



МедиакиТ – 2017

Экспресс-информация по зарубежной электронной технике

Электронный журнал





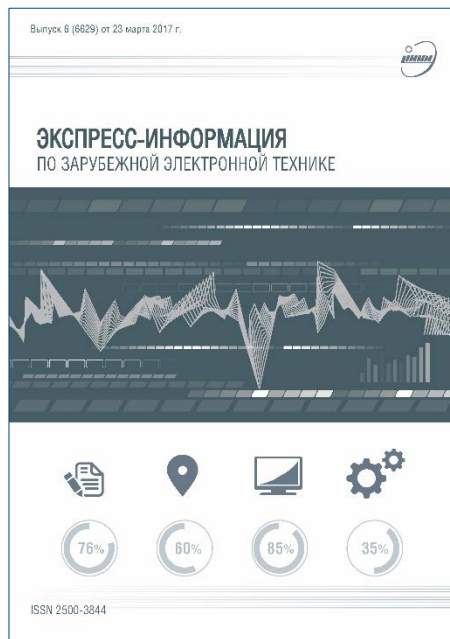
МедиакиТ – 2017

Экспресс-информация по зарубежной электронной технике

Электронный журнал



2



ЭКСПРЕСС-ИНФОРМАЦИЯ ПО ЗАРУБЕЖНОЙ ЭЛЕКТРОННОЙ ТЕХНИКЕ – первый аналитический электронный журнал в области радиоэлектроники.

Идеология

Оперативное информирование специалистов о самых значимых тенденциях в области зарубежных инновационных технологий.

В фокусе проекта

- ✓ Обзоры последних продуктов и разработок.
- ✓ Технические характеристики передовых приборов и систем.
- ✓ Информация о ключевых игроках высокотехнологичной индустрии.
- ✓ Подробный анализ ситуации на рынке радиоэлектроники и смежных областей.
- ✓ Экономические аспекты инновационной деятельности на всех ее этапах – от разработки новой идеи до ее воплощения на производстве.

Периодичность выхода – 1 раз в 2 недели.



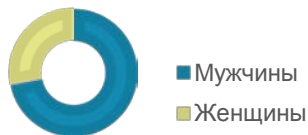
Экспресс-информация по зарубежной электронной технике

Электронный журнал

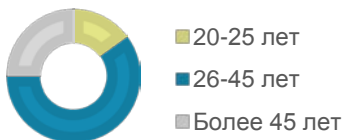


ЦЕЛЕВАЯ АУДИТОРИЯ

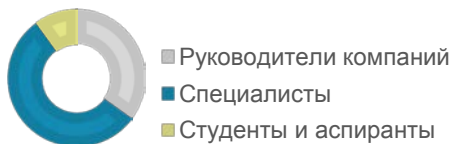
ПОЛ



ВОЗРАСТ



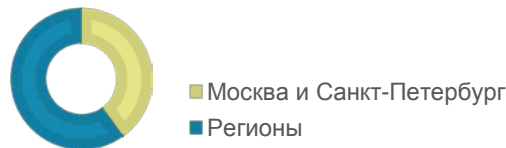
СОЦИАЛЬНЫЙ СТАТУС



РАСПРОСТРАНЕНИЕ

Бесплатная адресная рассылка по актуальной базе специалистов отрасли.

ГЕОГРАФИЯ РАСПРОСТРАНЕНИЯ



ВОЗМОЖНОСТИ ЧТЕНИЯ:

- ✓ флеш-версия для чтения онлайн;
- ✓ pdf-версия для чтения в режиме офлайн на любом цифровом носителе.



МедиакиТ – 2017

Экспресс-информация по зарубежной электронной технике

Электронный журнал



РУБРИКАТОР

- ✓ Производственная база
- ☐ Корпоративная политика
- ✓ Прорывные технологии микроэлектроники
- ✓ Перспективные технологии MEMS/NEMS
- ☐ Перспективные материалы
- ✓ Оборудование
- ☐ Гелиотехника
- ✓ Оптоэлектроника
- ✓ Квантовая электроника
- ☐ Средства связи
- ✓ Вычислительная техника
- ☐ Автомобильная электроника
- ✓ Носимая электроника
- ☐ Медицинская электроника
- ✓ Системы управления и безопасности
- ✓ Навигационные системы/радиолокация
- ☐ Робототехника
- ✓ Интеллектуальные дома и города
- ☐ Государственное регулирование
- ✓ Национальные/региональные рынки
- ✓ Стартапы
- ☐ Военная электроника
- ✓ Датчики/дискретные полупроводниковые приборы



