Выступление

Министра обороны Российской Федерации генерала армии Сергея Шойгу на расширенном заседании Коллегии Минобороны России

(22 декабря 2016 г.)

Товарищ Верховный Главнокомандующий!

Уходящий год вместил в себя большое количество масштабных событий, связанных с безопасностью Российской Федерации. Отмечалось расширение характера и географии вызовов для нашей страны, возрастание роли военной силы в международных отношениях.

Вместо объединения усилий для борьбы с общим мировым злом — терроризмом, НАТО объявило Россию главной угрозой и продолжает наращивать свой военный потенциал у наших границ.

Под этим предлогом на **26** миллиардов долларов увеличен военный бюджет стран Североатлантического альянса, который составил **918** миллиардов долларов.

Руководством НАТО принято решение в следующем году в Прибалтике и Польше развернуть **4** усиленные батальонные тактические группы, а на территории нескольких стран Восточной Европы разместить и содержать бронетанковую бригаду американских сухопутных войск.

Активизировалась разведывательная деятельность стран НАТО по периметру территории России. За **10** лет общее количество полетов их разведывательной авиации у российских границ выросло почти в **3** раза, а на югозападе России – в **8** раз. Для сравнения, в 90-х годах таких полетов было **107**, в 2000-х – **298**, в этом году их насчитывается уже **852.** Это вынудило нас на **61%** увеличить количество вылетов истребительной авиации для предотвращения нарушений российского воздушного пространства на Балтике, в Черном море и в Арктике.

В полтора раза увеличилась общая интенсивность ведения морской разведки вблизи российских территориальных вод. Мы внимательно отслеживаем эту деятельность и решительно пресекаем любые попытки нарушить российские морские границы.

НАТО в **2** раза нарастило интенсивность военных учений, большинство которых имеют антироссийскую направленность. Например, в вооруженных силах Великобритании для обозначения противника на полигоне Солсбери-Плейн начали использовать танки российского производства и военную форму Российской армии. Последний раз такой метод обучения войск применяла фашистская Германия в годы Великой Отечественной войны.

Ни одно из учений иностранных государств не осталось без внимания, особенно в приграничных районах. Результаты каждого из них проанализированы и учтены в учебно-боевой деятельности войск.

Система ПРО США в Европе выведена на уровень начальной оперативной готовности. Ее элементы также развертываются в Японии, а в будущем году – и в Южной Корее.

Универсальность пусковых установок Мк-41 системы ПРО позволяет скрытно, после небольшой доработки, разместить в них крылатые ракеты «Томахок». Количество таких ракет у наших границ может насчитывать от **150-ти до 300-т** единиц с дальностью действия до **2 400** километров. Подлетное время ракет к западным границам России составит менее **10-ти минут**.

Решение по нейтрализации этой угрозы, утвержденное Вами, Владимир Владимирович, выполнено.

В США реализуется программа модернизации ядерных авиабомб и мест их хранения в Европе. Это порядка двухсот обновленных американских боеприпасов, размещенных в Бельгии, Италии, Нидерландах, ФРГ и Турции.

Эти действия создают дополнительные риски для России, на которые мы не можем не реагировать. Важно отметить, что Вооруженные Силы не втягиваются в гонку вооружений, а планомерно выполняют программу перевооружения армии и флота, принятую в 2012 году.

В соответствии с утвержденными планами продолжено строительство Вооруженных Сил, повышено их качественное состояние.

Укомплектованность личным составом доведена до **93%.** Численность военнослужащих по контракту увеличена до **384-х тысяч** человек. Впервые в истории России сержантский состав полностью стал профессиональным.

Значительно повысился уровень подготовки военнослужащих. Боевой опыт в Сирии получили **84%** летного состава ВКС России.

Стратегические ядерные силы поддерживаются на уровне, позволяющем гарантированно решать задачи ядерного сдерживания.

В Ракетных войсках стратегического назначения в боеготовом состоянии находятся 99% пусковых установок, из них более 96% — в постоянной готовности к немедленному пуску.

На боевое дежурство заступили **4** ракетных полка, оснащенных комплексом «Ярс» стационарного и подвижного базирования.

Авиационные стратегические ядерные силы пополнились **четырьмя** модернизированными самолетами: **двумя** Ту-160 и **двумя** Ту-95МС.

