

## О вооружении

При мизерном финансировании российской армии в 1990-х «...образовался провал в оснащении армии и флота современными средствами вооруженной борьбы. ... Войска проводили учения на картах, только на картах, флот был прикован к берегу, авиация - к аэродрому» [97]. 15 лет, с 1992 года, российская стратегическая авиация не выполняла дальних полетов. Техника старела морально и физически, специалисты теряли квалификацию, а войска играли на картах.

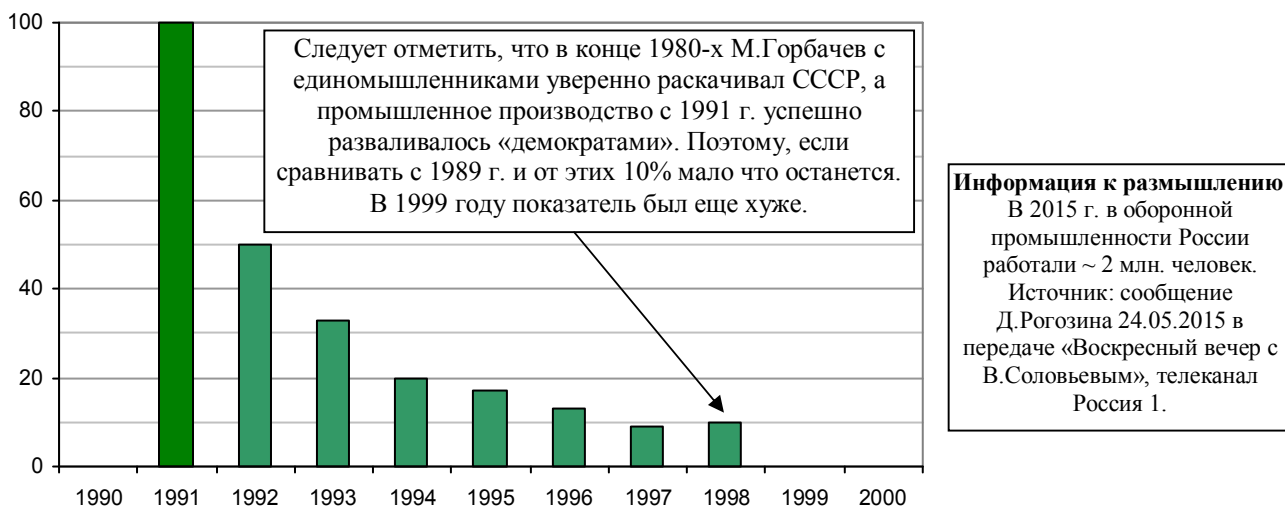


Рис. 5.7. Военное производство в России в 1991 – 1998 гг., 1991 г. =100. Источник: [420].

По мировым критериям в боеспособной армии должно быть не менее 30 – 35% новейших вооружений, не менее 60 – 70% современных. На расширенной коллегии Минобороны РФ 17.03.2009 г. министр обороны назвал долю современных образцов вооружений и техники в нашей армии – около 10%; к 2015 г. эта доля должна быть доведена до 30%, к 2020 – до 70%. Прошло три года. Главный редактор журнала «Национальная оборона», руководитель Общественного совета при Министерстве обороны РФ И.Коротченко: доля современных вооружений в армии – 10% (12.02.2012, радио РСН).

В таблице 5.1 приведены данные на начало 2006 г. по боевой технике, поступившей в наши войска после глубокой модернизации, и вооружения, проданные в последние годы за рубеж по долгосрочным контрактам [227].

Таблица 5.1

| Вид боевой техники                       | Проданы за рубеж | Поступили в Российскую армию | Годовое количество техники, необходимое для перевооружения |
|--|------------------|------------------------------|--|
| Межконтинентальные баллистические ракеты | 0                | 12                           | 20 - 22  |
| Самолеты                                 | 127              | 15                           | 100 - 150  |
| Вертолеты                                | 88               | 7                            | 200 - 250  |
| Ракетные комплексы                       | 91               | 18                           | 50 - 70  |
| Корабли                                  | 18               | 11                           | 30 - 40  |
| Подлодки (дизельные)                     | 6                | 2                            | 4 - 5  |
| Танки                                    | 221              | 80                           | 120 - 150  |
| Бронемашины                              | 302              | 31                           | 150 - 200  |

В таблице – техника, поступившая после модернизации в последние годы, а что было в 1990-х? Ни одной атомной стратегической подлодки не построено с 1990 года, а с 1996 по 2000 годы вообще не было заложено ни одного военного корабля [97].

