

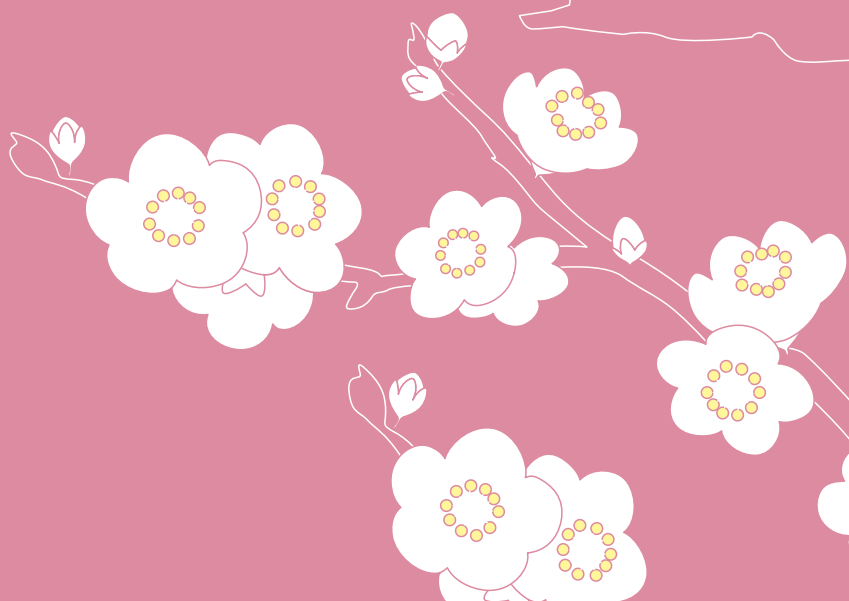
2020

# Белая книга

# обороны

Оборона Японии

Дайджест



## Краткий обзор

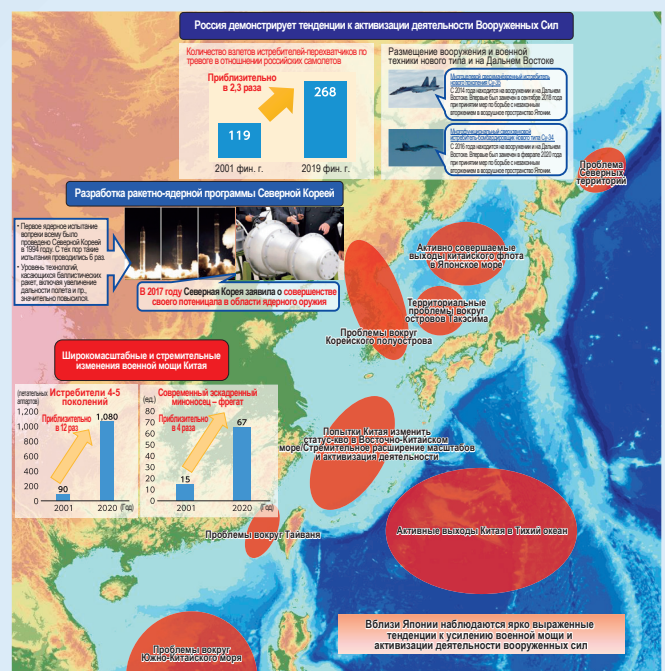
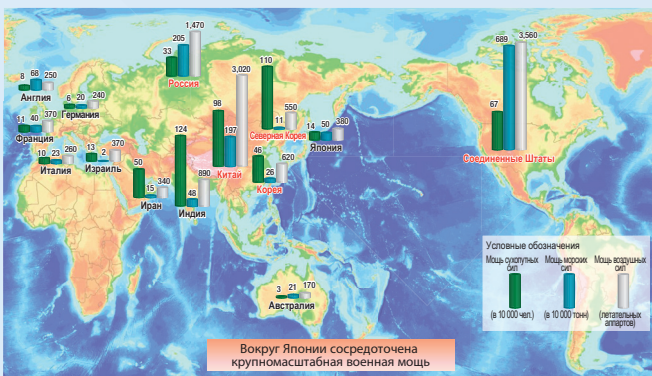
### Характерные особенности обстановки с обеспечением безопасности на текущий момент

- Соревнование между государствами на политической, экономической и военной аренах становится все более актуальным
  - Возникновение необходимости принятия сложных ответных мер в связи с «гибридной стратегией»
  - Ситуация так называемой «серой зоны» приобретает все более затяжной характер
- Технологический прогресс оказывает значительное влияние на обеспечение безопасности
  - Важность космического, кибернетического и электромагнитного пространств
  - Прорывные технологии, радикальным образом изменяющие ситуацию в аспекте фактических боевых действий (искусственный интеллект, гиперзвуковые технологии, высокоэнергетические технологии и т.д.)
- Актуальными становятся такие задачи в сфере обеспечения безопасности, реагировать на которые становится сложно усилиями только одного государства
  - Обеспечение стабильного использования новых пространств, в том числе в космосе и в киберпространстве, обеспечение безопасности морских коммуникаций, меры по борьбе с распространением ОМП и борьба с международным терроризмом.
- Новое коронавирусное инфекционное заболевание оказывает разнообразное влияние и налагает различные ограничения на военную деятельность и пр. в разных странах, поэтому необходимо и в дальнейшем продолжать пристально следить за развитием ситуации

### Обстановка с обеспечением безопасности вокруг Японии

- Вокруг Японии сосредоточены государства, располагающие значительным военным потенциалом как в качественном, так и в количественном аспекте. Наблюдаются ярко выраженные тенденции к дальнейшему наращиванию военного потенциала и активизации деятельности вооруженных сил этих стран.
- В Индо-Тихоокеанском регионе не имеется достоверных форматов регионального сотрудничества в области обеспечения безопасности. По-прежнему остаются нерешенными также существующие территориальные вопросы и проблемы объединения разделенных государств.
- В последние годы, наряду с тем, что ситуация «серой зоны» вокруг территориальных, суверенных и экономических интересов приобретает все более затяжной характер, она включает в себе риск стремительного развития до масштабов более серьезного положения без появления каких-либо объективных признаков.

#### Обстановка с обеспечением безопасности и пр. вокруг Японии



## Общая обстановка

- Очевидно, что для США наиболее важной проблемой с точки зрения обеспечения безопасности является стратегическое соперничество двух ревизионистских держав – Китая и России. В частности, США позиционируют Китай в качестве первоочередной проблемы, и чтобы усилить меры сдерживания по отношению к Китаю, наиболее важное значение придается обеспечению безопасности в Индо-Тихоокеанском регионе.
  - Осознавая тот факт, что ядерный потенциал Северной Кореи, которая в стратегических документах позиционируется в качестве «страны-изгоя» после Китая и России, представляет собой угрозу для США, США продолжают санкции против Северной Кореи, поддерживают надежную боевую готовность оперативных соединений ВС США, базирующихся в Южной Корее, а также не прекращают выдвигать по отношению к Северной Корее требования, касающиеся ядерного разоружения.
- США намереваются сократить боевые силы в регионах, в том числе на Среднем востоке и в Африке, приоритетно распределив их в Индо-Тихоокеанском и Европейском регионах. Однако, в этих регионах также остаются проблемы по обеспечению безопасности, и трудно сказать, что изменение расстановки сил проходит там гладко и беспрепятственно.
- США выражают недовольство по поводу того, что некоторые государства-члены НАТО несут финансовые обязательства в недостаточном размере и считают, что они должны взять на себя соответствующую нагрузку. В связи с этим, США требуют скорейшего достижения поставленных целей по государственным оборонным расходам государств-членов НАТО. Помимо этого, США требуют от Южной Кореи еще более активного участия в совместном несении затрат, касающихся военных баз США.
  - В условиях возрастающего напряжения в отношениях с Ираном, в Ираке был убит руководитель сил «Аль-Кудс» Корпуса стражей Исламской Революции и пр. В ответ на это Иран запустил баллистические ракеты по военной базе ВС США в Ираке.
  - В условиях повышения степени напряженности обстановки на Среднем Востоке, ВС США повысили свою боеготовность в регионе. Вместе с Великобританией и другими странами США сформировали Международную коалицию по безопасности на море (IMSC) и осуществляют взаимодействие по охране свободного судоходства.



Президент США Дональд Трамп, официально объявляющий о ракетных ударах со стороны Ирана (Министерство обороны США)

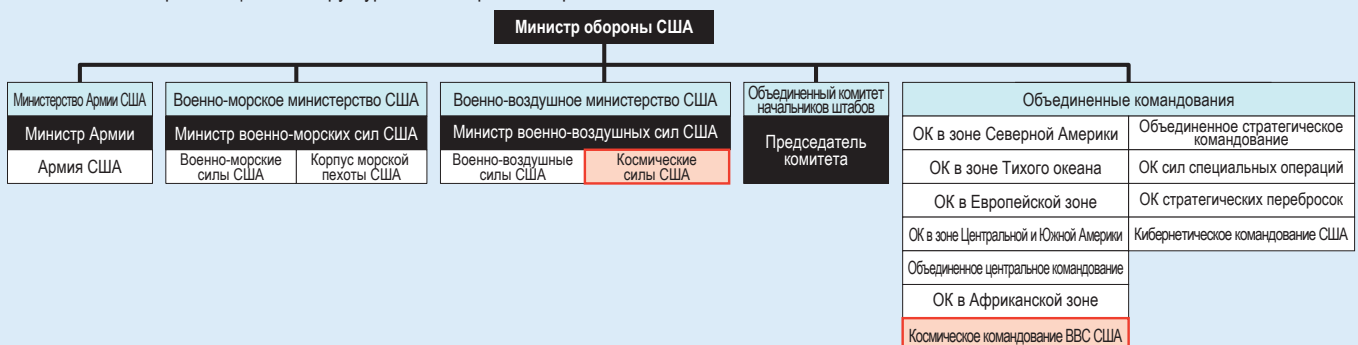
## Тенденции, касающиеся обеспечения безопасности и государственной оборонной политики

- Основываясь на своей новой ядерной доктрине «Обзор ядерной политики», опубликованной в феврале 2018 г., США оснастили часть баллистических ракет подводных лодок ядерными боеголовками пониженной мощности. Кроме того, был проведен также испытательный запуск наземных крылатых ракет средней дальности и аналогичных баллистических ракет, на которые действовали ограничения, налагаемые Договором о ликвидации ракет средней и меньшей дальности. Более того, США затронули вопрос о необходимости контроля над вооружениями, в частности, по отношению к Китаю, который продолжает наращивать боевую способность ракет средней дальности за пределами ограничений указанного ДРСМД.
- В военно-воздушном министерстве США появились космические силы в качестве Объединенного боевого командования. Это шестой вид ВС США, а в последний раз новый вид вооруженных сил - военно-воздушные силы - создавался в США около 70 лет назад.

Официальное опубликование логотипа космических сил США (Министерство обороны США)



Схема основной организационной структуры Министерства обороны США





### Стремительная модернизация вооруженных сил

- Китай, имея цель превратить НОАК в «вооруженные силы первого класса мира» до середины 21 века, продолжает увеличивать расходы на оборону на высоком уровне, в которых остается неясность. Китай осуществляет широкомасштабное и стремительное наращивание военного потенциала качественно и количественно, фокусируясь на развитии ядерных и ракетных сил, а также надводных и воздушных сил. При этом значительная роль придается также наращиванию потенциала проведения военных операций с целью обеспечения информационного превосходства, а также развитию способностей, касающихся космического, кибернетического и электромагнитного пространств.
- Такое усиление мощи способствует формированию потенциала A2/AD (ограничение и воспреещение доступа и манёвра), а также потенциала ведения операций в более удаленных местах.
- Китай содействует проведению всесторонних гражданско-военных интеграционных политик в различных сферах, стремясь к доступности военных и гражданских ресурсов во взаимных направлениях, а также активно занимается освоением и приобретением передовых технологий, доступных в военной сфере, и повышением потенциала ведения операций.
- Что касается военных тенденций в мире, в США отмечают, что «впервые проявился облик войны с массовым применением интеллектуального оружия», и принимают меры по использованию искусственного интеллекта вооруженными силами.

Динамика государственных расходов Китая на оборону

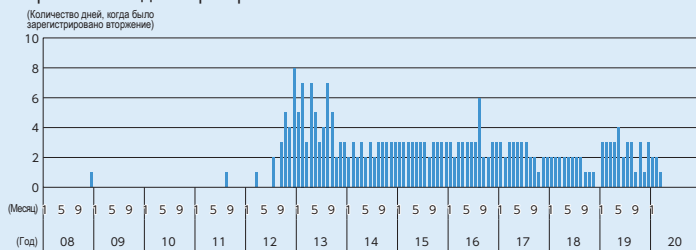


Авианосец «Шаньдун» на службе - первый авианосец, построенный в Китае (декабрь 2019 г.)  
 [Avalon/Дзи-Дзи Фото]

### Деятельность в морском и воздушном пространствах вокруг Японии

- Сильную озабоченность вызывают непрекращающиеся попытки Китая в одностороннем порядке изменить статус-кво с применением силы вокруг островов Сэнкаку.
- Расширяется и активизируется деятельность морских и воздушных сил Китая вокруг морских и воздушных территорий Японии. Наблюдаются также такие ситуации, которые указывают на эскалацию таких действий.
- Предполагается, что Китай стремится к формированию потенциала ведения операций в более отдаленных морских акваториях, в частности, речь идет о потенциале, позволяющем проецирование силы в морских акваториях, находящихся за пределами внутреннего оборонительного периметра («первой островной цепи») и лежащих в пределах внешнего оборонительного периметра («второй островной цепи»).
- Китай продолжает осуществлять деятельность, влекущую за собой выходы в Тихий океан, Японское море и т.д., которая может рассматриваться как учения ВМС и ВВС Китая. Предполагается, что Китай намеревается «нормализовать» такую деятельность.
- Китай продолжает создавать искусственные острова в Южно-Китайском море и превращать их в военные опорные пункты, расширяет масштабы и активизирует деятельность в морском и воздушном пространствах этих морей, и продолжает предпринимать попытки изменить статус-кво на фоне применения силы или принуждения, что становится уже свершившимся фактом.