Группировка **морских стратегических ядерных сил** Тихоокеанского флота усилена ракетным подводным крейсером стратегического назначения «Владимир Мономах»

В Вооруженные Силы поставлена **41** новая баллистическая ракета. Это позволило достичь **60-ти процентного** уровня оснащения **ядерной триады** современным вооружением.

Увеличен боевой потенциал сил общего назначения.

В Сухопутных войсках сформировано девять соединений, в том числе четыре мотострелковые и одна танковая дивизии.

В войска поступило **2930** новых и модернизированных образцов вооружения. Это позволило переоснастить еще две ракетные бригады, две зенитные ракетные бригады и два зенитных ракетных полка, одну бригаду специального назначения, двенадцать мотострелковых и танковых батальонов, три артиллерийских дивизиона.

Уровень оснащённости Сухопутных войск современным вооружением составил **42%**.

Воздушно-космические силы получили 139 современных летательных аппаратов, еще четыре зенитных ракетных полка перевооружены на зенитную ракетную систему C-400 «Триумф». Кроме того, в войска поставлено 25 боевых «Панцирь-С» машин ракетно-пушечного комплекса зенитного образцов радиолокационные станции. Доля современных вооружения 66%. Воздушно-космических силах доведена ДО а исправность авиации -62%.

Успешно завершились государственные испытания **трех** новых радиолокационных станций высокой заводской готовности «Воронеж»: в Орске, Барнауле, Енисейске. В 2017 году они заступят на боевое дежурство.

Проведена доработка **трех** действующих радиолокационных станций в Барановичах, Мурманске и Печоре с применением технологий высокой заводской готовности.

Все это позволило впервые за историю новой России создать по периметру нашей границы сплошное радиолокационное поле системы предупреждения о ракетном нападении на всех стратегических воздушно-космических направлениях и по всем типам траекторий полета баллистических ракет.

В Вооруженные Силы в этом году поставлено **105** комплексов, включающих **260** беспилотных летательных аппаратов. Сформировано **36** воинских частей и подразделений беспилотной авиации.

Всего на вооружении находится более **600-т** комплексов с **двумя тысячами** беспилотных летательных аппаратов. Для сравнения, в 2011 году в Вооруженных Силах было только **180** устаревших систем.

Интенсивность полетов беспилотной авиации по сравнению с прошлым

годом возросла в полтора раза.

В состав Военно-Морского Флота введено 24 надводных корабля и судна обеспечения, а также две многоцелевые подводные лодки.

Оснащенность ВМФ современными образцами вооружения и техники доведена до **47%**.

В **Воздушно-десантных войсках** сформированы **три** разведывательных батальона и **шесть** танковых рот, по **две** роты радиоэлектронной борьбы и беспилотных летательных аппаратов.

Поставлено **188** новых и модернизированных боевых бронированных машин. Уровень оснащенности ВДВ современными образцами вооружения составляет **47%**.

Новое развитие получила техническая основа системы управления. В войска поставлено **22 тысячи** современных средств связи, что на **6%** больше, чем в 2015 году.

В результате оснащённость Вооружённых Сил современной техникой связи доведена до 49-ти процентов.

На особом контроле Министерства обороны стоят проблемные вопросы по недопоставленным

в войска вооружению и технике. В текущем году это 49 единиц основных образцов.

Ваши решения, Владимир Владимирович, принятые на совещаниях в Сочи, повлияли на изменение ситуации и позволили выйти на установленные показатели ГОЗ-2016.

В результате оснащенность Вооруженных Сил современным вооружением и техникой в частях постоянной готовности доведена до 58,3%, а исправность – до 94%.

Этому способствовала также созданная по Вашему поручению система контроля за использованием средств гособоронзаказа.

Ее введение концептуально изменило информированность Минобороны как государственного заказчика.

Сегодня, получая данные от уполномоченных банков в режиме реального времени, мы видим, как расходуется каждый бюджетный рубль по всей цепочке кооперации.

Образно говоря, с введением этой системы мы стали «зрячими», что позволило нам в этом году проводить более эффективную авансовую политику, перейдя на поквартальное авансирование исполнения ГОЗ в соответствии с производственно-технологическим циклом.

