

В ОПК признали отсутствие космических ракет для С-500



Разрабатываемая зенитно-ракетная система (ЗРС) С-500 не сможет поражать цели в ближнем космосе без новой ракеты, которую никак не могут создать, сообщил газете «Известия» источник в оборонно-промышленном комплексе.

Сама система С-500 находится в стадии разработки и, по самым оптимистичным оценкам, будет готова не раньше 2014 года. Она предназначена для уничтожения целей на высоте свыше 185 км на удалении более 3,5 тысяч км от пусковой установки. Однако для работы на таких расстояниях и необходима разрабатываемая ракета.

Стоит отметить, что данная проблема перекинулась с ЗРС предыдущего поколения, С-400, для которой также не удается создать ракету большой дальности.

Тем не менее, с 2016 года планируется производство новых эскадренных миноносцев, оснащенных С-500. Они должны стать главными элементами российской системы противокосмической обороны в мировом океане.

Обстановка, возникшая вокруг эсминцев, сравнима с ситуацией с подводными лодками «Борей». Первый корабль «Юрий Долгорукий» спущен на воду в 2008 году, однако так и не принят на вооружение из-за проблем с ракетой «Булава».

Читать полностью:

<http://www.km.ru/v-rossii/2012/06/27/strategicheskie-i-oboronnye-predpriyatiya-v-rossii/v-opk-pri-znali-otsutstvie-kos>

В ОПК признали отсутствие космических ракет для С-500

Автор: Ю.Кладухин
27.06.2012 12:06 -
