

ИТАР
ТАСС

еженедельный бюллетень

www.itar-tass.com



Издательская группа ИТАР-ТАСС

армии и спецслужбы

Единая служба новостей ИТАР-ТАСС
Редакция аналитических изданий
Тел. 8 (499) 791 00 92

Издательская группа ТАСС-ПРЕСС:
125993, Москва, Тверской 6-р, 10-12
Тел.: 8 (495) 629 62 53
e-mail: tass-press@itar-tass.com

Подписка:
Служба маркетинга и продаж
Тел. 8 (495) 629 41 71

Доставка:
Тел. 8 (499) 791 03 65

Печать:
Цифровая типография
ИПК ИТАР-ТАСС





еженедельный бюллетень
www.itar-tass



Издательская группа ИТАР-ТАСС

армии и спецслужбы

Единая служба новостей ИТАР-ТАСС
Редакция аналитических изданий
Тел. 8 (499) 791 00 92

Издательская группа ТАСС-ПРЕСС:
125993, Москва, Тверской б-р, 10-12
Тел.: 8 (495) 629 62 53
e-mail: tass-press@itar-tass.com

Подписка:
Служба маркетинга и продаж
Тел. 8 (495) 629 41 71

Доставка:
Тел. 8 (499) 791 03 65

Печать:
Цифровая типография
ИПК ИТАР-ТАСС

СОДЕРЖАНИЕ:

Совещание по вопросам развития системы Воздушно-космической обороны РФ	1
Министры обороны России и Италии обсудили развитие военного и военно-технического сотрудничества.....	2
Польша и страны Балтии приняли решение о регулярном согласовании позиций в сфере обороны.....	2
Рахил Шариф назначен новым начальником штаба сухопутных войск ВС Пакистана.....	3
60 боевых самолетов ВВС Израиля, США, Греции и Италии принимают участие в крупнейших в истории еврейского государства авиаучениях.....	3
Призыв в российскую армию	4
В Госдуму внесен законопроект, возвращающий интернам право на отсрочку от армии	4
Создание КНР Оознавательной зоны воздушной обороны в Восточно-Китайском море.....	5
Белоруссия не занималась незаконным экспортом вооружения и военной техники.....	6
Сноуден сохранил самые секретные данные на случай, если с ним что-либо произойдет	7
Экипажи Дальней авиации России успешно выполнили задачи по плану воздушного патрулирования над акваторией Норвежского моря	8
В Уральском федеральном округе отмечен значительный рост количества уголовных дел, связанных с коррупцией в войсках	8
Азы военного дела пройдут старшеклассники Ижевска на курсах по подготовке к армии	9

Армия США изменяет условия тендера на создание новой легкобронированной машины	9
Китайский авианосец «Ляонин» впервые вышел в Южно-Китайское море	10
Войска ВКО пополнились батареей зенитных ракетных комплексов «Панцирь-С1»	11
Ким Чен Ын распорядился направить детей погибших в октябре моряков в революционные училища Пхеньяна	11
Министр обороны ФРГ намерен увеличить численность женщин в армии до 15 процентов	12
В США полицейский согласился испытать на себе действие электрошокера, чтобы собрать деньги на новый патрульный автомобиль	12
Службы безопасности Нидерландов обеспокоены распространением пропаганды экстремизма в социальных сетях	13
ВВС США планируют установить на истребителях шестого поколения лазерное оружие для уничтожения воздушных и наземных целей.....	13
НАТО решила всерьез заняться пропагандой в социальных сетях	14
О ситуации с электронным шпионажем США в Германии	14
Депутаты вьетнамского парламента предложили предоставлять призывникам возможность откупиться от службы в армии.....	15
В КНДР прошли мероприятия по случаю трехлетней годовщины обстрела острова Ёнпхёндон.....	16

3 декабря 2013

1

Совещание по вопросам развития системы Воздушно-космической обороны РФ

СОЧИ. /ИТАР-ТАСС/.

В 2014 году в войска поступят три комплекса С-400, сообщил президент России Владимир Путин на совещании по вопросам развития системы воздушно-космической обороны. «Планомерно идет процесс перевооружения ракетных соединений и воинских частей на современные системы С-400. В этом году два полковых комплекта этой системы переданы в войска. Еще три должно поступить в войска в 2014 году», – сказал Путин. По его мнению, это хороший показатель. Он выразил надежду, что этот темп будет выдержан.

Путин подчеркнул, что от состояния системы воздушно-космической обороны зависит стратегический паритет и баланс сил. «Движение у нас есть в этом направлении, оно положительное», – сказал глава государства. В качестве примера он привел радиолокационную станцию высокой заводской готовности «Воронеж», которая эксплуатируется в Армавире, Калининграде и Лехтуси. Президент напомнил, что в сентябре этого года станция в условиях, близких к боевым, зафиксировала пуски из района Средиземного моря и по сути, доказала свою эффективность и надежность. «В соответствии с планами, в предстоящие пять лет нужно будет ввести в эксплуатацию еще семь таких станций», – добавил президент.

Глава государства подчеркнул, что особое внимание следует уделить перспективным задачам на будущее. «Мы должны говорить не только о современных технологиях, но и об опережающих. Мы об этом, кстати, говорили на совещании на Обуховском заводе летом этого года», – напомнил он. – В этой связи напомню, что речь шла тогда о зенитном ракетном комплексе средней дальности «Витязь-ПВО», а также о разработке нового зенитно-ракетного комплекса С-500, который сможет выполнять не только задачи в рамках противовоздушной обороны, но, по сути, будет уже элементом противоракетной обороны».

СОЧИ. /ИТАР-ТАСС/.

Концерн ПВО «Алмаз-Антей» в 2014–2015 годах проведет все виды испытаний комплекса С-500. Об этом президенту России Владимиру Путину на совещании по вопросам развития системы воздушно-космической обороны доложил генеральный конструктор концерна Павел Созинов.

«Завершается комплекс работ по системе пятого поколения С-500. Мы выходим на финишную прямую. 2014–2015 годы будут посвящены фактически всем видам испытаний данной системы с последующим принятием на вооружение и развертыванием серийного производства», – отметил Созинов. Он добавил, что уже сейчас проводятся подготовительные работы по обеспечению серийного производства С-500, поскольку техника очень сложная и требует использования совершенно новых технологий.

П.Созинов доложил президенту, что новые зенитно-ракетные комплексы средней дальности «Витязь» планируется поставлять в войска уже в 2015–2016 годах. «Мы надеемся в течение 2014 года комплекс работ (испытаний) провести и готовить серийное производство данной системы с тем, чтобы, начиная с 2015–2016 года серийные комплекты поступали в войска в соответствии с теми объемами, которые до 2020 года расписаны в государственной программе вооружений», – подчеркнул Созинов. Он напомнил, что эта система идет на замену системам С-300.

Генеральный конструктор Концерна ПВО «Алмаз-Антей» сообщил, что новые заводы корпорации Концерна ПВО «Алмаз-Антей» начнут производить продукцию с 2016 года. Он отметил, что в 2015 году планируется ввести в строй первую очередь завода в Нижнем Новгороде и Кирове. В городе Обухове по основным видам производства завод будет готов в 2014 году. «И начиная с 2016 года базовое серийное производство будет развернуто уже под стопроцентную загрузку», – добавил Созинов.