Динамика количества дней, когда было зарегистрировано незаконное вторжение в водное пространство



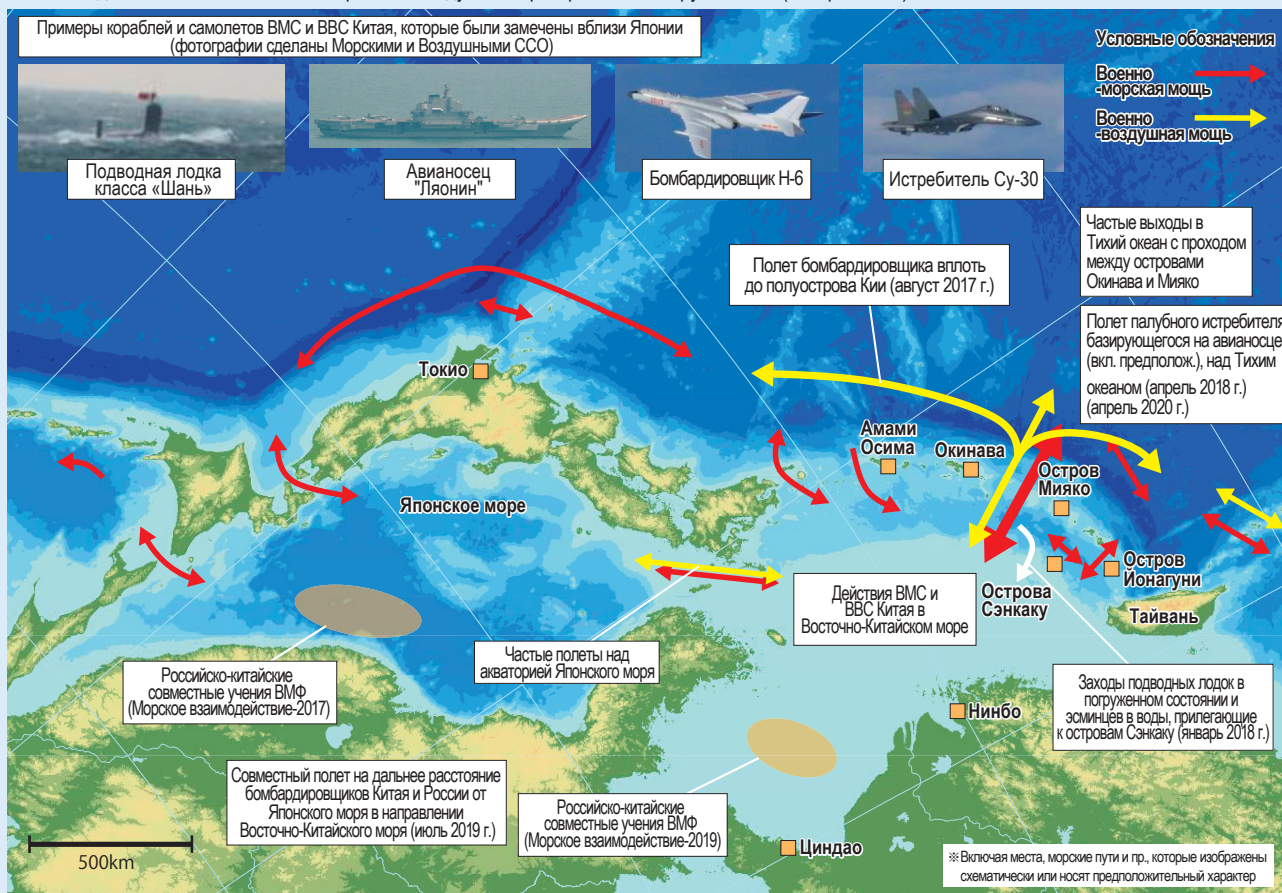
Ситуация с подтверждением вторжения в примыкающие акватории

Год	Подтвержденное количество дней (дней)	Подтвержденное количество судов
2012	79	407
2013	232	819
2014	243	729
2015	240	709
2016	211	752
2017	171	696
2018	158	607
2019	282	1,097
2020	83	289

※ На конец марта 2020 года, начиная с сентября 2012 г.



Основная деятельность ВС Китая в морском и воздушном пространствах вокруг Японии (изображение)



## Деятельность в более удаленных морских акваториях

- В последнее время наблюдается постепенное наращивание потенциала ведения операций в еще более отдаленных морских акваториях Индийского океана и т.д.
- Китай содействует инициативе «Один пояс и один путь», и существует вероятность, что оказание поддержки в строительстве портовой инфраструктуры странам в Индийском и Тихоокеанском регионах будет способствовать обеспечению пунктов базирования, доступных и для военного назначения. Кроме того, нельзя исключить, что стабилизация обстановки в регионе посредством осуществления действий НОАК, в том числе по борьбе с пиратством, и повышение потенциала борьбы с терроризмом в прибрежных странах в ходе проведения совместных учений, играет роль подкрепляющего фактора в интересах обеспечения этой концепции Китая.

## Отношения с другими странами

- Между США и Китаем существует множество разногласий по различным вопросам (торговля, Южно-Китайское море, Тайвань, Гонконг, вопросы, касающиеся прав человека в Китае в отношении уйгуров, Тибета и т.д.).
- США относятся к Китаю жестко, тогда как Китай также сохраняет свою бескомпромиссную позицию, в частности, по отношению к своим «ключевым интересам». Обе стороны пытаются оказать влияние на друг друга в области внешней торговли, в военных делах и т.д.
- Тогда как США продолжают и усиливают свою причастность к Тайваню, Китай продолжает неоднократно выражать свой непоколебимый протест против независимости Тайваня.
- Президент Китайской Республики Цай Инвэнь была переизбрана на президентских выборах, получив максимальное в истории число голосов. Президент Цай Инвэнь отрицает концепцию «Одна страна, две системы», и китайская сторона пытается ее сдерживать.
- Соломоновы острова и Республика Кирибати установили дипломатические отношения с Китаем. Количество стран, имеющих дипломатические отношения с Тайванем, составляло 22 страны на момент прихода к власти Президента Цай Инвэнь в мае 2016 года, а в настоящее время оно сократилось до 15.
- Военный баланс между Китаем и Тайванем в целом изменился в пользу Китая, и наблюдается тенденция расширения этой разницы в последние годы. В порядке, определяемом в «Законе об отношениях с Тайванем», США продолжают продавать Тайваню вооружение, в том числе, истребители F-16 и т.д.
- В сотрудничестве между странами в формате инициативы «Один пояс и один путь» наблюдаются тенденции к пересмотру проектов с учетом ухудшения финансового положения и т.д.



Президент Китайской Республики Цай Инвэнь и директор Американского института на Тайване Уильям Брент Кристенсен (АИТ)

## Северная Корея

### Общая обстановка

- До настоящего времени Северная Корея провела 6 ядерных испытаний, и, судя по всему, уже добилась успехов в миниатюризации ядерного заряда и разработала ядерные боеголовки. Кроме того, в последние годы Северная Корея проводит запуски баллистических ракет и пр. с невиданной доселе частотой, что указывает на то, что Северная Корея продолжает продвижение разработок ОМП и баллистических ракет и повышает свой уровень оперативных возможностей. Такие военные тенденции в Северной Корее представляют собой серьезную и насущную угрозу для безопасности нашей страны.
- На встрече (саммите) на высшем уровне руководителей Северной Кореи и США, которая состоялась в июне 2018 года, северокорейский лидер Ким Чен Ын заявил о своих намерениях осуществления полной денуклеаризации Корейского полуострова, однако встреча на высшем уровне руководителей Северной Кореи и США, которая состоялась в феврале 2019 года, завершилась безрезультатно – сторонами не было достигнуто ни единого соглашения.
- На пленарном заседании Центрального комитета Трудовой партии Кореи в декабре 2019 года северокорейский лидер Ким Чен Ын заявил, что страна будет продолжать разработку стратегического оружия до тех пор, пока враждебная политика США в отношении Северной Кореи не будет прекращена.



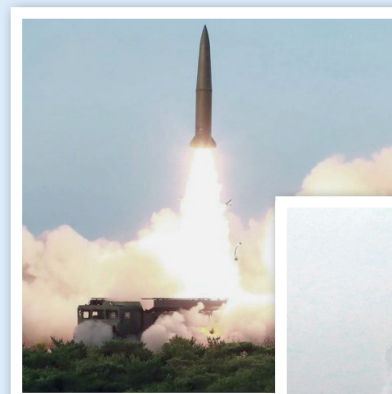
Ракета «Нодон» [Центральное телеграфное агентство Кореи/Дзи-Дзи]

### Текущее положение в области разработки ядерного оружия

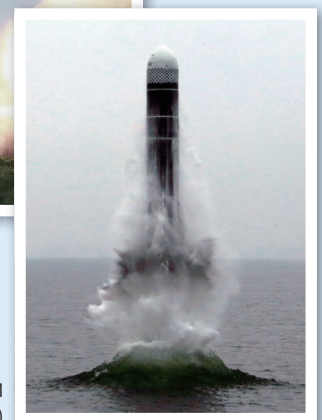
- Нельзя исключать вероятность того, что в ходе шестого по счету ядерного испытания, проведенного Северной Кореей в сентябре 2017 года, было проведено испытание водородной бомбы.
- Учитывая, что, по оценкам, в результате этих шести ядерных испытаний была достигнута технологическая зрелость, вполне возможно, что Северная Корея уже добилась успехов в миниатюризации ядерного заряда и разработала ядерные боеголовки, которые могут быть загружены в баллистические ракеты.

### Текущее положение в области разработки ракет

- Начиная с 2016 года, Северная Корея осуществляла уже более 70 запусков баллистических ракет и т.д. Особенности их заключаются в следующем: (1) увеличение радиуса зоны поражения, (2) повышение точности, улучшение способностей непрерывного нанесения ударов и улучшение оперативных возможностей, необходимых для удара со сплошным поражением, (3) улучшение способности совершать внезапные удары, (4) полет на низкой высоте по нестандартной траектории (5) диверсификация форм запусков.
- В частности, в последние годы Северная Корея повышает свой уровень технологий, касающихся ракет. В новых баллистических ракетах малой дальности 3 видов, запущенных после мая 2019 г., используется твердотопливный двигатель, и особенность их заключается в том, что они способны совершать полет на более низкой высоте, нежели обычные баллистические ракеты, что указывает на намерения прорыва систем ПРО. Озабоченность вызывает вероятность применения таких высоких технологий на ракетах большей дальности.
- Северная Корея упорно и настойчиво стремится к усложнению и диверсификации форм нанесения ударов, и уверенно наращивает и качественно улучшает свой потенциал нанесения удара. Становится все более сложным уловить признаки запуска ракет на раннем этапе или предвидеть удар заранее, что для заинтересованных стран, включая Японию, приобретает масштаб новой проблемы в области сбора информации, предупреждения о нанесении удара и подготовки к перехвату.



Изображение, опубликованное Северной Кореей на момент объявления (в июле 2019 г.) о запуске баллистической ракеты малой дальности (JANES)



Изображение, опубликованное Северной Кореей во время запуска БРПЛ «Букгуксон-3» в октябре 2019 г. (JANES)

### Текущее положение с перегрузкой с судна на судно

- Судя по всему, Северная Корея стремится обойти международные санкции Совета Безопасности Организации Объединенных Наций (СБ ООН) посредством применения перегрузки с судна на судно и т.д. Указывается, что в 2019 году Северная Корея незаконно импортировала дополнительные объемы нефтепродуктов, превышающие установленные резолюцией СБ ООН.



### Общая обстановка

- В дополнение к продвижению процессов модернизации вооружений, включая ядерный боевой потенциал, в России наблюдаются также тенденции активизации деятельности вооруженных сил, и такие тенденции требуют к себе пристального внимания.
- Что касается обычного боевого потенциала, Россия осуществляет разработки истребителей 5-го поколения и крупные БПЛА с функцией нанесения ударов, кроме того, она активизирует также свою деятельность в новых сферах, включая космическое и электромагнитное пространства.

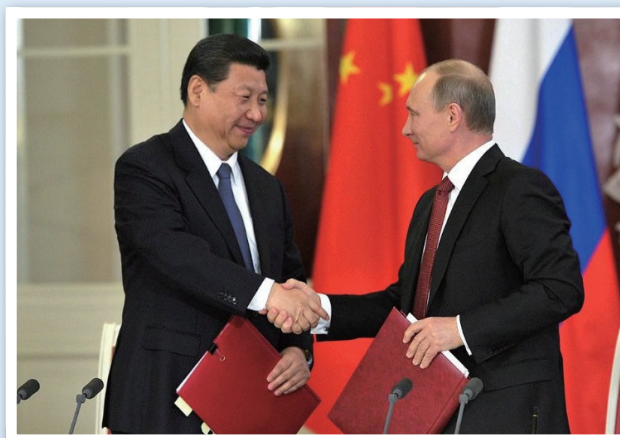
Сверхзвуковой стратегический бомбардировщик Ту-160, впервые посетивший Южную Африку. На первом плане – командующий дальней авиации ВКС РФ Сергей Кобылаш (справа) и Министр обороны и военных ветеранов ЮАР Носививе Маписа-Нкакула (Министерство обороны РФ)



### Тенденции к усилению взаимодействия с Китаем

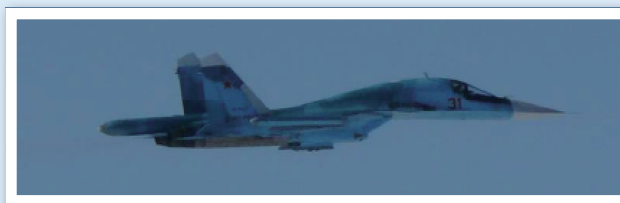
- В июле 2019 года состоялось совместное патрулирование авиагруппой в составе двух российских стратегических бомбардировщиков Ту-95 и двух китайских бомбардировщиков Хянь Н-6 над Японским и Восточно-китайским морями.
- В сентябре того же года Министр обороны РФ Сергей Шойгу и заместитель председателя Центрального Военного совета КНР Чжана Юся подписали ряд документов о военном и военно-техническом сотрудничестве.
- Компетентные ведомства обеих стран однозначно отрицают саму идею «военного союза», но учитывая упрочение взаимодействия между двумя государствами, наблюдающееся в последние годы, необходимо следить за дальнейшими направлениями развития такого взаимодействия.

