

САРАТОВСКИЙ ОБОРОННО-ПРОМЫШЛЕННЫЙ КОМПЛЕКС: ЕСТЬ ПРИКАЗ К РАЗВИТИЮ!



Павел Леонидович Ипатов
ГУБЕРНАТОР САРАТОВСКОЙ ОБЛАСТИ

Оборонно-промышленный комплекс области является одной из базовых отраслей региональной экономики. Здесь сосредоточен значительный объем научно-производственного и интеллектуального потенциала. Имеющаяся мощная производственно-технологическая база, высококвалифицированные кадры позволяют выполнять стратегически важные государственные задачи, что подтверждается ежегодным увеличением объема гособоронзаказа, участием саратовских предприятий в федеральных целевых программах, взаимодействием с вертикально интегрированными структурами.

На сегодняшний день оборонно-промышленный комплекс региона включает в себя более 30 крупных и средних предприятий, научно-исследовательских институтов и конструкторских бюро, представляющих такие подотрасли промышленности, как авиационная, радиоэлектронная, судостроительная, обычных вооружений, боеприпасов и спецхимии. Кроме того, в области функционируют предприятия, подведомственные Министерству обороны РФ, ГК «Росатом» и Федеральному космическому агентству. Также по заказам Минобороны России работают четыре саратовских завода, выпускающих аккумуляторную продукцию.

На протяжении ряда лет предприятия ОПК демонстрируют устойчивый рост и являются локомотивом региональной экономики. Так, за период с 2006 по 2008 год общий объем промышленного производства предприятий ОПК возрос на 83,1%, в том числе за счет роста объема ГОЗ (средний ежегодный прирост ГОЗ составляет 15–18%). В целом доля продукции, поставляемой предприятиями ОПК области для нужд Российской армии в общем объеме производства, превышает 40%.

При этом следует отметить, что предприятия ОПК области ежегодно приносят в консолидированный бюджет региона в виде налогов почти 1 млрд. рублей (по факту

2010 года), что составляет более 50% от общего объема перечисляемых машиностроителями региона налогов.

Экономический кризис не только осложнил ситуацию в реальном секторе экономики. Он отразился, прежде всего, и на саратовских предприятиях ОПК. Заводы столкнулись с сокращением, а нередко и отсутствием заказов, невозможностью получения длинных кредитных траншей, что существенно осложнило их финансово-экономическое положение.

Именно поэтому оборонно-промышленный комплекс вошел в число тех отраслей, которым была оказана приоритетная государственная поддержка в виде субсидий, государственных гарантий по кредитам и др. Так, благодаря конструктивному взаимодействию прави-



1. Павел Ипатов посетил ОАО «Вольский механический завод», январь 2009 года
- 2, 4. Павел Ипатов на ФГУП «НПП «Алмаз»
3. Павел Ипатов в ходе посещения ФГУП «Саратовский агрегатный завод», ноябрь 2010 года

тельства области и предприятий с федеральным центром финансовая поддержка была оказана ФГУП «Радиоприборный завод», ФГУП «Петровский электромеханический завод «Молот», ФГУП «Саратовский завод приборных устройств», ФГУП «Вольский механический завод» и др.

Кроме того, на региональном уровне в Комплексной программе антикризисных мер Саратовской области на 2009–2010 годы был предусмотрен целый блок мероприятий по поддержке предприятий ОПК. Так, под особый контроль были взяты вопросы формирования и финансирования предприятиями ОПК области портфеля заказов в рамках ГОЗ. За последние два года активное участие правительства области в этом процессе позволило в значительной степени снизить отрицательные последствия кризиса на предприятиях оборонки, в том числе не были допущены запланированные массовые сокращения работников предприятий отрасли. В целом объем гособоронзаказа, размещенный в 2009 году на саратовских предприятиях ОПК, возрос в сравнении с 2008 годом на 15%, а сформированный в регионе ГОЗ-2010 превысил уровень 2009 года на 23,6%, что продемонстрировало темп роста почти втрое выше, чем по России. Это позволило снизить темпы падения объ-

емов производства на предприятиях отрасли. Если остановиться на конкретных примерах, то удалось решить вопрос по включению в ГОЗ-2010 задела изделий, запущенных в производство на ФГУП «Саратовский агрегатный завод» в 2009 году. Кроме того, были увеличены объемы ассигнований на закупку 13 боевых машин, производимых на ФГУП «Вольский механический завод». В 3,5 раза удалось увеличить объем гособоронзаказа для ОАО «9 центральный автомобильный ремонтный завод», в результате чего по кооперации к его выполнению были привлечены еще ряд предприятий саратовской оборонки.

На сегодняшний день вопрос формирования ГОЗ-2011 продолжает оставаться на особом контроле правительства области. Наша задача – оказать исчерпывающую поддерж-



3



4



ку нашим предприятиям в формировании ГОЗ, сохранении производственного и кадрового потенциала, диверсификации производств.

