

## СВЕРДЛОВСКИЙ ОПК – ШАГАЯ В НОГУ СО ВРЕМЕНЕМ



Александр Сергеевич Мишарин  
ГУБЕРНАТОР СВЕРДЛОВСКОЙ ОБЛАСТИ

*Уважаемые коллеги!*

*Я рад, что могу со страниц «Федерального справочника», этого солидного издания, хорошо известного широкому кругу специалистов, представить наши знаменитые уральские предприятия оборонно-промышленного комплекса. Хотя, не сомневаюсь, имена свердловских «оборонщиков» хорошо известны, так же как и их дела, их продукция.*

Исторически Свердловская область обладает мощным промышленным потенциалом, основу которого составляют металлургия, машиностроение и оборонно-промышленный комплекс. Концентрация промышленного производства в регионе в четыре раза превышает среднероссийские показатели.

Начиная с XVIII века, с момента зарождения промышленного производства на Среднем Урале, на металлургических заводах Демидова отливали пушки, с помощью которых российская армия и флот одержали свои знаменитые победы под Полтавой, на черноморской и средиземноморской аренах. Именно тот период можно по праву назвать датой основания уральского оборонно-промышленного комплекса.

Современный оборонно-промышленный комплекс (ОПК) Свердловской области представлен 40 промышленными предприятиями и научными организациями. В их числе 27 крупных и средних предприятий, 13 НИИ и КБ оборонной тематики.

Кроме того, несколько десятков машиностроительных предприятий общего назначения являются поставщиками материалов, деталей и узлов для оборонных предприятий.

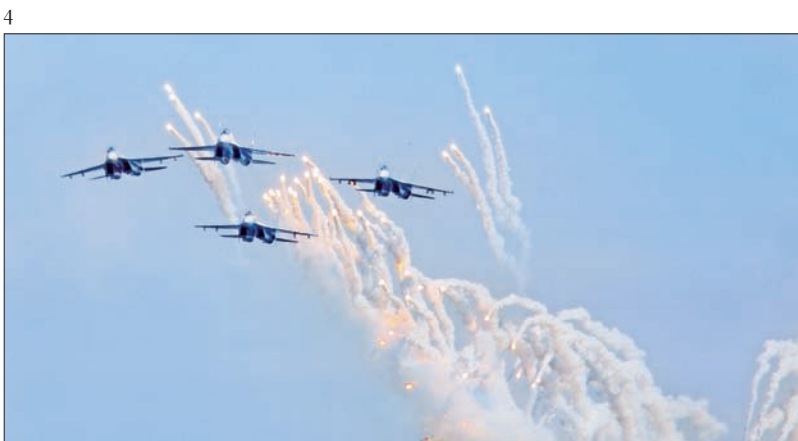
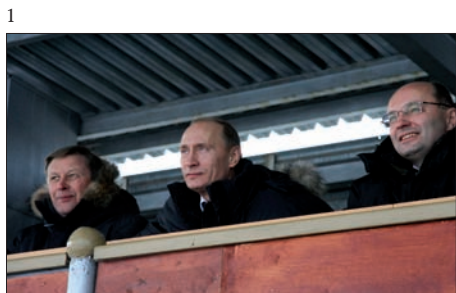
Большинство предприятий ОПК входят в состав вертикально интегрированных структур и государственных корпораций.

Так в составе ГК «Ростехнологии» находятся 9 предприятий – ФГУП «Химический завод «Планта», ФГУП «Верхнетуринский машиностроительный завод», ФГУП «Серовский меха-

нический завод», ОАО «Калиновский химический завод», ФГУП «ПО «Уральский оптико-механический завод имени Э.С. Яламова», ОАО «НПП «Старт», ОАО «Уральский приборостроительный завод», ОАО «Завод радиоаппаратуры», ОАО «Завод электрических соединителей «Исеть».

**В составе ГК «Росатом» – 6 предприятий** (ОАО «Уральский электрохимический комбинат», ФГУП «Комбинат «Электрохимприбор», ФГУП «Уральский электромеханический завод», ОАО «Нижнетуринский машиностроительный завод «Вента», ОАО «СвердНИИхиммаш», ФГУП «Институт реакторных материалов»).

**В составе концерна ПВО «Алмаз-Антей» – 3 предприятия** (ОАО «Машиностроительный завод имени М.И. Калинина», ОАО «Особое конструкторское бюро «Новатор» и ОАО «УПП «Вектор».



1. Председатель Правительства РФ В.В. Путин, заместитель Председателя Правительства РФ С.Б. Иванов, губернатор А.С. Мишарин на полигоне «Старатель»
2. Танк Т-90 преодолевает вододром
3. Стреляет «Град»
4. Самолеты Су-27

**ОАО «НПК «Уралвагонзавод» включает 8 предприятий** (ОАО «ПО «Уралвагонзавод», ОАО «Завод №9», ОАО «Уралтрансмаш», ОАО «Уральское конструкторское бюро транспортного машиностроения», ОАО «УралНИТИ», ОАО «Уралкриомаш», ОАО «Уральский научно-технологический комплекс», ОАО «Каменск-Уральский литейный завод»).

**В корпорацию «Тактическое ракетное вооружение» входит** ОАО «Уральское проектно-конструкторское бюро «Деталь».

В Российское космическое агентство входят ФГУП «Научно-производственное объединение автоматики имени академика Н.А. Семихатова» и ФГУП «Научно-исследовательский институт машиностроения».

**Федеральными казенными предприятиями являются две организации** – ФКП «Нижнетагильский институт испытания металлов» и ФКП «Верхнесалдинский государственный казенный завод химических емкостей».

Большинство предприятий являются градообразующими, и от их финансового положения зависит социальная обстановка в муниципальных образованиях региона, поэтому государственный оборонный заказ (ГОЗ) оказывает значительное влияние на общую экономическую ситуацию в Свердловской области.

