № 68-ФЗ от 9 мая 2006 г.

Первыми это почетное звание было присвоено Белгороду, Курску и Орлу (соответственно) указами Президента РФ от 27 апреля 2007 г. № 558, 559, 560.

Почетное звание «Город воинской славы» было присвоено Указами Президента РФ № 1343-1347 от 8 октября 2007 г. городам Владикавказ, Малгобек, Ржев, Ельня, Елец (соответственно). 7 ноября 2007 г. Президент РФ вручил представителям этих городов соответствующие грамоты.

Указами Президента РФ от 5 мая 2008 г. № 554-557 почетное звание Российской Федерации «Город воинской славы» присвоено городам Луга, Полярный, Ростов-на Дону и Туапсе.

Таким образом, по состоянию на ноябрь 2008 года почетное звание «Город воинской славы» присвоено 15 городам Российской Федерации.

До принятия Федерального закона от 9 мая 2006 г. № 68-ФЗ существовало (и существует сейчас) почетное звание «Город-герой (крепость-герой)» – высшая степень отличия городов, защитники которых проявили массовый геро-

изм и мужество в годы Великой Отечественной войны. 1 мая 1945 г. в приказе Верховного Главнокомандующего городами-героями были названы Ленинград (ныне – Санкт-Петербург), Сталинград (ныне – Волгоград), Севастополь и Одесса.

Положение о звании города-героя (крепости-героя) было утверждено Президиумом Верховного Совета (ВС) СССР 8 мая 1965 г. Городу (крепости) – герою вручались орден Ленина, медаль «Золотая Звезда» и грамота Президиума Верховного Совета СССР, которые хранились в Исполнительном комитете Совета народных депутатов города. На знамени города изображались орден Ленина и медаль «Золотая Звезда». В городах устанавливался обелиск с изображением ордена Ленина, медали «Золотая Звезда» и текстом Указа о награждении.

Согласно Указу Президиума ВС СССР от 8 мая 1965 г. были вручены: медаль «Золотая Звезда» г. Ленинграду, ранее награжденному орденом Ленина, орден Ленина и медаль «Золотая Звезда» – Волгограду, Киеву, Одессе и Севастополю. Этим же Указом звание города-героя присвоено Москве и звание крепости-героя – Брестской крепости.

В последующем звания города-героя удостоились: Новороссийск и Керчь (14 сентября 1973 г.), Минск (26 июня 1974 г.), Тула (7 декабря 1976 г.), Смоленск и Мурманск (6 мая 1985 г.). Таким образом, в настоящее время почетное звание «Город-герой» носят: в Российской Федерации – восемь городов, в Белоруссии – два (включая «Крепость-герой»), в Украине – три.

Федеральным законом № 68-ФЗ установлено, что:

- звание «Город воинской славы» присваивается городам Российской Федерации, на территориях которых или в непосредственной близости от которых в ходе ожесточенных сражений защитники Отечества проявили мужество, стойкость и массовый героизм, в том числе городам Российской Федерации, которым присвоено звание города-героя;

- условия и порядок присвоения городам Российской Федерации звания «Город воинской славы» определяются Президентом Российской Федерации;

- органы государственной власти субъекта Российской Федерации, на территории которого находится город, удостоенный звания «Город воинской славы», органы местного самоуправления указанного города в соответствии с законодательством Российской Федерации, законодательством субъекта Российской Федерации, нормативными правовыми актами органов местного самоуправления могут наделяться правами и обязанностями по сохранению военно-исторического наследия, разработке мер, направленных на патриотическое воспитание граждан Российской Федерации;

- особенности правового положения города, удостоенного звания «Город воинской славы», учитываются органами государственной власти субъекта Российской Федерации, органами местного самоуправления при организации и проведении мероприятий по увековечению памяти погибших при защите Отечества.

В городе, удостоенном звания «Город воинской славы»:

- устанавливается стела с изображением герба города и текстом указа Президента Российской Федерации о присвоении городу этого звания;

- проводятся публичные мероприятия и праздничные салюты 23 февраля (День защитника Отечества), 9 мая (День Победы), а также в День города.