Так, в 2011 году 14 предприятий из 27 имеют благоприятный прогноз по сохранению или увеличению объемов выполняемых работ для Минобороны России, в том числе такие крупные предприятия, как ООО «СЭПО – ЗЭМ», ООО «ЭПО «Сигнал», ПО «Корпус», ФГУП «Базальт».

Отдельно следует отметить ситуацию с формированием гособоронзаказа в ОАО «9 ЦАРЗ», выполнившим в 2010 году самый крупный контракт для Министерства обороны Российской Федерации среди предприятий области. На 2011–2014 годы прогнозируется размещение ежегодного заказа, позволяющего обеспечить стабильность в организации производства и финансовом положении этого предприятия.

Таким образом, учитывая хорошие перспективы по космосу, судо-, авиа-, вертолетному приборостроению, мы ставим задачу сформировать ГОЗ 2011 года на 10% больше, чем в прошлом году.

Помимо этого, в результате огромной работы на федеральном уровне, в начале 2010 года правительству области удалось вывести из процедуры банкротства стратегическое предприятие ОПК – ФГУП «Петровский электромеханический завод «Молот». В настоящее время завершается подготовка документации по вхождению данного предприятия в структуру концерна «Гранит-Электрон», что обеспечит стабильность в его работе. Основная деятельность завода ориентирована на выпуск спецпродукции. Однако для решения задач по дополнительной загрузке производственных мощностей в процессе диверсификации производства здесь предполагается освоить новые виды продукции гражданского назначения, которые ранее были не характерны для предприятия, а также продукции двойного назначения. Так, в настоящее время завод освоил серийное производство станционного путевого рельсосмазывателя для нужд ОАО «РЖД». Помимо этого, предприятием ведется технологическая подготовка производства для оснащения подвижного состава ОАО «РЖД» средствами противопожарной сигнализации. Сегодня на заводе занято свыше 1 тыс. человек, поэтому от его стабильной работы во многом зависит благосостояние жителей г. Петровска. Именно поэтому ситуация на ФГУП «Петровский электромеханический завод «Молот» находится на постоянном контроле правительства области.

Еще одним направлением работы региональной власти стало содействие процессам интеграции оборонных предприятий региона. Так, была проведена масштабная работа совместно с ГК «Ростехнологии» по акционированию и вхождению в корпорацию 13 промышленных предприятий области, что в дальнейшем будет способствовать их реформированию и загрузке производственных мощностей. С 2009 по 2010 год в состав госкорпорации вошли ОАО «НПП «Контакт», ФГУП «НИИ «Волга», ОАО «НПП «Инжект», ОАО «Саратовэлектронпроект», ОАО «Энгельсское ОКБ «Сигнал» имени А.И. Глухарёва», ОАО «Саратовский электроприборостроительный завод имени С. Орджоникидзе», ОАО «Конструкторское бюро промышленной автоматики», ФГУП «Саратовский агрегатный завод», ФГУП «Вольский механический завод», ФГУП «Саратовский завод приборных устройств», ОАО «ЦНИИИА», ФГУП «НПП «Алмаз», ОАО «Литий-Элемент». Эта работа не только позволяет сохранить уникальный научный и производственный потенциал саратовских оборонных предприятий, но и способствует реализации новых задач, стоящих сегодня перед Российской армией. А это разработка и выпуск высокотехнологичной, конкурентоспособной продукции, развитие мощной научно-технической базы и сохранение лидерских позиций на мировом рынке вооружений.

Так, ОАО «Российская электроника», входящее в структуру ГК «Ростехнологии», отметило значительный потенциал региона в области СВЧ-электроники. Именно поэтому в августе 2010 года советом директоров ОАО «Росэлектроника» было принято решение об объединении саратовских предприятий электронной отрасли в Саратовский территориальный научно-производственный центр электроники – НПО «Саратов-электроника». Данный центр формируется на базе ФГУП «НПП «Алмаз» и ОАО «НПП «Контакт». В ближайшей перспективе перед центром стоят задачи по оптимизации производственной деятельности, увеличению объемов производства, в том числе продукции гражданского назначения, техническому перевооружению. По мнению федеральных экспертов, реализация проекта позволит региону занять лидирующие позиции по производству СВЧ-приборов. В ближайшие годы, благодаря данному проекту, можно будет рассчитывать на увеличение количества рабочих мест на 500 человек.

Подобную работу планируется организовать на базе предприятий авиационного приборостроения.

Однако сегодня приходится констатировать, что существенной проблемой отрасли является моральный и физический износ оборудования, который составляет около 60–70%. Поскольку большая часть оборудования на предприятиях выработала свой срок эксплуатации и не подходит для решения современных задач по обеспечению обороноспособности Российской армии, дальнейшее развитие предприятий оборонно-промышленного комплекса и их конкурентоспособность невозможны без технического перевооружения и реконструкции производств, расширения экспорта высокотехнологичной продукции, импортозаме-

щения. В рамках этой работы в 2010 году предприятия совместно с правительством области добились выделения федеральных средств на реконструкцию, модернизацию и техническое перевооружение таких предприятий, как ФГУП «НПП «Алмаз», ФГУП «Базальт», ФГУП «Саратовский агрегатный завод», ФГУП «Вольский механический завод», ПО «Корпус» и др. В целом за год в ОПК направлено на модернизацию и техперевооружение более 1,1 млрд. рублей, в том числе из средств федерального бюджета 603 млн. рублей.