Президент РФ Владимир Путин и Председатель КНР Си Цзиньпин (июнь 2019 г.)  
(администрация Президента РФ)



### Деятельность на северных территориях, а также вблизи Японии

- Россия продолжает сохранять присутствие своих ВС на северных территориях, которые являются исконными территориями Японии, и в последнее время еще более активизируется деятельность ВС РФ.
- В июне 2019 года два российских стратегических бомбардировщика Ту-95 совершили облет вокруг территории Японии, и во время полета с юга на север к Тихому океану дважды вторглись в воздушное пространство Японии. В июле того же года российский самолет дальнего радиолокационного обнаружения А-50 нарушил воздушное пространство над островами Таксима. В феврале 2020 года было впервые замечено размещение истребителей-бомбардировщиков Су-34, находящихся на вооружении на Дальнем Востоке.
- В октябре 2019 года было объявлено о проведении на полигонах ВВО в Сахалинской области и Приморском крае тактического учения по противодесантной обороне с участием до 8000 военнослужащих, более 3000 единиц вооружения и военной техники и до 50 самолетов и вертолетов.
- Невзирая на распространение в ВС РФ нового коронавирусного заболевания, деятельность ВС продолжает сохранять активность.



Истребитель-бомбардировщик Су-34



## Прочие регионы (главным образом, Средний Восток и Северная Африка)

### Общая обстановка

- Средний Восток – это регион, который является одним из важнейших в мире источников энергоснабжения, и через него проходят важнейшие с точки зрения международной торговли морские пути. Кроме того, в импорте сырой нефти Япония на 90% зависит от указанного региона. Таким образом, мир и стабильность в этом регионе чрезвычайно важны с точки зрения мира и процветания для всего международного сообщества, включая Японию.
- В регионе Средний Восток и в Африке на протяжении всего 20 столетия не прекращались конфликты и различные беспорядки, и в последние годы также ощущается повышение напряжения из-за ситуации в районе Персидского залива, мирного урегулирования ближневосточного конфликта и т.д.
- В некоторых странах, переживших опыт так называемой «Арабской весны», которая произошла в начале 2011 года, продолжаются внутренние конфликты и не прекращается деятельность террористических организаций.

### Ситуация в районе Персидского залива

- Начиная с мая 2019 года, Иран приступил к поэтапному приостановлению выполнения своих обязательств относительно соглашения по Иранской ядерной программе («Совместного всеобъемлющего плана действий» (СВПД)) в ответ на возобновление санкций США против Ирана. После того, как Великобритания, Франция и Германия передали этот вопрос в Совместную комиссию в рамках Механизма решения споров по СВПД, Иран предупредил о выходе из Договора о нераспространении ядерного оружия, и заявил, что если Европейские страны будут выполнять свои обязательства в соответствии с СВПД, Иран также вернется к строгому выполнению своих обязательств по этому Соглашению.
- Начиная с мая 2019 года, в ответ на угрозу Ирана, США начали переброску дополнительных военных подразделений на Среднем Востоке. С октября того же года, на фоне растущих атак на военные базы США и пр. в Ираке и гибели одного гражданина США, отношения между США и Ираном привели к обострению отношений вплоть до военных ответов. С другой стороны, обе стороны – как США, так и Иран, – четко выражают свои намерения не допустить дальнейшей эскалации конфликта.
- Начиная с мая 2019 года, в морской акватории региона Средний Восток периодически происходят события, оказывающие негативное влияние на безопасность плавания частных судов. Разные страны, включая США и страны Европы, активно разрабатывают инициативы, направленные на охрану безопасности мореплавания в указанном регионе.
  - Объявив инициативу обеспечения безопасности мореплавания, США сформировали Международную коалицию по безопасности на море (IMSC). В этой коалиции принимают участие 7 стран, включая США, Великобританию, Австралию, Саудовскую Аравию, ОАЭ и Бахрейн.
  - Что касается Европейского Союза, Франция вместе с 8 европейскими странами, включая Данию и Голландию, опубликовала заявление о том, что она выражает политическую поддержку созданию европейской миссии по наблюдению в Ормузском проливе (EMASOH).
- Иран также представил свою собственную концепцию, направленную на сохранение безопасности на море, под названием «Ормузская мирная инициатива (НОРЕ)». Кроме того, с участием военно-морских сил Ирана, Китая и России были проведены первые в истории совместные учения «Пояс морской безопасности» в Оманском заливе и пр.



Ущерб, нанесенный военным базам США в Ираке в результате удара иранскими баллистическими ракетами [AFP/Дзи-Дзи]



Пожар на нефтяном танкере, попавшем под удар в Оманском заливе (июнь 2019 г.) [ЕРА/Дзи-Дзи]

# Тенденции и проблемы, складывающиеся в мировом сообществе вокруг новых пространств

## Военные технологии

- Технологии в секторе домашнего хозяйства стремительно развиваются, и в зависимости от дальнейших технологических инноваций, в значительной мере будет изменяться облик реальных боевых действий в будущем.
- Вследствие развития технологий искусственного интеллекта указывается на их значительное влияние не только с точки зрения повышения возможностей по обработке информации и т.д., но также с точки зрения использования их на автономных БПЛА, в кибернетическом пространстве и т.д.
- США указывают на то, что потенциал находящегося в процессе разработки новейшего гиперзвукового оружия, находящегося в стадии разработки в Китае и России, бросает вызов существующей системе противоракетной обороны.
- На высокоэнергетическое оружие, включая электромагнитные рельсовые пушки (EMRG), лазерное оружие высокой мощности, а также оружие, в котором задействовано высокоомощное сверхвысокочастотное излучение, возлагаются надежды как на средства для противостояния разнообразным угрозам в воздушном пространстве.

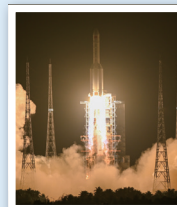


Скоординированный полет пилотируемого самолета и автономного БПЛА (Министерство обороны РФ)

## Космическое пространство

- Крупные страны занимаются повышением возможностей и запуском различных спутников с целью усиления функций С4ISR.
- Различные страны продвигают использование космического пространства с целью того, чтобы сохранять мир и безопасность своей страны с использованием космического пространства. Кроме того, указывается, что Китай и Россия создали и усиливают свой потенциал, необходимый для того, чтобы препятствовать использованию космического пространства Соединенными Штатами Америки и их союзниками.
- Чтобы противостоять такой угрозе, разные страны проводят реструктуризацию военных организаций, касающихся космоса.

Ракета-носитель Чанчжэн-5, которую успешно запустил Китай в декабре 2019 г. [Avaloni/Дзи-Дзи Фото]



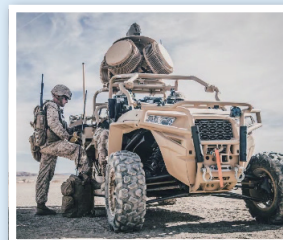
## Киберпространство

- Ввиду непрерывного увеличения зависимости от информационных сетей и коммуникаций, вооруженные силы многих стран рассматривают кибератаки как асимметричное средство для нанесения удара по противнику, которое позволяет нанести ущерб военным действиям противника при низких затратах, и ведут разработки военного потенциала в киберпространстве.
- Отмечается, что Китай и Россия укрепляют свой военный киберпотенциал для нарушения деятельности сетевых подразделений и разрушения инфраструктуры противника.
- Часто совершаются кибератаки против информационных и коммуникационных сетей не только правительственных организаций и вооруженных сил разных стран, но также частных предприятий, научно-технических организаций и т.д. Имеют место примеры, когда целью таких атак становятся важная техническая информация, секретная информация, личные сведения и т.д.

## Электромагнитное пространство

- Обеспечение возможности использования электромагнитных полей является неотъемлемым условием для применения систем и средств связи, радарных установок и т.д. Ведущие мировые державы отдают себе отчет в том, что создание радиоэлектронных помех (радиоэлектронное подавление) является асимметричным средством для нанесения удара с целью снижения эффективности боевого применения противником радиоэлектронных систем и средств, поэтому они стараются всячески повышать свой потенциал в этой области.
- Указывается, что Китай на постоянной основе проводит учения в форме военных игр с целью эффективного выполнения операций в условиях сложной электромагнитной обстановки, и повышает свой фактический боевой потенциал.
- Отмечается, что Россия повышает свой потенциал радиоэлектронного подавления. На востоке Украины и в Сирии Россия использовала многочисленное оружие радиоэлектронной борьбы, позволяющее создавать помехи системам командного управления противника, радиолокаторам и т.д.

LMADIS, который, как считается, сбил иранский БПЛА в воздушном пространстве над Ормузским проливом (2019 г.) (Морская пехота США)



## Новое коронавирусное заболевание

- Проблемы, которые появились в результате распространения нового коронавирусного заболевания, не ограничиваются исключительно проблемами с санитарно-гигиенической точки зрения. Влияние его распространяется на весь социально-экономический уклад в разных странах, демонстрируя уязвимость производственно-сбытовых цепочек и оказывая серьезное влияние в социально-экономическом аспекте. Вызывает опасения тот факт, что застой в мировой экономике может затянуться на длительный период.
- Наряду с тем, что в целях борьбы с указанным вирусным заболеванием, каждое государство стремится задействовать медико-санитарные функции своих вооруженных сил и потенциал переброски для своих собственных нужд, оно также вносит вклад в предотвращение дальнейшего распространения заболевания на глобальном уровне. С другой стороны, такая ситуация оказывает различное влияние и налагает ограничения на деятельность вооруженных сил в каждой стране, что выражается в вынужденной отмене или переносе на более поздние сроки совместных учений, тренингов и т.д. В том случае, если распространение этого вирусного заболевания затянется на еще более длительный период, существует вероятность того, что это окажет влияние на готовность вооруженных сил каждого государства в различных аспектах.
- Китай и другие страны оказывают активную поддержку государствам, где продолжается распространение коронавирусной инфекции, направляя медицинский персонал и предоставляя медицинскую гуманитарную помощь. Наряду с этим, указывается на совершение различных пропагандистских маневров, включая распространение информации, которая становится поводом для возникновения социальной нестабильности и общественных волнений вследствие распространения заболевания.
- Распространение новой коронавирусной инфекции может еще более актуализировать стратегическое соперничество между странами, которые ставят своей задачей формирование выгодного для них международного порядка или регионального порядка и расширение своего авторитета, поэтому необходимо и в дальнейшем с пристальным интересом следить за этим вопросом как чрезвычайно важным с точки зрения обеспечения безопасности.

Рыбный рынок в городе Ухань (провинция Хубэй в Китае), который был закрыт в связи с распространением инфекционного заболевания [AFP/Дзи-Дзи]









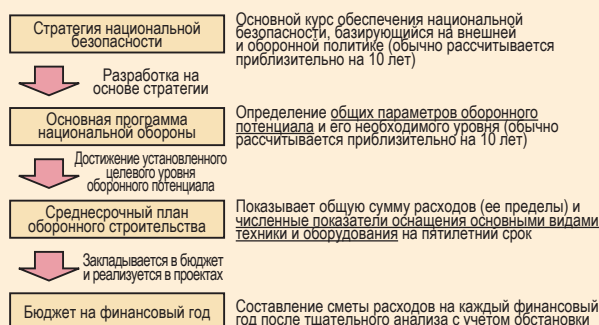
Глава 3

## Политика, касающаяся обеспечения безопасности и обороны Японии

### Стратегия национальной безопасности

Принятая в декабре 2013 года стратегия национальной безопасности главным принципом национальной безопасности определяет более активный вклад Японии в обеспечение мира, стабильности и процветания международного сообщества, обеспечивая его безопасность и добиваясь мира и стабильности в Азиатско-Тихоокеанском регионе с позиции политики активного пацифизма, основанной на твердом курсе страны как миролюбивого государства и на международном сотрудничестве.

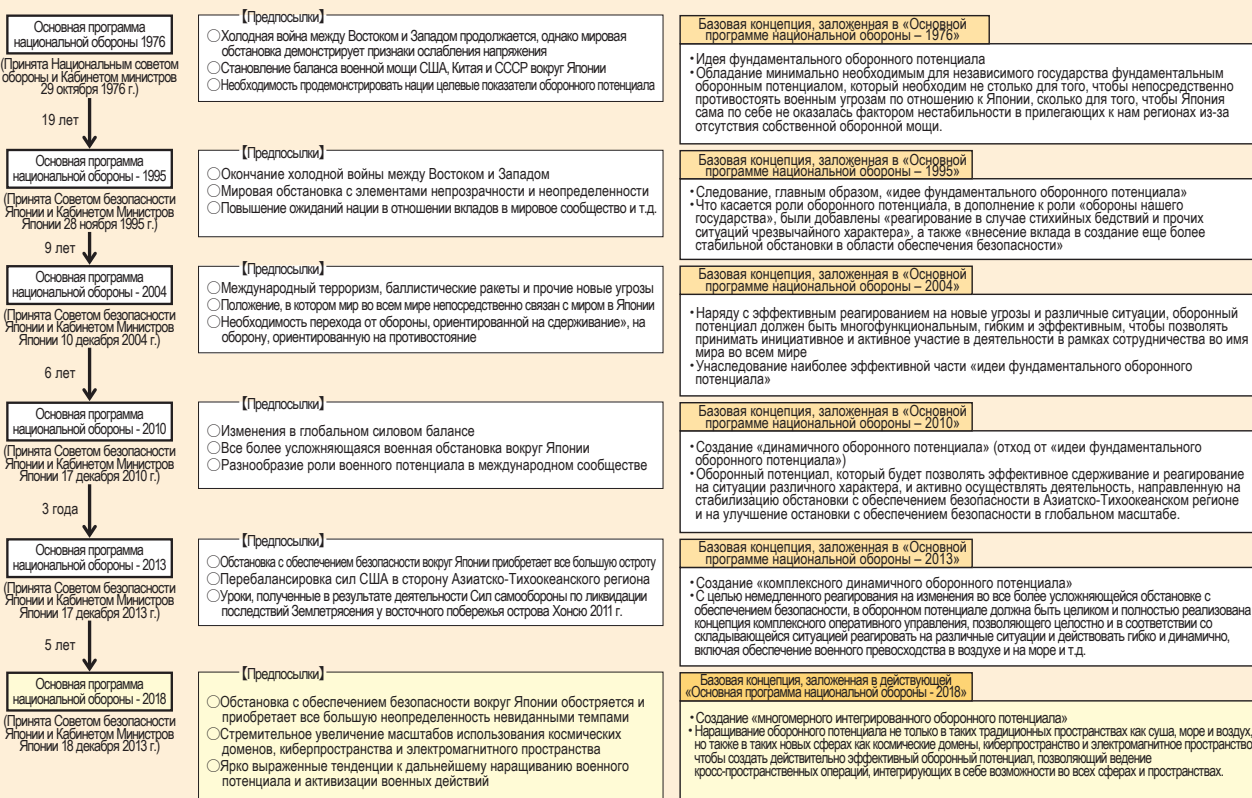
Касательно стратегии, Основной программы национальной обороны, Среднесрочного плана оборонного строительства и годового бюджета



### Основная программа национальной обороны

- Принята на заседании Совета национальной безопасности и Кабинетом министров Японии в декабре 2018 г.
- Определение содержания оборонного потенциала и необходимого уровня обеспечения обороны Японии (приблизительно на 10 лет).

