

# Морская авиация

## ВМФ РФ



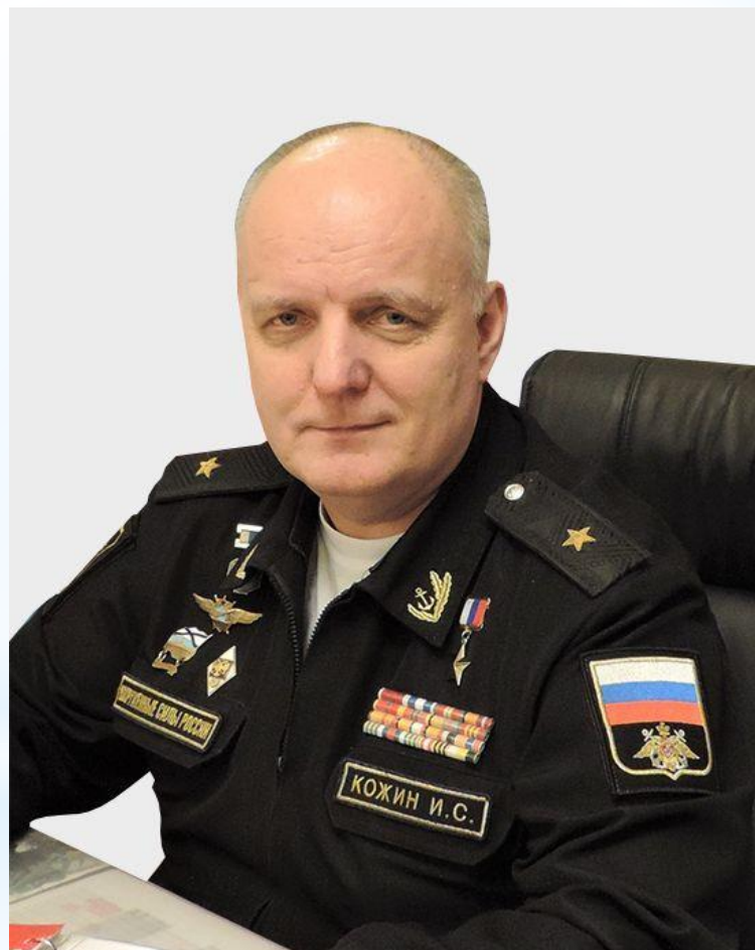
Выполнили студенты  
группы ПД-01-19

*Яковлева Елизавета*  
*Сергалева Валерия*

# Морская авиация

*Морская авиация (МА ВМФ)* — род сил ВМФ России предназначенный для поиска и уничтожения боевых сил флота противника, десантных отрядов, конвоев и одиночных кораблей (судов) в море и на базах; прикрытия группировок кораблей и объектов флота от ударов противника с воздуха; уничтожения самолётов, вертолётов и крылатых ракет; ведения воздушной разведки; наведения на корабельные силы противника своих ударных сил и выдачи им целеуказания.





Игорь Сергеевич Кожин (27 декабря 1960, Ленинград, РСФСР, СССР) — российский военачальник, Начальник морской авиации Военно-Морского Флота, генерал-майор, заслуженный военный лётчик Российской Федерации (2008), военный лётчик-снайпер (1994), Герой Российской Федерации (1999).

# Задачи Морской авиации:

*Морская авиация решает следующие основные задачи:*

- поиск и уничтожение ракетных и многоцелевых подводных лодок противника;
- уничтожение авианосцев и других крупных боевых кораблей;
- уничтожение корабельных противолодочных группировок;
- уничтожение морских десантов, конвоев, одиночных кораблей и транспортов, самолетов и крылатых ракет противника;
- обеспечение развертывания и действий сил своего флота;
- ведение воздушной разведки, наведения и выдачу целеуказаний.

*Дополнительно морская авиация решает следующие задачи:*

- уничтожение и подавление объектов системы ПВО;
- разрушение ВМБ, портов и уничтожение находящихся в них кораблей;
- обеспечение высадки морских десантов и содействие СВ;
- постановка минных заграждений;
- поиск и траление мин;
- ведение радиационной и химической разведки;
- спасение экипажей, терпящих бедствие;
- воздушные перевозки.

# История

По существу становление авиации началось в начале XX в. С появлением первых боевых самолетов морские специалисты прозорливо определили роль и значение авиации в вооруженной борьбе на море. Зарождение морской авиации относится к марту 1910 г., когда французский летчик А. Фабр совершил первый успешный взлет с воды на гидросамолете, а в августе 1911 г. - первый полет на самолете-амфибии «Канар». Первый в России поплавок самолет в феврале 1911 г. построил Я.М. Гаккель.



Спуск на воду и демонстрационный полет самолета Вуазен «Канар» в Монако, 1911 г

# Вооружение

Основу морской авиации составляют самолёты (вертолёты) различного назначения. Поставленные задачи выполняет самостоятельно и во взаимодействии с другими родами сил флота, а также с соединениями (частями) других видов Вооружённых Сил.



Ракетоносцы и штурмовики предназначены для противоборства с группировками надводных кораблей в океанской и прибрежной зонах, для нанесения ракетных и бомбо-штурмовых ударов по портам, береговым базам, аэродромам и другим военным и промышленным объектам противника.



- Противолодочная авиация предназначена для поиска, обнаружения, слежения и поражения подводных лодок.



- Истребительная авиация предназначена для контроля обширного воздушного пространства и завоевания превосходства в воздухе над морскими ТВД.



- **Поисково-спасательная авиация** предназначена для спасения и оказания помощи терпящим бедствие экипажам морских и воздушных судов.



- Военно-транспортная авиация ВМФ осуществляет парашютное десантирование морской пехоты, пассажирские перевозки личного состава ВМФ и военных грузов.



- **Специальная авиация** выполняет специальные задачи в интересах ВМФ, других видов Вооружённых Сил и родов войск.



- **Корабельная авиация** является основной ударной силой авианосных соединений ВМФ. Её основными боевыми задачами в вооружённой борьбе на море являются уничтожение авиации противника в воздухе, стартовых позиций зенитных управляемых ракет и других средств противовоздушной обороны противника, ведение тактической разведки и др. Палубные вертолёты Морской авиации используются для целеуказания ракетному оружию корабля при уничтожении подводных лодок и отражении атак низколетящих самолётов и противокорабельных ракет противника



- Палубная авиация является основной ударной силой авианосных соединений ВМФ. Вертолеты морской авиации - эффективное средство целеуказания ракетному оружию корабля при уничтожении подводных лодок и отражении атак низколетящих самолетов и противокорабельных ракет противника.

