



НУЖНА ЛИ ЯНУКОВИЧУ АРМИЯ?

Президент Украины не побывал ни на одном из этапов крупнейших командно-штабных учений ВСУ

04



СВОЙ ГЛАЗОК – СМОТРОК

Минобороны надо не сокращать, а расширять штат военпредов

07



И ВСЕ-ТАКИ ЭТО НЕ «ВАЛЬТЕР»

60 лет назад был принят на вооружение пистолет Макарова

12

ТЕМА

ВООРУЖЕННЫЕ СИЛЫ РФ ПОЛУЧАТ ОТЕЧЕСТВЕННЫЕ УДАРНЫЕ БЕСПИЛОТНИКИ

НАШ ОТВЕТ АМЕРИКАНСКОМУ «ХИЩНИКУ»



Петербургская компания «Транзас» и казанское опытно-конструкторское бюро «Сокол» до конца года начнут проектирование больших ударных БПЛА, которые по своим характеристикам не должны уступать американским и израильским аналогам. На выполнение программы в общей сложности намечается потратить три миллиарда рублей, а испытания аппаратов начать в 2015 году. Руководить разработками будет создатель дрона «Пчела», хорошо зарекомендовавшего себя при проведении операций на Северном Кавказе, и учебно-боевого самолета Як-130.

Продолжение на стр. 10



СДЕЛАТЬ САМИМ НЕ ПОЛУЧАЕТСЯ

Китай намерен подписать новый контракт на приобретение 120 турбореактивных двухконтурных двигателей (ТРДД) АЛ-31Ф для оснащения многоцелевых истребителей J-10 (F-10 по классификации НАТО).

Такая информация содержится во французском военно-техническом бюллетене 3Р (Polemios, Pater, Pantan) Института международных отношений и стратегий. По-видимому, речь идет о ТРДД АЛ-31ФН с нижним расположением коробки двигательных агрегатов и регулируемым сверхрежимным реактивным соплом, который имеет максимальную тягу 12 500 кгс и предназначен для установки на истребители J-10.

По сообщению генерального директора компании «Рособоронэкспорт» Анатолия Исайкина, Россия заключила в 2009 году первый контракт с Китаем на поставку 122 авиационных двигателей АЛ-31ФН для самолетов J-10. В случае подписания нового договора он станет вторым по моторам АЛ-31ФН для китайских истребителей этого типа.

Контракт на изготовление 120 ТРДД АЛ-31ФН будет выполнять московское машиностроительное производственное предприятие (ММПП) «Салют». Ранее его бывший руководитель Юрий Елисеев говорил, что в перспективе предполагается поставка в КНР для J-10 около 300 двигателей АЛ-31ФН. По сведениям французского издания, в случае подписания нового контракта на 120 АЛ-31ФН общее количество поставленных Пекину российских моторов достигнет одной тысячи единиц.

Двигателями семейства АЛ-31Ф оснащены истребители Су-27 и Су-30МКК, проданные Китаю в период с 1990 по 2000 год. Первый контракт на 150 единиц для замены выработавших свой ресурс силовых установок, подписанный Рособоронэкспортом и выполняющийся Уфимским моторостроительным производственным объединением (УМПО), завершается в 2011-м. Однако договор на поставку не 150, а 180 АЛ-31Ф для замены двигателей на истребителях типа Су-27 ВВС Китая осуществлялся совместно ММПП «Салют» и УМПО в соотношении 100:80.

ТЕНДЕНЦИИ

КУДА РОДИНА ПОШЛЕТ!

НЕ ОШИБЛИСЬ ЛИ НЕКОТОРЫЕ «ЗАЩИТНИКИ» ОТЕЧЕСТВА С ВЫБОРОМ ПРОФЕССИИ?

Роман ИЛЮЩЕНКО, подполковник



Читайте материал на стр. 09

ОТ ПУЛИ И ОСКОЛКА СПАСЕТ «ПЕРЕДОВАЯ ТЕКСТИЛЬЩИЦА»

На выставке «Милипол-2011» во Франции представлены не имеющие аналогов в мире новейшие ткани из российского арамида для средств индивидуальной бронезащиты.



Как пояснила коммерческий директор швейной фабрики «Передовая текстильщица» (Королев, Московская область) Елена Пивень, производимые ими ткани из арамида не только не уступают, но и по ряду параметров превосходят зарубежные из кевлара, тварона и ксеракрона.

