



Центр стратегических оценок и прогнозов

[www.csef.ru](http://www.csef.ru)

# **Военное обозрение. События в области обороны и безопасности в зеркале СМИ**

**Мониторинг СМИ с 27.10 по 02.11.2014**

**Москва – 2014**

**Киев передал Вашингтону список необходимого оружия, Латвия работает над созданием базы НАТО в Лиепе, в Польшу доставлена очередная партия ОБТ «Леопард-2А5», Бразилия купила 36 шведских истребителей Gripen, Израиль владеет самыми боеспособными войсками на Ближнем Востоке (исследование), Китай строит самый большой в мире сторожевой корабль, Россия построит в Арктике 13 аэродромов и 10 РЛС, США рассказали о планах создания новых типов ядерных боезарядов, Россия предоставит Белоруссии доступ к космодрому Восточный, военный экспорт США превысил 34 миллиарда долларов, строится третья субмарина проекта 677 для ВМФ России, в декабре Индия запустит беспилотный вариант будущего пилотируемого космического корабля.**

Об этих и других событиях за неделю с 27 октября по 2 ноября 2014 года.

Вооруженные силы Украины закупили технику и вооружения общей стоимостью более 150 млн гривен (около 11,5 млн долларов) и отремонтировали около 14,5 тыс. единиц поврежденной армейской техники, сообщил замминистра обороны Украины Петр Мехед, передают «РИА Новости».

По словам Мехеда на данный момент в войска поставлены вооружения и военная техника на сумму свыше 150 млн гривен.

В частности, закуплены: модернизированные танки «Булат», модернизированы самолеты Су-25, противотанковые ракетные комплексы «Стугна-П», станции оптико-электронного подавления для защиты летательных аппаратов «Адрос» и вертолеты Ми-8МТВ. Кроме этого, по словам Мехеда, в ближайшее время ожидаются поставки до 700 тепловизоров, более 600 единиц стрелкового оружия и образцы нового БТР-4Е.

Американские сенаторы продолжают подкармливать Киев обещаниями. Так, представитель Республиканской партии США и сенатор от штата Оклахома Джим Инхоф на пресс-конференции в Киеве пообещал предоставить оборонительное оружие Украине в течение нескольких недель.

Республиканец заявил, что оборонительное оружие можно передать стране без дополнительных разрешений и законов, и приказ о передаче может дать как президент

США, так и сенат, передает «Зеркало Недели». По его словам, Киев уже передал ему список оружия.

Между тем Нацгвардия Украины заключила новый контракт на поставку продукции Белорусской компании «МАЗ». Так в интересах украинского силового ведомства дополнительно заказано 27 вахтовых автомобилей, 40 прицепов, 12 полуприцепов МАЗ, передает «Военный информатор».

Далее о друзьях Украины.

Генеральный секретарь Североатлантического альянса Йенс Столтенберг, выступая в Германском фонде Маршалла в Брюсселе, подчеркнул необходимость усиления коллективной безопасности стран-членов НАТО, передает ИНТЕРФАКС-АВН. По словам генсека, «в последние месяцы в пять раз увеличилось количество истребителей НАТО в воздушном пространстве восточноевропейских членов альянса». «Мы разместили дополнительные корабли в Балтийском и Черном морях. В этом году мы проводим более 200 военных учений НАТО и национальных маневров в Европе. Новые маневры проходят каждые два дня», - отметил он.

При этом Столтенберг подчеркнул, что НАТО должна быть готова прибегнуть к военной силе, если в этом появится необходимость, призвав РФ прекратить действия, дестабилизирующие ситуацию на Украине.

Латвия время не теряет, и активно убеждает руководство НАТО в необходимости создания военно-морской базы альянса в Лиепае. Об этом сообщает ИА Delfi.

«Мы работаем над тем, как трансформировать нашу базу в Лиепае в базу, куда смогут регулярно заходить корабли НАТО. Чтобы она, в принципе, использовалась как база кораблей НАТО для операций в Балтийском море», - сказал госсекретарь министерства обороны Янис Сартс.

Тем временем в эфире местного телеканала ЛНТ министр обороны республики Раймондс Вейонис заявил, что Латвия планирует закупить партию (для начала «пару штук») беспилотников, радары и сенсоры противовоздушной обороны.

«В будущем году одной из приоритетных задач для Латвии является покупка радаров и сенсоров ПВО, благодаря которым мы могли бы полностью контролировать то, что происходит на и около нашей границы. Мы сможем фиксировать низко пролетающие объекты. Нам нужно также закупить ракетные системы ПВО, что сбивать такие объекты, если они пересекут границы государства. Эти задачи для нас более приоритетные, нежели приобретение беспилотников», - цитирует слова министра ТАСС.

