Автор: Ю.Кладухин 05.12.2013 17:40 -



Причина нового неудачного запуска "Булавы" - неисправность механизма ракеты

С борта АПЛ "Александр Невский" проекта 955 /шифр "Борей"/ опять не влетелала "Булава". Причиной неудачного запуска, как сказали специалисты, стала неисправность механизма, выдвигающего сопло из корпуса ракеты, - выдвижного штока. Оказывается. до выхода ракеты из шахты сопло находится внутри корпуса, чтобы уменьшить габариты ракеты. Оно выдвигается из корпуса ракеты при выходе ее из воды одновременно с включением маршевого двигателя. Такое уже было 9 декабря 2009 года на крейсере "Дмитрий Донской" из-за нарушения технологии изготовления такого же штока.

15 ноября первый зампред Военно-промышленной комиссии при правительстве РФ Иван Харченко сообщил в Новосибирске, что причиной неудачного запуска "Булавы" 6 сентября стало нарушение технологий при изготовлении материала для сопла. Он затруднился сказать, закончила ли свою работу комиссия по выявлению причин аварии, однако сослался на оперативные доклады. "Если в общих чертах: при изготовлении материала для сопла была нарушена технология", - сказал он.

По словам Харченко, в результате проверки было установлено, что с аналогичным дефектом материал стоит еще на трех ракетах (той же серийной партии). Первый замглавы ВПК подчеркнул, что речь не о какой-либо существенной переделке ракет, так как дефект касается выдвижного сопла. "Речь идет просто о замене на трех ракетах из этой партии собственно этого элемента", - подчеркнул он.

После неудачного запуска министр обороны принял решение сделать еще пять пусков для того, чтобы подтвердить партию.

Очередной неудачный пуск "Булавы"

Автор: Ю.Кладухин 05.12.2013 17:40 -

Следующие пуски межконтинентальной баллистической ракеты "Булава" с серийных стратегических атомных подводных лодок проекта 955 "Александр Невский" и "Владимир Мономах" возобновятся летом 2014 года. Планируется стрельба шестью оставшимися ракетами готовой промышленной партии. Пуски "Булавы" будут как одиночные, так и залповые - двумя ракетами с интервалом в несколько секунд с подлодки в подводном положении. В случае успешных пусков "Александр Невский" и "Владимир Мономах" будут переданы Военно-морскому флоту.

Не исключено, что еще одна "Булава" будет запущена с головного ракетоносца "Юрий Долгорукий" проекта 955.