



ОБЩЕРОССИЙСКАЯ
ЕЖЕНЕДЕЛЬНАЯ ГАЗЕТА



АКАДЕМИЧЕСКИЙ ТЕАТР:
ПРОЩАЛЬНАЯ ГАСТРОЛЬ

Гостайне предложено
паковать чемоданы 04



ОРУЖИЕ
ПРОШЛОГО
ВЕКА

Атака мертвецов
спасла мир от самоуничтожения 08



ГОРБАТАЯ
СТАТИСТИКА

К развалу экономики СССР
привело разоружение 08



ТЕНЬ
НА КАТЫНЬ

Следственный эксперимент показал,
что НКВД ни при чем 11

ТЕМА

НАВСТРЕЧУ УТРЕННЕЙ ЗАРЕ – НА «АНГАРЕ»

Алексей МИХАЙЛОВ

В ГОНКЕ
СВЕРХТЯЖЕЛЫХ НОСИТЕЛЕЙ
РОССИИ РЕКОМЕНДОВАНО
СОЙТИ С ДИСТАНЦИИ



Продолжение на стр. 06

КИТАЙ ИМПОРТИРУЕТ «ТРИУМФ»

Пекин закупил зенитную ракетную систему С-400. Это, как заявил генеральный директор Рособоронэкспорта Анатолий Исайкин, подчеркивает стратегический уровень наших взаимоотношений. Китайская Народная Республика стала первым импортером новейшей российской системы ПВО.

Многие страны хотят приобрести С-400, напомнил Анатолий Исайкин. Но наша промышленность должна в первую очередь поставлять их в Минобороны РФ. В частности, на Камчатке в ближайшее время будет развернут полковой комплекс ЗРС С-400 (подробнее – на стр. 04). Китай входит в пятерку основных покупателей

российского оружия. Даже с учетом расширения производственных мощностей передавать системы С-400 сразу нескольким странам сложно. Китай в этом плане стал первой ласточкой, отметил глава Рособоронэкспорта. Интересы наших стран, по его мнению, в данном случае во многом совпадают. С-400 «Триумф» – отечественная зенитная ракетная система большой и средней дальности. Предназначается для уничтожения всех современных и перспективных средств воздушно-космического нападения, включая гиперзвуковые. Каждая ЗРС обеспечивает одновременный обстрел до 36 целей с наведением на них до 72 ракет.

БРАЗИЛЬСКИЙ ПРОЛЕТ УКРАИНСКОГО «ЦИКЛОНА»

Бразилия решила отказаться от реализации проекта сотрудничества с Украиной в области космоса. Решение о прекращении участия Бразилии в совместном с Украиной проекте «Алкантара – Циклон спейс» было принято президентом Дилмой Руссефф после доклада межведомственной группы.

Проект, предусматривающий коммерческие запуски с бразильского космодрома Алкантара создаваемой на Украине ракеты-носителя «Циклон-4», родился еще в 2003-м. Первоначально планировалось, что его реализация займет три года. Однако по разным причинам сроки пуска с той поры неоднократно переносились, а стоимость проекта раз за разом возрастала. Как сообщила газета «Фолья ди Сан-Паулу», мотивом отказа Бразилии от проекта стала стоимость ракеты-носителя «Циклон-4», которая превратилась в неподъемную в условиях бюджетных сокращений. Обе стороны уже потратили на проект в общей сложности около миллиарда реалов (333 млн долл.), отмечает бразильское издание.

МЕСЯЧНЫЙ ОТПУСК НА «НЕВЕДОМОЙ ПЛАНЕТЕ»

Россия планирует предложить зарубежным партнерам провести длительный пилотируемый космический полет с временным возвращением космонавтов на Землю, где они будут имитировать работу на другой планете.

Как рассказал директор Института медико-биологических проблем Игорь Ушаков, идея заключается в том, чтобы отправить экипаж на МКС на шесть – девять месяцев, вернуть на Землю на один-два месяца, где он моделировал бы инопланетную деятельность без прохождения обычной послеполетной реабилитации, а после этого совершил очередной длительный космический полет. Российская сторона надеется

обсудить эту инициативу на заседании совместной с США рабочей группы в Хьюстоне. «Это не значит, что это будет реализовано через год-два, но, может быть, мы успеем совершить пару таких полетов с разрывом до завершения эксплуатации Международной космической станции», – сказал Ушаков. По его мнению, экспедиции «с разрывом» были бы очень интересны в плане моделирования межпланетного полета. Директор ИМБП надеется, что предлагаемые эксперименты придут на смену недавно стартовавшей орбитальной годовой экспедиции российского космонавта Михаила Корниенко и американского астронавта Скотта Келли.