Совет по развитию информационного общества

Указом Президента РФ от 1 ноября 2008 г. № 1576 образован Совет при Президенте Российской Федерации по развитию информационного общества в Российской Федерации.

Утверждены: Положение об этом Совете, его состав и состав президиума данного Совета.

В состав Совета включены:

Медведев Д.А. – Президент Российской Федерации (председатель Совета);

Нарышкин С.Е. – Руководитель Администрации Президента РФ (первый заместитель председателя Совета);

Сурков В.Ю. – первый заместитель Руководителя Администрации Президента РФ (заместитель председателя Совета);

Рейман Л.Д. – Советник Президента РФ (секретарь Совета);

Авдеев А.А. – министр культуры РФ;

Басаргин В.Ф. – министр регионального развития РФ;

Бортников А.В. – директор Федеральной службы безопасности (ФСБ) РФ;

Велихов Е.П. – академик-секретарь Отделения нанотехнологий и информационных технологий Российской академии наук, президент Российского научного центра «Курчатовский институт»;

Володин В.В. – заместитель Председателя Государственной Думы Федерального Собрания РФ (по согласованию);

Голикова Т.А. – министр здравоохранения и социального развития Российской Федерации;

Гусев А.В. – генеральный директор Судебного департамента при Верховном Суде РФ (по согласованию);

Зеленин Д.В. – губернатор Тверской области;

Иванов С.Б. – заместитель Председателя Правительства РФ;

Кудрин А.Л. – заместитель Председателя Правительства РФ – министр финансов РФ;

Лесин М.Ю. – советник Президента РФ;

Лужков Ю.М. – мэр Москвы;

Матвиенко В.И. – губернатор Санкт-Петербурга;

Мезенцев Д.Ф. – заместитель председателя Совета Федерации Федерального Собрания РФ (по согласованию);

Меркушин Н.И. – глава Республики Мордовия;

Набиуллина Э.С. – министр экономического развития РФ;

Нургалиев Р.Г. – министр внутренних дел РФ;

Осипов С.Н. – начальник Управления информационного и документального обеспечения Президента РФ;

Осипов Ю.С. – президент Российской академии наук;

Примаков Е.М. – президент Торгово-промышленной палаты РФ;

Сердюков А.Э. – министр обороны РФ;

Тимакова Н.А. – пресс-секретарь Президента РФ;

Титов Б.Ю. – председатель Общероссийской общественной организации «Деловая Россия»;

Фурсенко А.А. – министр образования и науки РФ;

Христенко В.Б. – министр промышленности и торговли РФ;

Чуйченко К.А. – помощник Президента РФ – начальник Контрольного управления Президента РФ;

Щеголев И.О. – министр связи и массовых коммуникаций РФ;

Юргенс В.В. – председатель правления Фонда «Институт современного развития» (по согласованию);

Якушев В.В. – губернатор Тюменской области.

В состав президиума Совета при Президенте Российской Федерации по развитию информационного общества в Российской Федерации вошли:

Нарышкин С.Е. – Руководитель Администрации Президента (первый заместитель председателя Совета, председатель президиума Совета);

Сурков В.Ю. – первый заместитель Руководителя Администрации Президента РФ (заместитель председателя Совета, заместитель председателя президиума Совета);

Рейман Л.Д. – советник Президента РФ (секретарь Совета);

Авдеев А.А. – министр культуры РФ;

Бортников А.В. – директор ФСБ России;

Лесин М.Ю. – советник Президента РФ;

Набиуллина Э.С. – министр экономического развития РФ;

Нургалиев Р.Г. – министр внутренних дел РФ;

Осипов Ю.С. – президент Российской академии наук;

Тимакова Н.А. – пресс-секретарь Президента РФ;

Фурсенко А.А. – министр образования и науки РФ;

Христенко В.Б. – министр промышленности и торговли РФ;

Щеголев И.О. – министр связи и массовых коммуникаций РФ.