Ткани подмосковного предприятия имеют широкий спектр применения, например используются для изготовления средств индивидуальной бронезащиты личного состава всех родов войск и бронирования техники. В Париже представлена, в частности, самая легкая в мире российская ткань из арамидного волокна с линейной плотностью 6,3 текса для баллистической защиты, которая также применяется при изготовлении композиционных материалов. «Мы тесно сотрудничаем с предприятием «Каменскволокно» из города

Каменск-Шахтинский Ростовской области, поставляющим нам арамидное волокно для изготовления тканей. В парижской выставке мы совместно представляем нашу продукцию, которая ни в чем не уступает мировым аналогам», — отметила Пивень.

В настоящее время фабрика выполняет самый крупный заказ Министерства обороны России на производство 44 тысяч комплектов бронжилетов и бронекасок. Объем аналогичного заказа в прошлом году был в два раза меньше и составил 26 тысяч комплектов. Каждый бронжилет изготавливается из тканевого набора, содержащего от 20 до 22 слоев арамидных тканей различного типа. Бронекаска требует 15–18 таких слоев.

Самой большой проблемой выполнения госбронзаказа этого года стала задержка подписания контракта со стороны военного ведомства. Если сам контракт был заключен в конце июня, то финансирование по нему началось лишь в августе. Только после этого фабрика смогла

приступить к выпуску арамидной ткани. Теперь ткацкие цехи в подмосковном городе Королеве вынуждены работать круглосуточно, чтобы до конца года успеть выполнить самый масштабный в истории фабрики госбронзаказ.

Ткани для средств бронезащиты не единственная продукция фабрики. Она весьма разнообразна и применяется для производства парашютных систем различного назначения, изготовления резиновых лодок и индивидуальных средств спасения на воде, наполнителей для ортопедических изделий, композитных материалов, используемых в авиационной технике в качестве обшивки в салонах самолетов и вертолетов. Из материалов фабрики шьется спецодежда, защищающая личный состав подразделений пожарной охраны и МЧС от высоких температур, тепловых потоков большой интенсивности и возможных выбросов пламени при работе в экстремальных ситуациях, спецодежда для работников горнодобывающей промышленности, а также выпускаются различные фильеры.

ПОКАЗАТЕЛИ ВПЕЧАТЛЯЮЩИЕ

Портфель заказов Рособоронэкспорта в настоящее время — 35–37 миллиардов долларов.

В 2000 году его зарубежные продажи составляли 2,5 миллиарда долларов. Сейчас поставки осуществляются более чем в 60 стран. Крупнейшими покупателями российского оружия являются

Индия, Алжир, Вьетнам, Венесуэла и Китай. Общий объем военно-технического сотрудничества России в 2010-м превысил 10,5 миллиарда долларов, из них 8,7 миллиарда приходились на Рособоронэкспорт. Всего с 2000 по 2010 год продажи предприятия составили 60 миллиардов долларов.

КОРАБЛИ ДЛЯ СВОЕГО ВМФ И НА ЭКСПОРТ

ВМФ России получит новые корветы проекта 20385 (дальнейшая модернизация проекта 20380) в течение пяти-семи лет, сообщил генеральный конструктор центрального морского конструкторского бюро (ЦМКБ) «Алмаз» Александр Шляхтенко.

Балтийскому флоту был передан первый серийный корабль проекта 20380 «Сообразительный». Головной корвет этого проекта «Стерегущий» находится в составе Балтфлота с 2007 года. На судостроительном заводе «Северная верфь» в настоящее время ведется строительство еще трех корветов проекта 20380 (третьего, четвертого и пятого). Шестой корабль будет заложен уже по проекту 20385, ему планируется присвоить имя «Адмирал Калинин».

По словам генерального конструктора, новые корабли — проект 20385 — гораздо более серьезная единица. Речь идет об усовершенствованных ТТХ, боевых свойствах, обновленной главной энергетической установке, системах вооружения, навигации.

ЦМКБ «Алмаз», создавшее корветы проектов 20380 и 20385, также работает над экспортной версией проекта 20380. Уже готов паспорт экспортной готовности, в настоящее время проводятся консультации с потенциальными покупателями таких кораблей, отметил Шляхтенко.

Сегодня Северная верфь полностью загружена заказами ВМФ России. Кроме корветов здесь строятся два фрегата типа «Адмирал Флота Советского Союза Горшков» проекта 22350, специальное судно связи проекта 18280.