Внесение изменений в основные принципы, заложенные в Плане национальной обороны



## Основной курс обеспечения безопасности Японии

В качестве оборонных целей определены следующие цели.

- Постоянно работать над созданием благоприятных для Японии условий обеспечения безопасности путем интеграции всей мощи, которой она обладает
- Демонстрировать позицию государства, не оставляющего без внимания агрессию, и сдерживать применение угроз
- В случае применения угрозы в отношении Японии твердо отвечать на это и минимизировать ущерб

В рамках основного курса на обеспечение безопасности исключительно в оборонных целях в качестве средства достижения этого усилить собственный оборонный потенциал, японо-американский альянс и сотрудничество в сфере безопасности.

## Приоритетные проекты при усилении оборонного потенциала

Реагируя на существенно ускорившиеся изменения в обстановке в сфере обеспечения безопасности, по возможности в сжатые сроки усилить те сферы, которым следует придать приоритетное значение.

- Усиление потенциала, необходимого для оперативных действий с трансграничным использованием возможностей во всех сферах обороны
  - Нарастивание потенциала возможностей в таких новых сферах как космос, киберпространство и электромагнитное пространство
  - Нарастивание потенциала морских и воздушных сил, потенциала средств воздушного нападения, применяемого вне досягаемости активных средств ПВО, комплексного потенциала противовоздушной и противоракетной обороны, потенциала мобильного развертывания и прочих традиционных видов обороны.
  - Усиление устойчивости и прочности обороны за счет мер по обеспечению запасов боеприпасов и горючего, безопасности морских транспортных путей, всех важных инфраструктур и пр.
- Усиление ключевых компонентов оборонного потенциала
  - Усиление основных компонентов оборонного потенциала путем наращивания человеческого потенциала и потенциала технологической и промышленной баз, а также пересмотра системы технического оснащения

## Система сил самообороны и др

- Интегрированное управление для оперативных действий с трансграничным использованием возможностей во всех сферах обороны
  - Усиление системы за счет создания новых подразделений в таких сферах как космос, киберпространство, электромагнитное пространство и пр., создание комплексного потенциала ПРО и ПВО, поддержание на должном уровне отрядов морского транспорта как единых с ними частей
- Сухопутные силы самообороны
  - Поддерживая на должном уровне главные оперативные единицы, обладающие высокой маневренностью и способностью патрулирования и наблюдения, решающим фактором для которых является мобильное управление, а также подразделения со специальными возможностями, усиливать потенциал сдерживания и принятия мер за счет повседневной, постоянной и непрерывной мобильности
  - Поддержание на должном уровне подразделения противокорабельных управляемых ракет и подразделения гиперзвуковых маневрирующих боевых блоков для принятия мер в случае атаки на удаленные острова
- Морские силы самообороны
  - Поддержание на надлежащем уровне усиленных отрядов эсминцев, включая эсминцы нового класса (FFM), тральщики и патрульные вертолеты, базирующиеся на кораблях, формирование новых отрядов надводных кораблей. В морских силах самообороны сформированы новые отряды сторожевых кораблей, которые позволяют в любой момент усилить патрулирование и наблюдение в прилегающих морских акваториях.
  - С целью сбора информации, патрулирования и наблюдения в подводном пространстве, а также с целью патрулирования и обороны в прилегающих морских акваториях, Силы самообороны располагают усиленными соединениями подводных лодок.
  - Поддержание на надлежащем уровне отрядов летательных аппаратов с неподвижным крылом для сбора информации, патрулирования и наблюдения в обширном морском пространстве вокруг Японии в целях его эффективной охраны и обороны
- Воздушные силы самообороны
  - Помимо отрядов оповещения и управления, способных проводить постоянное и непрерывное наблюдение районов вокруг Японии, поддерживать на должном уровне авиацию наблюдения и предупреждения, способную к эффективному наблюдению и контролю во время обострения ситуаций, в частности, в "серых зонах"
  - Поддерживать на надлежащем уровне усиленную высокоэффективными боевыми машинами истребительную авиацию и транспортно-дозаправочную авиацию
  - Поддерживать на надлежащем уровне беспилотную авиацию, способную вести сбор информации в удаленных от Японии регионах, а также вести наблюдения на постоянной основе в воздушном пространстве в случае обострения обстановки.

## Среднесрочный план оборонного строительства

- В плане определяются основной курс оборонного строительства, основные проекты и т.д. сроком на 5 лет с 2019 г. по 2023 г.
- Пересмотреть вопрос о главных соединениях и частях для создания системы оперативных действий с трансграничным использованием возможностей всех сфер обороны.
- Реализация программ по повышению потенциала новых и традиционных сфер обороны.
- Работа по укреплению кадрового потенциала как одного из ключевых составных элементов оборонного потенциала.

# Оборонное строительство в 2020 финансовом году и расходы, связанные с обороной

## Оборонное строительство в 2020 финансовом году

В соответствии с Основной программой национальной обороны и Среднесрочным планом оборонного строительства, в 2020 фин. году, который, согласно указанным документам, является вторым по счету годом, планомерно осуществляется работа в направлении создания по-настоящему эффективного многомерного интегрированного военного потенциала.

Приоритетные проекты с точки зрения строительства оборонного потенциала на 2020 фин. г. (Приоритетные программы в рамках повышения потенциала, необходимого для оперативных действий с трансграничным использованием возможностей всех сфер обороны)

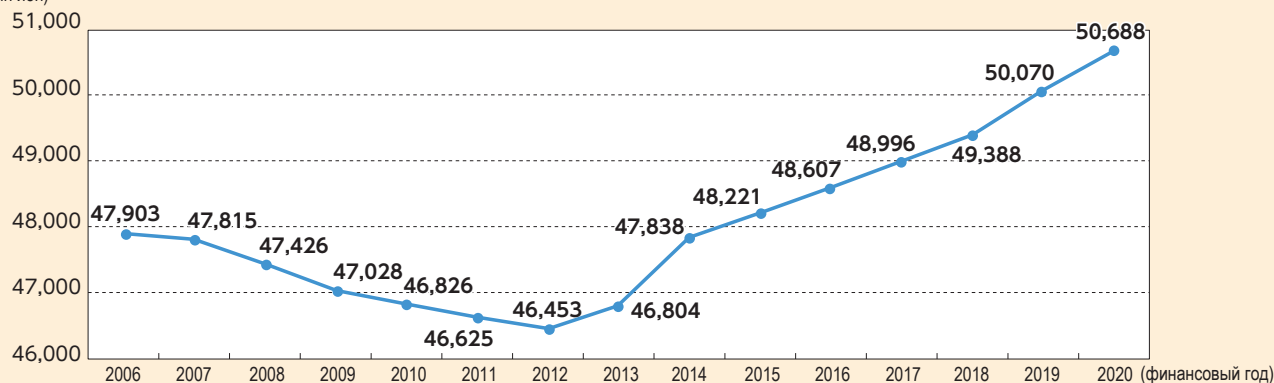
Потенциал, который необходимо приобрести и усилить	Краткий обзор
Потенциал в космическом пространстве	<input type="checkbox"/> Формирование системы космических оперативных отрядов <input type="checkbox"/> Создание систем космического наблюдения (SSA) <input type="checkbox"/> Подготовка спутников SSA (оптические телескопы, устанавливаемые в космосе) <input type="checkbox"/> Нарращивание потенциала сбора информации с использованием космоса и т.д.
Потенциал в киберпространстве	<input type="checkbox"/> Укрепление системы подразделений киберзащиты и т.д. <input type="checkbox"/> Совершенствование и укрепление сети системы <input type="checkbox"/> Обеспечение и подготовка кадров для работы в киберпространстве <input type="checkbox"/> Использование новых технологий, касающихся киберпространства и т.д.
Потенциал в электромагнитном пространстве	<input type="checkbox"/> Разработки самолетов радиоэлектронной борьбы (размещаемых вне зоны действия ПВО противника) и пр., НИОКР, касающиеся оборудования, способного обезвреживать лазерные установки атакующего противника и пр. <input type="checkbox"/> Приобретение истребителей F-35A и F-35B, которые обладают высочайшим потенциалом радиоэлектронной обороны, и прочей техники, и усиление потенциала максимального подавления эффекта нападения в случае возникновения помех и пр. в электромагнитном пространстве со стороны противника, намеревающегося нанести удар по Японии. <input type="checkbox"/> Укрепление системы подразделений электронной борьбы и т.д.
Потенциал в морском и воздушном пространстве	<input type="checkbox"/> Принятие на вооружение патрульных самолетов P-1 (3 ед.) Приобретение патрульных вертолетов SH-60K (7 ед.) <input type="checkbox"/> Строительство эсминцев (2 ед.), подводной лодки (1 ед.), тральщика (1 ед.) <input type="checkbox"/> Создание новой эскадрильи БПЛА большой продолжительности полета (предварительное наименование) на временной основе <input type="checkbox"/> Создание одного нового подразделения транспортно-дозаправочной авиации <input type="checkbox"/> Частичная модификация эсминца «Идзумо», позволяющая взлет и посадку F-35B <input type="checkbox"/> Создание новой эскадрильи F-35A на авиабазе Мисава <input type="checkbox"/> Разработка истребителей нового поколения по инициативе Японии <input type="checkbox"/> Внедрение малогабаритных телеуправляемых подводных аппаратов для обороны в подводном пространстве и т.д.
Потенциал обороны вне зоны действия ПВО противника	<input type="checkbox"/> Приобретение ракет stand-off (ракеты, размещаемые вне зоны действия ПВО противника) и т.д.
Комплексный потенциал противовоздушной и противоракетной обороны	<input type="checkbox"/> Приобретение противоракет SM-3 блок IIA <input type="checkbox"/> Улучшение возможностей и модификация «Пэтриот» и т.д.
Потенциал маневрирования и развертывания	<input type="checkbox"/> Приобретение боевых машин с тяжелым вооружением 16 тип (33 ед.) <input type="checkbox"/> Приобретение колесных самоходных гаубиц 19 тип 155 мм (7 ед.) и т.д.
Устойчивость и прочность	<input type="checkbox"/> Приобретение новых автоматов, калибр 5,56, тип 20 (3 283 ед.) <input type="checkbox"/> Приобретение короткоствольного оружия SFP9, калибр 9 мм (323 ед.) и т.д.

## Расходы, связанные с обороной, на 2020 фин. г.

Исходя из Основной программы национальной обороны и Среднесрочного плана оборонного строительства и отвечая на беспрецедентно быстро меняющуюся обстановку в сфере обеспечения безопасности, в силу необходимости усиления оборонного потенциала на порядок более высокими чем прежде темпами, расходы на оборонные цели растут на протяжении последних 8 лет. В 2020 фин. г. они составили 5,0688 трлн иен с увеличением по сравнению с предыдущим годом на 61 млрд 800 млн иен (рост на 1,2 % по сравнению с предыдущим фин. г.).

Динамика изменений в расходах, связанных с обороной за последние 15 лет

(в 100 млн иен)



Прим.: приведенные выше данные не включают расходы, связанные с Комитетом специальных действий по Окинаве (SACO), часть расходов по реорганизации ВС США, связанную со снижением нагрузки на Окинаву, расходы на ввод в эксплуатацию нового государственного самолета, а также расходы на реализацию трехлетней программы по принятию первоочередных мер по предотвращению и снижению риска бедствий и укреплению государственной территории. Общая сумма связанных с обороной расходов, включая эти, составляет: 4 813,6 млрд иен в 2006 фин.г., 4 801,3 млрд иен в 2007 фин.г., 4 779,6 млрд иен в 2008 фин.г., 4 774,1 млрд иен в 2009 фин.г., 4 790,3 млрд иен в 2010 фин.г., 4 775,2 млрд иен в 2011 фин.г., 4 713,8 млрд иен в 2012 фин.г., 4 753,8 млрд иен в 2013 фин.г., 4 884,8 млрд иен в 2014 фин.г., 4 980,1 млрд иен в 2014 фин.г., 5 054,1 млрд иен в 2016 фин.г., 5 125,1 млрд иен в 2017 фин.г., 5 191,1 млрд иен в 2018 фин.г., 5 257,4 млрд иен в 2019 фин. г., 5 313,3 млрд иен в 2020 фин. г.



## Оборонная система Японии

### Реагирование на ситуации в мирное время и на ситуацию "серой зоны"

#### Постоянное наблюдение за пространством вблизи Японии

- Силы самообороны в целях оперативного и неразрывного реагирования на различные ситуации на постоянной основе осуществляют сбор информации, патрулирование и наблюдения в морской акватории и воздушном пространствах Японии, а также в прилегающих к ним морских акваториях и воздушных пространствах.