Между тем на военные учения в Литву на следующей неделе прибудут 2,5 тыс. военнослужащих из восьми стран НАТО, сообщают в среду Вооруженные силы Литвы.

Главнокомандующий ВС генерал-майор Йонас Витаутас Жукас сказал журналистам, что это будут крупнейшие в этом году учения в Литве. По его словам, НАТО расширил их из-за событий на Украине. Учения «Железный меч 2014» будут проходить 2-14 ноября, передает INTERFAX.RU.

Далее, Польша. Глава минобороны Польши Томаш Семоняк упрекнул агентство Associated Press в указании неверной информации в заголовке сообщения о передислокации военнослужащих на восток страны, поскольку читатели могли подумать, что тысячи военных уже перебрасываются на восток, передают «РИА Новости» со ссылкой на Wprost.

«Я ничего не говорил ни о тысячах, ни о сотнях солдат. Мы работаем над деталями этого плана и не хотим указывать какие-либо цифры», – заявил министр. Несмотря на нежелание говорить на эту тему, министр, в частности, сообщил, что численность не менее трех военных баз на востоке страны до конца 2017 года увеличится втрое.

Пока министр разбирался с прессой, в Польшу железнодорожным транспортом была доставлена очередная партия ОБТ «Леопард-2А5», которые будут приняты на вооружение 34-й бронекавалерийской бригады (г.Жагань) 11-й бронекавалерийской дивизии.

Ранее в Познани министры обороны Польши и Германии подписали контракт на поставку ВС РП 119 ОБТ «Леопард-2», а также сопутствующего оборудования из состава ВС ФРГ, передает ЦАМТО.

Стоимость контракта составила 760 млн злотых (180 млн евро). Соглашение предусматривает поставку 119 танков, в том числе 105 ед. в версии «Леопард-2А5», 14 ед. в версии «Леопард-2А4», а также 200 ед. другой техники и оборудования.

О планах перевооружений армий в мире. В ближайшие 10 лет Испания выделит дополнительно около 10 миллиардов евро на перевооружение армии. Об этом сообщила газета El Pais.

В 2015 году оборонные расходы составят 5,7 миллиарда евро, однако три четверти бюджета пойдут на расходы содержания военнослужащих.

Министерство обороны Бразилии уже заключило контракт с шведской компанией Saab на поставку истребителей JAS 39 Gripen NG. Согласно сообщению предприятия, сумма сделки составила 39,3 миллиарда шведских крон (5,4 миллиарда долларов). Стороны также подписали соглашение о передаче технологий боевых самолетов бра-

зильской стороне в течение ближайших десяти лет. Благодаря этому соглашению в Бразилии будет развернуто совместное производство самолетов, передает Lenta.ru со ссылкой на Jane's.

Стало известно также, что покупкой истребителей Gripen NG бразильской сборки заинтересовалось правительство Аргентины. В ближайшее время стороны намерены начать переговоры о поставке 24 новых самолетов. Подробности возможного контракта пока неизвестны.

Израиль планирует закупить вторую партию истребителей F-35 Lightning II (в количестве 25 штук – прим.А.Б.) истребителей американской компании Lockheed Martin, сообщает Reuters со ссылкой на источник. Первые истребители должны быть переданы заказчику в период между 2016 и 2018 годами. Таким образом, общее число истребителей F-35 составит 44, передают «РИА Новости».

А вот военное ведомство Великобритании достигло принципиальной договоренности о заказе первой партии F-35 Lightning II, заявил министр обороны страны Майкл Фэллон, передает ЦАМТО.

Истребители войдут в состав авиагруппы авианосцев класса «Куин Элизабет» ВМС страны, а также будут размещены на наземных базах ВВС Великобритании. Предполагается, что поставка самолетов начнется с середины 2016 года. Всего на первом этапе планируется закупить 14 серийных самолетов.