ЧТО ПОЛЬЗУЕТСЯ СПРОСОМ У ПАРТНЕРОВ ПО ВТС

Интерес к С-400 «Триумф» уже проявили несколько стран.

Однако промышленность России будет в первую очередь обеспечивать потребности отечественных Вооруженных Сил в этой системе, заявил представитель Рособоронэкспорта Валерий Варламов.

Говоря о наиболее востребованном на мировом рынке вооружении российского производства, он назвал различные модификации истребителя Су-30МК, вертолета Ми-17, боевую машину пехоты БМП-3. «Соотношение по номенклатуре поставляемого вооружения не меняется. По-прежнему наибольшим спросом пользуется авиатехника российского производства», — подчеркнул представитель Рособоронэкспорта. Много заказов на средства ПВО.

В списке популярных значится и танк Т-90, отметил Варламов: «И пусть в печати появились различные отзывы о нем со стороны Минобороны, лицензионное производство Т-90 в Индии работает. Есть дополнительные заказы на эти танки. Поэтому те заявления относительно Т-90, которые прозвучали в печати от отдельных представителей Минобороны, не нанесли особого ущерба военно-техническому сотрудничеству. Одно дело — заявления чиновников, другое — мнение специалистов. Те же индусы высоко отзываются о танке. Если было бы что-то не так, они бы не вели речи о его модернизации. По-прежнему этот танк остается конкурентоспособным и его совершенствование продолжается».

ПОМЕНЯЛОСЬ РУКОВОДСТВО

Внеочередное общее собрание акционеров открытого акционерного общества «Ракетно-космическая корпорация «Энергия» избрало новый состав совета директоров.

В него вошли вице-президент негосударственного пенсионного фонда «ГАЗФОНД» Сергей Бушмакин, председатель наблюдательного совета Группы компаний «АЛОР» Анатолий Гавриленко, председатель совета директоров ОАО «Национальный космический банк» Виктор Григорьев, замглавы Роскосмоса Виталий Давыдов, первый замгенконструктора ОАО «РКК «Энергия» Николай Зеленщиков, замглавы Минэкономразвития РФ Андрей Клепач, директор национального исследовательского центра «Курчатовский институт» Михаил Ковальчук, начальник управления Роскосмоса Алексей Краснов, президент и генеральный конструктор ОАО «РКК «Энергия» Виталий Лопота, заместитель руководителя Росимущества Глеб Никитин, генеральный директор ЗАО «Завод экспериментального машиностроения РКК «Энергия» Александр Стрекалов.

Результаты опроса посетителей сайта www.vpk-news.ru

Считаете ли вы попытку создания Евразийского союза способом приостановить рост китайского могущества в Центрально-Азиатском регионе?



ДА 58%

НЕ ЗНАЮ 5%

НЕТ 37%





СОСЕДИ

Игорь ВОЙТЕНКО

Всего в маневрах приняли участие около 9500 военнослужащих, задействовано 2300 единиц вооружения и военной техники, в том числе 40 самолетов, 31 вертолет, 33 корабля, катера и судна обеспечения. В рамках КШУ на 15 полигонах последовательно прошли 42 тактических, тактико-специальных, летно-тактических учения, состоялись боевые стрельбы и пуски ракет. «Адекватное реагирование» традиционно является проверкой готовности военной машины страны выполнять возложенные на нее задачи. Однако на сей раз мероприятию преследовало и иные цели.

ВОЗМОЖНАЯ ПОДОПЛЕКА

Так, кое-кто постарался связать маневры, особенно ту их часть, которая состоялась в Крыму, с российско-украинским газовым спором. Например, представитель Союза офицеров Украины Евгений Лупаков заявил: «Все учения у нас проходят по плану, согласно годовому плану боевой подготовки. И очень хорошо, что эти масштабные учения в Крыму совпали с событиями, которые показывают агрессию России как в газовом вопросе, так и во всех остальных. И эти учения еще раз покажут нашим бесстрашным братьям, а фактически оккупантам, что не надо с нами заигрывать... Наши ребята показывают, что с Украиной шутить не стоит. У нас есть что и чем защищать».

Того же мнения придерживается и первый командующий ВМС Украины (1992–1993) вице-адмирал Борис Кожин: «Наши вооруженные силы боеспособны, они смогут защитить наши границы, украинские интересы от кого угодно... Россия это тоже поймет».