И как следствие – снизить риски переавансирования промышленности и

сократить просроченную дебиторскую задолженность в **3 раза** – с **363-х** млрд. руб. на начало года до **120-ти** млрд. руб. на текущий период.

Благодаря введению Законом о гособоронзаказе ряда «запретительных» мер, уполномоченными банками предотвращено списание денежных средств в размере **63** млрд. руб. на цели, не связанные с выполнением гособоронзаказа.

Слайд 16

162 образца современного и модернизированного вооружения апробированы в ходе боевых действий в Сирии и показали высокую эффективность.

В их числе новейшие авиационные комплексы **Cy-30CM** и **Cy-34**, вертолеты **Mu-28H** и **Ka-52**. Тактические характеристики подтвердили высокоточные боеприпасы, крылатые ракеты морского базирования, впервые применявшиеся в боевых условиях.

Выявлены недостатки, которые не проявлялись в ходе полигонных испытаний. До их устранения приостановлена закупка **10-ти** образцов вооружения.

В результате мы значительно повысили качество техники, что гарантирует надежность ее применения в бою.

Основные задачи, поставленные Вооруженным Силам перед началом операции в Сирии, выполнены.

Действия ВКС России переломили ход борьбы с терроризмом в этой стране. Разгромлены крупные бандформирования в районах Хамы и Хомса. Боевики выбиты из Латакии и с территорий южнее и севернее Дамаска, разблокирована основная транспортная магистраль, связывающая столицу с севером страны. Освобождены города Алеппо и Эль-Карьятейн, имеющие ключевое значение.

Всего от боевиков освобождено **12 360** квадратных километров сирийской территории и **499** населенных пунктов.

С начала операции российская авиация совершила **18 800** вылетов, нанеся **71 тысячу** ударов по инфраструктуре террористов. При этом ликвидированы: **725** тренировочных лагерей, **405** заводов и мастерских по производству боеприпасов, **полторы тысячи** единиц военной техники террористов, **35 тысяч** боевиков, в их числе **204** полевых командира.

У бандформирований изъято **448** танков и других боевых бронированных машин, **57** ракетных систем залпового огня и **418** самодельных РСЗО, **410** минометов и более **28** тысяч единиц стрелкового оружия.

Специалистами Международного противоминного центра Вооруженных Сил очищено и обезврежено **26 853** взрывоопасных предмета на **1 420-ти** гектарах. Только в освобожденном **Алеппо** обнаружено и обезврежено **66 тысяч тонн** взрывчатых веществ.

К российским поставкам гуманитарной помощи в Сирию подключились ООН, Армения, Белоруссия, Сербия, Индия, Китай и Казахстан. Только в осажденный Дэйр-эз-Зор, в том числе по линии ООН, парашютным способом с использованием российских платформ доставлено порядка двух с половиной тысяч тонн гуманитарных грузов.

В целом проведенная операция позволила решить ряд геополитических задач.

Нанесен существенный ущерб международным террористическим организациям в Сирии, остановлено их распространение в регионе.

Нарушены финансовая подпитка бандформирований и система их ресурсного обеспечения.

Предотвращен распад сирийского государства.

Прервана цепь цветных революций, тиражируемых на Ближнем Востоке и в Африке.

Запущен процесс политического урегулирования и примирения враждующих сторон.

К режиму **прекращения огня** уже присоединилось **1074** населенных пункта с общим населением около **трех миллионов** человек. **108 тысяч** беженцев вернулось в свои селения, **девять тысяч** боевиков сложили оружие.

В настоящее время в Сирии полноценно функционируют авиационная группа ВКС России на аэродроме Хмеймим и пункт материально-технического обеспечения ВМФ в Тартусе, на которых возведена современная военная и социальная инфраструктура.

Подписаны международные соглашения, создавшие юридическую основу для долговременной эксплуатации данных объектов. Для руководства нашими действиями в Сирии с использованием новейших технических средств развернута многоуровневая система управления. Мы постоянно контролируем ситуацию на земле

и в воздухе, имеем точные данные о местонахождении боевиков и их объектов.

С учетом сирийского опыта был доработан дивизионный комплект единой системы управления войсками и оружием в тактическом звене. Это позволило сократить время на принятие решения и планирование боя командиром и штабом.

Работа Национального центра управления обороной выведена на новый качественный уровень.