Изменения и дополнения

8 ноября 2008 г. Президент РФ подписал Федеральный закон № 193-ФЗ «О внесении изменений в Федеральный закон «О федеральном бюджете на 2008 год и на плановый период 2009 и 2010 годов» от 24 июля 2007 г. № 198-ФЗ. Этот федеральный закон дополнен, в частности, **приложением 28³** следующего содержания (Мин – министерство, Рз – раздел, Пр – подраздел, ЦСР – целевая статья расходов, ВР – вид расходов. – **Ред.**):

Изменение ведомственной структуры расходов Федерального бюджета на 2008 год, предусмотренной приложением 28 к Федеральному закону «О федеральном бюджете на 2008 год и на плановый период 2009 и 2010 годов»

Наименование	Мин	Рз	Пр	ЦСР	ВР	Сумма
МИНИСТЕРСТВО ОБОРОНЫ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ	187					-205 899,1
Национальная оборона	187	02				+4 764 100,9
Вооруженные Силы Российской Федерации	187	02	01			+5 357 800,9
Боевая подготовка	187	02	01	2000000		+ 16 800,0
Специальные объекты	187	02	01	2006600		+16 800,0
Функционирование органов в сфере национальной безопасности, правоохранительной деятельности и обороны	187	02	01	2006600	014	+16 800,0
Материально-техническое обеспечение	187	02	01	2010000		+4 461275,1
Оплата и хранение специального топлива и горюче-смазочных материалов	187	02	01	2016800		+727 525,4

Наименование	Мин	Рз	ПР	ЦСР	ВР	Сумма
Оплата и хранение специального топлива и горюче-смазочных материалов в рамках государственного оборонного заказа	187	02	01	2016801		+698 635,4
Функционирование органов в сфере национальной безопасности, правоохранительной деятельности и обороны	187	02	01	2016801	014	+698 635,4
Оплата и хранение специального топлива и горюче-смазочных материалов вне рамок государственного оборонного заказа	187	02	01	2016802		+28 890,0
Функционирование органов в сфере национальной безопасности, правоохранительной деятельности и обороны	187	02	01	2016802	014	+28 890,0
Обеспечение функционирования ВС РФ	187	02	01	2017000		+3 733 749,7
Функционирование органов в сфере национальной безопасности, правоохранительной деятельности и обороны	187	02	01	2017000	014	+3 733 749,7
<i>Воинские формирования (органы, подразделения)</i>	<i>187</i>	<i>02</i>	<i>01</i>	<i>2020000</i>		<i>+879 725,8</i>
Обеспечение функционирования ВС РФ	187	02	01	2027000		+791 785,3
Функционирование органов в сфере национальной безопасности, правоохранительной деятельности и обороны	187	02	01	2027000	014	+791 785,3
Продовольственное обеспечение	187	02	01	2027100		+11 830,5
Продовольственное обеспечение в рамках государственного оборонного заказа	187	02	01	2027101		+11 830,5
Функционирование органов в сфере национальной безопасности, правоохранительной деятельности и обороны	187	02	01	2027101	014	+11 830,5
Вещевое обеспечение	187	02	01	2027200		+76 110,0
Вещевое обеспечение в рамках государственного оборонного заказа	187	02	01	2027201		+76 110,0
Функционирование органов в сфере национальной безопасности, правоохранительной деятельности и обороны	187	02	01	2027201	014	+76 110,0
Мобилизационная и вневойсковая подготовка	187	02	03			-1 198 900,0
<i>Мобилизационная подготовка и переподготовка резервов, учебно-сборные мероприятия</i>	<i>187</i>	<i>02</i>	<i>03</i>	<i>2080000</i>		<i>-1 198 900,0</i>
Субсидии на совершенствование учебно-материальной базы Российской оборонной спортивно-технической организации РОСТО (ДОСААФ) для подготовки граждан Российской Федерации, подлежащих призыву на военную службу, по военно-учетным специальным	187	02	03	2080300		-1 198 900,0
Субсидии некоммерческим организациям	187	02	03	2080300	019	-1 198 900,0
Другие вопросы в области национальной обороны	187	02	09			+605 200,0
<i>Бюджетные инвестиции в объекты капитального строительства, не включенные в целевые программы</i>	<i>187</i>	<i>02</i>	<i>09</i>	<i>1020000</i>		<i>+605 200,0</i>
Строительство объектов общегражданского назначения	187	02	09	1020200		+155 200,0
Строительство объектов социального и производственного комплексов, в том числе объектов общегражданского назначения, жилья, инфраструктуры	187	02	09	1020201		+155 200,0
Бюджетные инвестиции	187	02	09	1020201	003	+155 200,0
Строительство специальных и военных объектов	187	02	09	1020300		+450 000,0
Бюджетные инвестиции	187	02	09	1020300	003	+450 000,0
Социальная политика	187	10				-4 970 000,0
Пенсионное обеспечение	187	10	01			-4 970 000,0
Пенсии	187	10	01	4900000		-4 970 000,0
Закон Российской Федерации от 12 февраля 1993 г. № 4468-1 «О пенсионном обеспечении лиц, проходивших военную службу, службу в органах внутренних дел, Государственной противопожарной службе, органах по контролю за оборотом наркотических средств и психотропных веществ, учреждениях и органах уголовно-исполнительной системы, и их семей»	187	10	01	4900100		-4 970 000,0
Пенсии военнослужащим и членам их семей, а также лицам, приравненным к ним по пенсионному обеспечению	187	10	01	4900101		-4 970 000,0
Социальные выплаты	187	10	01	4900101	005	-4 970 000,0

