

ОТ РЕДАКТОРА



Уважаемые читатели!

В этом году у нашего журнала особенно много новых подписчиков. Это радует.

Многие из вас еще незнакомы с основными принципами журнала и его отличительными чертами.

Цель журнала — информировать разработчиков обо всем новом и перспективном, что имеется на рынке полупроводников, об интересных разработках. Как издание компании **КОМПЭЛ** — лидера российского полупроводникового рынка — журнал пишет об изделиях, входящих в программу поставок этой компании. Однако программа эта включает практически весь спектр востребованных на рынке товарных групп.

Мы выходим 18-20 раз в год — чаще, чем какие-либо другие специализированные журналы по этой тематике.

У издания — бесплатная редакционная подписка. Это означает, что если вы — разработчик электроники и живете в Российской Федерации, для подписки вам достаточно зайти на сайт www.compeljournal.ru в раз-

дел «Подпишитесь на журнал» и заполнить специальную анкету, указав, по желанию, рабочий или домашний адрес. Часто спрашивают: в чем смысл расходов, которые несет компания, бесплатно подписывая разработчиков на свой журнал? Ответ прост: нам важно, чтобы разработчики знали о самом интересном из того, что выпустили наши поставщики.

Возникает еще один вопрос: что делать, если вы — не разработчик или живете вне пределов России, но, тем не менее, хотите читать журнал «Новости электроники»? Ответ: читать его электронную версию на сайте www.compeljournal.ru. Наш журнал — единственный в отрасли, который целиком выкладывается в сеть одновременно с выходом бумажного номера. Более того — электронная версия журнала дает дополнительные возможности: по прочтении заинтересовавшей статьи можно перейти на сайт компании КОМПЭЛ, чтобы узнать о наличии/цене компонента на складе компании, или отправить запрос на поставку по электронной почте. Упоминаемые в статьях изделия

к моменту выхода журнала всегда имеются на складе компании в Москве. На сайте журнала выложен архив всех статей, начиная с 2005 года, с удобной навигацией.

Тема первого в 2010 году номера журнала — датчики. В последнее время эта группа товаров настолько активно развивается, что мы планируем в середине года выпустить еще один номер журнала, посвященный датчикам. В нашем ассортименте поставок есть и специальные датчики для промышленной электроники и приборостроения от компаний **Honeywell** и **Omron**, и термостаты **Sensata**, и датчики перемещения/ускорения **STMicroelectronics**, и термодатчики **Maxim** и **ON Semiconductor**. Если вам нужны датчики — обращайтесь к нам.

С уважением,
Геннадий Каневский