Служащие сухопутных сил самообороны, осуществляющие патрулирование и наблюдение



P-3C морских сил самообороны, выполняющий патрулирование и наблюдение в водном пространстве вблизи Японии



Радарная установка воздушных сил самообороны, выполняющая патрулирование и наблюдение 24 часа в сутки и 365 дней в году

- В рамках проводимой на постоянной основе деятельности по наблюдению и предупреждению Силы самообороны осуществляют сбор информации в отношении судов, подозреваемых в нарушении резолюций Совета Безопасности ООН. Начиная с 2018 г. и до конца марта 2020 г. были установлены и переданы гласности 24 серьезных случая подозрения в незаконной перегрузке грузов с борта на борт в открытом море северокорейскими судами.
- В отношении незаконной активности на море, включая перегрузку грузов с борта на борт, в деятельности по патрулированию и наблюдению в районе вблизи Японии принимала участие помимо США авиация Австралии, Канады, Новой Зеландии и Франции, которые использовали аэродром Кадэна американских вооруженных сил, дислоцированных в Японии. Помимо американских военных кораблей в водном пространстве вблизи Японии патрулирование и наблюдение осуществляют корабли Великобритании, Канады, Австралии и Франции.



Небольшое судно неустановленного места регистрации

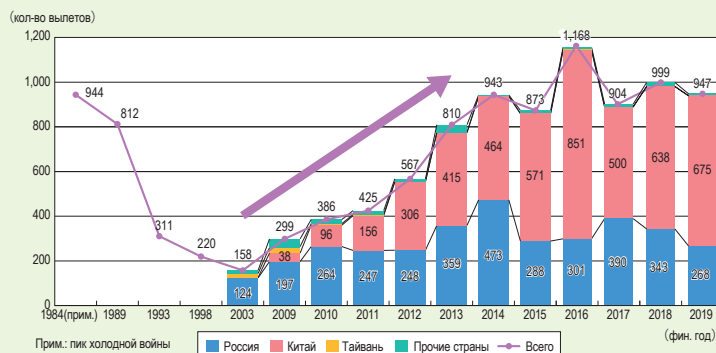
NAM SAM №8

Танкер северокорейской приписки, в отношении которого имеются достаточно серьезные подозрения в том, что он участвовал в перегрузке грузов с борта на борт (декабрь 2019 г.)

#### Меры по предупреждению и взлеты по тревоге при нарушении воздушного пространства

- ВССО выполняют обнаружение и идентификацию летательных аппаратов в воздушном пространстве вблизи Японии с помощью радаров оповещения и контроля, а также средств авиационного комплекса радиообнаружения и наведения. В случае обнаружения самолета, подозреваемого в нарушении воздушного пространства Японии, истребители и другие самолеты совершают взлет по тревоге, чтобы сблизиться с ним и оценить ситуацию, и при необходимости следить за его действиями.
- В 2019 фин. г. самолеты Воздушных сил самообороны совершили взлеты по тревоге 947 раз – это третья по величине частота взлетов за год за всю историю (в том числе, 675 раз в отношении самолетов Китая и 268 раз в отношении российских самолетов).

#### Количество и расклад вылетов по тревоге со времен холодной войны



## Отражение нападения на Японию, включая отдаленные острова

### Отражение нападения на отдаленные острова Японии

- При нападении на Японию, включая ее отдаленные острова, оперативно мобилизуются и развертываются все необходимые для отражения силы с целью обеспечения превосходства на море и в воздухе, чтобы препятствовать приближению вторгшегося противника и его высадке на сушу. В случае если ситуация не позволяет обеспечить превосходство в воздухе и на море, препятствование приближению противника и его высадке на сушу осуществляется подразделениями, находящимися за пределами зоны угрозы. В случае занятия территории противник будет выдворяться с нее, для чего будут использованы все имеющиеся для этого силы и средства.
- Для усиления системы обороны в юго-западном районе в марте 2019 г. были размещены дивизионы ЗРК (японский зенитно-ракетный комплекс с зенитными ракетами средней дальности) и берегового противокорабельного ракетного комплекса на островах Мияко. В дальнейшем предстоит размещение сил береговой охраны, которые будут отвечать за первоначальное реагирование, на острове Исигаки.
- С целью усиления системы постоянного наблюдения в марте 2020 года статус группы самолетов ДПРО был повышен до авиационного крыла ДРЛО и управления, и было сформировано новое авиационное крыло. Помимо этого, в 2020 году планируется формирование новой эскадрильи БПЛА большой продолжительности полета (предварительное наименование) на временной основе.
- С целью обеспечения возможностей оперативной и крупномасштабной транспортировки и развертывания подразделений и формирований, в марте 2020 года была создана транспортная авиационная группа, оснащенная конвертопланами Osprey.



Мероприятие в связи с формированием нового авиационного крыла ДРЛО и управления (март 2020 г.)

### Отражение ракетной атаки

- Противоракетная оборона Японии в настоящее время основана на эффективной многоуровневой системе, при которой отражение атак в высоких слоях атмосферы осуществляется с помощью эсминцев, оснащенных системой «Иджис», а в низких слоях с помощью зенитно-ракетных комплексов «Пэтриот» (PAC-3), связанных друг с другом системой автоматического оповещения и контроля (JADGE: Japan Aerospace Defense Ground Environment).
- В ответ на угрозу в воздухе, которая проявляется во все более сложных и разнообразных формах, и с целью минимизации ущерба путем принятия эффективных и результативных мер посредством применения надлежащих средств и способов, в дополнение к системам противоракетной обороны, необходимо сформировать систему единого управления ПВО, включающую средства традиционной воздушной обороны, чтобы обеспечивать защиту территории Японии на постоянной и непрерывной основе и усиливать комплексный потенциал ПРО и ПВО, способной одновременно противостоять также многочисленным комбинированным угрозам с воздуха.
- Что касается наземных систем «Иджис» (Aegis Ashore), в июне 2020 года процесс, касающийся оснащения этими системами, был остановлен. Дальнейшее развитие событий находятся в процессе рассмотрения, с учетом, в частности, дискуссий в Национальном Совете Безопасности.



Вошедший в строй эсминец класса «Мая» (март 2020 г.)

## Отражение атак в космосе, киберпространстве и в электромагнитном спектре

### Отражение атак в космосе

- Стремясь к созданию до 2022 г. системы наблюдения в космосе (SSA), продвигается оснащение радарными и системами управления для наблюдения за космическим мусором и пр., представляющим собой угрозу для японских искусственных спутников.
- В преддверии полномасштабного ввода в эксплуатацию SSA и внедрения технических средств, в мае 2020 году была сформирован Отряд космических операций.



Официальное мероприятие в честь формирования нового подразделения «Отряд космических операций» (май 2020 г.)

### Отражение атаки в киберпространстве

- В Министерстве обороны и в Силах самообороны принимаются комплексные меры для обеспечения безопасности информационных систем и отражению кибератак специальными подразделениями.
- В 2020 фин. г. подразделение киберзащиты увеличится еще на 70 чел. и составит порядка 290 чел.



### Отражение атак в электромагнитном спектре

- Министерство самообороны и Силы самообороны прилагают различные усилия, направленные на укрепление функций надлежащего управления и координации при использовании электромагнитного спектра, наращивание потенциала сбора и анализа информации, касающейся электромагнитного спектра, и формирование системы совместного владения такой информацией, наращивание потенциала обезвреживания радаров и систем связи противника, намеревающегося совершить нападение на Японию.
- Помимо продолжения работы по формированию в составе ССО новых подразделений ведения радиоэлектронной борьбы, в 2020 фин. году планируется продвигать разработки самолетов радиоэлектронной борьбы, предназначенных для подавления радиоэлектронных систем наведения противника вне зоны действия ПВО, исследований, касающихся высокоомощного сверхвысокочастотного излучения, высокоомощных лазеров и и прочих технологий, способных кардинальным образом изменить существующее положение.

### Инициативы, реализуемые Министерством обороны и Силами Самообороны в связи с распространением новой коронавирусной инфекции

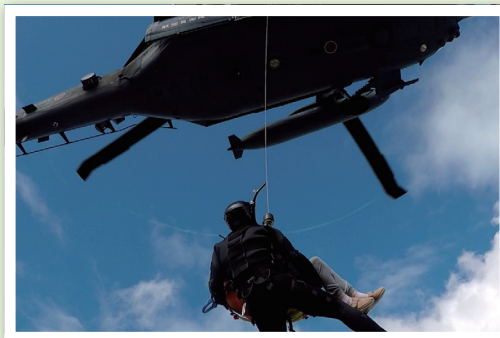
- В целях предотвращения распространения заражения новой коронавирусной инфекцией, Министерство обороны и Силы Самообороны проводили различные мероприятия, задействовав для этого весь свой имеющийся потенциал. Следует отметить, что среди служащих Сил Самообороны, которые были задействованы в данной деятельности, не возникло ни одного случая заражения данной инфекцией (по состоянию на 31 мая 2020 г.).
- Были осуществлены различные действия, включая командирование контингента с целью оказания помощи в борьбе с распространением новой коронавирусной инфекции (в том числе, для оказания помощи на круизном судне «Бриллиантовая принцесса»), мероприятия, командирование контингента для усиления мер защиты при въезде на территорию Японии, включая оказание поддержки в проведении карантина в аэропортах, а также проведение образовательных мероприятий, направленных на защиту от инфекции, для служащих ОМС и т.д.
- Помимо приема пациентов с новой коронавирусной инфекцией в ведомственных госпиталях Сил Самообороны и в госпитале при Национальном медицинском колледже обороны, начались также испытания лекарственного препарата «Авиган».
- С целью предотвращения расширения масштабов распространения новой коронавирусной инфекции, были публично освещены меры профилактики для предотвращения заражения новой коронавирусной инфекцией, принимаемые в подразделениях Сил Самообороны. Кроме того, в ходе телефонных переговоров с министрами обороны других стран, проводился обмен информацией, знаниями и опытом, полученными в ходе реализации Министерством обороны и Силами Самообороны мер по борьбе с инфекционным заболеванием.



Военный врач, осуществляющий забор проб для проведения анализов у членов экипажа круизного лайнера (февраль 2020 г.)

### Реагирование на крупномасштабные стихийные бедствия и катастрофы

- Силы самообороны в тесной связи и сотрудничестве с местными общественными организациями ведут работу по поиску и помощи пострадавшим людям, потерпевшим судам и авиации, по предупреждению эпидемий. В 2019 г. отряды сил самообороны направлялись на помощь в 449 случаях, включая оказание помощи во время проливных дождей, вызванных атмосферным фронтом, которые произошли в августе (проливные дожди на северной части острова Кюсю), тайфуна на полуострове Босо (тайфун №15), тайфуна в регионе Восточная Япония (тайфун №19) и т.д.
- Силы самообороны всегда готовы к ликвидации последствий и осуществлению деятельности в случае какого бы то ни было бедствия с момента его происшествия. Первоочередное значение придается спасению человеческих жизней, а что касается оказания помощи в бытовых вопросах, Силы самообороны занимаются координацией различных вопросов в местных головных штабах ликвидации последствий бедствий, включая распределение сфер ответственности с ОМС и правительственными органами, разработку основного курса принятия мер по ликвидации последствий, определение периода осуществления деятельности и т.д.
- Были усилены меры по информированию населения с целью облегчения доступа к информации, касающейся помощи и поддержки, оказываемой Силами Самообороны.



Служащие Воздушных сил самообороны на спасательном вертолете, выполняющие операцию по спасению жизни во время тайфуна №19 (октябрь 2019 г.)

### Сбор информации с целью обеспечения безопасности судов, имеющих отношение к Японии, в регионе Средний Восток

- В рамках мер, принимаемых Японией в целях обеспечения мира, стабильности и безопасности судоходства, имеющего отношение к Японии, в регионе Средний Восток, был направлен военный корабль Морских сил самообороны с целью сбора информации, а также Кабинетом министров Японии была принята резолюция о задействовании уже существующих подразделений по борьбе с пиратством, которые осуществляют свою деятельность у берегов Сомали и в Аденском заливе.
- 11 января 2020 года контингент подразделения по борьбе с морским пиратством вылетел из Японии на 2 береговых патрульных самолетах с неподвижным крылом Р-3С Морских сил самообороны на смену предыдущему контингенту. С 20 числа этого же месяца контингент приступил к выполнению своих обязанностей по сбору информации. Кроме того, 2 февраля того же года эскадренный миноносец «Таканами» покинул порт приписки в Японии и 26 числа этого же месяца приступил к осуществлению деятельности по сбору информации в водах по месту назначения. 10 мая от берегов Японии отчалил эскадренный миноносец «Кирисамэ», чтобы заменить собой эсминец «Таканами».



Служащие ССО на эскадренном миноносце «Таканами», которые проводят сбор информации на севере Арабского моря (февраль 2020 г.)



## Глава 2

# Японо-американский альянс

### Значение системы японо-американского обеспечения безопасности

- Система японо-американского обеспечения безопасности, основанная на японо-американском договоре безопасности, с момента заключения которого прошло уже 60 лет, наряду с оборонной системой самой Японии, составляет стержень ее безопасности.
- Японо-американский альянс, составляющий ядро системы японо-американского обеспечения безопасности, играет важную роль в деле обеспечения мира, безопасности и процветания не только Японии, но и Индо-Тихоокеанского региона и всего мирового сообщества в целом.



Торжественная церемония в честь 60-летия с момента подписания договора о взаимном сотрудничестве и гарантиях безопасности между США и Японией (январь 2020 г.) [Официальный сайт канцелярии Премьер-министра Японии]

### Краткое содержание Руководящих принципов японо-американского сотрудничества в области обороны

Руководящие принципы японо-американского сотрудничества в области обороны, увязывая японо-американский альянс с современностью и усиливая его потенциал сдерживания и принятия мер на разных этапах с мирного времени до чрезвычайной ситуации дают стратегическую концепцию более прочного альянса с большим разделением ответственности.

