

## Стратегические ракеты России не остановит никакая ПРО

Российское военное командование увеличивает или уменьшает количество подводных лодок, находящихся на боевом дежурстве, в зависимости от оперативной обстановки. Об этом РИА "Новости" в понедельник сообщил первый заместитель начальника Главного штаба Военно-морского флота России вице-адмирал Владислав Ильин.

По его словам, на Северном и Тихоокеанском флотах постоянно находятся на боевом дежурстве или в море на боевом патрулировании в общей сложности 10-12 подводных лодок.

Ильин отметил, что боевой состав подводных сил России "является паритетным и достаточным для нанесения "неприемлемого" ущерба потенциальному противнику". "Если бы не было у нас ракетно-ядерного паритета с США и НАТО, то грош была бы нам цена", - подчеркнул он.

Комментируя планы США по развертыванию системы национальной противоракетной обороны, вице-адмирал отметил, что "сейчас давать оценку заявлениям представителей американской администрации по вопросу о ПРО рано". Во-первых, сказал военачальник, дорогостоящая, масштабная и громоздкая система ПРО находится пока только на бумаге, и ее эффективность еще подлежит проверке на практике.

Ильин подчеркнул, что "у России есть современные средства доставки ядерного оружия, способные преодолевать любую ПРО". "Элементы преодоления ПРО, даже еще не существующей, закладываются в тактико-технические показатели наших стратегических ракет еще на этапе их разработки", - сообщил вице-адмирал.

В недалеком будущем в состав боеготовых сил ВМФ будут вновь введены самые мощные в мире подводные ракетоносцы проекта 941 типа "Акула" (по классификации НАТО - "Тайфун").

Эти ракетные подлодки составляют серию из трех единиц. В настоящее время одна подлодка этой серии находится на капитальном ремонте, другая - на модернизации под новую морскую стратегическую ракету "Булава-30". Вопрос о дальнейшей судьбе третьего ракетного атомохода находится в стадии решения.

По данным российских военных экспертов, один подводный крейсер проекта 941, вооруженный 20 баллистическими ракетами, способен после получения приказа на нанесение ракетно-ядерного удара в течение четырех минут уничтожить 200 целей противника на площади около 6,5 тыс. квадратных километров.

Как сообщил Ильин, в ближайшее время также начнется ремонт самых современных из ныне существующих подводных ракетоносцев российского флота - крейсеров проекта 667 БДРМ типа "Дельфин" (по натовской классификации "Дельта-4").

По словам вице-адмирала, у России есть разработанные и уже "в металле" заложенные новые ракетные подводные крейсеры стратегического назначения, атомные многоцелевые и дизельные торпедные подводные лодки пятого поколения.

Автор: Артур Скальский © <http://strana.ru/> СТРАНА, МИР 1835 20.03.2001, 14:37 264  
URL: <https://babr24.com/?ADE=60257> Bytes: 2631 / 2631 Версия для печати Скачать PDF

Поделиться в соцсетях:

Также читайте эксклюзивную информацию в соцсетях:

- [Телеграм](#)  
- [ВКонтакте](#)

Связаться с редакцией Бабра:  
[newsbabr@gmail.com](mailto:newsbabr@gmail.com)

**НАПИСАТЬ ГЛАВРЕДУ:**

Телеграм: @babr24\_link\_bot

Эл.почта: newsbabr@gmail.com

**ЗАКАЗАТЬ РАССЛЕДОВАНИЕ:**

эл.почта: bratska.net.net@gmail.com

**КОНТАКТЫ**

Бурятия и Монголия: Станислав Цырь

Телеграм: @bur24\_link\_bot

эл.почта: bur.babr@gmail.com

Иркутск: Анастасия Суворова

Телеграм: @irk24\_link\_bot

эл.почта: irkbabr24@gmail.com

Красноярск: Ирина Манская

Телеграм: @kras24\_link\_bot

эл.почта: krasyar.babr@gmail.com

Новосибирск: Алина Обская

Телеграм: @nsk24\_link\_bot

эл.почта: nsk.babr@gmail.com

Томск: Николай Ушайкин

Телеграм: @tomsk24\_link\_bot

эл.почта: tomsk.babr@gmail.com

[Прислать свою новость](#)

**ЗАКАЗАТЬ РАЗМЕЩЕНИЕ:**

Рекламная группа "Экватор"

Телеграм: @babrobot\_bot

эл.почта: eqquatoria@gmail.com

**СТРАТЕГИЧЕСКОЕ СОТРУДНИЧЕСТВО:**

эл.почта: babrmarket@gmail.com

[Подробнее о размещении](#)

[Отказ от ответственности](#)

[Правила перепечаток](#)

[Соглашение о франчайзинге](#)

[Что такое Бабр24](#)

[Вакансии](#)

[Статистика сайта](#)

[Архив](#)

[Календарь](#)

[Зеркала сайта](#)