Круглосуточно осуществляется мониторинг и координация **шести с половиной тысяч** мероприятий Плана деятельности Вооруженных Сил. В **три** раза повышена оперативность принятия решений по критически важным вопросам.

Улучшены характеристики систем обработки данных. Для сравнения: в 19 объему хранимых 3 раз суммарному данных И раза наш Национальный ПО вычислительной мощности центр превосходит объединенный центр управления вооруженными силами Франции «Балар». При

этом комплекс зданий Минобороны построен в **3** раза быстрее и в **2,6** раза дешевле, чем французский центр управления.

Информационная платформа Национального центра позволила объединить в единую систему межведомственного взаимодействия 73 федеральных органа исполнительной власти, органы власти всех 85-ти субъектов Российской Федерации, 1 320 государственных корпораций и предприятий оборонно-промышленного комплекса.

Впервые создано единое защищенное информационное пространство на федеральном, региональном и местном уровнях.

Вооруженные Силы успешно решают задачи по обеспечению военного присутствия в стратегически важных регионах мира.

Самолетами Дальней авиации выполнено **17 полетов** на воздушное патрулирование в акваториях Норвежского, Северного, Черного, Японского и Желтого морей, в западную часть Тихого и северо-восточную часть Атлантического океанов, а также в Арктическую зону.

Выросла интенсивность походов кораблей и судов ВМФ России.

Всего выполнен **121 поход** в Арктическую зону, Центральную и Северную Атлантику, бассейн Карибского моря. Обеспечено регулярное несение боевой службы в пиратоопасных районах Аденского залива.

В течение **четырех** лет силы **Оперативного командования в дальней морской зоне** решают задачи по защите национальных интересов России и ее союзников в Средиземноморском регионе. В среднем это до **15-ти** надводных кораблей и судов различных классов.

Наши корабли принимали активное участие в совместных учениях в Юго-Восточной Азии и Индийском океане.

Повышению уровня подготовки личного состава и слаженности соединений Вооруженных Сил способствовали **пять** внезапных комплексных проверок боевой готовности.

В них приняли участие все военные округа, виды и рода войск Вооруженных Сил при активном участии федеральных органов власти и администраций субъектов Российской Федерации.

В результате достигнута готовность войск к получению в военное время ресурсов из экономического комплекса страны и выполнению задач в тесном межведомственном взаимодействии.

Наиболее масштабным мероприятием оперативной подготовки этого года стало стратегическое командно-штабное учение «Кавказ-2016». В ходе него

проведены перегруппировки воинских частей **четырех** армий на расстояние до **двух с половиной тысяч** километров. Осуществлено полное развертывание систем управления объединений на новом театре военных действий.

В итоге подтверждена способность органов военного управления эффективно руководить созданными группировками войск при возникновении угроз национальной безопасности на юге России.

В этом году увеличилась интенсивность мероприятий оперативной и боевой подготовки. Всего проведено **3 630** учений, из них **–1 250** межвидовых.

Напряженная боевая учеба, Армейские международные игры и полученный боевой опыт в Сирии позволили повысить уровень полевой выучки войск.

В результате на **21%** увеличен показатель годового налета. Наплаванность экипажей надводных кораблей и подводных лодок возросла в **1,7** раза. При этом на **27%** увеличилось количество подготовленных однородных тактических групп корабельных соединений. Рост количества прыжков в Воздушно-десантных войсках составил **5%**.

При проведении занятий и учений ежедневно используется **130** полигонов, загруженность которых составляет от **89%** до **98%**.

В этом году к их числу добавился полигон «Опук» в Крыму, позволяющий проводить двусторонние учения с межвидовыми группировками.

Соревнования в рамках Армейских международных игр расширены до **23-х** военных специальностей. Всего в них приняло участие **82 тысячи** военнослужащих, в том числе **три с половиной тысячи** из других стран.

Игры посетило **три тысячи** иностранных представителей, в том числе **24** группы наблюдателей из **13-ти** иностранных государств. В качестве зрителей – **350 тысяч** человек.

В рамках подготовки к Играм модернизированы **114** полигонов, на которых дополнительно построено **308** объектов, они активно задействованы в плановых мероприятиях боевой подготовки войск.

В следующем году половина соревнований пройдет в Азербайджане, Белоруссии, Казахстане и Китае.

Повышению профессионализма военнослужащих способствовало дальнейшее развитие системы военного образования.