Федеральный закон принят Государственной Думой РФ 23 октября и одобрен Советом Федерации РФ 27 октября 2008 г.

О назначении судей военных судов

Указом Президента РФ от 5 ноября 2008 г. № 1582 назначены:

1. На 6-летний срок полномочий:

Первым заместителем председателя Северо-Кавказского окружного военного суда – **Виташов Леонид Михайлович.**

Председателем Магнитогорского гарнизонного военного суда – **Микулич Александр Михайлович.**

Председателем Новороссийского гарнизонного военного суда –
Редченко Владимир Геннадьевич.

Председателем Уфимского гарнизонного военного суда –
Юсупов Эльдар Сайтгалиевич.

Председателем 109-го гарнизонного военного суда –
Гусейнов Тофик Гусейн-оглы.

Заместителем председателя Буденновского гарнизонного военного суда –
Волков Олег Валерьевич.

Заместителем председателя Знаменского гарнизонного военного суда –
Голуб Игорь Борисович.

Заместителем председателя Кировского гарнизонного военного суда –
Торкунов Михаил Андреевич.

Заместителем председателя Кяхтинского гарнизонного военного суда –
Дуняшин Олег Олегович.

Заместителем председателя Магнитогорского гарнизонного военного суда –
Неверович Сергей Игоревич.

Заместителем председателя Северодвинского гарнизонного военного суда –
Агафонов Илья Николаевич.

Заместителем председателя 35-го гарнизонного военного суда –
Онищенко Федор Иванович.

2. Судьями:

Благовещенского гарнизонного военного суда –
Писцов Сергей Витальевич.

Борзинского гарнизонного военного суда –
Мороз Анатолий Марьянович,
Приступ Федор Николаевич.

Екатеринбургского гарнизонного военного суда –
Баскаков Константин Леонидович.

Заозерского гарнизонного военного суда –
Навлев Олег Евгеньевич.

Калининградского гарнизонного военного суда –
Комаров Дмитрий Евгеньевич.

Московского гарнизонного военного суда –
Ильин Алексей Васильевич,
Курушин Николай Николаевич.

Наро-Фоминского гарнизонного военного суда –
Иванов Александр Александрович.