На прошлой неделе выяснилось, что ЦАХАЛ является самой сильной и современной армией на Ближнем Востоке, более боеспособной, чем армии Турции и Ирана, передает [cursorinfo.co.il](http://cursorinfo.co.il). Согласно исследованию и проверке данных, приводимых изданием The Globes, самые сильные армии региона расположились в следующем порядке:

1. ЦАХАЛ. Бюджет – 15 миллиардов долларов в год. 3870 танков, 680 самолетов, 176 тысяч солдат регулярной армии. Армия обороны Израиля получила самую высокую оценку с точки зрения технологического оснащения, а авиация заслужила звание «лучшей в мире»

2. Турция. 18,1 миллиарда долларов бюджет. 410 тысяч солдат, 3657 танков, 989 самолетов. Турция – член НАТО, отличается большим количеством вооружения собственного производства

3. Саудовская Аравия. 56,7 миллиарда долларов, 233 тысячи солдат, 1095 танков, 652 самолета. Обладает самым современным арсеналом на Ближнем Востоке – после Израиля

4. Арабские Эмираты. 14,4 миллиарда, 65 тысяч солдат, 545 танков, 444 самолета. Вооружение поставляют США, Россия, Великобритания, Украина, Франция, Германия и Италия.

5. Иран – 6,3 миллиарда долларов, 545 тысяч солдат, 2409 танков, 481 самолет. Из-за того, что Иран самостоятельно производит вооружение, в том числе, баллистические ракеты и танки, он страдает от слабой технической оснащенности, по сравнению с другими армиями.

6. Египет – 4,4 миллиарда долларов, 468 тысяч солдат, 4767 танков, 1100 самолетов. Египет каждый год получает 1,3 миллиарда американской помощи, в том числе, и в военной сфере.

7. Сирия – 1,9 миллиарда долларов, 220 тысяч солдат, 4950 танков, 473 самолета. До начала гражданской войны считалась одной из сильнейших армий в регионе.

8. Иордания – 1,5 миллиарда долларов, 110 тысяч солдат, 1321 танк, 246 самолетов. Получает американскую помощь для укрепления обороноспособности. Однако, большинство танков и самолетов – устаревших моделей.

9. Оман – 6,7 миллиарда долларов, 72 тысячи солдат, 215 танков, 101 самолет. В основном, вооружен утсаревшей техникой.

10. Кувейт – 5,2 миллиарда долларов, 15,5 тысяч солдат, 368 танков, 101 самолет.

11. Катар – 1,9 миллиарда долларов, 12 тысяч солдат, 90 танков, 72 самолета. В этом году закупила систему ПРО в США на 11 миллиардов долларов.

12. Бахрейн – 730 миллионов долларов, 13 тысяч солдат, 180 танков, 105 самолетов.

13. Ирак – раньше армия Ирака была одной из доминирующих в регионе, однако с падением режима Саддама Хуссейна значительно ослабла, что показывает ее неспособность противостоять боевикам «Исламского государства».

14. Ливан – 1,7 миллиарда долларов, 131 тысяча солдат, 318 танков, 57 самолетов.

15. Йемен – 1,4 миллиарда долларов, 66 тысяч солдат, 1260 танков, 181 самолет.

Китай продолжает удивлять. На прошлой неделе выяснилось, что Китай ведет активное строительство сторожевого корабля водоизмещением в 10 тыс. тонн на верфи корпорация кораблестроения China Shipbuilding Industry Corporation, сообщает «Военный информатор».

На данный момент это самый большой в мире сторожевой корабль, который будет патрулировать воды вокруг спорных территорий в Южно-Китайском море.

Между тем в России на «Адмиралтейских верфях» для Черноморского флота были заложены пятая и шестая дизель-электрические подлодки проекта 636.3 («Варшавянка»), передает ТАСС

Подлодки, спроектированные петербургским ЦКБ «Рубин», получили имена «Великий Новгород» и «Колпино». Они завершат серию из шести кораблей, строящихся для ЧФ России. Срок окончания строительства обозначен в контракте - это 25 ноября 2016 года.

Стало также известно, что вторая дизель-электрическая подлодка (ДЭПЛ) проекта 677 «Кронштадт» для ВМФ России будет спущена на воду в конце 2015 года (ранее сообщалось, что в 2017 году). Об этом ТАСС сообщил гендиректор «Адмиралтейских верфей» Александр Бузаков.

Кроме того «Адмиралтейские верфи» начали строительство для ВМФ России третьей дизель-электрической подводной лодки проекта 677, хотя контракт еще не подписан. Субмарина получила название «Севастополь».

Добавим, что дизель-электрические подводные лодки проекта 677 (шифр «Лада») разработаны для борьбы с надводными кораблями и предназначены для противолодочной обороны, уничтожения военно-морских баз, сооружений и прибрежных морских коммуникаций противника, а также решения задач разведки и патрулирования.

Однако вернемся к Китаю, который активно трудится не в одном направлении. Так, Шеньянская авиастроительная корпорация добивается успехов в развертывании серийного производства палубных истребителей J-15, сообщает «Военный Паритет» со ссылкой на Jane's. Об этом свидетельствуют опубликованные новые фото в китайских авиационных веб-сайтах.

