

ОБОРОННО-ПРОМЫШЛЕННЫЙ КОМПЛЕКС НОВГОРОДСКОЙ ОБЛАСТИ СЕГОДНЯ. ПЕРСПЕКТИВЫ РАЗВИТИЯ



Сергей Герасимович Митин
ГУБЕРНАТОР НОВГОРОДСКОЙ ОБЛАСТИ

Производственно-промышленный комплекс Новгородской области представлен в основном крупными предприятиями (166 единиц), а также малыми и средними производственными предприятиями (1374 единицы). Промышленность в основном сосредоточена в областном центре – Великом Новгороде (30% количества предприятий и более 60% объема выпуска промышленной продукции), а также в гг. Боровичи, Старая Русса и Чудово. Численность занятых в промышленности составляет 84,5 тыс. человек, или 26,7% от общего количества занятых в экономике области.

Ведущим сектором в промышленности, занимающим около 85% промышленного производства, является сектор обрабатывающих производств, который представлен 149 предприятиями, функционирующими в 12 видах экономической деятельности. Доля машиностроительной отрасли (производство машин и оборудования, производство электрооборудования, электронного и оптического оборудования, производство транспортных средств и оборудования), которая ранее была локомотивом экономики (доля в промышленности до 44%), в настоящее время занимает менее 10% в формировании валовой добавленной стоимости.

В соответствии с постановлением Правительства Российской Федерации от 20.02.2004 №96 «О сводном реестре организаций оборонно-промышленного комплекса» к предприятиям оборонного промышленного комплекса, расположенным на территории области, относится ряд предприятий, деятельность которых координируется Министерством промышленности и торговли Российской Федерации и Государственной корпорацией по атомной энергии «Росатом».

Оборонно-промышленный комплекс (далее – ОПК) Новгородской области представлен группой предприятий и занимает в объеме отгруженной продукции обрабатывающего секто-

ра 4%. Предприятия ОПК функционируют в обрабатывающих производствах машин и оборудования, электрооборудования и оптических приборов. Наиболее крупными из них являются: ОАО «123 авиаремонтный завод», ОАО «Трансвит», ОАО НПП «Старт» и ОАО «НПО «Квант».

Более 50% объемов выпуска продукции ОПК области приходится на такие крупные предприятия, как ОАО «123 авиационный ремонтный завод» и ОАО «НПО «Квант». На предприятия ОПК приходится и значительная часть инновационной продукции области – 10%. В соответствии с задачами, поставленными Президентом России Д.А. Медведевым, основная роль в развитии промышленности отводится производству инновационных продуктов. Поэтому роль предприятий ОПК как наиболее высокотехнологичных будет возрастать.



1. Сергей Митин знакомится с работой боровичского завода «Эльбор»
2. Глава области заинтересовался изделиями ПО «Квант»
3. Сергей Митин знакомится с производством завода «Эльбор»

Предприятие ОАО «НПО «Квант» участвует в реализации двух федеральных целевых программ (ФЦП) «Развитие оборонно-промышленного комплекса Российской Федерации на 2007–2010 и до 2015 года» и «Развитие электронной компонентной базы и радиоэлектроники на 2008–2015 годы» с общим объемом финансирования за годы участия предприятия в программах более 400 млн рублей. В 2011 году исполнение программ предприятием составило около 100%.

Привлеченные и собственные средства направлены на реконструкцию и техническое перевооружение производства ОАО «НПО «Квант». Ключевыми мероприятиями в 2011 году стали приобретение и монтаж технологического оборудования, контрольно-измерительных приборов, выполнение строительно-монтажных работ.

В программу технического перевооружения предприятия на 2012–2013 годы включены мероприятия по завершению разработанного проекта в рамках программы развития ОПК на 2007–2010 и на период до 2015 года, которым предусмотрено финансирова-

ние работ по дооснащению и техническому перевооружению действующего производства с созданием дополнительных рабочих мест в сумме более 100 млн рублей за счет собственных и привлеченных средств.

ФГУП «НИИПТ «Растр» участвует в выполнении государственного оборонного заказа (ГОЗ) в рамках Государственной программы развития вооружений на 2007–2015 годы, ФЦП «Развитие электронной компонентной базы и радиоэлектроники на 2008–2015 годы», «Обеспечение ядерной и радиационной безопасности на 2008 год и на период до 2015 года», Федеральной космической программы России на 2006–2015 годы. В рамках ФЦП «Развитие электронной компонентной базы и радиоэлектроники на 2008–2015 годы» за 2011 год выпол-



4. Губернатор Сергей Митин вместе с и.о. Министра промышленности и торговли РФ Денисом Мантуровым посещает ОАО «Акрон»

5. Глава региона осматривает производственные площади ПО «Квант»

нено 100% из фактически предусмотренного финансирования на текущий год. На 2012 год объем финансирования данной программы предусмотрен в объеме 45 млн рублей, 50% из которых составят средства российских инвесторов.

Основными проблемами предприятий оборонно-промышленного комплекса, которые влияют на эффективность их деятельности, являются:

- несвоевременное размещение либо отсутствие государственного заказа на специализированных предприятиях, производство которых ориентировано на специальные виды продукции и не может быть быстро перестроено на выпуск гражданской продукции;
- неэффективность действующей процедуры заключения и исполнения контрактов по ГОЗ, приводящей к нарушению ритмичности работы крупных предприятий – исполнителей ГОЗ в течение года и способствующей уходу части государственных средств предприятиям-посредникам, которые, как правило, не имеют необходимой технологической базы;

- высокий износ основных производственных фондов предприятий и невозможность их обновления в условиях действующей системы размещения и финансирования ГОЗ;
- неполная загрузка производственных мощностей, сохранение проблемы получения долгосрочных банковских кредитов под выполнение ГОЗ;
- утрата предприятиями ОПК высококвалифицированных кадров;
- рост кредиторской задолженности, возникающей из-за несвоевременного размещения и авансирования ГОЗ, ухудшающей финансово-экономическое положение предприятий.

Перспективы развития предприятий оборонно-промышленного комплекса области, по нашему мнению, лежат в целенаправленной модернизации производства, освоении и внедрении новых перспективных технологий, совершенствовании механизмов размещения и сдачи гособоронзаказа и др.

Для решения проблемы модернизации предприятий, внедрения и освоения новых технологий, помимо возможностей, предоставленных предприятиям оборонно-промышленного комплекса в рамках реализуемых федеральных целевых программ, требуется пересмотр сложившейся системы формирования, размещения и финансирования государственного оборонного заказа с исключением из этой системы организаций-посредников.