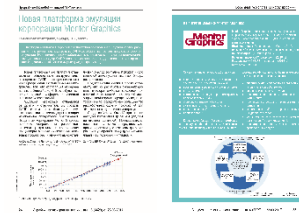
СТРУКТУРА ЖУРНАЛА

01



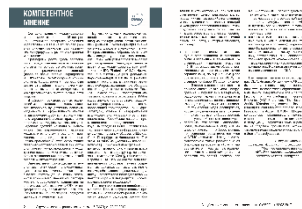
Содержание

04



В центре внимания

02



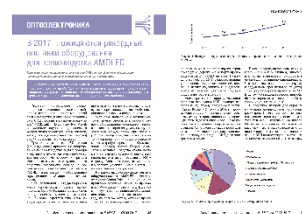
Компетентное мнение

05



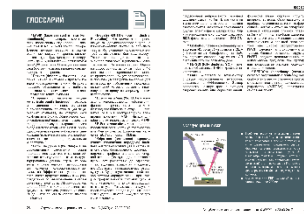
Мнение эксперта

03



Статьи

06



Глоссарий



РЕКЛАМНЫЕ ВОЗМОЖНОСТИ

Модульная реклама

- ✓ Четвертая обложка (205x290 мм) – **30 000** р. (с учетом НДС 18%).
- ✗ Третья обложка (205x290 мм) – **10 000** р. (с учетом НДС 18%).
- ✓ 1/1 полосы, модуль (205x290 мм) – **7 000** р. (с учетом НДС 18%).

Рекламная статья

Статья объемом 4000 печатных знаков – 5 000 р. (с учетом НДС 18%).

Партнер выпуска

- ✓ Размещение логотипа компании в содержании.
- ✗ Компетентное мнение от эксперта компании-партнера.
- ✓ Рубрика «Мнение эксперта» от представителя компании-партнера.
- ✓ Модульная реклама – четвертая обложка (205x290 мм).

Стоимость пакета «Партнер выпуска» – **40 000** р. (с учетом НДС 18%).

Кастомизация выпуска

- ✓ Подбор материалов статей по заказу компании-партнера.
- ✗ Подготовка рубрики «В центре внимания» по заказу компании-партнера.
- ✓ Размещение логотипа компании в содержании.
- ✓ Компетентное мнение от эксперта компании-партнера.
- ✗ Рубрика «Мнение эксперта» от представителя компании-партнера.
- ✓ Модульная реклама – четвертая обложка (205x290 мм).

Стоимость пакета «Кастомизация выпуска» – **60 000** р. (с учетом НДС 18%).

Издательские проекты ЦНИИ «Электроника»



Вопросы радиоэлектроники

Научный журнал

Журнал входит в **Перечень ВАК**;
индексируется РИНЦ.

Периодичность выхода – 12 номеров в год.
Формат – 205x290 мм.

Объем – 128 полос и более.



Радиопромышленность

Научный журнал

Журнал входит в **Перечень ВАК**;
индексируется РИНЦ.

Периодичность выхода – 4 номера в год.
Формат – 205x290 мм.

Объем – 128 полос и более.



www.radioprom.org

Двухязычный сайт журнала:

- ✓ архив научных статей;
- ✓ удобная система поиска;
- ✓ электронная подача авторских материалов;
- ✓ электронное оформление подписки;
- ✓ доступ к электронной версии журнала.



Справочник предприятий радиоэлектронной промышленности

Актуальная информация о предприятиях отрасли.

Периодичность выхода – 1 раз в год.
Формат – 148x210 мм.
Объем – 548 страниц.



Контакты

Главный редактор

Алёна Фомина

e-mail: instel@instel.ru

Руководитель аппарата генерального директора

Михаил Фельдман

Тел. +7 (495) 940-65-24

e-mail: feldman_m@instel.ru

Руководитель издательского отдела

Полина Корсунская

Тел. +7 (495) 940-65-24

e-mail: korsunskaya_p@instel.ru

Адрес

127299, г. Москва, ул. Космонавта Волкова, 12