

К НЕМЕДЛЕННОМУ РАСПРСТРАНЕНИЮ

15 сентября 2011 г.

Информационный бюллетень: реализация структуры ПРО в Европе

«Говоря попросту, наша новая структура противоракетной обороны в Европе предоставит более крепкие, рациональные и оперативные средства для защиты американских сил и союзников США. Она является в большей степени всеохватывающей, чем её предшественница; в её рамках происходит развёртывание зарекомендовавших себя и затратоэффективных средств; она также позволяет поддерживать и расширять наши обязательства по защите отечества от угрозы применения баллистических ракет дальнего радиуса; она обеспечивает и укрепляет защиту всех наших союзников по НАТО».

– Президент Обама, 17 сентября 2009 г.

Президент Обама привержен делу защиты Соединённых Штатов, развёрнутых сил США, наших европейских союзников и партнёров от растущей угрозы применения ракетного оружия. В сентябре 2009 г. по рекомендации министра обороны и председателя Объединённого комитета начальников штабов Президент Обама объявил о принятии европейского поэтапного адаптивного подхода (ЕПАП) к противоракетной обороне в целях более раннего и всестороннего обеспечения этой защиты. За последние два года в сотрудничестве с нашими союзниками по НАТО администрация США достигла значительного прогресса в деле реализации этого подхода, и мы твёрдо стоим на пути достижения очерченных Президентом рубежей.

С момента объявления о принятии ЕПАП Администрация США недвусмысленно заявляла о своём желании обеспечить реализацию ЕПАП в контексте НАТО. На лиссабонском саммите в ноябре 2010 г. НАТО приняло историческое решение о поддержке создания потенциала ПРО, целью которого будет обеспечение полного охвата и полной защиты всего населения, всей территории и всех сил европейских членов НАТО от растущей угрозы, которую представляет собой распространение баллистических ракет. Это решение согласуется с нашей деятельностью по расширению и укреплению стратегии сдерживания, принятой НАТО в отношении широкого спектра угроз XXI века, с которыми сталкиваются члены союза. НАТО также согласилось расширить свой потенциал в сфере командования, управления и связи в рамках ПРО с целью защиты населения, территории и сил своих членов. В Лиссабоне союзники одобрили принятие ЕПАП и национальный вклад США в развитие потенциала ПРО НАТО, а также приветствовали идею внесения дополнительных добровольных взносов другими союзниками.

- ЕПАП предусматривает четыре этапа, реализация которых продлится до конца нынешнего десятилетия. Мы достигли успехов по каждому из них и в настоящее время твёрдо стоим на пути к достижению рубежей, очерченных Президентом в 2009 г.
- В ходе первого этапа (к началу 2011 г.) мы сосредоточимся на угрозах применения баллистических ракет малой и средней дальности, проводя развёртывание существующих и зарекомендовавших себя комплексов ПРО. Это означает, в том числе, развёртывание кораблей, на которых могут быть размещены ПРК «Иджис» и которые уже оснащены зарекомендовавшими себя противоракетами «Стандарт-3» (модуль IA). В марте этого года судно ВМФ США «Монтерей» стало первым в непрерывной ротации судов, развёртываемых в Средиземном море в рамках ЕПАП. В ходе первого этапа также предусматривается развёртывание РЛС дальнего обнаружения наземного базирования, которую Турция недавно согласилась разместить у себя в качестве составной части реализации плана ПРО НАТО.
- В ходе второго этапа (к началу 2015 г.) будет расширен охват территории, защищаемой от угрозы применения ракет малой и средней дальности, для чего вводится в действие объект по размещению противоракет наземного базирования «Стандарт-3» в Румынии и проводится развёртывание усовершенствованной противоракеты «Стандарт-3» (модуль IB). На этой неделе, 13 сентября, США и Румыния подписали Американско-румынское

соглашение о противоракетной обороне. После ратификации оно позволит Соединённым Штатам соорудить, поддерживать в состоянии боеготовности и эксплуатировать объект ПРО наземного базирования в Румынии.

- В ходе третьего этапа (к началу 2018 г.) будет расширен охват защиты от угроз применения ракет средней и промежуточной дальности, для чего будет введён в действие дополнительный объект наземного базирования по размещению ракет «Стандарт-3» в Польше и будет проведено развёртывание усовершенствованной противоракеты «Стандарт-3» (модуль ПА). Польша согласилась принять на своей территории объект по размещению противоракет в октябре 2009 г. и на сегодня, когда процесс ратификации в Польше уже завершён, наша договорённость вступила в силу.
- В ходе четвёртого этапа (к началу 2020 г.) будет усилена наша способность к отражению угрозы применения ракет средней и промежуточной дальности, а также потенциальной угрозы применения будущих межконтинентальных баллистических ракет (МБР) против США с Ближнего Востока, для чего будет проведено развёртывание противоракеты «Стандарт-3» (модуль ПВ). Каждый этап будет включать обновление системы командования и управления ПРО.

Важно отметить, что делая объявление о принятии ЕПАП, Президент приветствовал возможность сотрудничества с Россией в области ПРО. На этом фронте мы также достигли успехов. На ноябрьском 2010 г. саммите Совета НАТО-Россия (СНР) НАТО и Россия обязались изучить возможности проведения сотрудничества в области ПРО. Эффективное сотрудничество с Россией усилит общую эффективность и действенность наших совместных средств территориальной ПРО, в то же самое время обеспечив более высокую степень безопасности как для НАТО, так и для России. В качестве первого шага НАТО и Россия завершили проведение совместной оценки угрозы применения баллистических ракет и согласились на возобновление сотрудничества по вопросу ПРО ТВД в рамках СНР. США и Россия также продолжают обсуждать сотрудничество в области ПРО в ряде рабочих групп высокого уровня, организованных Госдепартаментом и Министерством обороны.

В будущем администрация США будет продолжать тесные консультации с Конгрессом и с нашими союзниками по НАТО в целях реализации концепции, изложенной Президентом в сентябре 2009 г. Мы также будем продолжать проведение тщательной оценки угрозы, которую представляют собой баллистические ракеты и технологии, разрабатываемые нами для отражения этой угрозы. США сохраняют приверженность делу применения затратоэффективных и зарекомендовавших себя средств ПРО, которые сообщают нам нужную гибкость в вопросе отражения возникающих угроз. Дополнительную информацию о политике США в области ПРО можно получить из доклада «Обозрение ПРО» [[Ballistic Missile Defense Review \(BMDR\)](#).]