НОВАЯ ЭЛЕКТРОНИКА / РОССИЯ

17 - 19

АПРЕЛЯ



MOCKBA

ЭКСПОЦЕНТР НА КРАСНОЙ ПРЕСНЕ



По предложению Правительства РФ и у читывая большое внимание, уделяемое в настоящее время развитию инновационной составляющей отечественной экономики, ЦВК «Экспоцентр» принял решение об объединении проводившихся ранее в ЦВК «Экспоцентр» в разные сроки выставочных проектов инновационной направленности под общим названием «РОССИЯ ИННОВАЦИОННАЯ».

Неделя «РОССИЯ ИННОВАЦИОННАЯ-2012» позволит концентрированно представить последние инновационные разработки отечественных и зарубежных предприятий с целью их активного продвижения в различные отрасли российской экономики.

Неделя «Россия инновационная» пройдет в ЦВК «Экспоцентр» с 17 по 20 апреля 2012 г.

- → 2-я международная выставка электронных компонентов и модулей «НО-ВАЯ ЭЛЕКТРОНИКА-2012»;
- → 7-я международная специализированная выставка лазерной, оптической и оптоэлектронной техники «ФОТОНИКА. МИР ЛАЗЕРОВ И ОПТИ-КИ-2012»;
- → 13-й международный форум «ВЫСОКИЕ ТЕХНОЛОГИИ XXI ВЕКА-2012»;
- → международный проект «НАВИГАЦИ-ОННЫЕ СИСТЕМЫ, ТЕХНОЛОГИИ И УС-ЛУГИ», включающий в себя 4-ю международную выставку «Навитех-2012» и 6-й международный форум по спутниковой навигации;
- → 4-я специализированная выставка приборов и средств контроля, измерений и испытаний «ЭКСПОКОН-ТРОЛЬ-2012»;
- → 8-я специализированная выставка по кадровому менеджменту «ПЕРСО-НАЛ МОСКВА-2012».



РОССИЯ ИННОВАЦИОННАЯ

17-20 апреля 2012 ЦВК «Экспоцентр»

В рамках Недели предусматривается насыщенная конгрессная программа, включающая в себя общее пленарное заседание, тематические сессии, круглые столы, презентации проектов, конкурсы и другие мероприятия.

КАТАЛОГ ВОЗМОЖНОСТЕЙ ДЛЯ УЧАСТНИКОВ ВЫСТАВКИ «НОВАЯ ЭЛЕКТРОНИКА 2012»

РЕКЛАМНО-ИНФОРМАЦИОННЫЕ ВОЗМОЖНОСТИ

- На территории выставки в самых проходимых местах будут размещены5 6 плазменных 3-D дисплеев.
 - Предлагается трансляция рекламных роликов на 3-D дисплеях. Ролики просматриваются без применения дополнительных аксессуаров!
- **2** Аренда проекционного комплекса (3 x 2.25 м).
- 3 Аренда демонстрационного комплекса «Виртуальный промоутер». (демо-ролик высылается по запросу).
 - Виртуальный промоутер изготавливается из прозрачного акрила толщиной до одного сантиметра. На акрил наносится специальное покрытие. С помощью проектора проецируется необходимое изображение. Например, изображение человека или продукта.
- Размещение рекламных модулей в Каталоге выставки.
- 5 Размещение рекламной информации в Путеводителе по выставке:
 - 🖝 рекламный модуль
 - **т** логотип на планировке
- **<u>6</u> Размещение логотипа участника** на Пригласительных билетах (начиная с января 2012 года).
- 7 Размещение подвесных баннеров в павильоне.
- **8** Размещение рекламных баннеров на территории ЭКСПОЦЕНТРА .
- Рассылка по электронной почте Приглашений посетить стенд участника (выборка e-mail производится из базы данных организаторов, - не более трех тематических выборок).
- 10 Размещение информации о вакансиях на стенде «Ярмарка вакансий» (не более трех вакансий).

ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ КОММУНИКАЦИИ С ПОСЕТИТЕЛЯМИ

1 На выставке будет организован «электронный киоск» «ЗАГРУЗИМ ПО ПОЛНОЙ!», где любому посетителю БЕСПЛАТНО запишут материалы участников (электронные Каталоги, прайс-листы, брошюры, техническая документация и т.п.) на его инфор-

мационный носитель (флешки, ноутбуки, планшетники и т.д)

Также, посетитель может попросить отправить выбранные материалы на свой e-mail.