В этом году преподавательские кадры вузов Минобороны укреплены офицерами с боевым опытом.

С 1 сентября подготовка слушателей и курсантов переведена на обучение по единым электронным учебникам. Все вузы Минобороны подключены к основным электронным ресурсам страны.

Продолжает расширяться сеть довузовских учебных заведений.

Открыто **Тульское** суворовское военное училище. Создана «вертикаль» управления **Нахимовского** военно-морского училища,

в которое вошли реорганизованные в его филиалы **Севастопольское** и **Владивостокское** президентские кадетские училища. В следующем году данная система пополнится филиалом в г. Мурманске. Будет также открыто **Петрозаводское** президентское кадетское училище.

При поддержке Минобороны России создано Всероссийское военно-патриотическое общественное движение «**Юнармия**». Сегодня движение охватило практически все субъекты Российской Федерации, набирает силу его популярность в молодежной среде.

Приоритетом года было решение вопросов социальной защищённости военнослужащих.

С начала этого года мы перешли на **плановый** режим обеспечения постоянным жильем.

Выдерживаются высокие темпы обеспечения военнослужащих служебным жильем. В этом году квартиры получили двадцать восемь тысяч пятьсот человек. Дополнительно в специализированный жилищный фонд Министерства обороны включено двенадцать тысяч сто жилых помещений. С учетом принятых решений по увеличению размера компенсаций за поднаем до реального уровня проблема служебного жилья решена.

Продолжается развитие накопительно-ипотечной системы.

В этом году ее участниками стала **21 тысяча** военнослужащих. Средняя площадь купленных квартир составляет **шестьдесят** квадратных метров, что на **20%** выше прогнозируемого показателя.

В этом году существенно повышены доступность и качество оказания медицинской помощи.

Оснащение военно-медицинских организаций и подразделений современным медицинским оборудованием позволило оказывать **83** вида высокотехнологичной медицинской помощи и выполнять уникальные операции в ведущих медицинских клиниках Минобороны.

На **22%** снижена заболеваемость среди военнослужащих пневмонией и на **20%** болезнями сердечно-сосудистой системы.

Возросшие возможности санаторно-курортных организаций обеспечили повышение в 3 раза числа военнослужащих, прошедших медикопсихологическую реабилитацию, практически всех, кто в ней нуждается.

В следующем году разрешите пригласить Вас, Владимир Владимирович, на открытие многопрофильной клиники Военно-медицинской академии имени С.М.Кирова. По своим возможностям и оснащению она станет самой уникальной в стране. Ее ввод восстановит историческую и профессиональную значимость

академии, позволит выйти на новый уровень в сфере образования и медицины.

Принимаемые меры в развитии военно-строительного комплекса позволили добиться синхронизации создания инфраструктуры со сроками поступающего в войска вооружения и военной техники.

На сегодня **общая потребность** Вооруженных Сил в объектах инфраструктуры с учетом **изношенности фондов составляет 30 миллионов квадратных метров.**

В этом году построено **2 550 зданий и сооружений** общей площадью **2 миллиона 700 тысяч квадратных метров**, что **на 18%** превышает показатели прошлого года. Набранные темпы строительства превышают более чем **в 10 раз** период 2010–2012 годов, когда было введено только **210** объектов.

Применение современных быстровозводимых технологий в два раза позволило сократить сроки возведения укрытий для техники и объектов казарменно-жилищного фонда и добиться стоимости строительства одного квадратного метра объектов Минобороны, не превышающей 30-ти тысяч рублей, что ниже, чем по стране в целом.

Особое внимание было уделено преодолению причин, связанных со срывами сроков строительства и ввода в эксплуатацию специальных объектов, сокращению дебиторской задолженности и устранению сверхлимитного финансирования.

Для этого проводится серьезная реформа военно-строительного комплекса. Спецстрой России упраздняется, а в состав Вооруженных Сил включаются **8** федеральных государственных унитарных предприятий, которые выполняют задачи строительства только специальных объектов Минобороны.

Это исключает промежуточные звенья и посредников при реализации госконтрактов по строительству, обеспечит выполнение работ преимущественно силами наших предприятий и сокращение численности управленческого персонала в 2 раза.

В этом году Минобороны получило серьезные результаты от реализации **программы «Эффективная армия»**.