Североморского гарнизонного военного суда –
Чигаров Виктор Викторович.

Ставропольского гарнизонного военного суда –
Бельченко Константин Васильевич.

3. До истечения срока полномочий:
Судьей Балашихинского гарнизонного военного суда –
Верхоглядов Антон Анатольевич.

4. На 3-летний срок полномочий:

Первым заместителем председателя 3-го окружного военного суда –
Сокерин Сергей Григорьевич.

Судьей Архангельского гарнизонного военного суда –
Веселовский Станислав Станиславович.

Судьей Волгоградского гарнизонного военного суда –
Пасечник Вадим Валерьевич.

Судьей Ивановского гарнизонного военного суда –
Лопатыко Илья Владимирович.

Судьей Петрозаводского гарнизонного военного суда –
Долженков Алексей Владимирович.

Судьей Псковского гарнизонного военного суда –
Павлов Андрей Иванович.

Судьей Самарского гарнизонного военного суда –
Козачок Сергей Александрович.

Судьей 5-го гарнизонного военного суда –
Додоухов Владимир Николаевич.

О Государственном флаге

Президент РФ 8 ноября 2008 г. подписал **Федеральный конституционный закон № 4-ФКЗ** о внесении изменения в Федеральный конституционный закон от 25 декабря 2000 г. № 1-ФЗК «О Государственном флаге Российской Федерации».

Этот закон дополнен статьей 9¹ следующего содержания:
«Статья 9¹. Официальное использование Государственного флага Российской Федерации осуществляется в случаях и в порядке, которые установлены настоящим Федеральным конституционным законом.

Допускается использование Государственного флага Российской Федерации, в том числе его изображения, гражданами, общественными объединениями, предприятиями, учреждениями и организациями в иных случаях, если такое использование не является надругательством над Государственным флагом Российской Федерации».

Новый Федеральный конституционный закон одобрен Государственной Думой РФ 15 октября и Советом Федерации РФ 27 октября 2008 г.

■ Указами Президента РФ от 11 декабря 1993 г. и 20 августа 1994 г. утверждено Положение о Государственном флаге РФ и установлен праздник - День Государственного флага РФ (22 августа). Современный вид и порядок официального использования Государственного флага РФ определены Федеральным конституционным законом от 25 декабря 2000 г.

В частности, Государственный флаг РФ ежедневно поднимается в местах постоянной дислокации воинских частей и отдельных подразделений; прикрепленный к древку - выносятся во всех случаях, предусмотренных общевоинскими уставами для выноса Боевого Знамени, совместно с ним.



О медико-психологической реабилитации

Президент РФ 8 ноября 2008 г. подписал **Федеральный закон № 203-ФЗ** о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации по вопросам медико-психологической реабилитации военнослужащих.

В частности, статья 11 Федерального закона от 27 мая 1998 г. № 76-ФЗ «О статусе военнослужащих» дополнена пунктом 9¹ следующего содержания: «9¹. Военнослужащим, подлежащим медико-психологической реабилитации в соответствии с пунктом 2¹ статьи 16 настоящего Федерального закона, на период медико-психологической реабилитации предоставляются реабилитационные отпуска в порядке, определенном Положением о порядке прохождения военной службы».

Статья 16 дополнена пунктом 2¹ следующего содержания:

«2¹. Военнослужащие, после выполнения ими задач, неблагоприятно отражающихся на состоянии здоровья, при наличии показаний к медико-психологической реабилитации подлежат медико-психологической реабилитации продолжительностью до 30 суток.

Предусмотренная настоящим пунктом медико-психологическая реабилитация проводится для военнослужащих бесплатно.

Перечень показаний к медико-психологической реабилитации и соответствующую им продолжительность медико-психологической реабилитации, перечень категорий военнослужащих, подлежащих при наличии указанных показаний медико-психологической реабилитации, порядок и места проведения медико-психологической реабилитации определяет Министерство обороны Российской Федерации (иной федеральный орган исполнительной власти, в котором федеральным законом предусмотрена военная служба».