Можно, конечно, предположить, что Киев хотел «демонстрацией мускулов» повлиять на Москву и не только на нее. Но вряд ли это соответствует действительности. Во-первых, не столь высок уровень напряженности в отношениях Украины с сопредельными странами, чтобы требовалось прибегать к подобным мерам («страшилки» в СМИ о непосредственной угрозе со стороны России или Румынии в исполнении некоторых «журналистов – военных стратегов» не в счет). Во-вторых, куда более реальные проблемы для украинского государства сейчас находятся в других сферах, среди которых нужно упомянуть внутривнутриполитическую, экономическую и информационную. А в-третьих, неспособность ВСУ отразить широкомасштабную вооруженную агрессию или даже участвовать в вооруженном конфликте средней интенсивности ни для кого тайной не является (о чем будет сказано ниже).

Поэтому в Минобороны Украины, принимая решение организовать маневры в таком формате, в первую очередь придерживались традиционной военной логики («Мы раньше всегда их проводили, да и все наши соседи проводят, а чем мы хуже?»), а также намеревались напомнить о себе и своей работе руководству страны. Ведь где наиболее зрелищно удается продемонстрировать ратное мастерство? Конечно, на полигонах. Особенно если зрители – неспециалисты и оценку увиденному дают преимущественно под впечатлением внешних световых эффектов...

Злые языки говорят: у маневров есть и третья очень важная причина. Дело в том, что на время учений для исследования перспективного облика ВСУ на обзорную перспективу на базе управлений 6 и 13-го армейских корпусов (соответственно Днепропетровск и Ровно) были созданы оперативные командования «Юг» и «Запад». С исключительно военной точки зрения в данном решении есть как плюсы, так и минусы. Вместе с тем очевидно, что отпадает необходимость иметь уже существующие органы военного управления в Одессе, Львове и Чернигове. А потому, шутят в стенах военного ведомства, причина будущих изменений в армии заключается в стоимости недвижимости и земель, на которых дислоцируются структуры ВСУ и воинские части, существование которых по итогам маневров будет признано нецелесообразным.

Глядя на инфраструктуру бывших штабов военных округов во Львове и Одессе (сейчас

ПОЧТИ ДВЕ ТРЕТИ  
УКРАИНСКИХ ГРАЖДАН  
СЧИТАЮТ, ЧТО ВСУ НЕ СМОГУТ  
ЗАЩИТИТЬ СВОЮ СТРАНУ



Коллекция Андрей СЕДУХ

НЕНАПРАСНЫЕ  
СОМНЕНИЯ

Месяц назад завершились исследовательские командно-штабные учения вооруженных сил Украины «Адекватное реагирование-2011». Они были проведены в соответствии с планом подготовки ВСУ на нынешний учебный год.

в них размещаются соответственно Западное и Южное оперативные командования), штаба общевойсковой армии в Чернигове (сейчас там расположено территориальное управление «Север»), начинаясь хорошо понимая «глубину замысла» реформаторов, оценивших возможность «правильно» избавиться от «избыточной недвижимости».

ОБЩЕСТВЕННОЕ МНЕНИЕ  
И ВНИМАНИЕ ВЛАСТИ

Заметим: совсем недавно появилась еще одна более чем веская причина для руководства военного ведомства напомнить, что на Украине вооруженные силы все же существуют и не зря едят хлеб. По стечению обстоятельств учения совпали с обнародованием результатов опроса Институтом Горшенина жителей украинских областных центров, Киева и Севастополя в возрасте от 18 лет (1000 человек). Когда их спросили, способна ли се-

годня армия Украины защитить свою страну, «да» ответили лишь 3,6 процента, «скорее да» – 19,8, «скорее нет» – 44,9, «нет» – 23,4 процента респондентов.

Приведенные цифры заметно отличаются в худшую сторону от итогов аналогичных опросов более раннего периода украинской независимости.

Но что можно ожидать от общественного мнения, если пример пренебрежительного отношения к собственным вооруженным силам подают глава государства и его ближайшее окружение?