В ее рамках внедряется автоматизированная система учета персональных данных военнослужащих с использованием электронных карт «Паспорт». Ими обеспечены все 275 тысяч призывников, направленных в Вооруженные Силы.

Система охватывает весь цикл от первоначальной постановки гражданина на воинский учет, призыва на военную службу, ее прохождения и на период пребывания в запасе.

В следующем году электронные карты «Паспорт» интегрируются в действующую систему контроля управления доступом и заказа питания военнослужащих. Это позволит эффективно планировать расходы в звене воинская часть, армия, округ. Система контроля питания установлена

в 729-ти столовых и уже сэкономила 700 млн. рублей.

Установка на объектах Минобороны **118-ти** тысяч приборов учета коммунальных ресурсов принесла снижение расходов на **три с половиной миллиарда** рублей.

Перевод **28-ми** котельных с твердого и жидкого топлива на природный газ снизил затраты на выработку тепловой энергии на **108 млн.** рублей. После переоборудования

к 2020 году **410** котельных, ежегодные затраты сократятся в два раза, а общий экономический эффект составит **3 млрд. 700 млн. рублей.**

С возвращением в 2013 году войсковых ремонтно-восстановительных органов затраты на сервисное обслуживание техники силами сторонних организаций снизились в **4 раза.** Ремонтные работы силами штатных ремонтных органов ежегодно будут экономить **1 млрд. 400 млн.** рублей бюджетных средств.

В этом году на **16-ти** арсеналах развернуты цеха по **ремонту боеприпасов собственными силами.** Подобного ремонта не проводилось **15 лет**. В результате за год **возвращено** более **одного миллиона** боеприпасов, закупка которых обошлась бы бюджету в **69 миллиардов** рублей.

Работы по продлению сроков сохранности боеприпасов сэкономили еще более одного миллиарда рублей.

В текущем году закуплено и поставлено на арсеналы порядка 60-ти тысяч единиц современной укупорки из полимерных материалов.

С учетом ее увеличенного срока службы экономия на содержании ракет и боеприпасов с 2020 года составит до **900 млн.** руб. в год.

Инженерные войска в рамках обучения саперов провели тактикоспециальные учения по обрушению **785-ти** списанных зданий на **54-х** объектах Минобороны, что **сэкономило 8 млрд. руб.** Ранее такие работы выполнялись по тендеру сторонними организациями.

Министерством обороны совместно с российскими топливными компаниями введены в строй **8**, завершается строительство **4-х**, а в 2017 году с опережением на три года будут построены еще **11** современных топливозаправочных комплексов.

Общий объем инвестиций со стороны нефтяных компаний на все 23 комплекса составит 18 миллиардов рублей, уже проинвестировано 12 миллиардов рублей.

На базе парка «Патриот» в 2016 году Министерством обороны проведено **14** мероприятий конгрессно-выставочной деятельности.

Наиболее значимым из них стал Международный военно-технический форум «АРМИЯ-2016» с участием делегаций из **70-ти стран** и более **тысячи** предприятий. Форум развеял миф о международной изоляции России и продемонстрировал мощь российского оружия.

Министерством обороны комплексно развиваются арктические территории.

Завершены работы на Новосибирских островах, архипелагах Земля Франца-Иосифа и Новая Земля.

Продолжается возведение технических позиций радиолокационных отделений и пунктов наведения авиации на островах Земля Александры, Врангеля и мысе Шмидта.

Завершена экологическая очистка Арктики в районе аэродрома Алыкель, на архипелаге Новая Земля, островах Котельный и Врангеля. Всего очищено 165 гектаров территории, вывезено шесть с половиной тысяч тонн металлолома.

Железнодорожные войска продолжают **строительство участка железной** дороги Журавка — Миллерово в обход Украины. Земляное полотно дороги готово. Объем работ составил **9 млн.** кубических метров. Уложено **23** километра железнодорожного полотна из **84-х.** Завершить строительство планируется до сентября **2017 года**.

Мероприятия военного сотрудничества в этом году охватывали **80** стран. Приоритеты отданы наращиванию военного взаимодействия с партнерами по ОДКБ, СНГ и ШОС.

Подписано **восемь** международных договоров в различных областях взаимодействия с государствами – участниками СНГ.

