



# ОТ РЕДАКТОРА

## Уважаемые читатели!

Визуальный образ электронного рынка достаточно строг. Компании, рекламирующие новые компоненты, в основном де-

лают упор на новизну технических характеристик, улучшение параметров, экономию энергии, миниатюризацию корпусов. Тем неожиданней было ощущение пользователей интернета, открывших в один из апрельских дней 2007 года привычный сайт Philips Semiconductors и обнаруживших, что их переадресуют на новый ресурс. Цветные ленты, «говорящие головы», броские слоганы. Таков был образ вхождения на рынок NXP Semiconductors, «новой старой» компании с пятидесятилетней историей.

Исторически сложилось, что Philips Semiconductors обслуживала прежде всего интересы «материнской» компании — Royal Philips Electronics. Теперь компания самостоятельно определяет приоритетные сферы деятельности, сама осуществляет стратегическое планирование. Однако упор по-прежнему делается на обслуживание инновационных технологий в электронике. Компания является крупнейшим мировым производителем микроконтроллеров на ARM-ядре, и в последний год линейка этих изделий пополнилась новыми продуктами. Инженеры, занимающиеся обра-

боткой видеоизображений (в системах безопасности, медицинской электронике и т.д.) хорошо знают специализированные контроллеры Nexperia и другую продукцию для видеоприложений. Компания традиционно сильна в разработке изделий для Bluetooth, предлагая недорогие, но качественные решения. NXP остается мировым законодателем мод в области радиочастотной идентификации и разрабатывает новые стандарты этой технологии. Активно развивается направление автоэлектроники. При всем этом в производственной программе компании сохраняется широкий ассортимент стандартной продукции, без которой невозможно создание электронной аппаратуры.

С «новой старой» компанией удобно работать разработчику — она давно представлена на российском рынке, и специалисты NXP хорошо знакомы с его специфическими особенностями.

Компания Компэл, официальный дистрибьютор NXP Semiconductors, рада представить вам специализированный номер журнала «Новости электроники», посвященный NXP.

Как всегда, ждем ваших откликов и вопросов.

С уважением,  
Геннадий Каневский