

## ТРЕТИЙ ВСЕРОССИЙСКИЙ ФОРУМ РУКОВОДИТЕЛЕЙ ПРЕДПРИЯТИЙ-ПРОИЗВОДИТЕЛЕЙ ЭЛЕКТРОНИКИ "НОВАЯ ЭЛЕКТРОНИКА РОССИИ"

26 марта в Москве прошел третий Форум руководителей предприятий "Новая электроника России", организованный ИД "Электроника" совместно с Ассоциацией производителей электронной аппаратуры и приборов (АПЭАП). В Форуме приняли участие более ста руководителей предприятий, а также заместитель министра Минкомсвязи РФ Д.С.Северов, заместитель министра Минпромторга РФ Ю.И.Борисов, заместитель директора Департамента стратегического управления и бюджетирования Минэкономразвития РФ А.Е.Шадрин, директор по связям с общественностью Ассоциации торговых компаний и товаропроизводителей электробытовой и компьютерной техники РАТЭК А.Гуськов. Среди участников Форума своими выступлениями запомнился директор ЦНИИ "Электроника" Б.Н.Авдонин.

Форум проходил в условиях спада производства, поэтому его участники в своих выступлениях так или иначе касались влияния экономического кризиса на их предприятия и отрасль в целом. Причем выступавшие не столько рассказывали о своих проблемах, сколько о том, как в условиях кризиса им удастся успешно работать и развиваться.

Открывая Форум, заместитель министра Минкомсвязи РФ Д.С.Северов отметил, что простых решений по преодолению кризисных явлений нет, предприятия отрасли должны внимательно следить за рынком и Правительство РФ ожидает инициативы со стороны частных компаний в вопросах регулирования законодательных норм. Необходимо сохранить высокий технический уровень продукции и выпол-

няемых предприятиями отрасли работ. Среди основных направлений развития, которые поддерживает Минкомсвязи, Дмитрий Северов отметил переход на цифровое телевидение и введение биометрических паспортов.

Заместитель директора Департамента стратегического управления и бюджетирования Минэкономразвития А.Е.Шадрин среди мер по поддержке предприятий отрасли в условиях спада производства назвал введение льгот по налогу на прибыль, стимулирование инновационной деятельности компаний, помощь в продвижении российских брендов на международном рынке. На вопрос о возможности регулирования таможенной политики или отмене таможенных пошлин на ввоз электронных компонентов Артем Шадрин ответил, что Минэкономразвития будет рассматривать заявки от производителей и решать этот вопрос по конкретным группам комплектующих.

Заместитель министра Минпромторга Ю.И.Борисов отметил, что основная цель разрабатываемой Стратегии заключается в создании комплексного документа, учитывающего все аспекты современного состояния отрасли и намечающего пути ее развития на ближайшую перспективу. При этом основное внимание уделяется массовому рынку. По мнению Ю.И.Борисова, среди направлений, в которых отечественные производители электроники являются вполне конкурентоспособными и могут добиться существенного успеха, можно выделить цифровое телевидение, приборы радиочастотной идентификации и навигационная аппаратура. Эти направления способны придать импульс развитию многих смежных отраслей радиоэлектроники. Среди мер по поддержке российских компаний Юрий Борисов также отметил совершенствование таможенной политики, должной учитывать интересы и производителей конечной аппаратуры, и производителей электронных компонентов.

Участники Форума поделились с коллегами своим опытом преодоления кризиса. Отметим интересные сообщения директора инновационной компании Promwad (Минск) Р.Пахолкова, начальника производства компании "Альтоника" С.Лукачева, президента группы компаний Elecard (Томск) А.Позднякова, заместителя генерального директора компании "Микран" (Томск) Ю.Мариной, технического директора





компании PCB Technology П.Акулина, коммерческого директора компании "ЮникАйСиз" Д.Адамова, генерального директора компании "Петрокоммерц" И.Будневича, начальника отдела проектов компании "Предприятие Остек" Е.Липкина и др. Мы перечислили только те доклады (но далеко не все), в которых рассказывалось об успешной деятельности в сложных экономических условиях.

По поручению Минпромторга РФ Ассоциация АПЭАП занимается разработкой документа "Стратегия развития радиоэлектронной отрасли до 2015 года" – не первой в своем роде, и, видимо, не последней. Дело это, безусловно, благое. Весь вопрос, насколько этот документ действительно будет являться Стратегией, более того – именно реализуемой стратегией. Однако все шансы на создание чрезвычайно полезного документа есть. В рамках этих работ на Форуме состоялось два выступления. С докладом "Как повысить конкурентоспособность отрасли" выступил В.Гаршин, председатель Совета АПЭАП, генеральный директор ЗАО "Предприятие Остек". В качестве основных задач ассоциации докладчик назвал содействие

- продвижению российской электроники на зарубежных рынках, рынках госзаказа и рынках естественных монополий;
- развитию системы подготовки кадров в области разработки и производства электроники;
- развитию кооперации и сотрудничества между компаниями – членами ассоциации;
- развитию законодательства и нормативной базы в системе технического регулирования в области разработки и производства электроники, в том числе – участие в формировании государственной таможенной и налоговой политики, адекватной интересам российских производителей электронной аппаратуры.

Генеральный директор ИД "Электроника" И.Покровский представил свое видение стратегии развития отрасли. Он выделил следующие области высокой конкурентоспособности российской электроники:

- наукоемкое технологическое оборудование и технологические материалы;



- компоненты на основе новых материалов и/или новых процессов производства;
- компоненты для особых условий применения;
- фаблесс-производство уникальных компонентов на основе стандартных технологических процессов;
- встраиваемые программные и аппаратные модули;
- сложная аппаратура ответственного назначения;
- услуги по разработке и производству.

По мнению докладчика, на этих областях развития электроники следует сконцентрироваться сейчас предприятиям отрасли. Тогда разрабатываемая Стратегия развития не станет лишь очередной бумагой, а будет определять реальные цели и задачи предприятий отрасли, которые ориентированы на инновационный путь развития.

При всей не бесспорности данного суждения, сам факт активности АПЭАП, ее работа по привлечению "электронной общественности" к созданию документа государственной важности не может не приветствоваться.

По традиции участники форума голосованием определили лауреатов премии "Новая Электроника России". Лауреатом в номинации "Инновационный лидер" стала томская компания Elescand, в номинации "На острие технологий" – "ЮникАйСиз", в номинации "Прорыв года" – инвестиционный проект, представленный компаниями "Петрокоммерц" и "ОЙО-ГЕО Импульс-Интернэшнл". Лауреатом в номинации "Признание экспертов" по решению экспертного совета стала НПФ "Микран" – известный отечественный производитель СВЧ-электроники и телекоммуникационного оборудования.

В целом, Форум был проведен на чрезвычайно высоком как организационном, так и представительском уровне. Обсуждение проблем отрасли столь представительной аудиторией, собравшей руководителей предприятий всех форм собственности и видов деятельности в области радиоэлектроники (от малых частных фирм до таких известных предприятий, как "Ангстрем-М", "Полус", "Пульсар"), руководящих работников трех министерств, является, на наш взгляд, чрезвычайно позитивным и знаковым фактором для всей отрасли.

*И.Шахнович, по материалам [www.russianelectronics.ru](http://www.russianelectronics.ru)*