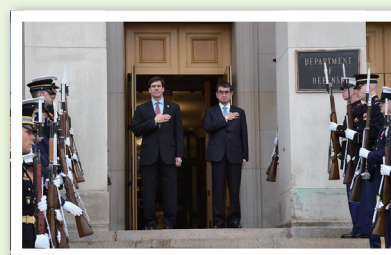
### Политические консультации между Японией и США

- Японо-американская встреча на высшем уровне

25 сентября 2019 года в Нью-Йорке проходила встреча на высшем уровне, в ходе которой стороны еще раз подтвердили, что японо-американский альянс прочен как никогда прежде, и выразили свое согласие в отношении дальнейшего укрепления непоколебимости японо-американского альянса.

- Встреча министров обороны Японии и США

На встрече в Вашингтоне DC, которая состоялась 14 января 2020 года, были подтверждены мнения сторон по вопросам, перечисленным ниже, а также были даны разъяснения, касающиеся командирования контингента Сил Самообороны на Средний Восток, как было определено резолюцией Кабинета Министров Японии.

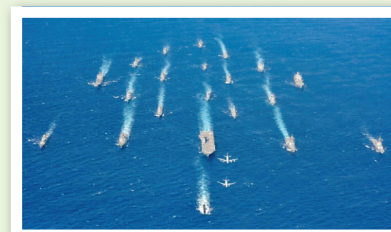


Встреча министров обороны Японии и США (январь 2020 г.)

- Необходимость в обязательном порядке избежать дальнейшего усугубления ситуации в регионе Средний Восток.
- Обеспечение гарантий дальнейшего полноценного исполнения резолюций Совета безопасности ООН, направленных на всеобъемлющий, доказуемый и необратимый отказ Северной Кореи от всего арсенала ОМП и баллистических ракет любой дальности.
- Наряду с противодействием попыткам в одностороннем порядке и с применением силы изменить статус-кво в Восточно-Китайском и Южно-Китайском морях, необходимо продолжать сотрудничество в целях укоренения там верховенства закона и свободы мореплавания.
- С целью конкретизации совместимых стратегий обеих стран, необходимо и дальше продолжать тесное взаимодействие между Японией и США, а также принимать меры для дальнейшего упрочения потенциала сдерживания и потенциала противодействия Японо-американского альянса.
- Необходимость сотрудничества с разнообразными партнерами, включая проведение совместных учений и оказание содействия в формировании потенциала, основываясь на японо-американском альянсе, с целью сохранения и упрочения свободного и открытого положения в Индо-Тихоокеанском регионе.
- Необходимость осуществления тесного сотрудничества между Японией и США в интересах целенаправленного продвижения плана передислокации ВС США в Японии, включая приобретение земель на острове Магэсима, который рассматривается в качестве одного из кандидатов для размещения авиационной учебной базы для приземления палубных самолетов.
- Перенос авиабазы Футэнма в район Хэноко является единственной мерой, которая позволит избежать продолжения использования военно-воздушной базы Футэнма.
- Дальнейшее продолжение сотрудничества между Японией и США в целях достижения понимания и сотрудничества со стороны местного населения, что является необходимым условием с точки зрения поддержания функций быстрого реагирования ВС США, дислоцированных в Японии.

### Усиление японо-американского альянса с точки зрения потенциала сдерживания и принятия мер

Японо-американское сотрудничество развивается в самых разных областях, таких как "Сотрудничество в космосе и киберпространстве", "Комплексная ПРО и ПВО", "Совместные тренировки и учения", "Деятельность по сбору информации, оповещению и контролю, разведке (ISR)", "Обеспечение морской безопасности", "Тыловая поддержка", "Сотрудничество в принятии мер во время крупномасштабных стихийных бедствий в Японии" и пр. в целях обеспечения гарантий мира и безопасности Японии.



Совместные японо-американские учения (ноябрь 2019 г.)

### Укрепление и расширение сотрудничества в различных областях

- Для формирования благоприятной обстановки в области безопасности, включая поддержание и укрепление свободного и открытого морского порядка, принимая во внимание рост присутствия Японии и США в Индо-Тихоокеанском регионе, наряду с совместной японо-американской деятельностью в таких программах, как "Обеспечение безопасности на море", "Гуманитарная помощь и помощь при стихийных бедствиях", "Трехсторонние и многосторонние тренировки и учения", осуществляется сотрудничество, касающееся программ "Оборонно-технического и технологического сотрудничества", "Совместного использования объектов и территорий".

### Целенаправленная реализация политики, касающейся пребывания ВС США в Японии

- При том, что военное присутствие США в Японии выполняет функцию в качестве сдерживающей силы, с другой стороны, учитывая влияние на условия жизни местного населения, обусловленное пребыванием ВС США в Японии, необходимо прилагать усилия к снижению нагрузки в соответствии с обстоятельствами каждого региона.

### Размещение ВС США в Японии

- Для того, чтобы японо-американский альянс мог адекватно функционировать в качестве сдерживающей силы, вносящей вклад в обеспечение обороны Японии, и мира и стабильности в регионе, необходимо обеспечивать присутствие ВС США на территории Японии, и даже в мирное время поддерживать постоянную готовность ВС США на уровне, позволяющем быстрое и оперативное реагирование, как на территории Японии, так и в ее окрестностях.
- Для этих целей, основываясь на Договоре о взаимном сотрудничестве и гарантиях безопасности между США и Японией, наша страна позволяет размещение ВС США на своей территории, так как это является ключевым элементом японо-американской системы безопасности.

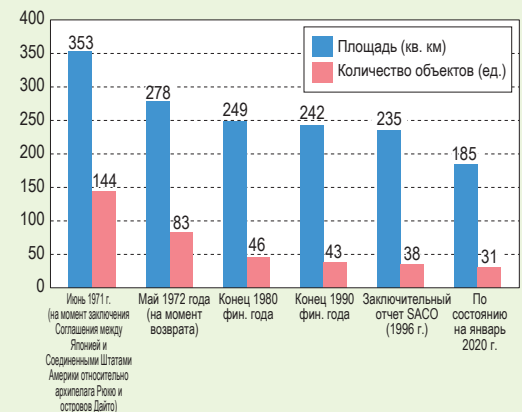
### Размещение ВС США на Окинаве

- Порядка 70% общей площади всех объектов и зон дислокации (специальных объектов) ВС США в нашей стране сосредоточено на Окинаве. Это составляет порядка 8% общей площади префектуры Окинава и 14% площади главного острова Окинава. В связи с этим, необходимо и в дальнейшем прикладывать максимальные усилия к тому, чтобы облегчать нагрузку на местное население в префектуре Окинава, не упуская, однако, из внимания изложенные выше аспекты с точки зрения обеспечения безопасности.
- Что касается распределения функций авиабазы Футэнма, функции базы для приема самолетов, совершающих вынужденную посадку, будут перенесены на авиабазы Цуики и Нютабару, для чего в настоящее время там ведется строительство соответствующей инфраструктуры.
- Что касается инфраструктуры для передислокации авиабазы Футэнма, в морской акватории южнее авиабазы Кэмп-Шваб ведутся работы по созданию насыпной территории. В апреле 2020 года, в соответствии с Законом о засыпке водной поверхности, территориальное Бюро обороны Окинава направило в адрес администрации префектуры Окинава заявление на утверждение изменений в работы по созданию насыпной территории, вызванных увеличением объема работ по улучшению несущего слоя грунта.
- Был достигнут следующий прогресс по вопросам возврата земли ВС США в Японии:
  - Март 2015 г.: был возвращен лагерь Зукеран (жилой район Западной Футэнмы) (около 51 га)
  - Декабрь 2016 г.: было возвращено примерно 4000 га, что больше половины основной части Северного учебного полигона. Это стало крупнейшей передачей земли, в своем роде, с момента возвращения Окинавы Японии
  - Июль 2017 г.: была возвращена часть авиабазы КМП Футэнма (около 4 га земельного участка под муниципальную дорогу города Гинован №11)
  - Март 2018 г.: была возвращена часть зоны снабжения Макиминато (около 3 га земли для расширения государственной автострады №58)
  - Март 2019 г.: была возвращена часть зоны снабжения Макиминато (участок площадью около 2 га в районе Ворот №5)
  - Март 2020 г.: возврат части земельного участка (около 11 га) на территории инженерно-строительного департамента базы Кэмп-Дзукеран

### Размещение ВС США, базирующихся в Японии, в регионах помимо островов Окинава

- В других регионах осуществляются меры, направленные на обеспечение стабильного присутствия ВС США в Японии с целью сохранения потенциала сдерживания и одновременное смягчение их воздействия на местное население. Продолжается принятие мер по консолидации объектов и зон дислокации ВС США в Японии, реформирования подразделений ВС США и т.д.
- Что касается авиационной учебной базы для приземления палубных самолетов, в декабре 2019 года Министерство обороны Японии приобрело большую часть острова Магэсима (префектура Кагосима, город Нисиноомота) и приступило к реализации инициатив, связанных с проведением различных инженерно-технических изысканий, направленных на строительство объектов Сил самообороны.

Изменения в количестве и площади объектов и зон дислокации ВС США (объекты специального назначения) на Окинаве



Конвертоплан MV-22 Корпуса морской пехоты США, прибывший на тренировочную авиабазу Кокубундай (префектура Кагава) для участия в тренинге (декабрь 2019 г.)

## Глава 3

# Сотрудничество по обеспечению безопасности

Министерство обороны и Силы самообороны, развивая многостороннее и многоуровневое сотрудничество по обеспечению безопасности, создают благоприятные для Японии условия обеспечения ее безопасности.

## В сторону стратегического развития многостороннего и многоуровневого сотрудничества по обеспечению безопасности

### Работа в рамках концепции «свободного и открытого Индо-Тихоокеанского региона»

3 столпа «Концепции свободного и открытого Индо-Тихоокеанского региона»

- ① Распространение и укоренение принципов верховенства закона, свободы судоходства, свободной торговли и т.д.
- ② Стремление к экономическому процветанию (повышение консолидированности и т.д.)
- ③ Обеспечение мира и стабильности

Направленность концепции «Свободного и открытого Тихого океана» в Министерстве обороны

- 1 Обеспечение стабильного использования основных морских путей с применением сотрудничества и обменов в области обороны
- 2 Создание доверительных отношений и углубление взаимного понимания с целью недопущения возникновения непредсказуемых ситуаций
- 3 Сотрудничество с другими странами и внесение вклада в сохранение мира и стабильности в регионе

Индо-Тихоокеанский регион является центром всемирной активности, поддерживая жизнь более половины населения земного шара. Важно обеспечить мир и процветание всего региона путем превращения его в «международное достояние», свободное и открытое для всех.

С целью реализации концепции «свободного и открытого Индо-Тихоокеанского региона» в Министерстве обороны и Силы самообороны намерены укреплять сотрудничество и проводить обмены в области обороны с разными странами этого региона.



### Развитие сотрудничества и контактов по вопросам обороны с каждой из стран

- **Австралия:** в ноябре 2019 г. была проведена встреча министров обороны Японии и Австралии. Стороны подтвердили свои намерения продолжать углублять и развивать сотрудничество в области оборонного потенциала.
- **Индия:** в сентябре 2019 была проведена встреча министров обороны Японии и Индии, и в ноябре этого же года состоялась японо-индийская встреча в формате «2+2», на которых стороны выразили принятие на себя обязательств в отношении продвижения сотрудничества между двумя странами в области обеспечения безопасности.
- **Страны АСЕАН:** в ноябре 2019 года на встрече министров Японии и стран АСЕАН, ответственных за оборону, озвучили основной курс сотрудничества Японии и стран АСЕАН в области обороны «Вьетнамская концепция 2.0», которая является обновленной версией «Вьетнамской концепции», а также были проведены переговоры с министрами обороны каждой страны.
- **Южная Корея:** в ноябре 2019 года, в ответ на решение Правительства Южной Кореи остановить действие предупреждения о завершении «Соглашения об обеспечении безопасности военной информации» (GSOMIA), министр обороны Японии прокомментировал, что «в условиях сложной обстановки с обеспечением безопасности в Восточной Азии, взаимодействие между Японией и США, Японией и Южной Кореей, а также между Японией, США и Южной Кореей, является чрезвычайно важным, поэтому мы считаем, что это решение со стороны Южной Кореи было стратегически обдуманным с учетом складывающейся ситуации».
- **Страны Европы, Канада, Новая Зеландия:** используя возможности, предоставившиеся в ходе состоявшегося в ноябре 2019 года совещания ADMM+ и на прошедшей в феврале 2020 года в Мюнхене Международной конференции по вопросам политики безопасности, министр обороны Японии провел встречи с министрами обороны разных стран. В отябре 2019 года Начальник штаба Сухопутных сил самообороны впервые посетил с официальным визитом Канаду.
- **Китай:** в октябре 2019 года, спустя приблизительно 10 лет после последнего захода, китайский военный корабль пришвартовался в порту Японии. В декабре этого же года, спустя опять же 10 лет после последнего визита, Министр обороны Японии посетил Китай с визитом, в ходе которого состоялась встреча министров обороны Японии и Китая.
- **Россия:** оркестр Сухопутных сил самообороны впервые принял участие в Международном военно-музыкальном фестивале, который проходил в Москве в период с августа по сентябрь 2019 года. В ноябре этого же года, впервые за последние 18 лет, Главнокомандующий ВМФ РФ посетил Японию.
- **Островные государства Тихого океана:** в период с января по февраля 2020 года заместитель министра обороны Японии впервые посетил Республику Фиджи, государство Папуа – Новая Гвинея и Королевство Тонга в качестве лица, занимающего один из трех высших постов в министерстве.
- **Страны Среднего Востока:** в ноябре 2019 года министр обороны участвовал в «Манамском диалоге», в декабре этого же года впервые принял участие в «Доха Форум», а также посетил Иорданию и Оман с целью проведения встреч на уровне министров обороны. Кроме того, проводились также телефонные разговоры с министрами обороны разных стран региона.



Встреча министров обороны Японии и Австралии (ноябрь 2019 г.)