Кроме того, в 2010 году пять предприятий оборонно-промышленного комплекса области (ФГУП «Базальт», ПО «Корпус», ОАО «ЦНИИИА», ФГУП «НПП «Алмаз», ФГУП «НИИ «Волга») принимали участие в следующих федеральных целевых программах: «Развитие оборонно-промышленного комплекса РФ на 2007–2010 годы и на период до 2015 года», «Развитие электронной компонентной базы и радиоэлектроники на 2008–2015 годы», «Федеральная космическая программа России на 2006–2015 годы», «Разработка, восстановление и организация производства строительных, дефицитных и импортозамещающих материалов и малотоннажной химии для вооружения военной и специальной техники на 2009–2011 годы и на период до 2015 года» и «Обеспечение ядерной и радиационной безопасности на 2008 год и на период до 2015 года». Оценивая размер вкладываемых финансовых средств в техническое перевооружение предприятий ОПК, следует сказать, что темпы обновления основных производственных фондов предприятий при таком финансировании значительно ниже темпов их старения.

В свою очередь, следует отметить, что именно в оборонно-промышленном комплексе сосредоточен уникальный инновационный потенциал. Благодаря этой базе и опираясь на нее, мы рассчитываем осуществить качественный рывок в индустриальном развитии области. И в рамках этого направления с предприятиями ведется постоянная работа по развитию гражданской тематики, диверсификации производства, по освоению новой продукции, новых технологий.

Сегодня в регионе есть ряд удачных примеров, когда благодаря научно-технической базе, культуре производства, высококвалифицированным инженерно-техническим кадрам предприятия не только освоили выпуск уникальной продукции, но и успешно конкурируют с ней на рынке.

Активно ведет инновационную деятельность ОАО «НПП «Контакт». Электровакуумные электронные приборы, разработанные и внедренные заводом в серийное производство, являются уникальным оборудованием, которое предполагается использовать в энергетике. Уже сейчас продукцию предприятия закупает ОАО «МРСК Волги» в рамках своей программы по модернизации, ведутся переговоры о сотрудничестве с ОАО «ФСК ЕЭС».

ПО «Корпус» освоило производство наукоемкого медицинского оборудования. К слову, предприятие — единственный завод в Саратове, который с использованием космических технологий создал безлюдный цех с гибким роботизированным комплексом. Активное участие ПО «Корпус» принимает и в воссоздании системы «ГЛОНАСС». Спутники «ГЛОНАСС» постепенно заменяются модернизированными «ГЛОНАСС-М». Они оснащены датчиками угловых скоростей, произведенными на «Корпусе». В 2010 году «Корпус» обновил 46% номенклатурного плана. В 2011 году планируется обновление еще 30%.

ФГУП «НПП «Алмаз» на сегодняшний день представляет собой крупнейший научно-производственный центр СВЧ-радиоэлектроники, специализирующийся на разработке и серийном выпуске СВЧ-приборов и сложных изделий для телекоммуникационной аппаратуры. Специалистами предприятия разработаны уникальные, не имеющие мировых аналогов усилительные приборы для первых отечественных спутников связи, что позволило создать первую национальную систему телевидения. В настоящее время СВЧ-направление позволяет предприятию осваивать, в том числе, гражданское направление. Так, были разработаны и внедрены в производство светодиодные осветительные приборы.

ООО «ЭПО «Сигнал» – предприятие, где более 40 лет основной продукцией были датчики давления, сигнализаторы, контрольно-измерительные и другие наукоемкие приборы, применяемые практически во всех летательных аппаратах, авиационной и ракет-

ной технике, подводных и надводных кораблях. В результате конверсии выпуск изделий, предназначенных для комплектации специальной техники, сократился почти в 10 раз. Сохраняя мощности для выполнения оборонного заказа, предприятие освоило производство промышленного и бытового газового оборудования, продукции для автопрома, судостроения и атомной энергетики.

В настоящее время Правительством Российской Федерации принята Государственная программа вооружений на 2011–2020 годы, ее реализация будет осуществляться на базе коренной модернизации производственной базы оборонно-промышленного комплекса. При этом финансовые ресурсы будут сконцентрированы на перспективных направлениях, а преференции будут предоставляться только тем предприятиям, которые имеют внятные программы обновления и модернизации производства.

Именно поэтому сегодня важнейшая задача руководителей предприятий ОПК на ближайшую перспективу – в рамках холдингов или самостоятельно – разработать программы развития производства вооружений и военной техники, включенных в Государственную программу вооружений. В свою очередь, задача правительства области состоит в стимулировании предприятий ОПК к активной инновационной деятельности, диверсификации производства, техническому переоснащению. Ведь именно в ОПК сосредоточены уникальные производственные и кадровые ресурсы, опираясь на которые мы рассчитываем обеспечить мощное развитие саратовской индустрии.