В ходе КШУ развертывалась ставка Верховного главнокомандующего – президента Украины, членами которой являются первые лица страны, руководители министерств и ведомств, ответственные за обеспечение национальной безопасности. Здравый смысл подсказывает, что членам ставки следовало присутствовать на маневрах. Не с целью рекламы, а в качестве обучаемых, так как принятие решений в военной сфере не менее сложно и ответственно, чем в любой другой. И готовиться к этому нужно не тогда, когда жареный петух клонет. Но ни Виктор Янукович, ни соратни-

ки украинского лидера не побывали на КШУ. Хотя перед президентом даже собирались разыграть настоящий «бой» с участием танков и артиллерии. Но у главы в тот день нашлись более важные дела.

Впрочем, и министр обороны Михаил Ежель за две недели учений девять дней находился в различных зарубежных поездках, совершив визиты в Бразилию, Россию и Норвегию.

ОЦЕНКА АДЕКВАТНОСТИ

Начальник Генерального штаба – главнокомандующий ВСУ генерал-полковник Григорий Педченко утверждал: «На маневрах решались две задачи – выяснить, насколько вооруженные силы Украины подготовлены к выполнению задач по назначению, а также провести исследовательскую работу для определения путей и средств реагирования вооруженных сил. Во время учений «Адекватное реагирование-2011» мы исследуем, какие образцы вооружения и военной техники нам нужны».

Но какие же новые образцы ВВТ применялись на учениях? Увы, в открытых публикациях упоминались лишь радиолокационная станция нового поколения П-18МА одного из подразделений воздушного командования «Центр» и прошедший недавно модернизацию зенитно-ракетный комплекс С-300П...

Что касается выяснения, «насколько вооруженные силы Украины подготовлены к выполнению задач по назначению», то это осуществлялось так. Штабы работали чуть ли не в «виртуально-тепличном» формате с учебным противником и в пунктах постоянной дислокации. Адекватность стрел на картах, которые там рисовали, невозможно было проверить. Ведь в поле не выводились в полном составе ни один полк, ни одна бригада. Провели лишь серию мелких учений (с ро-

тами, батальонами, дивизионами), которые в какой-то мере смахивали на «показуху» с тренировками, репетициями и тому подобными элементами ратных «спектаклей».

Это было предопределено сценарием маневров, поскольку никто из командующих видами ВСУ или командиров армейских корпусов не хотел опозориться в глазах министра обороны или начальника Генштаба. В свою очередь последние не хотели иметь проблем в глазах президента страны, которого настойчиво приглашали и очень ожидали увидеть на учениях. Да и интерес общественности и СМИ нужно было удовлетворять позитивом.

НЕПОЯТНАЯ ВОЗНЯ ВОКРУГ СПЕЦНАЗА

В ходе учений широко применялись подразделения специального назначения и для этого даже создали (пока на временной основе) Командование Сил специальных операций (КСО).

Начальник Генерального штаба – главнокомандующий ВСУ генерал-полковник Григорий Педченко заявил: «Мы сможем исследовать многие вопросы, прежде всего ту систему управления, которую нам иметь в перспективе. Например, мы хотим создать Силы

специальных операций. Как их задействовать, какие задачи им определить, какую технику им иметь – это главное. Сейчас на полигоне мы их не видим, но они действуют, имеют свои задачи и выполняют их».

Увы, в ходе «эксперимента» по созданию Командования Сил специальных операций вновь подтвердилась известная истина: если хочешь скомпрометировать нужное дело – доверь его непрофессионалам. Нечто подобное произошло и в ходе учений: руководить структурой назначили генерала-сухопутчика Александра Сырского, его первым заместителем и одновременно начальником штаба – бывшего командира артиллерийской бригады с соответствующим уровнем понимания специфики действий спецназа. Зато Юрия Серветника, штатного начальника управления специальных операций Генштаба, на базе которого было возвращено КССпО, отправили на полигон во Львовскую область участвовать в международных учениях.

Безусловно, со стороны тяжело судить о причинах таких управленческих решений. Более того, для доукомплектования Командования ССО на время учений при-

слали около тридцати офицеров из других структур. Очевидно, что уровень их подготовки и слаженности в работе также не способствовал успеху действий. В итоге получилось классическое «хотели как лучше, а получилось как всегда»: в материалах разбора учений спецназовцы благодаря такому «эффективному» руководству «лидируют» практически по всем показателям, только с конца. Один высокопоставленный офицер управления специальных операций Генштаба, наблюдавший вышеизложенное, сказал: «Мне жалко за будущее нашего спецназа при таком пехотном командовании».

Интересно, неужели «мозг» ВСУ, принимая такое решение, заранее не знал, какой получит на выходе результат?

