



Особо хочу отметить сделанные нами шаги по укреплению региональной группировки войск, усилению охраны внешней границы и воздушного пространства. Это показатель глубины нашего взаимодействия. В данном контексте нельзя не упомянуть успешные совместные белорусско-российские стратегические учения «Запад-2013», которые прошли под непосредственным руководством президентов.

А. ЛУКАШЕНКО
(из выступления на заседании
Высшего Госсовета Союзного
государства Беларуси и России
25 декабря 2013 г.)



В числе неизменных приоритетов – сотрудничество в сфере безопасности. Сформирована региональная группировка войск, функционирует единая система противовоздушной обороны, тесно взаимодействуют правоохранительные органы двух стран.

В. ПУТИН
(из выступления на заседании
Высшего Госсовета
Союзного государства
Беларуси и России
15 марта 2013 г.)

Военная пятилетка выполнена успешно

В начале 2009 года было подписано Соглашение между Российской Федерацией и Республикой Беларусь «О совместной охране внешней границы Союзного государства в воздушном пространстве и создании Единой региональной системы противовоздушной обороны Республики Беларусь и Российской Федерации».

В рамках Единой системы ПВО предпринимаются конкретные усилия по ее укреплению. В 2006 году Россия поставила Беларуси 4 дивизиона зенитно-ракетной системы С-300ПС, которая была принята на вооружение 115-й зенитно-ракетной бригады (она дислоцирована в районе Бреста) вместо устаревшей ЗРС С-125. Поставки были произведены не по экспортным, а по внутренним российским ценам, которые примерно в 15 раз ниже. В 2014 году будет поставлено еще 4 дивизиона ЗРС С-300ПС. Кроме того, в последние годы Беларусь получила из России 12 новейших ЗРК малой дальности «Тор-М2Э». С декабря 2013-го на 61-й авиабазе ВВС Беларуси в Барановичах на постоянной основе базируются вместе с белорусскими истребителями 4 российских Су-27. В 2015 году их количество предполагается увеличить до 14. Весной 2014-го совместная система ПВО была задействована для обеспечения безопасности проходившего в Минске чемпионата мира по хоккею.

На территории Беларуси расположен целый ряд объектов российской военно-технической инфраструктуры, имеющих существенное значение для поддержания стратегической безопасности в Европе. В первую очередь речь идет о радиолокационной станции под Барановичами, входящей в систему предупреждения о ракетном нападении (СПРН). Это одна из восьми подобных российских станций. Станция под Барановичами предназначена для раннего обнаружения стартов баллистических ракет, в частности, с территории Европы и из акватории Северной Атлантики, она за сутки может сопровождать до 3 тыс. космических объек-

тов. РЛС поставлена на боевое дежурство в 2002 году и отслеживает небо практически над всей Европой. Подобные станции с советского времени находились в Латвии, на Украине (в Мукачеве и Севастополе), в Азербайджане (в Габале). В самой России находились до последнего времени всего 3 такие РЛС (в Оленегорске Мурманской области, в Печоре – Республика Коми и под Иркутском). После распада СССР станция в латвийском городе Скрундзе была уничтожена, станции в Мукачеве и Севастополе перешли в собственность Украины, в 2008 году Россия отказалась получить с них информацию. В 2012 году Россия отказалась от РЛС в Габале. Правда, к нам вернулась РЛС в Севастополе, но есть сомнения, что ее удастся реанимировать.

И только Беларусь согласилась дать возможность космическим войскам России достроить станцию уже в постсоветский период и арендовать ее для своих нужд. Хотя в последние годы Россия ввела в строй три РЛС СПРН нового типа

на своей территории (в Ленинградской и Калининградской областях и в Краснодарском крае), станция в Барановичах все равно имеет большое значение для обеспечения безопасности страны. Важнейшей формой сотрудничества вооруженных сил двух стран являются совместные учения. Так, в учениях «Запад-2009» было задействовано 6,5 тыс. белорусских и 6 тыс. российских военнослужащих, 228 танков, около 470 боевых бронированных машин, 234 самоходных и буксируемых артиллерийских орудий, минометов и РСЗО, 63 самолета и 40 вертолетов. В гораздо более масштабных учениях «Запад-2013» на белорусской территории участвовали около 13 тыс. военнослужащих (в том числе 2,5 тыс. российских), было задействовано до 350 единиц бронетанковой техники, в том числе около 70 танков, свыше 50 единиц ствольной и реактивной артиллерии, более 50 самолетов и вертолетов. На российской территории в учениях участвовало 9,4 тыс. военнослужащих (в том числе 200 белорусских), до 180 единиц техники, включая 10 танков, около 40 самолетов, до 10 боевых кораблей. При этом впервые белорусские десантники отработали высадку на полигоне в Калининградской области с российского корабля на воздушной подушке «Мордовия».