УКРАИНСКИЙ ОПК ЗАМЕНЯЕТ СИЛАМИ КОЛЛЕКТИВНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ



Соглашение о производственной и научно-технической кооперации организаций оборонной сферы между Россией и Арменией действует уже третий год

Государства, входящие в Организацию Договора о коллективной безопасности, примут участие в российской программе импортозамещения в оборонно-промышленном комплексе. Об этом сообщил генеральный секретарь ОДКБ Николай Бордюжа. Заводы, где можно развернуть выпуск комплектующих для российского ОПК, есть в Армении, Белоруссии, Казахстане, Киргизии и Таджикистане. «Мы посмотрим на потенциал государств – членов ОДКБ, чтобы использовать их промышленные возможности для производства видов вооружения или комплектующих, которые ранее производились на Украине или закупались за рубежом, на Западе», – заявил Николай Бордюжа. По его словам, в ОДКБ проанализируют, какие заводы сохранились, какие технологические линии могут быть задействованы в той или иной кооперации: «Потом соотыщем возможности конкретной страны и потребности ОПК России, найдем возможность размещения заказов или организации производства в интересах «оборонки» России. Эта работа сегодня в системе ОДКБ ведется». В качестве примера генсек организации привел Таджикистан, где есть определенное количество предложений по тем предприятиям, которые раньше были в системе военно-промышленного комплекса Советского Союза и сейчас могут использоваться в интересах российского ОПК. В ОДКБ входят Армения, Белоруссия, Казахстан, Киргизия и Таджикистан. Узбекистан приостановил членство в организации в декабре 2012 года. Основной задачей ОДКБ согласно уставу является защита территориально-экономического пространства участников договора совместными усилиями армий и вспомогательных подразделений от внешних военно-политических агрессоров, международных террористов, а также от природных катастроф крупного масштаба.

ТЕНДЕНЦИИ

ВСЕ НИЖЕ И НИЖЕ

ОТЕЧЕСТВЕННЫЙ
АВИАПРОМ
ПОКУПАЕТ ЗА РУБЕЖОМ
ДАЖЕ ГАЙКИ

Александр ТАРНАЕВ,
депутат
Государственной думы,
член Комитета
по обороне

В авиации накопились серьезные проблемы, крайне негативно влияющие на перспективы отрасли и обороноспособность страны в целом. Нынешнее состояние можно оценивать как глубокий системный кризис, ведущий к краху.



Читайте
материал
на стр. 05

РОССИЙСКОЕ ОРУЖИЕ – ЛАТИНСКОМУ МИРУ

Российская промышленность широко представлена на международной латиноамериканской выставке авиационных и оборонных систем «ЛААД-2015», которая открылась в Рио-де-Жанейро (Бразилия).

По информации Федеральной службы по военно-техническому сотрудничеству (ФСВТС), госкорпорация «Ростех» является организатором российской экспозиции, на которой размещены стенды 29 организаций. Продукцию военного назначения представляют 17 предприятий, из них восемь субъектов военно-технического сотрудничества: ОАО «Рособоронэкспорт»,

АО «Вертолеты России», ОАО «Конструкторское бюро приборостроения» (КБП, Тула, входит в НПО «Высокоточные комплексы»), ОАО «НПО «Базальт», ОАО «НПО «Прибор», АО «Объединенная двигателестроительная корпорация» (ОДК), ФГУП «НПЦ газотурбостроения «Салют» (входит в ОДК), АО «Швабе – Оборона и Защита» (Новосибирск, входит в холдинг «Швабе»). В виде моделей, макетов и других рекламных материалов размещена информация о 667 экспонатах продукции военного назначения. В их числе учебно-тренировочный самолет Як-130, многоцелевой сверхма-

невренный истребитель Су-35, военнотранспортный самолет Ил-76МД-90А, транспортно-боевой вертолет Ми-35М, тяжелый транспортный Ми-26, боевой вертолет Ми-28НЗ, военнотранспортный Ми-171Ш, боевой разведывательно-ударный вертолет Ка-52. Кроме того, представлены материалы о сторожевых кораблях проектов 11356 и 11541 «Корсар», фрегате «Гепард-3.9», малом сторожевом корабле (корвете) проекта 20382 «Тигр», а также о технике сухопутных войск и средствах противовоздушной обороны. На стенде ОАО «КБП» запланирована демонстрация образца классного тренажера зенитного ракетно-пушечного комплекса «Панцирь-С1». Российскую делегацию возглавляет директор ФСВТС Александр Фомин. Выставка проводится с 1992 года под патронатом Министерства обороны и Министерства иностранных дел Федеративной Республики Бразилия. Ее тематика – авиационная и космическая техника военного и гражданского назначения, вооружение и военная техника ПВО, ВМФ, войск связи и сухопутных войск, средства обеспечения общественной безопасности. О своем участии заявили 595 иностранных компаний из 45 государств. По информации организаторов, выставку планируют посетить 128 официальных делегаций из 61 иностранного государства. LAAD (International Exhibition and Conference on Aerospace & Defence Technology) – латиноамериканская выставка и конференция по авиакосмическим и оборонным технологиям. Была основана в 1997-м и с тех пор с успехом проходит в Рио раз в два года. Ее организатор – британская компания Reed Exhibitions работает в тесном контакте с Министерством обороны Бразилии.



Результаты опроса посетителей сайта www.vpk-news.ru

Согласны ли вы с тем, что заявление министров обороны скандинавских стран о военной угрозе со стороны России преследует не только политические, но и экономические цели?

