



## ПРЕСС-РЕЛИЗ ПО ИТОГАМ ВЫСТАВКИ

Москва, 3 декабря 2014

**С 25 по 27 ноября 2014 в Москве, в МВЦ «Крокус Экспо» состоялась 11-я Международная выставка компонентов и систем для силовой электроники «Силовая Электроника».** Организатором выступила международная выставочная компания «ПРИМЭКСПО», входящая в группу компаний ITE, одного из ведущих организаторов международных выставок и конференций.

25-27 ноября 2014

Москва, Крокус Экспо,  
павильон 2, зал 6

[www.powerelectronics.ru](http://www.powerelectronics.ru)

**Выставка «Силовая Электроника»** – единственная специализированная выставка в России, которая демонстрирует полный спектр разработок и готовых решений в области силовой электроники для энергетики и энергосбережения, транспортного машиностроения и авиастроения, военно-промышленного комплекса, металлургии, строительства и других секторов экономики.

В 2014 году площадь выставочной экспозиции составила **1 627 кв.м.** Выставку посетили **1902 специалиста из 19 стран и 40 регионов России.**

**Участниками выставки стали 106 компаний** из России, Германии, Франции, Италии, Израиля, Пакистана, США, Китая, Японии, Швеции и Швейцарии.

Также на выставке была представлена **специальная экспозиция «Молодая силовая электроника России»**, где молодые ученые продемонстрировали свои разработки наравне с крупнейшими российскими и зарубежными производителями. Участники проекта — аспиранты и студенты кафедры «Электроника и наноэлектроника» Московского института электроники и математики Национального исследовательского университета Высшая Школа Экономики (МИЭМ НИУ ВШЭ) и Московского Авиационного Института.

## Деловая программа

Впервые в рамках деловой программы выставки состоялся **семинар «Цифровое и аналого-цифровое управление импульсными преобразователями электроэнергии».** Организатором семинара выступил Информационно-аналитический центр современной электроники. На семинаре были рассмотрены методы построения и реализации цифро-аналоговых систем управления высокочастотными DC-DC и AC-DC преобразователями электроэнергии с новыми свойствами. Также были рассмотрены современные и новые топологии преобразователей, работающих на частотах переключения от нескольких сотен кГц, которые используются в широком диапазоне мощностей, начиная от долей ватт. В семинаре приняли участие 73 слушателя.

26 ноября состоялся **День высокой моды силовой электроники**, в рамках которого состоялись семинары и презентации мировых производителей: PT Electronics, Аргуссофт Компании, ОАО «Электровыпрямитель», SEMIKRON, Mitsubishi Electric Europe B.V. и Infineon Technologies RUS.

**12-я Международная выставка компонентов и систем для силовой электроники «Силовая Электроника» состоится с 24 по 26 ноября 2015 в Москве, в МВЦ «Крокус Экспо».**

Организаторы:



Тел.: (812) 380 60 03 / 07  
E-mail: [power@primexpo.ru](mailto:power@primexpo.ru)

[www.powerelectronics.ru](http://www.powerelectronics.ru)