Прием материалов от Участников выставки для «электронного киоска» производится БЕСПЛАТНО.

2 Размещение логотипов и иной рекламной информации в МОБИЛЬНОМ ПУТЕВОДИТЕЛЕ по выставке, который ЛЮБОЙ посетитель может загрузить в свое мобильное устройство (с сенсорным экраном) с сайта выставки или в «электронном киоске».

Мобильный путеводитель — это самый современный способ навигации по выставке, удобный способ управления личным расписанием и яркий способ продвижения компании!

Для информации: МОБИЛЬНЫЙ ПУТЕВО-ДИТЕЛЬ по «Российской неделе электроники» был размещен для загрузки на сайте «ЧипЭКСПО» за три недели до начала мероприятия. За это время его скачали более 400 посетителей сайта.

Демо-ролик по МОБИЛЬНОМУ ПУТЕВО-ДИТЕЛЮ можно посмотреть здесь: www.youtube.com/neonavigation

3 Спонсорство каталога Участников в МОБИЛЬНОМ ПУТЕВОДИТЕЛЕ

- → Банер на главной странице каталога
- → Верхнее место в списке компаний по категориям
- → Логотип на карте
- → Логотип и файлы компании на странице описания
- Спонсорство категории товаров и услуг (рубрикатора) в МОБИЛЬНОМ ПУТЕВОДИТЕЛЕ
 - → Верхнее место в списке компаний по категориям
 - → Логотип на карте
 - → Логотип и файлы компании на странице описания

5 Расширенный профиль компании в МОБИЛЬНОМ ПУТЕВОДИТЕЛЕ

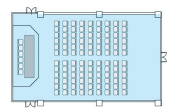
- → Логотип на карте
- → Логотип в списке компаний
- → Логотип и файлы компании на странице описания

СЕРВИСЫ ДЛЯ РУКОВОДИТЕЛЕЙ КОМПАНИЙ -УЧАСТНИКОВ

- Деловые обеды с партнерами (организация встречи с партнерами и коллегами за обедом). Предоставляется помещение на территории ЭКСПОЦЕНТРА, выбор меню обеда и формата встречи.
- Парковка на территории ЭКСПОЦЕН-ТРА в дни проведения выставки.

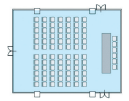
ВОЗМОЖНОСТИ ПО ПРОВЕДЕНИЮ МЕРОПРИЯТИЙ ДЕЛОВОЙ ПРОГРАММЫ

1 Зал «А», вход «D», 3-й этаж: площадь 133 кв. м, высота потолков 2,9 м, количество мест (максимальное) 156





Зал «В», вход «О», 3-й этаж: площадь 103 кв. м, высота потолков 2,9 м, количество мест (максимальное) 156





- Зал «С», вход «D», 3-й этаж: площадь 103 кв. м, высота потолков 2,9 м, количество мест (максимальное) 108
- 4 Переговорная комната, вход «D», 3-й этаж: площадь 19 кв. м, высота потолков 2,9 м, количество мест 10

РАСПИСАНИЕ МЕРОПРИЯТИЙ ДЕЛОВОЙ ПРОГРАММЫ ВЫСТАВКИ «НОВАЯ ЭЛЕКТРОНИКА 2012»

по состоянию на 20.01.2012 года

Заявки на аренду конферец-залов и оборудования для проведения мероприятий принимаются по e-mail info@chipexpo.ru или по тел. +7(495) 221-5015

17 АПРЕЛЯ

ЗАЛ А

10.00-11.00

11.00-13.00 Авитон:

→ лабораторные источники питания Delta Elektronika

→ твердотельные реле Crydom

→ обновление линейки двиг. пост. тока и компонентов к ним maxon motor

→ датчики движения Colibrys и Sensonor

13.00-18.00

ЗАЛ В

12.00-13.00 ПетроинТрейд

«СВЧ-компоненты» **13.00-15.00**

15.00-16.00 ПетроинТрейд «Модули питания VPT для

авиакосмического

применения»

16.00-18.00

ЗАЛ «ВОСТОЧНЫЙ»

10.00-18.00

ПЕРЕГОВОРНАЯ КОМНАТА

10.00-18.00

ЭКСПО-ФОРУМ

10.00-12.00

12.00-13.00 ANKOH FUJITSU

SEMICONDUCTORS: инновационные решения, новые возможности.

