



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 02 по 08.02.2015**

**Москва – 2015**

**США рассматривают вопрос о прямой военной помощи Украине, Порошенко отказался от ввода миротворцев на Украину, ВВС России получают первую партию истребителей пятого поколения Т-50 (ПАК ФА) в 2016 году, «Армата» поступят в феврале-марте, оснащенность ВВС РФ современным вооружением планируется довести до 33%, ВВС Казахстана получают истребители Су-30СМ, Украина увеличит производство танков в 24 раза, «Азов» получили 6 современных броневых автомобилей КраЗ «Спартан», Литовская армия получила 7,62-мм снайперские винтовки FN SCAR-H PR, штаб НАТО в Риге планируется открыть до июня, Минобороны Польши заключило с НАТО соглашение об интеграции систем ПРО, Великобритания перебросит в Эстонию истребители, в Индии проведен успешный испытательный пуск МБР «Агни-5», США испытали «пушку будущего», новейший вертолет на смену Ми-8 создадут до 2018 года.**

Об этих и других событиях за неделю с 2 по 8 февраля 2015 года.

На минувшей неделе были сделаны ряд заявлений касательно вопроса о прямой военной помощи США Украине. В частности, помощник президента по национальной безопасности Сьюзан Райс заявила, что США рассматривают такую возможность.

«Это предложение находится на рассмотрении», — сказала она, выступая в Вашингтонском Институте имени Брукинга, представляя новую стратегию США по национальной безопасности.

Москва же предостерегла Вашингтон от планов поставки оружия и вооружений на Украину, в том числе вывозимых из Афганистана. Об этом заявлял официальный представитель МИД РФ Александр Лукашевич, РИА Новости.

От заявлений не смог воздержаться и бывший президент Грузии Михаил Саакашвили, который сказал, что для захвата «всей России» киевским войскам не хватает только американского оружия. Об этом он заявил в эфире украинского телеканала «24».

Он также отметил, что грузинские офицеры, «которых готовили американцы», теперь не только сами готовят украинских военных, но и воюют на стороне Киева, а Украина «отстаивает демократические ценности, которые для США являются главными».

Реакция по поводу захвата «всей России» не заставила себя долго ждать. Алексей Пушков, глава думского комитета по международным делам в своем Twitter иронично назвал экс-президента Грузии «крупным полководцем».

«Саакашвили убежден: украинские войска «смогут и всю Россию захватить». Он - крупный полководец! С его опытом «захвата» Абхазии и Ю.Осетии», - отметил Пушков.

Вице-премьер Дмитрий Рогозин также прокомментировал заявление экс-президента Грузии. «Саакашвили: «армия Украины может захватить всю Россию». Родился идиотом и умрет им», - написал Рогозин в Twitter.

Глава Чечни Рамзан Кадыров отметил, что слова Саакашвили вызывают только насмешку.

«Этот шут гороховый, которого ищет родная полиция, чтобы посадить в тюремную клетку, дает советы Украине, как победить Россию. А каким же шутком должен быть Порошенко, который слушает этого скомороха? Саакашвили с экрана заявляет, что «украинская армия может захватить всю Россию»... Всю Россию никому и никогда не удавалось захватить. И, тем более, не удастся Саакашвили и Порошенко, которые безоглядно побегут к канадской границе, если в Москве один раз топнут ногой», - написал Кадыров в Instagram.

Что касается президент Украины Петра Порошенко, он в субботу в Мюнхене заявил, что Украина считает выполнение минских договоренностей единственным путем урегулирования ситуации на востоке страны. Но, несмотря на это, президент Украины также сказал, что страна все еще рассчитывает на зарубежную помощь, в том числе и военную. Но оружие от западных государств он пообещал использовать не для эскалации конфликта, а для защиты и укрепления дипломатических позиций.

В то же Порошенко заверил, что вопрос ввода миротворческого контингента займет минимум полгода, поэтому для мира в Донбассе необходимо в первую очередь закрыть границу с РФ, передает INTERFAX.RU.

Порошенко во время выступления в Мюнхене сказал, что российские солдаты принимают участие в боевых действиях в Донбассе и под видом гуманитарных конвоев в Украину ввозятся БМП, танки и ракетные системы. При этом президент продемонстрировал присутствующим российские паспорта, якобы изъятые у военных на востоке Украины.

О поставках, планах перевооружении армии.