«Центр-2008»

Распоряжением Правительства РФ от 5 ноября 2008 г. № 1598-р принято к сведению, что Минобороны России совместно с МВД России, МЧС России, Минтранс России, ФСБ России, ФТС России и ФСТЭК России провело в 2008 году командно-штабное учение «Центр-2008» с привлечением сил и средств Приволжско-Уральского военного округа и с участием воинских формирований вооруженных Сил Республики Казахстан.

Помощь Байконуру

Федеральным законом от 8 ноября 2008 г. № 193-ФЗ «О внесении изменений в Федеральный закон «О федеральном бюджете на 2008 год и плановый период 2009 и 2010 годов» (приложение 37) предусмотрено, в частности, выделение в 2008 году субвенций на содействие занятости населения городу Байконуру – 18 549 тыс. руб.

Федеральный бюджет на трехлетку

24 ноября 2008 г. Президент РФ подписал федеральные законы № 204-ФЗ и 205-ФЗ «О федеральном бюджете на 2009 год и на плановый период 2010 и 2011 годов» и «О внесении изменений в отдельные законодательные акты РФ в связи с Федеральным законом «О федеральном бюджете на 2009 год и на плановый период 2010 и 2011 годов» (соответственно).

Эти законы были приняты Государственной Думой РФ 31 октября и одобрены Советом Федерации РФ 12 ноября 2008 г.

От ред. Информационные и аналитические материалы о федеральном бюджете РФ на 2009 год и на плановый период 2010 и 2011 годов будут опубликованы в очередных номерах «РВО».

Договоры и соглашения ратифицированы

24 ноября 2008 г. Президент РФ подписал федеральные законы № 210-ФЗ и 211-ФЗ о ратификации Договоров о дружбе, сотрудничестве и взаимной помощи между Российской Федерацией и Республикой Южная Осетия и между Российской Федерацией и Республикой Абхазия (соответственно).

Эти законы были приняты Государственной Думой РФ 20 октября и одобрены Советом Федерации РФ 12 ноября 2008 г.

Ратификация Соглашений по развитию ОДКБ

24 ноября 2008 г. Президент РФ подписал федеральные законы № 212-ФЗ и 213-ФЗ о ратификации Соглашения о создании системы управления силами и средствами системы коллективной безопасности Организации Договора о коллективной безопасности и Соглашения об оперативном оборудовании территории, совместном использовании объектов военной инфраструктуры государств – членов Организации Договора о коллективной безопасности (соответственно).

Эти законы были приняты Государственной Думой РФ 31 октября и одобрены Советом Федерации РФ 12 ноября 2008 г. ■

Приказы и директивы министра обороны РФ

Зачислен навечно

Приказом от 31 октября 2008 г. № 543 Герой Советского Союза гвардии младший сержант Чеботарев Дмитрий Федорович зачислен навечно в списки 1-й самоходной артиллерийской батареи 6-го гвардейского Берлинского мотострелкового полка 40-й гвардейской танковой Уральско-Львовской дивизии Московского военного округа.

День военного разведчика

В приказе от 5 ноября 2008 г. № 541 министр обороны РФ поздравил военнослужащих, ученых и работников оборонных отраслей промышленности, ветеранов военной разведки с Днем военного разведчика, отмечаемого в Российской Федерации и ее Вооруженных Силах 5 ноября.

В приказе отмечается, что история отечественной военной разведки неразрывно связана со становлением России как великой мировой державы. Во все времена, во все исторические эпохи военных разведчиков отличали верность воинскому долгу, патриотизм, преданное служение нашему народу и государству, готовность к самопожертвованию во имя Родины. В преддверии Второй мировой войны военными разведчиками были вскрыты планы фашистской Германии по развязыванию агрессии против Советского Союза.

В годы Великой Отечественной войны 1941-1945 годов ими были проведены тысячи успешных операций по добыванию важных сведений о замыслах и боевых возможностях противника, уничтожению его военных объектов, срыву переброски немецких войск на советско-германский фронт.