13.00-18.00

18 АПРЕЛЯ

зап д

11.00-16.00 ИНЕЛТЕК Новые продукты компаний Atmel и Enson

16.00-18.00

ЗАЛ В

10.00-11.00 ПетроинТрейд «Продукция компаний Osram и Samsung»

12.00-14.00 ПетроинТрейд «Источники питания

14.00-16.00 ПетроинТрейд

«Беспроводные технологии»

16.00-18.00

ЗАЛ «ВОСТОЧНЫЙ»

10.00-18.00

ПЕРЕГОВОРНАЯ КОМНАТА

10.00-18.00

11.00-13.00 АБРИС «Новые технологии и материалы в серийном изготовлении СВЧ-блоков диапазона де-

сятки ГГц»

13.00-14.00

14.00-15.00 ANKOH FUJITSU

SEMICONDUCTORS: инновационные решения, новые возможности

15.00-18.00

19 АПРЕЛЯ

ЗАЛ А

10.00-18.00

ЗАЛ В

10.00-18.00

ЗАЛ «ВОСТОЧНЫЙ» **10.00-18.00**

ПЕРЕГОВОРНАЯ КОМНАТА

10.00-18.00 ЭКСПО-ФОРУМ

10.00-18.00

Согласовывается время проведения мероприятий, организуемых информационно-аналитическим Центром современной электроники: 1.Конференция «Управление персоналом на предприятиях радиоэлектронной промышленности».

2. Пресс-конференция Презентация результатов исследования рынка ЭК по итогам 2011 г.

ПЕРСПЕКТИВНЫЕ ПРЕДЛОЖЕНИЯ. ПОКА ИЗУЧАЕМ СПРОС!

Измерьте эффективность своего участия в выставке!

В данный момент наша компания изучает спрос и собирает заявки на предоставление автоматизированного сервиса по сбору и анализу данных о посещаемости выставочных стендов на основе технологии радиочастотной идентификации RFID

Система позволит:

→ Получить точное число посетителей Вашего стенда в каждый момент времени

- → Автоматически собрать контактную информацию у всех посетителей Вашего стенда
- → Сэкономить на ручной обработке деловых контактов после окончания выставки
- → Контролировать время работы персонала на стенде

2 Возможности удаленного доступа

- → организация удаленного посещения стенда участника
- → организация конфиденциальных переговоров с удаленными партне-

- рами в режиме видео-конференции организация вебинаров для участников(трансляция в интернет
- на специальный сайт)

 Коннект он-лайн (звонок из любой точки мира на стенд участника).

 Осуществляется с сайта выставки или со специальной страницы сайта одного из операторов связи.

Если Вы заинтересованы в подключении данной услуги или хотите узнать подробности, пожалуйста, напишите нам об этом как можно скорее на info@ chipexpo.ru!

ИНФОРМАЦИЯ О СКИДКАХ РАЗЛИЧНЫМ КАТЕГОРИЯМ УЧАСТНИКОВ И СТЕНДАМ ПО СНИЖЕННЫМ ЦЕНАМ

С целью создания широкого представительства различных тематических направлений, организаторы устанавливают для некоторых категорий участников специальные цены.