Объединенная авиастроительная корпорация (ОАК) начнет поставку установочной партии истребителя пятого поколения Т-50 (ПАК ФА) в 2016 году, сообщили ТАСС в пресс-службе ОАК. Строительство ПАК ФА ведет Комсомольский-на-Амуре авиационный завод им. Ю. А. Гагарина, входящий в состав компании «Сухой».

ПАК ФА - одноместный ударный самолет, в его конструкции широко применяются композитные материалы. Согласно заявлениям официальных лиц, он будет отвечать всем требованиям, предъявляемым ВВС для истребителей пятого поколения: сверхзвуковой полет без форсажа, малая заметность (для радиолокационных, оптических, акустических и иных систем обнаружения), сверхманевренность и способность совершать относительно короткие взлет и посадку.

А вот корпорация «Уралвагонзавод» передаст Минобороны РФ первые машины проекта «Армата» в феврале-марте текущего года для предварительных испытаний, сообщил в интервью телеканалу «Россия 24» гендиректор «Уралвагонзавода» Олег Сиенко.

Общественности новая гусеничная платформа «Армата» будет показана на Параде Победы в 2015 году. «Все должны пройти на Параде, после него они вернутся на доиспытания, доделки и доработки. Рождение машины не происходит сразу, тем более с теми параметрами, которые нам задали военные», — отметил Сиенко.

В целом же, ВВС и морская авиация России получают более 200 самолетов и вертолетов в 2015 году. Об этом заявил министр обороны генерал армии Сергей Шойгу. По словам министра, одним из приоритетов 2015 года является перевооружение Военно-воздушных сил. В частности, оснащенность ВВС РФ современным вооружением планируется довести до 33%, а долю исправности - до 67%, передает ТАСС.

В ближайшее время ВВС Казахстана пополнятся новыми сверхманевренными истребителями Су-30СМ поколения «4++». Об этом сообщает ИНТЕРФАКС-АВН со ссылкой на пресс-службу Минобороны Казахстана.

«Главнокомандующий Силами воздушной обороны Вооруженных сил Казахстана генерал-майор авиации Нурлан Орманбетов совершил плановую рабочую поездку в Иркутск (РФ)», - отмечается в распространенном в среду сообщении.

По данным пресс-службы, в ходе поездки Н.Орманбетов посетил Иркутский авиационный завод, где ознакомился с производством различных типов самолетов, а также провел ряд встреч, в ходе которых обсуждены вопросы дальнейшего военно-технического сотрудничества в рамках ОДКБ и Единой региональной системы ПВО Казахстана и РФ.

По словам гендиректора Иркутского авиационного завода Алексея Вепрева, Су-30СМ, которыми в ближайшее время пополнятся ВВС Казахстана, «это - уникальный, сверхманевренный истребитель с управляемым вектором тяги».

«Авиационные специалисты в короткие сроки смогут подготовить казахстанских летчиков и инженерно-технический состав для казахстанских Военно-воздушных сил», - отметил он.

Украина в ожидании прямой военной помощи, планирует увеличить производство танков в несколько десятков раз. Так, «Укроборонпром» планирует увеличить производство основных боевых танков «Оплот» в 24 раза — с 5 до 120 единиц в год. Об этом сообщила пресс-служба «Укроборонпрома» со ссылкой на генерального директора украинского госконцерна Романа Романова.

По словам Романова, в 2015 году производство «Оплотов» доведут до 40 единиц. Плановый показатель в 100-120 машин планируется достичь в 2016 году.

Помимо танков на предприятиях «Укроборонпрома» собираются наладить производство легких бронированных машин «Дозор-Б». Ранее стало известно, что в течение

2015 года планируется выпустить 50 таких автомобилей. В дальнейшем, сообщает пресс-служба госконцерна, планируется производить по сотне «Дозоров» в год.

Кроме того, «Укроборонпром» в скором времени собирается начать опытно-конструкторские разработки беспилотных летательных аппаратов и контрбатарейных систем борьбы. В 2016 году, отмечает пресс-служба, будет готова первая трехкоординатная РЛС.

В связи с боевыми действиями на востоке страны Украина в 2015 году более чем в три раза увеличила расходы на обеспечение безопасности и обороны своих территорий, сообщает [lenta.ru](http://lenta.ru).

Между тем, бойцы специального полка «Азов» получили 6 современных броневых автомобилей КрАЗ «Спартан».

Пресс-служба МВД Украины сообщила, что броневые автомобили оснащены интегрированным комплексом, в состав которого входят пульт дистанционного управления и противотанковая управляемая ракета. Комплекс, которым оснащены «Спартаны», способен поражать бронетехнику с комбинированной или монолитной броней с динамической защитой. Кроме того, эта система огня способна уничтожать танки и вертолеты.