Активно развивалось военное и военно-техническое сотрудничество с азиатскими странами. При этом особое внимание уделялось традиционным стратегическим партнерам – Китаю и Индии.

Впервые проведена встреча министров обороны России и стран – членов АСЕАН, которая заложила базу для наращивания взаимодействия со странами региона.

В апреле состоялась юбилейная, пятая Московская конференция по международной безопасности с участием более **700-т** гостей из **83-х** государств. Форум стал авторитетной площадкой для поиска путей обеспечения глобальной и региональной безопасности.

Продолжено обеспечение функционирования российских военных баз и объектов в Абхазии, Армении, Белоруссии, Казахстане, Киргизии, Сирии, Таджикистане и Южной Осетии.

Проведены 24 межгосударственных учения различного уровня.

Наиболее значимыми из них стали «Нерушимое братство», «Морское взаимодействие», «Индра» и «Селенга».

Товарищ Верховный Главнокомандующий!

В целом в 2016 году Вооруженные Силы обеспечили рост боевых возможностей на 14% и заданный уровень поддержания обороноспособности страны.

Отмечается качественный и количественный рост основных показателей по

сравнению

с 2015 годом.

По результатам выполнения государственного оборонного заказа прирост поставок в войска нового вооружения и техники составил **5%**.

В итоге оснащенность частей постоянной готовности Вооруженных Сил современными образцами доведена до 58,3%.

На **5%** возросла исправность вооружения и техники. Достигнут ее уровень **94%**.

С начала года количество военнослужащих, проходящих военную службу по контракту на должностях солдат и сержантов, увеличилось на **32 тысячи** человек.

Количество случаев неуставных взаимоотношений в этом году снизилось **на 34%**.

Решена многолетняя проблема по военнослужащим, состоящим в распоряжении.

В текущем году их количество составило две тысячи человек на все Вооруженные Силы. Еще 3 года назад их было **49 тысяч**, на содержание которых тратилось **32 млрд.** рублей ежегодно.

Эффективность работы военно-строительного комплекса по объему вновь вводимых основных фондов возросла на **40%** относительно 2015 года, а в сравнении с 2012 годом – в **5 раз**. Общая годовая сумма введенных фондов составила **115 млрд. рублей**.

В 2017 году Министерству обороны предстоит решить ряд приоритетных задач.

Прежде всего — продолжить наращивание **боевых возможностей** Вооруженных Сил. Принять меры по усилению **группировок войск** на Западном, Юго-Западном и Арктическом стратегических направлениях.

Обеспечить своевременное размещение и неукоснительное исполнение заданий ГОЗ-2017 и выйти на оснащенность Вооруженных Сил современным вооружением и техникой в частях постоянной готовности более 60%.

По стратегическим ядерным силам.

Поставить на боевое дежурство в Ракетных войсках стратегического назначения **3** ракетных полка, оснащенных современными ракетными комплексами.

Ввести в боевой состав **пять** модернизированных авиационных комплексов стратегического назначения.

По силам общего назначения.

Поставить в **Сухопутные войска два** бригадных комплекта ракетных комплексов «**Искандер-М**», а также перевооружить **три** дивизиона войсковой ПВО на зенитный ракетный комплекс «**Тор-М2**».

Обеспечить поставку **905-ти** современных танков и боевых бронированных машин.

Принять в **Воздушно-космические силы** и авиацию ВМФ **170** новых и модернизированных летательных аппаратов.

Перевооружить **четыре** зенитных ракетных полка на зенитную ракетную систему С-400.

В боевой состав ВМФ ввести **восемь** надводных кораблей и **девять** боевых катеров. В береговые войска поставить **4** ракетных комплекса «Бал» и «Бастион».

Обеспечить прием в эксплуатацию и постановку на боевое дежурство **трех** радиолокационных станций высокой заводской готовности в Енисейске, Орске и Барнауле.

Осуществить запуск второго космического аппарата Единой космической системы.

Активизировать военно-патриотическую работу среди молодежи. С этой целью в 2017 году провести слет Всероссийского военно-патриотического общественного движения «Юнармия».

Завершить до начала формирования бюджета 2018 года работу по определению базовых показателей расходов Министерства обороны на основе нормативного метода.

Данный метод применять в рамках проекта госпрограммы «Обеспечение обороноспособности страны».