По этому поводу очень актуально мнение экс-министра обороны, депутата Верховной рады Анатолия Гринченко: «Решение о создании Сил специальных операций принято три с половиной года назад – 17 декабря 2007 года. В этот день, последний на посту министра обороны, я подписал программу создания Сил специальных операций. То есть не учредительный приказ о необходимости создания нового рода войск, а детально проработанный и сбалансированный (по целям, мероприятиям, ресурсам и конечным результатам) документ, в котором указаны ответственные и сроки выполнения. Сегодня Силы специальных операций уже должны были действовать как эффективная и наиболее боеспособная структура в составе вооруженных сил. Педченко же говорит о каких-то запланированных реформах на рубеже 2017 года, уже за пределами карьеры Януковича... Вместо того чтобы выполнять программу, утвержденную в 2007-м, Минобороны, начиная с Еханурова и до Ежеля, занималось чем угодно – Батуринским лицеем, парадными-шоу, созданием новых академий и институтов, теперь кадетских лицеев (притом что выпускников существующих некуда девать), разбазаривали средства, которые должны были направляться именно на развитие Сил специальных операций. Драгоценное время и ресурсы бездарно потеряны».

Между тем, по словам руководства украинского военного ведомства, результаты проведенных учений легли в основу Концепции дальнейшего реформирования и развития вооруженных сил Украины до 2017 года, Государственной комплексной программы реформирования и развития вооруженных сил Украины на 2012–2017 годы, работа над которыми продолжается в Министерстве обороны и Генеральном штабе вооруженных сил Украины.

НОВОСТИ

ПРОИЗОЙДЕТ РЕЗКОЕ ПОВЫШЕНИЕ  
ОПЛАТЫ ВОИНСКОГО ТРУДА И ВОЕННЫХ ПЕНСИЙ

«ВПК» на протяжении нескольких месяцев следил за разработкой и прохождением в Государственной думе законопроекта о денежном довольствии военнослужащих. 20 октября он был принят во втором чтении на заседании нижней палаты российского парламента. Вот как прокомментировал это событие председатель Комитета ГД по обороне Виктор Заварзин.

На пленарном заседании Государственной думы рассмотрен законопроект, принятие которого гарантирует военнослужащим, военным пенсионерам и членам их семей существенное повышение уровня материального обеспечения. Работа над ним шла не один год. Комитетом по обороне был проведен глубокий анализ, свидетельствующий, что существующая система исчисления военных пенсий и денежного довольствия явно несовершенна и она не в полной мере соответствует современным экономическим условиям. За это время с правительством проведены непростые и длительные согласования. Итог этой работы – законопроект, который будет иметь поистине прорывное значение для соцобеспечения военнослужащих. Поясно, что предлагается. Это увеличение более чем в 2,5 раза окладов денежного содержания и изменение самой структуры денежного довольствия. В частности, упорядочиваются и «погружаются» в него около 100 различных надбавок. За счет этого – резкое повышение оплаты воинского труда, высокая прозрачность структуры денежного довольствия. Повышение произойдет, как и планировалось, с 2012 года – военнослужащим Вооруженных Сил и Внутренних войск. Военнослужащим других ведомств (МЧС ФСБ, ФСО, СВР, военная прокуратура, военные следователи СК) – с 2013-го. Теперь о военных пенсиях. Начну с того, что действующая система исчисления пенсионных выплат – 50 процентов за 20 лет выслуги плюс три процента за каждый год выслуги сверх 20 лет, но не более 85 процентов – остается неизменной. Но за счет увеличения окладов с января 2012 года произойдет существенный рост военных пенсий.

Законопроектом предусмотрен такой механизм исчисления, который позволит их резко увеличить уже в 2012 году в среднем на 60 процентов. Средний размер составит порядка 17 тысяч рублей. Этим же механизмом предусматривается ежегодный рост пенсий, причем дважды в год. Начиная с 1 января 2013-го ежегодно военные пенсионные выплаты будут подрастать еще на четыре процента (в среднем). При этом ежегодные индексации на уровень инфляции сохраняются.