Сообщается, что новые машины в ближайшее время отправятся в зону боевых действий в Донбассе.

Далее о планах и действиях НАТО.

Штаб НАТО в Риге может быть создан до июня этого года, заявил в эфире латвийской радиостанции министр обороны Латвии Раймонд Вейонис, передает РИА «Новости».

«Это будет командный центр, штаб, где будет определенное количество офицеров, которые повседневно будут работать только с теми вопросами, которые связаны с созданием сил повышенной готовности. Эти штабы будут работать над правильной планировкой работы этих сил, а также заниматься планировкой, координацией между шестью государствами (речь идет о координации шести центров командования и управления (NFIU — NATO Force Integration Units) — в Эстонии, Латвии, Литве, Польше, Болгарии и Румынии – прим.А.Б.) и соответствующими силами быстрого развертывания. Штаб будет размещен в Риге до следующего собрания министров обороны стран НАТО, то есть до июня», — сказал Вейонис.

Как пояснили в пресс-службе министерства обороны Латвии, до июня штаб НАТО будет базироваться во временных помещениях, а после ему планируют найти постоянные площади.

Министр добавил, что в будущем штабе НАТО будут работать как офицеры принимающего государства, так и офицеры других стран-членов альянса.

Министерство национальной обороны Польши уже заключило с НАТО соглашение об интеграции систем противоракетной обороны (ПРО).

Подписание документа состоялось на прошлой неделе в Брюсселе, сообщает РИА «Новости» со ссылкой на Польское агентство печати. Главная цель соглашения — обеспечение совместимости систем ПРО-ПВО Польши с инфраструктурой НАТО как ныне действующих, так и тех, которые планируется создать в будущем.

Сообщается, что Польша планирует в этом году выбрать поставщика для национальной системы ПРО.

Справочно: В 2002 году США вышли из подписанного с РФ Договора, ограничивающего количество и параметры систем ПРО. Вашингтон взял курс на размещение в Европе Третьего позиционного района глобальной стратегической системы своей ПРО (ракеты-перехватчики в Польше и радиолокационные станции в Чехии), способного поражать российские баллистические ракеты. Эти планы натолкнулись на резкое неприятие Москвы, которая сочла их угрозой.

Великобритания же направит в мае в Эстонию на авиабазу Эмари (Amari) четыре истребителя Eurofighter Typhoon, которые будут до сентября охранять на основе ротации воздушное пространство стран Балтии, сообщил министр обороны Соединенного Королевства Майкл Фэллон.

Ранее истребители Соединенного Королевства охраняли воздушное пространство стран Балтии, базируясь с мая по сентябрь на авиабазе Шяуляй в Литве.

Эстония стала принимать истребители НАТО на основе ротации с конца 2014 года. В настоящее время здесь находятся четыре истребителя Испании, передает INTERFAX.RU.

Между тем, 2 февраля литовская армия официально представила поступившую на вооружение новую бельгийскую снайперскую винтовку. Контракт стоимостью 9,6 млн литов на закупку винтовок FN SCAR-H PR под патрон 7,62x51 NATO был подписан 13 декабря 2013 года. Об этом сообщает «Военный Паритет» со ссылкой на Altair.

О разработках и испытаниях.

Северная Корея разработала и испытала новую самонаводящуюся противокорабельную ракету. Об этом сообщило южнокорейское информационное агентство Ренхап со ссылкой на СМИ КНДР.

Испытания ракеты прошли в 155-й части военно-морских сил под руководством командующего Восточным флотом Корейской народной армии Чин Чхоль Су при личном участии Ким Чен Ына, первого председателя Комитета обороны КНДР, передает РИА «Новости».

Агентство Ренхап отметило, что 155-я часть располагается в уезде Мунчхон северокорейской провинции Канвондо на побережье Японского моря, однако северокорейские СМИ не уточнили, когда именно были проведены эти испытания.

Главная в КНДР газета «Нодон синмун» в тот же день опубликовала фотографии запускаемой с военного катера ракеты, подтвердив, что они принадлежат к классу «корабль-корабль».

Южнокорейское агентство привела данные ЦТАК о том, что новая ракета обладает системой точного распознавания «свой-чужой», но дальность действия этого оружия КНДР не раскрывается.

