

На заводе «Севмаш» в Северодвинске в День ВМФ 27 июля состоялась торжественная церемония закладки сразу трех атомных субмарин: пятой стратегической атомной подводной лодки «Князь Олег», четвертой многоцелевой атомной подводной лодки «Красноярск», а также стратегической лодки «Хабаровск», заложенной на заводе сверх плана.

До 2020 г. состав Северного флота пополнят 40 единиц: шесть многоцелевых атомных и неатомных подводных лодок, два больших десантных корабля, эскадренный миноносец нового проекта, пять фрегатов, пять базовых тральщиков и 21 судно обеспечения. Как отмечает пресс-служба ВМФ, получив эти корабли и суда, «Северный флот будет обладать беспрецедентными возможностями по защите национальных интересов России как в Арктике, так и в других районах Мирового океана».

Ранее в состав Северного флота вошла подводная лодка четвертого поколения «Юрий Долгорукий». Недавно он пополнился еще двумя новейшими кораблями – стратегическим ракетноносцем «Александр Невский» и многоцелевой атомной подводной лодкой «Северодвинск». Также после ремонта на флот вернулись атомный подводный крейсер «Смоленск», ракетный подводный крейсер стратегического назначения «Верхотурье», дизель-электрическая подводная лодка «Калуга».

Напомним, ВМФ России располагает сейчас 60 подлодками, порядка 10 из которых являются стратегическими атомными, более 30 – многоцелевыми атомными, остальные – дизельными и специального назначения. В настоящий момент заложены 11 новых корпусов для ВМФ, продолжается строительство 60 новых кораблей и подлодок, создаются группировки единиц стратегического назначения, обновляются корабли и восстанавливаются базы Черноморского флота. До конца 2014 года ВМФ России получит более 50 кораблей и судов обеспечения разных классов.