Значимые успехи советской военной разведки в послевоенное время связаны с добыванием информации об исследованиях в области разработки ядерного оружия.

Героические боевые традиции разведчиков-фронтовиков достойно продолжает нынешнее поколение военных разведчиков Вооруженных Сил Российской Федерации. Свидетельством тому являются их мужество, высокий профессионализм, беззаветная преданность Родине и идеалам служения Отечеству.



■ Гвардии младший сержант Дмитрий Чеботарев родился в 1920 году в г. Воронеже. Окончив восемь классов, работал токарем в паровозном депо станции Воронеж-2. Затем переехал в г. Соликамск.

Будучи наводчиком 45-мм орудия в 212-м гвардейском стрелковом полку 74-й гвардейской стрелковой дивизии Центрального фронта, геройски погиб 6 июля 1943 г. в бою за станцию Поньри на Курской дуге.

Благодаря мастерству и выдержке наводчика расчет 45-мм орудия в том бою подавил четыре огневых точки и уничтожил семь танков и штурмовое орудие противника, но погиб полностью. Будучи тяжело раненым, истекая кровью, Дмитрий Чеботарев вел неравный бой один, а перед своей гибелью поразил цель точно...

7 августа 1943 г. за образцовое выполнение боевых заданий командования на фронте борьбы с немецкими захватчиками и проявленные при этом отвагу и героизм гвардии младшему сержанту Д.Ф. Чеботареву было присвоено звание Героя Советского Союза (посмертно).

После войны его имя имел паровоз серии Р № 787-26. Герой-танкист был навечно зачислен в состав рабочего коллектива депо станции Воронеж-2. Теперь он будет вечно числиться в списках воинской части, дислоцированной в Воронежской области.

С Днем военного разведчика и знаменательным юбилеем – 90-летием Главного разведывательного управления (ГРУ) Генерального штаба Вооруженных Сил Российской Федерации поздравил коллектив и ветеранов ГРУ Председатель Правительства России В.В. Путин.

В поздравительной телеграмме, в частности, говорится: «В летописи военной разведки немало славных, героических страниц. Она неразрывно связана с важными, порой драматическими событиями и фактами мировой истории, с именами выдающихся разведчиков, которые задали высокую планку профессионализма и эффективной работы, показали яркие образцы личного мужества и отваги.

Безупречная выучка, компетентность, уникальный опыт, накопленный поколениями ваших предшественников, и сегодня помогают сотрудникам управления самоотверженно следовать своему служебному долгу, выполнять самые сложные и от-

ветственные задания и твердо стоять на страже национальных интересов России».

День ракетных войск и артиллерии

В приказе от 18 ноября 2008 г. № 560 министр обороны поздравил военнослужащих, ученых и работников оборонных отраслей промышленности, ветеранов ракетных войск и артиллерии с их памятным Днем, отмечаемым в Российской Федерации и ее Вооруженных Силах 19 ноября.

В приказе отмечается, что этот праздник обязан своим появлением беспримерному мужеству и героизму, нестигаемой стойкости и воинскому мастерству артиллеристов на фронтах Великой Отечественной войны. Артиллерии принадлежит решающая роль в разгроме фашистской Германии и ее сателлитов.

Наш народ свято хранит память о ратных подвигах пушкарей и бомбардиров, героизме и боевых заслугах артиллеристов и ракетчиков, трудовых подвигах создателей грозной техники.

Артиллеристы и ракетчики Вооруженных Сил Российской Федерации верны традициям своего рода войск. Настойчиво овладевая самым современным оружием и боевой техникой, укрепляя воинскую дисциплину и порядок, они находятся в постоянной боевой готовности.

Это в очередной раз было подтверждено в августовских событиях нынешнего года на Северном Кавказе в операции по принуждению агрессора к миру. ■

*Официальный отдел подготовили
Федор КОЗАНЧУК и Надежда ГРИНЧЕВСКАЯ*