Может быть, в армии достаточно много было современного надежного оружия? Приведем несколько высказываний специалистов.

«Исправность самолетов МИГ-29 пока еще более шестидесяти процентов, однако, по парку «Су-27» она уже менее 50, а по «МиГ-31» - около сорока. Ресурс зенитных ракетных систем С-300ПС (15-20%) и С-300ПМ (около 25%).

...Чтобы хоть как-то поддержать боеготовность, в войсках ... вынуждены идти на крайние меры – во время несения боевого дежурства снимать работающие узлы с одних единиц техники и переставлять на другие» [228].

«Для прикрытия границ России с воздуха нужно порядка 650 зенитных комплексов «С-300». На вооружении ПВО их осталось около 100 штук» [228].

«Фронтным бомбардировщикам СУ-24 уже 30 лет. На смену им разработан СУ-34. Закупки этих самолетов: 2006 – 2, 2007 - 6, 2008 – 10. К 2010 их общее число составит 24 шт.» [229]. Две дюжины на всю страну и только к 2010 г.

«Так, на вооружении стоят 15 тысяч танков старых образцов, 9 тысяч из них нуждаются в капитальном ремонте (у НАТО имеется 30 тыс. танков, из них 70% новых). Из 1800 боевых самолетов еще советского производства, стоящих на вооружении, 1200 самолетов не могут летать и нуждаются в капитальном ремонте. За последние 7 лет {2001 – 2007 гг.} армия получила всего 114 новых танков Т-90, 20 новых самолетов СУ-27, 6 модернизированных СУ-25 и 3 самолета ТУ-160 (1 новый и 2 модернизированных)...

По оценкам специалистов, дивизия НАТО, оснащенная современными средствами управления, связи и навигации, превосходит по боевой эффективности современную российскую дивизию, построенную по образцам 1980-х годов, более чем в 3 раза» [230].

В 1999 году, последнем в карьере Б.Ельцина, на всех заводах страны произведен 21 боевой самолет, просто смешное количество для державы. Все проданы за границу. Для сравнения: в период с 1990 по 2005 гг. в США ежегодно в среднем выпускалось 582 военных летательных аппарата (данные U.S. Census Bureau, Statistical Abstract of the United States: 2007).

В 1990-е в наши вооруженные силы практически не поступало современное оружие. Но это полбеды. Реформаторы успешно разбазаривали военные заводы и оружие, которое уже было в вооруженных силах России. Всего несколько примеров, цитат.

«Когда в конце 1991-го вице-президент Александр Руцкой увидел, как на стапелях в Комсомольске - главной ремонтной базы ВМФ - режут по кускам новенькие подводные лодки, от возмущения он просто потерял дар речи. А вскоре оказалось: так распорядился Бурбулис...» [4].

«Под гильотину приватизации по указу Ельцина сразу пошли ключевые для оборонной промышленности Смоленский авиационный завод, Рыбинский моторостроительный завод, Рыбинское КБ моторостроения, Московский вертолетный завод имени Миля, Нижегородский гидромаш, Московский машиностроительный завод «Знамя» ... 261 оборонное предприятие – самые уникальные, самые лучшие, элита оборонки – ушли...

От распродажи российских предприятий, стоимость которых превышала 1 триллион долларов, в казну поступило 7,2 млрд. долл. ...

По заключению Счетной палаты: «Приватизация способствовала установлению контроля со стороны иностранных лиц над стратегически важными и экономически значимыми предприятиями оборонного комплекса» [480].

В.Путин, 1.03.2018: «На наших ведущих предприятиях по обогащению урана сидели американские инспекторы» [487].

Некоторые примеры цен, по которым реформаторами продавались боевые корабли [480].

#### **Наши планы**

«В следующем {2010} году необходимо поставить в войска более 30 баллистических ракет наземного и морского базирования, 5 ракетных комплексов «Искандер», около 300 единиц современной бронетехники, 30 вертолётов, 28 боевых самолётов, 3 атомные подводные лодки и 1 боевой корабль класса «корвет», 11 космических аппаратов» [50].

