

Испытаны кризисом

Серьезные испытания разразившимся экономическим кризисом, погубившим немало отечественных промышленных предприятий, Нижегородский НИИ радиотехники (ННИИРТ) преодолел уверенно. Об этом свидетельствуют результаты работы в минувшем году.

Рост общего годового объема выпуска и реализации товарной продукции составил 117,8 проц., при этом по собственным работам этот рост достиг 127,5 проц. Почти на 220 проц. возросла валовая прибыль. Чистая прибыль превысила 160 млн руб. А в 2008 году ее размер составил лишь 28,4 млн руб. Выработка научно-технической продукции на работника достигла более 1053 тыс. руб., превысив аналогичный показатель 2008 года на 123 тыс. руб.

Увеличению объемов производства способствовал арсенал различных организационно-технических мер. Оснащение рабочих мест современным оборудованием, совершенствование планирования и организации работ повысили на 20 проц. производительность труда. Для увеличения производственных мощностей в институте завершается строительство нового про-

изводственного корпуса. Модернизация производственной базы осуществлялась за счет федерального бюджета и собственных средств предприятия. По мере завершения строительно-монтажных работ вводились новые рабочие участки, за год создано 172 высокоавтоматизированных рабочих места.

Снижению затрат способствует переход к проектной системе организации труда. С этой же целью перед руководителями проектов поставлена задача максимальной унификации разрабатываемых технических решений. Современные информационно-коммуникационные технологии позволяют эффективно управлять производственными процессами, использовать преимущества электронного планирования, диспетчеризации, учета, документооборота. Результатом внедрения нового уровня организации работ стали снижение трудоемкости и повышение качества выполнения наиболее ответственных операций и этапов научно-исследовательских, опытно-конструкторских работ и серийного производства.

Большое внимание мы уделяем укреплению и дальнейшему развитию кооперации, в основном с предприятиями ОПК региона. Ставится задача работать на эти пред-

приятия серийное производство базовых изделий ННИИРТ с целью освобождения собственных мощностей под производство перспективных изделий.

Нижегородский НИИ радиотехники - это современный высокоинтеллектуальный научно-производственный центр федерального значения. Радиолокационная техника, разрабатываемая и выпускаемая предприятием, пользуется спросом не только в Российской армии. Для зарубежного потребителя в нижегородских радарх привлекательно сочетание высоких характеристик, приемлемой цены и удобства эксплуатации.

В последние годы совместно с Рособоронэкспортом нами проведена большая работа по продвижению продукции института на зарубежные рынки. ННИИРТ активно участвует в выставочной деятельности, научно-технических международных, всероссийских, региональных и отраслевых конференциях. Новейшие разработки предприятия были представлены на Московском международном авиакосмическом салоне МАКС-2009, Военно-морском салоне в Санкт-Петербурге, международных выставках за рубежом. На международной выставке вооружений и военной техники MILEX-2009 продукция ННИИРТ отмечена Почетным дипломом «За разработку новых информационных технологий в сфере радиолокации».

Результатом усилий в направлении военно-технического сотрудничества стало изменение финансовой структуры выполняемых работ в пользу экспортных заказов. Экспортные поставки в 2009 году выполнены на сумму около 950 млн руб. Это - почти треть от валового объема реализации товарной продукции. Особенности работы института сегодня связаны с реализацией наших текущих и перспективных производственных планов, программ развития и модернизации предприятия для выпуска научно-технической продукции, востребованной отечественным и зарубежными рынками.

Программой развития предусматриваются разработка новой техники и существенное увеличение объемов ее выпуска. Реализация прорывных научно-исследовательских и опытно-конструкторских работ, не имеющих аналогов в мировой практике, позволит сохранить лидирующие позиции предприятия в области радиолокации. Предложения по этим НИОКР представлены в соответствующие органы формирования Государственной программы вооружения. На встрече губернатора с директорами ведущих предприятий ОПК эти предложения



• Завершается монтаж антенны.