Японо-индийская встреча в формате «2+2» (ноябрь 2019 г.)



Заместитель Министра обороны Японии Ямамото на встрече с Министром обороны, обеспечения государственной безопасности и иностранных дел Республики Фиджи (январь 2020 г.)



### Развитие оборонного сотрудничества на многосторонней основе

- Развиваются связи на многосторонней основе, в первую очередь в рамках расширенного Совета министров обороны стран АСЕАН (ADMM plus) и Регионального форума АСЕАН, которые становятся важной площадкой для дискуссий, контактов и сотрудничества по вопросам обеспечения безопасности в Азиатско-Тихоокеанском регионе. Основываясь на основном курсе сотрудничества в области обороны между Японией и странами АСЕАН, изложенном во «Вьетнянской концепции 2.0», в дополнение к двустороннему сотрудничеству, укрепляется сотрудничество в рамках многосторонних форматов.
- Япония содействует укреплению многостороннего сотрудничества в регионе, ежегодно организуя встречу Япония-АСЕАН на уровне заместителей министров обороны и Токийский форум по обороне.
- Кроме того, помимо международных конференций, проводимых на уровне международных организаций, и международных конференций, проводимых на уровне частных организаций, принимается активное участие в инициативах, реализуемых между различными видами войск.

### Активное и стратегическое участие в программе "Помощи развитию потенциала"

- В рамках программы "Помощи развитию потенциала" Министерства обороны и Сил самообороны, начиная с 2012 г., была оказана помощь 15 странам и 1 организации, главным образом в Индо-Тихоокеанском регионе, в таких областях, как гуманитарная помощь и ликвидация последствий стихийных бедствий, операции по поддержанию мира, обеспечение безопасности на море и др.
- В рамках оказания поддержки в формировании потенциала в 2019 году было осуществлено 20 командирований контингента в 11 стран общей численностью 126 человек, и было проведено 6 программ по приглашению контингента из 4 стран и одной организации общей численностью 75 чел.
- Что касается конкретных проектов, в адрес военного оркестра Сил обороны Папуа – Новой Гвинеи, который должен был участвовать в Королевском Эдинбургском параде военных оркестров, проводимом Великобританией, в период с сентября по октябрь 2019 года был проведен инструктаж по технике исполнения. Кроме того, проводились различные мероприятия в Лаосе, Монголии, Камбодже, Филиппинах, Шри-Ланке, Малайзии, Мьянме, Джибути и т.д.

### Обеспечение безопасности на море

- Для Японии, являющейся морской державой, укрепление порядка, основанного на верховенстве закона, свободе судоходства и других базовых правилах, а также обеспечение безопасности морских сообщений, составляют фундамент мира и процветания и являются чрезвычайно важной задачей.
- Силы самообороны с 2009 г. направляют надводные силы, авиацию и отряды помощи, продолжают деятельность по защите судов от пиратских действий у берегов Сомали и в Аденском заливе.
- Наряду с усилением партнерства с прибрежными государствами Индо-Тихоокеанского региона путем совместных тренировочных учений и захода кораблей в порты осуществляется и растет помощь прибрежным странам региона в увеличении их собственного потенциала обеспечения безопасности на море. Развивается сотрудничество в вопросах обеспечения безопасности на море в рамках диалога по региональной безопасности в таких структурах как Совет министров обороны стран АСЕАН (ADMM plus).

### Сотрудничество в использовании космоса и киберпространства

- В качестве сотрудничества в использовании космоса принятие участия в многонациональных Штабная тренировка по наблюдению за состоянием космического пространства под эгидой американской армии (Global Sentinel), и в многонациональных командно-штабных учениях по космической безопасности (Shriver exercise).
- Силы самообороны Японии стремятся к расширению масштабов сотрудничества в киберпространстве. В рамках сотрудничества, касающегося использования киберпространства, проводятся консультации с соответствующими оборонными ведомствами США, Великобритании, Австралии и т.д. В декабре 2019 года Силы самообороны впервые приняли в официальном порядке участие в боевых учениях по киберобороне с НАТО, в которых до этого участвовали в качестве наблюдателей. Кроме того, в августе 2019 года был проведен семинар по подготовке кадров в области кибербезопасности по отношению к Вьетнамской народной армии и т.д.



Встреча министров обороны Японии и стран АСЕАН (ноябрь 2019 г.).



Начальник Объединенного штаба Сил самообороны Ямадзаки, принимающий участие в многостороннем форуме «Диалог Райсина 2020» (январь 2020 г.).



Служащий Сил самообороны проводит обучение музыкантов военного оркестра Сил обороны Папуа – Новая Гвинея (сентябрь 2019 г.).



Служащие Морских сил самообороны, отправляющиеся в Сомали и Аденский залив для борьбы с пиратством (ноябрь 2019 г.).

## Инициативы, касающиеся контроля, сокращения и нераспространения государственного вооружения

- Распространение оружия массового поражения, баллистических ракет, которые могут стать средством для его транспортировки, а также распространение оружия, грузов и технологий особой государственной важности, которые могут быть перепрофилированы для военных нужд, представляют собой серьезную проблему, угрожающую миру и стабильности международного сообщества. Кроме того, в последние годы ведутся также международные дебаты, касающиеся LAWS (автономных систем летального вооружения).
- С целью предотвращения распространения оружия массового поражения и средств его транспортировки негосударственным субъектам, в адрес, с апреля 2018 года Министерство обороны и Силы самообороны направили 1 сотрудника в качестве члена экспертной комиссии 1540, касающейся резолюции СБ ООН №1540 (принятой в апреле 2004 г.) и т.д.



Сотрудник НИИ обороны дает разъяснения, касающиеся Резолюции СБ ООН №1540 перед лицом парламентариев островных государств Тихоокеанского региона в Новой Зеландии (сентябрь 2019 г.).

## Деятельность в рамках международного сотрудничества по поддержанию мира

Работая в контакте с дипломатической службой, включая официальную помощь развитию для устранения фундаментальных причин возникновения конфликтов, терроризма и др., Министерство обороны и Силы самообороны активно предпринимают усилия в рамках Деятельности по содействию международному миру.

### Направление сотрудников в Международные силы и наблюдатели (МФО)

- После того как в апреле 2019 г. было принято постановление Кабинета министров о проведении деятельности в рамках международного сотрудничества с целью установления мира на Синайском полуострове, впервые были направлены два штабных офицера в МФО (Multinational Forces and Observers) с целью осуществления деятельности в рамках международного сотрудничества по обеспечению мира и стабильности.
- Командированные служащие работают в штабе Группы МФО, дислоцированной в Южном лагере Шарм-эль-Шейха в южной части Синайского полуострова – один из них выполняет обязанности заместителя начальника Отдела по связям и занимается вопросами налаживания контактов МФО с Египтом и Израилем, а другой является сотрудником этого отдела.



Служащие Сухопутных сил самообороны, осуществляющие деятельность в рамках МФО (апрель 2020 г.)

### Направление контингента в рамках Миссии ООН в Республике Южный Судан (МООНЮС)

- Обеспечение мира и безопасности в Южном Судане – важнейшая задача мирового сообщества. Это имеет отношение не только к Южному Судану, но связано с миром и безопасностью всей Африки.
- В штаб МООНЮС командированы четыре офицера - по логистике, информации, оборудованию и управлению с воздуха. После возвращения командированных подразделений материального обеспечения эти офицеры продолжают работу в МООНЮС.



Служащие Сухопутных сил самообороны, осуществляющие деятельность в рамках Миссии ООН в Южном Судане (декабрь 2019 г.)

### Оказание поддержки проекту трехстороннего партнерства ООН (ПТП ООН)

- В рамках настоящего проекта Департамент поддержки деятельности ООН осуществляет поставку тяжелой техники и проводит учения в адрес служащих инженерных подразделений и пр. на средства, выделяемые Японией. После сентября 2015 года в рамках этого проекта в Африку было направлено в общей сложности порядка 164 служащих, которые проводили учения 9 раз в 8 африканских странах с участием 277 чел.
- Кроме того, учитывая, что свыше 30% персонала Операций по поддержанию мира командировается из азиатских стран, начиная с ноября 2018 года деятельность проводится в Азии и прилегающих регионах. С учетом появления такой задачи, как необходимость укрепления медико-санитарного потенциала ОПМ ООН, в октябре 2019 года были проведены учебные мероприятия в области лечения и медицинского обслуживания.



Служащие Сухопутных сил самообороны, проводящие обучение по эксплуатации тяжелой техники во Вьетнаме (февраль 2020 г.)

### Инициативы в отношении международных операций по оказанию экстренной помощи

- В аспекте внесения гуманитарного вклада и улучшения условий обеспечения безопасности в глобальном масштабе, Министерство обороны и Силы самообороны принимают активное участие в проведении международных операций по оказанию экстренной помощи с целью внесения вклада в продвижение международного сотрудничества.
- Что касается деятельности в последние годы, в период с ноября по декабрь 2019 года были проведены международные операции по оказанию экстренной помощи пострадавшим от наводнения в результате проливных дождей, которые произошли в Республике Джибути, а также пострадавшим в результате масштабных лесных пожаров, происходивших в Австралии в период с января по февраль 2020 года.



Служащие Сил самообороны, участвующие в международной операции по оказанию экстренной помощи пострадавшим от наводнения во время проливных дождей в Республике Джибути (ноябрь 2019 г.)

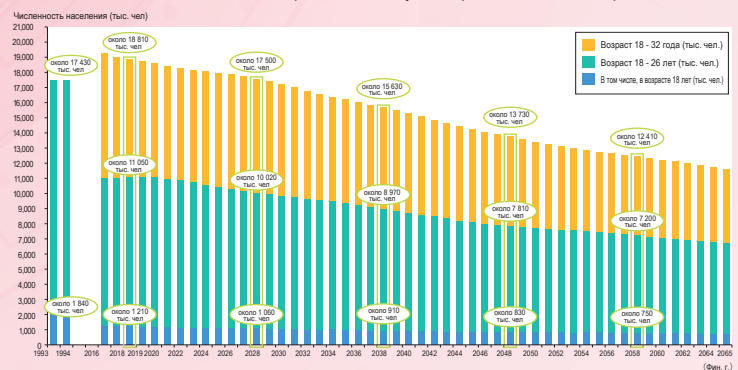


# Кадры, на которых держится оборонный потенциал

## Укрепление кадровой базы оборонного потенциала

● В Основной Программе Национальной Обороны говорится, что служащие Сил самообороны составляют основу оборонного потенциала, и обеспечение Сил самообороны кадрами, повышение их мастерства и морального духа являются абсолютно необходимыми условиями для роста оборонного потенциала. Здесь также говорится, что при быстром сокращении численности и старении населения Японии эта задача становится особенно острой и возникает необходимость в еще больших чем прежде усилиях по укреплению кадровой базы - основы оборонного потенциала с точки зрения его устойчивости и прочности.

Динамика численности населения, пригодного к службе в рядах Сил самообороны



Источник: данные за 1993 и 1994 гг. приведены в соответствии с «Оценкой численности населения (1920-2000 гг.)» и «Годовым отчетом об оценке численности населения», Бюро статистики, Министерство внутренних дел и коммуникаций. Данные за 2016 год и далее приведены в соответствии с «Прогнозом численности населения Японии на будущее» (медианные расчетные значения, апрель 2017 г.), Национальный институт исследований в области народонаселения и социального обеспечения.

## Эффективное использование кадров

Начиная с 2020 года, в течение срока действия Среднесрочного плана оборонного строительства планируется повысить возраст досрочного выхода в отставку на один год и в течение следующего Среднесрочного плана еще на один год поэтапно по каждому рангу. В 2020 году был повышен возраст выхода в отставку по рангам от капитана и до мастер-сержанта. Кроме того, в аспекте необходимости обеспечения требуемого коэффициента «загрузки мощностей» ограниченными силами, на некоторых эсминцах МССО внедряется вахтенный метод, подразумевающий посменное несение службы несколькими судовыми командами с увеличением числа рабочих дней кораблей. При укомплектовании новых кораблей (FFM) также рассматривается возможность внедрения вахтенной системы.

Кроме того, в аспекте необходимости обеспечения требуемого коэффициента «загрузки мощностей» ограниченными силами, на некоторых эсминцах МССО внедряется вахтенный метод, подразумевающий посменное несение службы несколькими судовыми командами с увеличением числа рабочих дней кораблей. При укомплектовании новых кораблей (FFM) также рассматривается возможность внедрения вахтенной системы.

## Улучшение условий жизни и службы и увеличение льгот

Обеспечение и ускорение реконструкции казарм и общежитий в целях обеспечения готовности, и одновременно с этим, принятие мер, направленных на обновление и повышение сейсмической устойчивости сооружений и пр., а также планомерная замена пришедших в негодность предметов быта и службы, гарантированное обеспечение предметов повседневного пользования в необходимых количествах и т.д.

Кроме того, принимая во внимание особенности службы, включая должностные обязанности, условия труда и т.д., Силы самообороны прилагают усилия к улучшению условий найма. С целью обеспечения надлежащего вознаграждения, соизмеримого со степенью опасности, особенностями службы, особенностями регионов, где пребывают служащие Сил самообороны, и пр., принимаются меры, направленные на повышение размеров доплат за особенности службы и т.д. Кроме того, в целях наращивания потенциала реагирования в случае бедствия, осуществляется обеспечение раскладушками, улучшается содержимое резервов продовольствия и т.д.

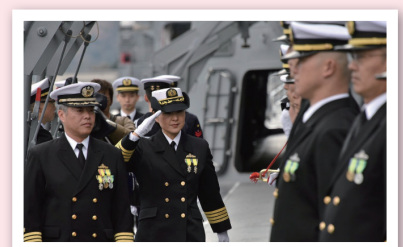
**Дальнейшее продвижение мероприятий, направленных на обеспечение гармоничного сочетания службы с личной жизнью (сбалансированности труда и жизни) и более активного привлечения женского персонала.**

## Улучшение условий труда

Для того чтобы все служащие сил самообороны имели возможность осуществлять свою деятельность, раскрывая в полной мере свои возможности и свой потенциал, прилагаются усилия, направленные на уменьшение длительных рабочих смен, поощрение использования выходных дней и отпусков и т.д.