Организация оборонных исследований и разработок Минобороны Индии (DRDO) провела успешный испытательный пуск межконтинентальной баллистической ракеты (МБР) «Агни-5», способной нести ядерную боевую часть.

При этом ЦАМТО напоминает, что ракета будет принята на вооружение через год после нескольких дополнительных пусков из ТПК. МБР «Агни-5» станет одним из компонентов системы ядерного сдерживания Индии.

А вот Министерство обороны США продемонстрировало публике принципиально новое оружие – рельсовую электромагнитную пушку, которой предполагается оснастить флот. Принцип действия рельсотрона основан на применении электромагнитной силы, которая используется для запуска снаряда, устанавливаемого между двух рельсовых направляющих.

У боеприпаса чрезвычайно высокая скорость полета – 7500 км/ч, что в 6 раз превышает скорость звука. Сообщается, что 10-килограммовый снаряд из рельсотрона способен пролететь 200 километров и на этой дистанции пробить 8-сантиметровую броню. Планируется, что такая «пушка будущего» будет защищать флот от вражеских самолетов и ракет. При этом один выстрел будет стоить в десятки раз меньше, чем ракета. Сейчас «рельсотрон» испытывают на земле, а со следующего года начнутся тесты на море, сообщает телеканал «Россия 24».

Между тем, из источников в российском военно-промышленном комплексе стало известно, что новый военно-транспортный вертолет, который должен заменить знаменитый Ми-8, будет создан до 2018 года, сообщает РИА «Новости».

При создании нового вертолета, который по размерам будет «немного крупнее Ми-8», «в качестве концептуального образца был выбран Ми-35М».

По словам источника, новая машина будет обладать более высокими летно-техническими характеристиками, большей экономичностью, грузоподъемностью, дальностью полета. На вертолете планируется установка бортового радиоэлектронного оборудования отечественного производства.

О кадровых перестановках в «оборонке».

Как стало известно, новый руководитель Роскосмоса Игорь Комаров оперативно занялся решением кадрового вопроса в подведомственных агентствах. 3 февраля своих постов лишились глава ФГУП «Центр эксплуатации объектов наземной космической инфраструктуры» (ЦЭНКИ; управляет космодромами) Александр Сироткин и Валерий Притыченко, возглавлявший службу внутреннего контроля Роскосмоса, пишет газета «Известия».

Официальный представитель Роскосмоса Игорь Буренков пояснил, что Александру Сироткину было предложено перейти на работу в Роскосмос, а что касается Притыченко, то в рамках оптимизации управленческой структуры служба внутреннего контроля упразднена.

Служба внутреннего контроля (СВК) Роскосмоса была создана весной прошлого года по инициативе бывшего главы космического агентства Олега Остапенко. Служба изначально была наделена правами проверять на объектах любые документы, сохранность и правильность использования денежных средств, осуществлять экономическую оценку действий руководства предприятий на предмет их законности, а также оценивать бездействие должностных лиц. СВК имела доступ на все подведомственные Роскосмосу предприятия, территории и объекты, на них служба сможет знакомиться с любыми предметами и документами, базами данных и информацией на электронных носителях. По заинтересовавшим службу фактам ее представители могли опрашивать сотрудников и их руководителей, в том числе с использованием видео- и звукозаписывающей аппаратуры. Создание органа с такими полномочиями вызвало неоднозначную реакцию в отрасли: в Объединенной ракетно-космической корпорации тогда заявили, что сотрудников СВК на свои предприятия не допустят.

Глава ЦЭНКИ Александр Сироткин также пользовался покровительством Олега Остапенко. Именно экс-глава Роскосмоса уговорил Сироткина, на тот момент заместителя гендиректора концерна ПВО «Алмаз-Антей», участвовать в конкурсе за право возглавить ЦЭНКИ осенью прошлого года. Сироткину выиграть конкурс не удалось — его кандидатуру заблокировал Николай Моисеев, член коллегии Военно-промышленной комиссии, участвовавший в работе конкурсной комиссии ЦЭНКИ. В результате Остапенко назначил Сироткина исполняющим обязанности гендиректора ЦЭНКИ своим приказом. При этом пресс-служба космического агентства сообщила, что конкурс состоялся и Сироткин назначен руководителем организации.

По информации из ЦЭНКИ, Сироткин даже не успел разобраться в текущих делах организации.

Исполняющим обязанности гендиректора теперь назначен Сергей Смирнов, первый заместитель гендиректора компании. Конкурс на замещение вакантной должности главы ЦЭНКИ планируется провести в апреле этого года.