Подчеркну, что повышение пенсий коснется военных пенсионеров всех силовых структур одновременно – с 1 января 2012 года. Также мы решаем еще один вопрос. Значительно увеличатся выплаты на возмещение вреда жизни и здоровью военных. Единовременное пособие членам семей погибших военнослужащих будет три миллиона рублей. К слову, сейчас – в среднем 373 тысячи рублей (у призвынников). Размеры одинаковы как для генерала, так и для рядового. Кроме того, одновременно вводятся еще и ежемесячные выплаты военнослужащим, получившим ранения, и членам семей погибших военнослужащих, чего раньше не было. И это в дополнение к тем суммам, о которых я сказал, и к

государственным пенсиям. Увеличение этих выплат произойдет с 2012 года и для всех силовых ведомств одновременно. 21 октября законопроект был принят в третьем чтении.

РОБОТЫ – РАЗВЕДЧИКИ, САПЕРЫ, ПОЖАРНЫЕ

Ковровский электромеханический завод укрепляет позиции на рынке мобильных робототехнических комплексов.

Как сказал генеральный директор предприятия Владимир Лебедев, в столице Франции на 17-й международной выставке средств и систем безопасности «Милипол-2011» завод представил часть своего семейства мобильных робототехнических комплексов, которые сегодня получают все большее применение при решении задач обеспечения безопасности. В Париже, в частности, демонстрировались колесные комплексы сверхлегкого класса «Вездеход-ТМ3» и «Вездеход-ТМ5», а также гусеничный комплекс легкого класса «Варан».



«Сегодня нашими основными заказчиками являются ФСБ, МВД и МЧС. В последнее время к ним присоединился Минатом. Силовые ведомства заинтересованы в применении робототехнических средств для дистанционного проведения визуальной разведки, поиска и идентификации подозрительных на наличие взрывного устройства предметов, обезвреживания взрывоопасных устройств с помощью разрушителей, транспортировки грузов, выполнения различных технологических операций по обеспечению доступа к взрывным устройствам и для выполнения других задач», – пояснил Лебедев. «В последнее время МЧС проявляет к нашим роботам повышенный интерес в связи с возможностью их эффективного применения для тушения пожаров, эвакуации горящих автомобилей из тоннелей при ДТП, а также других задач», – добавил он.

Предприятие ежегодно производит около 50 мобильных робототехнических комплексов различных классов и при необходимости готово увеличить их выпуск. Мобильные роботы могут эффективно применяться при ведении боевых действий и не только для транспортировки снаряжения воинских подразделений, но и в качестве дистанционно-управляемого средства разведки, ведения огня, разминирования, утилизации боеприпасов. Однако пока интерес к ним со стороны Министерства обороны РФ весьма ограничен. В то же время в зарубежных армиях на наземную робототехнику возлагается все больше задач. В частности, на афганском театре военных действий активно используются роботы для разминирования самодельных взрывных устройств. В ближайшее время американские военные начнут в Афганистане испытания транспортных роботов.

ВЫХОДИМ НА НОВЫЕ КОНТРАКТЫ

Госкорпорация «Ростехнологии» намерена сотрудничать с Канадой в вопросах разработки и производства специальных вооружений и средств.

Об этом сообщил глава российской делегации на 17-й международной выставке средств и систем безопасности «Милипол-2011» – заместитель генерального директора Ростехнологий Николай Волобуев. «Милипол» – выставка специфичная, предназначенная исключительно для профессионалов и специалистов. На ней не бывает публики, – напомнил он. – Россия, участвуя в таких выставках, заинтересована не только в представлении своих новейших разработок специальных вооружений и средств. Российские специалисты внимательно изучают все новое, что появляется у зарубежных производителей». «Ростехнологии выступают здесь организатором единой отечественной экспозиции, в которой наряду с госпредприятием – Рособоронэкспортом представлены и другие предприятия, – отметил Волобуев. – Мы не только внимательно изучаем продукцию зарубежных фирм, но и продвигаем свою». По мнению специалиста, российским компаниям есть что предложить. Он напомнил про подписанный в свое время контракт с Канадой: «Выходим на новые контракты с этой страной, в том числе в области создания систем специального оружия и специальных средств».



ЕСЛИ  
У ТЕБЯ НЕТ  
СИЛЬНОГО,  
БОГАТОГО

**СОЮЗНИКА...**

Россия, 111123, г. Москва, шоссе Энтузиастов, д. 56, стр. 33, *shosse Entuziastov, d. 56, str. 33, 111123, Moscow, Russia*  
Tel/Fax: +7(495) 786-37-03. E-mail: [info@mpz-projector.ru](mailto:info@mpz-projector.ru) <http://www.mpz-projector.ru>