Ну и наконец. С целью продвижения научно-исследовательских и геологоразведочных проектов Китай намерен построить аэропорт в Антарктиде. Об этом сообщает ТАСС.

Аэропорт, как уточняет источник, будет располагаться недалеко от второй китайской исследовательской станции «Чжуншань» в восточной части континента.

А вот Россия собирается построить в Арктике 13 аэродромов и 10 технических радиолокационных пунктов для обеспечения военной безопасности страны в регионе, заявил начальник Национального центра управления обороной РФ, генерал-лейтенант Михаил Мизинцев. Об этом передают «РИА Новости».

Тем временем российские военные начали заселять модульные городки в Арктике.

В частности, военный городок на острове Врангеля уже заселен, а на мысе Отто Шмидта военные планируют заселить городок в ноябре. Городки на острове Врангеля и мысе Шмидта состоят из 34 модулей, среди которых жилой, хозяйственный и административный блоки. Об этом сказал на Военном совете во Владивостоке командующий войсками Восточного военного округа (ВВО), генерал-полковник Сергей Суровикин, передает ТАСС.

Стали известны и некоторые планы США. Согласно информации, Администрация Барака Обамы продолжит реализацию планов создания новых типов ядерных боезарядов.

Так называемую стратегию «три плюс два» нынешнее американское правительство выработало в прошлом году. В ее рамках НУЯБ собирается заменить в течение будущих 25 лет семь имеющихся у Вашингтона типов ядерных вооружений на пять новых. В связи с этим НУЯБ намерено построить несколько новых объектов ядерного военного комплекса, а также увеличить объемы содержания трития в атомных боезарядах, чтобы повысить их надежность, сделать их реже требующими технического обслуживания, передает ТАСС.

Кстати, на прошлой неделе были опубликованы интересные данные. Военный экспорт США в 2014 финансовом году достиг 34,2 миллиарда долларов. Об этом сообщает Lenta.ru со ссылкой на пресс-службу Управления военного сотрудничества (DSCA) Пентагона.

В рамках программы зарубежных военных поставок (FMS), которую курирует DSCA, США продали союзникам вооружений и военной техники на 31,2 миллиарда долларов. Еще три миллиарда долларов американцы заработали на поставках в обход FMS, то есть за счет прямых контрактов оборонных компаний с иностранными заказчиками.

Крупнейшим за прошедший финансовый год (с 1 октября 2013 года по 30 сентября 2014) стал контракт с Катаром общей стоимостью 11 миллиардов долларов. В объем поставки вошли десять батарей ЗПК Patriot, 14 ударных вертолетов AH-64E Guardian и 500 противотанковых ракет Javelin.

Объединенные Арабские Эмираты в августе запросили у США поставку 4569 бронированных автомобилей (MRAP) за 2,5 миллиарда долларов. Сингапур в январе 2014 года договорился о модернизации своих истребителей F-16 Fighting Falcon на 2,4 миллиарда долларов. А Саудовская Аравия, в свою очередь, решила модернизировать парк летающих радаров из пяти самолетов Boeing E-3A за два миллиарда долларов.

Еще около миллиарда долларов на американское вооружение и технику решил потратить Багдад. Иракские военные среди прочего заказали две дюжины учебно-боевых самолетов АТ-6С Texan II, 200 бронемашин HMMWV и семь аэростатов разведки и наблюдения.

И еще. В 2014 финансовом году Соединенные Штаты израсходовали на разведывательные мероприятия и содержание разведывательных структур \$68 млрд, передает ИНТЕРФАКС-АВН со ссылкой на Управление директора национальной разведки США и Пентагон. Это примерно столько же, сколько и в 2013 году, однако ниже самого высокого уровня 2011 года, когда на разведку 17 американским разведывательным структурам было выделено \$80 млрд. Вместе с тем правительство отказалось детализировать расходы, а также цели, на которые были выделены деньги, отмечают СМИ из Вашингтона.

Для сравнения: по итогам 2013 года Россия продала оружия и военной техники за рубеж на сумму 15,7 миллиарда долларов. Руководство ФСВТС заявляло тогда о том, что в 2014 году показатель продаж не уменьшится, передают «РИА Новости».