Таблица 5.2

| Наименование                                  | Цена продажи,<br>тыс. долл. |
|---|-----------------------------|
| Сторожевой корабль «Доблестный»               | 69                          |
| Сторожевой корабль «Зоркий»                   | 227                         |
| Сторожевой корабль «Строгий»                  | 316                         |
| .....   |                             |
| Эскадренный миноносец «Упорный»               | 173                         |
| Эскадренный миноносец «Громящий»              | 225                         |
| Эскадренный миноносец «Несокрушимый»          | 216                         |
| .....   |                             |
| Тяжелый авианесущий крейсер «Новороссийск»    | 3832                        |
| Тяжелый авианесущий крейсер «Киев»            | 1800                        |
| ...   |                             |
| Ракетный крейсер «Зозуля»                     | 756                         |
| ...   |                             |
| Большой противолодочный корабль «Смышленный»  | 189                         |
| Большой противолодочный корабль «Чапаев»      | 744                         |
| Большой противолодочный корабль «Октябрьский» | 724                         |
| ...   |                             |

«И список этот огромен. Они проданы каждый, в среднем, за сумму стоимости автомобиля класса «Люкс». 189 тысяч – это меньше стоимости небольшой квартиры в центре Москвы» [480].

В соответствии с программой Нанна-Лугара США в 1991 - 2013 гг. финансировали уничтожение в нашей стране ядерного оружия. Из выступления в Государственной Думе депутата Н.В.Коломейцева 18.01.2013: «За предыдущие годы мы с вами уничтожили на собственные деньги:

- 7659 ядерных боеголовок,
- 902 межконтинентальные баллистические ракеты,
- 498 шахтных пусковых установок,
- 191 мобильную пусковую установку,
- 155 тяжёлых бомбардировщиков,
- 684 баллистические ракеты подводных лодок и 33 атомные подводные лодки.

Такие цифры дают американцы.

За какие-то копейки по нынешним меркам мы своими руками уничтожили огромные материальные ценности стоимостью **триллионы** долларов. Пущены по ветру результаты напряжённого труда наших учёных, конструкторов, инженеров, поставлена под угрозу национальная безопасность».

#### Информация к размышлению

**А.Хинштейн:** «Одним из результатов спланированных западными советниками реформ стало фактическое уничтожение всего оборонно-промышленного комплекса; к 2000 году объем падения производства в ОПК составил около 80%. За весь срок ельцинского правления российская армия не заказала ни одного нового бомбардировщика, крейсера, зенитно-ракетного комплекса; все пополнения шли исключительно за счет старых, наработанных при Союзе запасов» [4].

Министр обороны **С.Шойгу** о некоторых показателях боеспособности российской армии в 2012 г.:

«По многим параметрам нашу армию тогда можно было считать отсталой. К примеру, в армии катастрофически не хватало сил немедленного реагирования. Они были неукomплектованы, вооружены устаревшим оружием.

Еще хуже обстояло дело с высокоточным оружием большой дальности. Войска располагали **37** авиационными крылатыми ракетами. В дальней авиации было всего **30** исправных самолетов-носителей. Подготовка полетных заданий длилась целую вечность – **44** дня. За это время оперативная обстановка на театре военных действий могла измениться **100** раз.

Парк беспилотной авиации ничего, кроме слез, не вызывал: **91** комплекс **70-х** годов выпуска, который не годился для современной войны...» [513].

#### Цитата

2018 г. «Зафиксируем главное: значительное превосходство США по количественному превосходству боевой техники. Так, по авианосцам американский флот превосходит российский в 12 раз (при этом «Кузнецов» по боевому потенциалу соответствует примерно половине американского собрата), по крейсерам – 6,5 раза, по эсминцам – впятеро, по многоцелевым АПЛ – вчетверо.

В военно-космической сфере дела не лучше. По боевым самолетам (истребители, бомбардировщики, штурмовики) американские ВВС и ВМС почти в четыре раза превосходят российские ВКС и морскую авиацию. При этом последняя уступает американской примерно на два порядка. С учетом самолетов обеспечения общее количественное превосходство авиации США – почти восьмикратное. Тут уместно вспомнить о нашем СУ-57. Первокласная машина, достойный соперник F-22. Но их всего 4, а F-22 – 200!» [494].

Дополнительную информацию и ссылки на источники см. в книге «Российские реформы в цифрах и фактах» на сайте <http://refru.ru>