Еще одной особенностью ОПК Среднего Урала является то, что основное количество предприятий являются соисполнителями ГОЗ, комплектаторами 2-го и 3-го уровней и напрямую зависят от авансов, получаемых от головных исполнителей ГОЗ.

Предприятия ОПК Свердловской области разрабатывают и выпускают широчайший спектр вооружения и военной техники: от танков, инженерных машин, ствольной артиллерии и обычных боеприпасов до ракет различных классов для Сухопутных войск, Военно-Морского Флота, Военно-воздушных сил и Космических войск РФ, а также систем управления баллистических ракет, изделий радиотехнического вооружения и оптико-электронных систем наведения.

Кроме того, на этих предприятиях выпускается широкий спектр продукции гражданского назначения.

Гражданская номенклатура выпускаемых предприятиями ОПК Свердловской области изделий включает в себя медицинскую технику, геодезические приборы, тракторы, дорожно-строительную технику, погрузчики, коммунальные машины, железнодорожные вагоны, светотехнику, товарное литье для машиностроительных предприятий, элементы линейного высоковольтного оборудования для ТЭК, металлокерамику, литые диски из легких сплавов для автомобилей, метеорологическое оборудование, аппаратуру связи, электрические соединители, разъемные и соединительные устройства, электрооборудование и электроизделия для машиностроения и транспортных средств, оборудование для атомных электростанций, пищевой и перерабатывающей промышленности, вентиляционное и отопительное оборудование, сборные металлоконструкции и др.

Предприятия ОПК Свердловской области постоянно наращивают объем выпуска продукции.

Так в 2009 году объем производства в ОПК Свердловской области более чем в три с половиной раза превысил уровень 2001 года.

По состоянию на 1 ноября 2009 года 35 предприятий и КБ участвуют в выполнении контрактов на поставку продукции военного назначения.

Доля военной продукции в общем объеме производства предприятий ОПК Свердловской области превышает 30%.

Численность занятых на предприятиях ОПК Свердловской области превышает 110 тыс. человек.

Средняя заработная плата – свыше 18 тыс. рублей в месяц.

Для повышения научно-технического уровня и конкурентоспособности выпускаемой продукции, освоения новых видов изделий, в том числе гражданского назначения, повышения эффективности производства, внедрения новых, прогрессивных технологий на предприятиях ОПК Свердловской области реализуются программы технического перевооружения и модернизации производства. Объем инвестиций в основной капитал в последние шесть лет вырос более чем в два раза: с 4,7 млрд. в 2003 году до более 9,8 млрд. рублей в 2008 году.

Среди крупнейших проектов реконструкции и технического перевооружения производства, реализованных на предприятиях ОПК Свердловской области в последние годы, можно выделить реконструкцию теплоэлектроцентрали и цеха специального литья для изготовления рам и балок подвижного железнодорожного состава в ОАО «НПК «Уралвагонзавод»; ввод в эксплуатацию лазерной установки по наплавке металла в ФГУП «ПО «Октябрь»; создание регионального специализированного технологического центра на базе литейного производства с последующей механообработкой и осуществление коренной реконструкции механообрабатывающего цеха на базе импортного оборудования фирмы «МАЗАК» в ОАО «Машиностроительный завод имени М.И. Калинина»; запуск в эксплуатацию нового механообрабатывающего и покрасочного оборудования на участке производства электротехнических шкафов в ФГУП «Уральский электромеханический завод».

В перспективном периоде до 2015 года на 94 предприятиях машиностроения и ОПК Свердловской области планируется реализация более 170 инвестиционных проектов по модернизации и техническому перевооружению производств на сумму около 58 млрд. рублей.

Особое место среди предприятий ОПК Свердловской области занимает федеральное казенное предприятие «Нижнетагильский институт испытания металлов» (ФКП «НТИИМ»), занимающееся испытаниями артиллерийского вооружения, боеприпасов и их составных частей; сухопутной и морской артиллерии средних и крупных калибров; авиационных средств поражения; неуправляемых реактивных снарядов; боеприпасов для реактивных систем залпового огня; средств ближнего боя.

В составе этого предприятия функционирует Нижнетагильский государственный демонстрационно-выставочный центр (ГДВЦ) вооружения и военной техники, представляющий собой уникальный выставочный комплекс, включающий в себя всю необходимую выставочную инфраструктуру. За 10 лет, прошедших со дня создания ГДВЦ, проведено 17 крупнейших выставок, в том числе 11 выставок с демонстрацией продукции военного назначения. Это «Российская выставка вооружения. Нижний Тагил», выставка «Оборона и Защита», а также 6 транспортных и промышленных выставок «Магистраль» и «УралПромЭкспо».

В них приняло участие свыше 4 тыс. предприятий, представлено 28 137 экспонатов, в том числе свыше 2 тыс. крупногабаритных натуральных образцов. Созданный комплекс является практически постоянно действующим. В межвыставочные периоды проведено свыше 60 целевых показов продукции военного назначения иностранным заказчикам в интересах предприятий Уральского региона и Рособоронэкспорта.

Возможности ФКП «НТИИМ» и ГДВЦ позволяют демонстрировать тактико-технические характеристики и боевое применение значительной номенклатуры образцов вооружения, военной техники и боеприпасов. Благодаря широко развитой измерительной базе при испытаниях обеспечивается высокая степень информативности и достоверности. Институт имеет опыт организации показов отдельных образцов военной техники на международном уровне.

Предприятия оборонно-промышленного комплекса России, расположенные на территории Свердловской области, являются надежной основой обеспечения обороноспособности страны и готовы внести весомый вклад в модернизацию российских вооруженных сил.