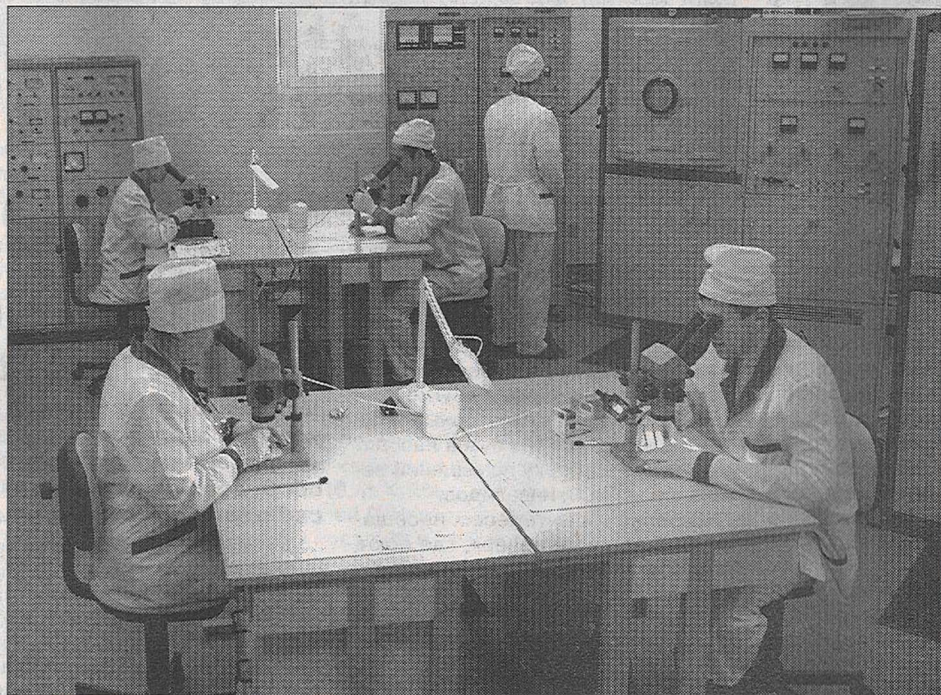
должны также и министру обороны А.Э. Сердюкову во время его визита в наш институт.

В 2010 году главной задачей коллектива ННИИРТ является выполнение плановых заданий по оборонному заказу и договорам военно-технического сотрудничества. Объем этих работ более чем на 21 проц. превышает задание минувшего года. Наряду с этим необходимо создать задел на 2011 - 2012 годы. В наших планах создание 80-110 новых рабочих мест. Задачи сложные и ответственные, но есть опыт и реальная основа для претворения всего намеченного в жизнь.

Концерном ПВО «Алмаз-Антей» принято решение о расширении производства в ННИИРТ. С этой целью приобретает производственный корпус в ОАО «Нител» площадью около 9,5 тыс. кв. метров. За счет бюджетных ассигнований будет закуплено инструментальное и сборочное оборудование для обеспечения полного цикла изготовления печатных плат. Свыше 10 млн руб. предприятие выделит на приобретение вычислительной техники и современных программных продуктов. Изыскиваются возможности для улучшения условий труда и повышения уровня социальной защищенности наших работников, в том числе за счет роста средней заработной платы не менее чем на 10 проц.

В Нижегородском НИИ радиотехники - крепкий коллектив классных специалистов и высококвалифицированных рабочих. Их опыт и славные традиции воспринимает наша молодежь. Отряд молодых специалистов и рабочих, а это более 700 человек, сегодня вносит ощутимый вклад в достижения предприятия. Растет надежная смена, и потому есть уверенность, что все наши планы будут выполнены.

Анатолий ТАНЫГИН,
генеральный директор
ОАО «ФНПЦ «ННИИРТ».



• На участке микроэлектронных компонент.