Так или иначе, в России объем выполненных мероприятий по гособоронзаказу в 2014 году вырос в сравнении с 2013 годом почти в два раза, а по боеприпасам к ракетно-артиллерийскому вооружению, торпедам и ракетам - в 45 раз. Об этом сообщил на заседании Общественного совета при Минобороны России начальник Национального центра управления обороной РФ генерал-лейтенант Михаил Мизинцев, передает ТАСС.

«В результате выполнения гособоронзаказа на 2014 год оснащенность войск современным вооружением и военной техникой повысилась и на сегодняшний день составляет: в Стратегических ядерных силах - около 55%, в Сухопутных войсках ракетно-артиллерийским вооружением - более 25%, а автомобильной и бронетанковой техникой - до 70%, ВВС - около 35%, ВМФ - более 50%, в Войсках воздушно-космической обороны - порядка 40%», - сообщил начальник центра.

Кроме того в России всерьез задумались о импортонезависимости российского оборонно-промышленного комплекса (ОПК) от продукции производства компаний из США и Европы. Стоимость программы подсчитана. Об этом сообщил в интервью ТАСС вице-премьер РФ Дмитрий Рогозин. Однако вице-премьер не назвал сумму, которая будет выделена на эту программу. Реализация программы импортонезависимости от продукции из стран Европы и США по наиболее сложным позициям займет до пяти лет.

В этом смысле появились уже первые ласточки. Так, холдинг «Вертолеты России» уже подготовил к отгрузке в Военно-воздушные силы России модернизированные вертолеты Ми-8АМТШ-В с учетом курса на импортозамещение. Об этом сообщили ТАСС в пресс-службе холдинга. До конца года в ВВС РФ поступит более 120 новых вертолетов

Тем временем Россия на прошлой неделе заявила, что готова предоставить Белоруссии доступ к космодрому Восточный, который строится в Амурской области РФ для реализации ее космической программы.

Об этом во вторник (28 октября) в Минске на Белорусском космическом конгрессе заявил начальник управления стратегического планирования Роскосмоса Юрий Макаров, которого цитирует ИНТЕРФАКС-АВН. Представитель Роскосмоса, напомнил, что Белоруссия и Россия в области космоса сотрудничают также и по другим направлениям. В частности, стороны создали успешно функционирующую совместную орбитальную группировку спутников.

Россия также до конца года завершит передачу Белоруссии четырех зенитных ракетных систем С-300, которые передаются на безвозмездной основе. В 2015 году они встанут на вооружение войск ПВО республики. Кроме того Россия и Белоруссия расширят программу военных учений в 2015 году из-за новых угроз для Союзного государства. Соответствующее заявление сделал министр обороны России Сергей Шойгу по итогам заседания Коллегии министерств обороны двух стран, передает ТАСС.

Пару слов об испытаниях, разработках и т.д.

Согласно информации, новые ударные вертолеты Ка-52К адаптированные для палубного базирования на десантных кораблях типа «Мистраль», завершат этап государственных испытаний уже в 2015 году. Об этом сказал заместитель директора Федеральной службы по военно-техническому сотрудничеству (ФСВТС) Анатолий Пунчук на выставке «Евронаваль-2014» в Париже, передает «Военный информатор».

Что касается о поставках в Россию вертолетоносцев типа «Мистраль», то по поводу них было сделано ряд противоречивых заявлений.

В наше поле зрения попала - Elbit Systems (Израиль), которая разработала сверхкомпактный лазерный целеуказатель MDM для БЛА. Как сообщает Flightglobal со ссылкой на топ-менеджера израильской компании Дэна Сласки (Dan Slasky), устройство весит всего 100 граммов.

Как пояснил представитель Elbit Systems, целеуказатель настолько мал, что его можно устанавливать в оптико-электронную турель диаметром 4 дюйма (10,16 санти-

метра), пишет Lenta.ru. Использовать целеуказатель планируется в частности на миниатюрном БПЛА Skylark от Elbit Systems. Более подробные технические характеристики MDM не уточняются.

Ну и наконец. В декабре Индия запустит беспилотный вариант будущего пилотируемого космического корабля, сообщает «Военный Паритет» со ссылкой на DefenceNews.in.

Аппарат массой 3,6 т будет выведен на высоту 100-120 км с помощью ракеты-носителя GSLV-Mark III, целью запуска является проверка теплозащиты корабля при входе в атмосферу (температура нагрева достигает 1500 градусов по Цельсию), затем аппарат совершит посадку при помощи парашюта. Аппарат будет посажен в Бенгальском заливе в 450 км от Андаманских островов. Работы по запуску ведутся на космодроме Шрихарикоте (шт. Андхра-Прадеш) примерно в 90 км к северо-востоку от Ченнаи.