«Солнцепек» и «Панцирь» для общей безопасности

Поступление новой техники в ВС РФ в значимых масштабах началось в 2009-2010 годах. За прошедшую условную пятилетку удалось добиться определенных успехов. В войска за этот период, судя по открытым данным, поступила следующая новая техника.

5 бригад (по 12 пусковых установок (ПУ) в каждой) оперативно-тактических ракетных комплексов (ОТРК) «Искандер».

Примерно 260 танков Т-90А, не менее 450 БТР-82А.

Не менее 30 самоходных артиллерийских установок (САУ) 2С34 «Хоста», не менее 24 реактивных систем залпового огня (РСЗО) «Торнадо», не менее 15 огнеметных РСЗО ТОС-1 «Буратино» и ТОС-1А «Солнцепек».

18 самоходных противотанковых ракетных комплексов (ПТРК) «Хризантема».

Не менее 12 зенитно-ракетных комплексов (ЗРК) «Тор-М1-2» для ПВО сухопутных войск.

46 истребителей-бомбардировщиков Су-34 (не считая еще 13 экспериментальных и предсерийных машин), 40 Су-30 (8 Су-30М2, 32 Су-30СМ), 22 истребителя Су-35С, 36 МиГ-29СМТ, 51 учебный самолет Як-130.

Около 200 боевых вертолетов (63 Ка-52, не менее 90 Ми-28Н, не менее 40 Ми-35М), не менее 12 тяжелых транспортных вертолетов Ми-26, более 100 многоцелевых вертолетов Ми-8 и Ми-17.

16 дивизионов (8 полков) зенитно-ракетной системы (ЗРС)

С-400 (по 8 ПУ в дивизионе) и не менее 36 зенитных ракетно-пушечных комплексов (ЗРПК) «Панцирь-С1».

2 атомные подводные лодки с баллистическими ракетами пр. 955, 1 многоцелевая атомная ПЛ пр. 885, 1 дизельная ПЛ пр. 677 и 1 пр. 636.3, 1 сторожевой корабль (фрегат) пр. 11540, 4 сторожевых корабля (корвета) пр. 20380, 2 сторожевых корабля пр. 1166, 3 малых артиллерийских корабля (МАК) пр. 21630, 3 малых ракетных корабля (МРК) пр. 21631 (корабли последних трех проектов строятся специально для Каспийской флотилии).

1 дивизион берегового противокорабельного ракетного комплекса (ПКРК) «Бастيون» (12 ПУ), до 3 дивизионов берегового ПКРК «Бал» (до 12 ПУ).

Некоторые образцы закупаемой техники не имеют зарубежных аналогов. Это ОТРК «Искандер», РСЗО ТОС-1/1А и ЗРС С-400. На высшем мировом уровне находятся почти все остальные типы техники, в первую очередь все самолеты Су, вертолеты Ка-52, ЗРК «Тор-М1-2», ЗРПК «Панцирь-С1», АПЛ пр. 885.

Ведутся работы над перспективными системами – боевыми платформами «Амата», «Бумеранг» и «Курганец» для сухопутных войск, истребителем 5-го поколения Т-50, ЗРС С-500 и другими.

Возрождающаяся боевая мощь Российской армии становится гарантией безопасности Союзного государства даже при самом неблагоприятном развитии событий в мире. Причем дело не только и не столько в нашем ядерном арсенале, который является последним аргументом, к нему желательно не прибегать никогда. Теперь наших обычных сил достаточно для того, чтобы никакой потенциальный противник даже не задумался бы о силовом давлении на Беларусь и Россию.

КСТАТИ

Мы умеем воевать, но боремся за мир. В нынешнем году Минск стал местом проведения мирных переговоров между сторонами гражданской войны на Украине и местом подписания между ними

мирных соглашений. Хотя эти соглашения выполняются не полностью, их подписание привело к значительному снижению напряженности и интенсивности конфликта. Беларусь, таким образом, оказалась той

страной, которой доверяют обе воюющие стороны украинского противостояния, а также Россия и Евросоюз и которая готова восстановить единство славянского мира.