



### **Центр судоремонта "Звездочка" выполнит доковую операцию по спуску на воду ракетного крейсера "Маршал Устинов" в ночь с 21 на 22 июня.**

Спуску на воду корабля будет предшествовать торжественная церемония, которая пройдет непосредственно в док-камере верфи 20 июня. Ракетный крейсер "Маршал Устинов" Северного флота прибыл в Северодвинск в Центр судоремонта "Звёздочка" для прохождения среднего ремонта и модернизации в конце июня 2011 года. Государственный контракт на выполнение среднего ремонта крейсера подписан в конце 2011 года. Выполнить ремонтные работы планировалось в течение двух лет, в конце 2013 года крейсер должен вернуться в состав сил постоянной готовности ВМФ России.

В октябре 2012 года начался доковый этап ремонта корабля, во время которого произведены работы по ремонту и окраске корпуса, ремонту механизмов и агрегатов винторулевой группы и донно-заборной арматуры.

Корабль заложен по проекту 1164 (разработчик - Северное проектно-конструкторское бюро) 5 октября 1978 года на Николаевском судостроительном заводе им. 61 коммунара под наименованием "Адмирал флота Лобов", спущен на воду 25 февраля 1982 года, вошел в состав ВМФ СССР 5 ноября 1986 года под наименованием "Маршал Устинов".

Краткие тактико-технические характеристики: Стандартное водоизмещение – 9800 тонн, полное – 11280 тонн, длина – 186,5 метра, ширина – 20,8 метра, осадка – 7,6 метра, скорость – 32 узла, автономность – 30 суток, экипаж – 476 человек.

Вооружение: 16 пусковых установок противокорабельного ракетного комплекса "Базальт", 2 пятитрубных 533-мм торпедных аппарата, 2 реактивные бомбометные установки РБУ-6000, одна 130-мм артиллерийская установка АК-130, 6 30-мм артустановок АК-630М, 8 пусковых установок зенитно-ракетного комплекса средней дальности С-300Ф "Риф", 2 спаренные пусковые установки зенитно-ракетного комплекса самообороны "Оса-МА". Предусмотрено базирование противолодочного вертолета Ка-27ПЛ.