## Деятельность женщин

В Министерстве обороны и в Силах самообороны прилагаются все усилия к тому, чтобы прием на службу и назначение на должности женщин осуществлялось на условиях паритета и пр. Кадровые службы руководствуются принципами назначения соответствующих кадров на соответствующие должности, основываясь на индивидуальных амбициях, способностях и пригодности каждого. В декабре 2019 года состоялось первое в истории назначение женщины-офицера на должность капитана корабля, оснащенного системой «Иджис», что также указывает на то, что в Министерстве обороны и Силах самообороны поддерживается активная роль женщин. После того как в декабре 2018 года были сняты ограничения на распределение женщин на подводные лодки, это фактически стало означать снятие практически всех ограничений на распределение женщин, за исключением подразделений, куда женщины не могут быть распределены с точки зрения «охраны материнства» (часть отрядов защиты от специфических видов оружия (химического оружия) и рота саперов Сухопутных сил самообороны).



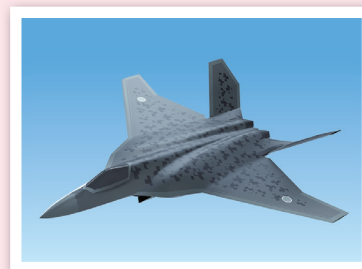
Капитан Оотани – первая женщина, заступившая на пост капитана эскадренного миноносца, снаряженного системой «Иджис» (декабрь 2019 г.)



## Меры, касающиеся оборонной техники и технологии

### Укрепление технологической базы

- Пересматривается «Среднесрочный и долгосрочный технологические прогнозы», которые позволят обеспечить технологическое преимущество в таких стратегически важных сферах как оборонная техника и технологии, в частности, в отношении технологий для новых оборонных сфер, а также технологий, способных кардинальным образом изменить положение вещей.
- С целью повышения уровня технологической надежности и уменьшения затрат, которые несет в связи с разработками истребителей нового поколения, рассматриваются возможности разработки наиболее подходящих методов для проведения разработок под руководством Японии, принимая во внимание, в частности, международное сотрудничество.



Истребитель нового поколения (схематическое представление)

### Оптимизация поставок средств технического оснащения

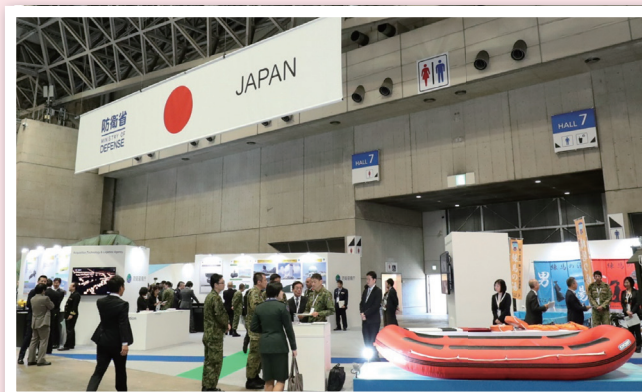
- Определив номенклатуру оборонной техники, как объекта контроля по Программе из 18 пунктов, содействовать эффективному и рациональному приобретению оборонной техники и вместе с тем стремиться к снижению цен на поставляемую продукцию за счет долгосрочных контрактов и массовых закупок.
- Укрепляя внутреннюю систему контроля министерства обороны касательно осуществления оборонных поставок за рубеж, постоянно отслеживается положение с поставками товаров и оказанием услуг между Японией и США, а также усиливается контроль за исполнением путем упорочения взаимодействия и сотрудничества с правительством США посредством проведения тесных консультаций и обсуждений между Японией и США.

### Упрочение промышленной базы

- Для упрочения промышленной базы Японии необходимы: 1) пересмотр контрактной системы в целях создания конкурентной среды для предприятий, 2) усиление контроля за рисками в цепочке поставок оборонной техники, 3) большее участие отечественной промышленности в поддержании и обслуживании импортной оборонной техники, 4) содействие экспорту отечественной оборонной техники в надлежащей форме и при соблюдении трех принципов, ограничивающих этот экспорт.

### Оборонно-техническое и технологическое сотрудничество

- Япония в целях обеспечения собственной безопасности, вклада в дело мира и международного сотрудничества, а также для сохранения и упрочения военно-промышленной и технологической базы, сотрудничает с зарубежными странами в области оборонной техники и технологии на основе трех принципов, ограничивающих экспорт подобной продукции.
  - Что касается безвозмездной уступки Филиппинам комплектующих деталей к UH-1H и т.д., передача их началась в марте и завершилась в сентябре 2019 года.
  - В целях содействия международному сотрудничеству по оборонной технике и технологиям помимо участия в международных выставках оборонной техники с Филиппинами и другими странами был проведен форум государственных и частных предприятий оборонной промышленности.



Международная выставка технологий обороны и безопасности/ Конференция DSEI Japan 2019, проводившаяся в выставочном комплексе «Макухари Мэссэ» (ноябрь 2019 г.)

## Глава 3

## Укрепление информационных функций

- С целью разработки оборонной политики, четко отвечающей динамике ситуации, а также для эффективного управления оборонным потенциалом при принятии мер в ответ на различные ситуации, необходимо отслеживать среднесрочные и долгосрочные военные тенденции вокруг Японии, а также распознавать на самой ранней стадии признаки развития ситуаций различного характера. Для этих целей Министерство обороны и Силы самообороны и в мирное время прилагают усилия к оперативному и целенаправленному сбору информации с применением различных методов.

В качестве конкретных инструментов сбора информации усилиями Министерства обороны и Сил самообороны могут быть названы следующие: 1) сбор, обработка и анализ попадающих в воздушное пространство Японии коммуникационных радиоволн и радиоволн, посылаемых электронными средствами вооружения; 2) сбор, идентификация и анализ различных данных, получаемых в виде изображений со спутников (включая разведывательные спутники); 3) наблюдение и патрулирование, осуществляемое кораблями, самолетами и т.д.; 4) сбор и систематизация информации, получаемой из различных официальных органов печати; 5) обмен информацией с различными оборонными организациями из разных стран; 6) сбор информации, осуществляемый атташе по вопросам обороны и т.д.



Атташе по вопросам обороны в Малайзии, подполковник Игараси

## Глава 3

## Элементы, поддерживающие оборонный потенциал

### Подготовка Сил самообороны

Учения и тренинги, которые проводятся в подразделениях каждого вида Сил самообороны, делятся на две основные категории – индивидуальные тренировки, проводимые служащими в индивидуальном порядке с целью повышения уровня подготовки, необходимой для выполнения своих обязанностей каждым служащим, и учения и тренинги в масштабе подразделений и формирований, целью которых является наработка организационного потенциала всего подразделения и пр. в целом. Тренировки служащих в индивидуальном порядке проводятся индивидуально с каждым служащим и поэтапно, в зависимости от особенностей профессионального характера или возможностей индивидуума. Что касается коллективных учений и тренингов, они проводятся поочередно одно за другим, начиная от небольших подразделений и формирований и постепенно охватывая все более крупные подразделения и формирования. Проводятся также крупномасштабные комплексные учения, включая взаимодействие между различными видами Сил самообороны и т.д.

Руководствуясь Основной программой национальной обороны и Среднесрочным планом оборонного строительства, во всех подразделениях и формированиях Сил самообороны планомерно и в видимой форме проводятся объединенные учения и тренинги Сил самообороны, а также совместные с ВС США учения и тренинги, чтобы обеспечить возможность результативно действовать при возникновении различных внештатных ситуаций и повышать эффективность потенциала сдерживания. Принимая во внимание уроки, извлекаемые в ходе таких учений и тренингов, непрерывно проводятся верификации и пересмотры различных планов противодействия внештатным ситуациям.



Новобранцы, участвующие в базовых учениях

### Усиление функций санитарно-гигиенического контроля

Для того, чтобы служащие Сил самообороны могли исполнять свой профессиональный долг, необходимо должным образом осуществлять контроль состояния здоровья служащих и поддерживать здоровый дух подразделений. Кроме того, крайне важно на постоянной основе заниматься совершенствованием и укреплением функций санитарно-гигиенического контроля, чтобы иметь возможность в максимальной степени сохранять жизни служащих, которые оказываются в самых различных ситуациях.

В дополнение к этому, в условиях того, что характер службы становится все более разнообразный и все дальше выходит на международный уровень, необходимо надлежащим образом отвечать на различные требования в области медико-санитарной деятельности, включая медико-санитарную поддержку при командировании контингента и в международных миротворческих операциях, поддержку в формировании потенциала в области медицины и т.д.

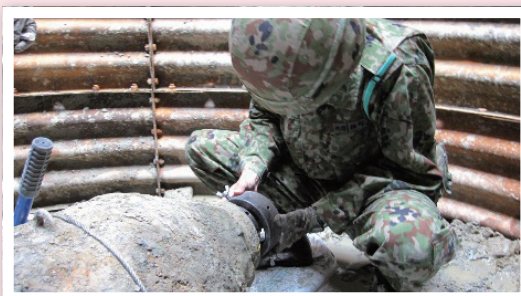
В рамках инициатив, реализуемых Министерством обороны и Силами самообороны под влиянием распространения новой коронавирусной инфекции, с 1 февраля 2020 года осуществляется стационарный прием пациентов с новым коронавирусным заболеванием в ведомственных госпиталях Сил самообороны и в госпитале при Национальном медицинском колледже обороны. До настоящего времени в Центральном госпитале Сил самообороны, в региональных госпиталях (Саппоро, Йокосука, Хансин, Фукуока и Кумамото), а также в госпитале при Национальном медицинском колледже обороны было принято на госпитализацию порядка 430 пациентов с новой коронавирусной инфекцией (по состоянию на 31 мая).



## Связи с региональными сообществами и гражданами

### Взаимодействие с региональными сообществами

Министерство обороны и Силы самообороны осуществляют различную деятельность в рамках сотрудничества по оказанию помощи гражданскому населению, включая удаление неразорвавшихся боеприпасов и мин. Кроме того, в 2019 году, во время церемонии государственной важности «Восшествия императора на престол» МО и ССО провели торжественный ритуал. Что касается Олимпийских и Паралимпийских Игр, проведение которых запланировано на 2021 год, служащие Сил самообороны будут участвовать в них не только в качестве спортсменов, но и вести патрулирование и наблюдение в небе и на море, включая окрестности олимпийских стадионов, оказывать помощь пострадавшим в случае если произойдет крупномасштабный теракт, а также принимать меры по оказанию содействия в случае необходимости противодействовать кибератакам и т.д.



Изъятие взрывателя из неразорвавшегося снаряда вручную



Торжественный салют на церемонии «Восшествия императора на престол» (октябрь 2019 г.)

### Меры по гармонизации отношений между оборонными объектами и прилегающими районами

Для построения гармоничных отношений между оборонными объектами и прилегающими районами, предпринимаются меры по предупреждению, снижению и смягчению вреда от шума авиационных двигателей и другого вредного влияния на окружающую территорию при установке и эксплуатации оборонных объектов и в первую очередь от аэродромов.

Для целей стабильного пребывания ВС США на территории Японии, необходимо заручаться пониманием и сотрудничеством ОМС и местных жителей в районах размещения военных баз США. Силы самообороны будут продолжать и дальше на постоянной основе реализовывать различные инициативы, включая координацию с ОМС и пр. в отношении работы с подразделениями и формированиями ВС США в Японии, выдачу субсидий, касающихся реформирования военных баз США в Японии, оперативное предоставление ОМС информации в случае происхождения каких-либо происшествий или несчастных случаев, поощрение обменов между контингентом ВС США, расквартированным в Японии, и местными жителями, и т.д.

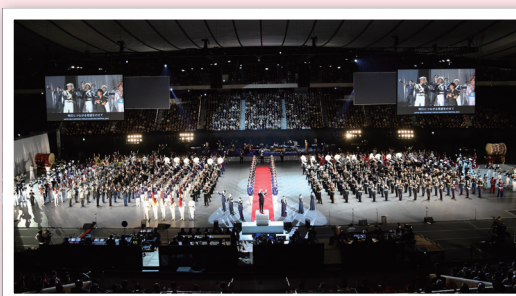
Более того, под влиянием того, что в Японии и за ее пределами все более активизируются темпы реализации инициатив, направленных на достижение устойчивого развития глобальной окружающей среды, Министерство обороны и Силы обороны, в качестве членов правительства, вносят вклад в решение проблем окружающей среды. Кроме того, Министерство обороны и Силы обороны намерены и в дальнейшем проводить политику, в которой важное значение будет придаваться гармоничному сосуществованию объектов Сил самообороны и объектов и территорий военных баз ВС США и прилегающих районов.

### База для проведения мероприятий, работы с общественностью и т.д.

Министерство обороны и Силы самообороны проводят активную работу по информированию широких слоев населения о своей текущей деятельности. Такая работа включает в себя, в частности, обзор огневой мощи «Фудзи» и пробные плавания на судах МССО, демонстрацию пилотажного мастерства группой «Голубой импульс» и получение опыта полетов на самолетах. Более того, в рамках торжественных памятных церемоний Сил самообороны в зале боевых искусств «Ниппон Будокан» проводятся музыкальные фестивали с участием оркестра Сил самообороны. В 2019 году, в связи с ремонтными работами, проводившимися в зале боевых искусств, этот фестиваль проходил на спортивной арене №1 спорткомплекса Йойоги, и этот фестиваль посетили, в общей сложности, 38500 человек.



Подполковник Фукуда – командир 11-го авиационного отряда – ведет за собой авиационную пилотажную группу «Голубой импульс»



Музыкальный фестиваль Сил самообороны в 2019 г.

### Инициативы, касающиеся учета и контроля официальных документов, а также раскрытия информации

Министерство обороны и Силы самообороны предпринимают различные усилия, направленные на оптимизацию учета и контроля официальных документов и реагирования на требования о раскрытии информации, проводя перемены в сознании служащих и осуществляя реформы организационной культуры, совершенствуя систему проверки и т.д.