Мы надеемся, что это позволит принять участие в выставке:

- → компаниям малого бизнеса (с числом сотрудников 5-8 человек),
- → российским производителям ЭКБ,
- → молодым, перспективным компаниям

и вновь образованным дизайн-центрам, ВПЕРВЫЕ принимающих участие в выставках,

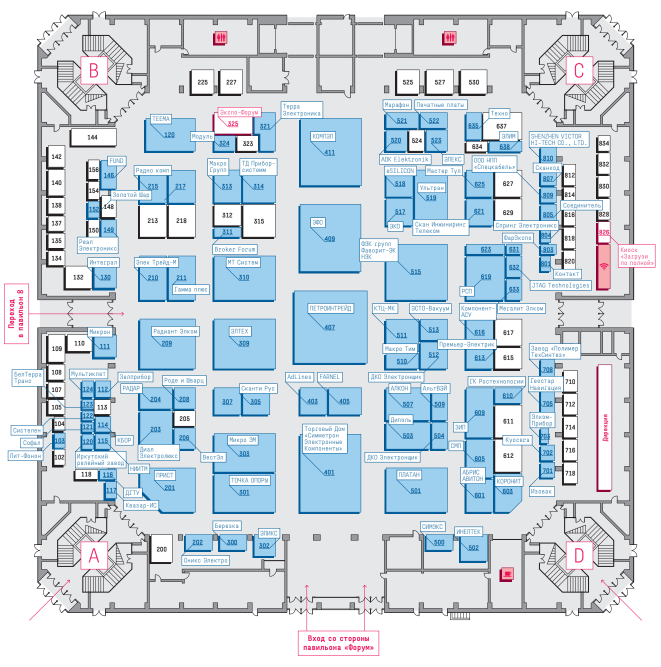
- → научным коллективам, разрабатывающим новейшие технологии для микроэлектроники
- → образовательным учреждениям: ВУ-Зам, колледжам, центрам НТТМ. Такая ценовая политика позволит экспонентам вложить больше ресурсов в подготовку своих специалистов для профессиональной работы на стендах, пригласить зарубежных экспертов,

провести эффективные совместные акции по приглашению посетителей. Для перечисленных выше категорий участников стоимость аренды выставочной площади снижается на 10%. Также, организаторы объявляют о снижении на 10% стоимости аренды части стендов, площадью 9 и 12 кв. м.

Предложение распространяется на следующие стенды (см. планировку), независимо от категории участника: № 104-110, 134-142, четные стенды 710-718,812-820,822-834

ПЛАН ВЫСТАВКИ «НОВАЯ ЭЛЕКТРОНИКА 2012»

МОСКВА, «ЭКСПОЦЕНТР», ПАВИЛЬОН №1, 17-19 АПРЕЛЯ



УЧАСТНИКИ ВЫСТАВКИ

по состоянию на 20.01.2012 г.

Ad Lines
ADK Elektronik
Altera
BrokerForum
EFIND
EXAR
eSILICON
JTAG Technologies
Kyocera
Linear
Technologies
On Semi
SEP CO., LTD
SHENZHEN VICTOR
HI-TECH CO., LTD.

TEEMA (Taiwan) Абрис Авитон Аверон Мед Аврора-Элма Алкон АльтВЭЙ Апекс БелТерраТранс Березка ЭК вест-эл Гамма (Выборг) Геостар Навигация Глобал Инжиниринг Дагестанский государственный технический университет Диал Электролюкс Диполь ДКО Электронщик

Завод «Полимер ТехСинтез» Звуковые технологии Зелприбор Изовак Ижевский радиозавод-ТЕСТ Инелтек Интеграл КБ ГеоСтар навигация КБОР Квазар-ИС Компонент-АСУ Контакт, Минск КТЦ-МК Лит-Фонон Макро Групп

Марафон Мастер Тул Мегалит Элком Микрон Микро ЭМ ММП Ирбис Модуль, НТЦ МТ-Систем МТУСИ(лаб. аккусто-электронных усиройств) Мультиклет НИИТМ Невская электронная компания Номакон Оникс Электро Петроинтрейд Печатные платы

Макро Тим

Платан Премьер-Электрик Прибор-Системы, ТД Прист Радар Радиант-Элком Радиокомп Резонит Роде и Шварц ОАО «Российская электроника» Росспецпоставка Симметрон Симэкс Систелен Скан Инжиниринг Телеком Сканти Рус

Спринг Электроникс

Терра Электроника Техно Точка Опоры Ультран 000 «Холдинг Фармтех» Фаворит ЭК ФапЭкспо ФГУП «ГНПП «Сплав» ФЭΚ эк зип ЭКО и MORNSUN ЭКТ Элеконд Электрейд-М Эликс Элтех ЭСТО-Вакуум ЭФО ЮЕ-Интернешнл