

IV Международный форум «Микроэлектроника 2018»

С 1 по 6 октября 2018 года в г. Алушта (Республика Крым) при поддержке Департамента радиоэлектронной промышленности Минпромторга России, АО «Росэлектроника» и Союза машиностроителей России состоится IV Международный форум «Микроэлектроника 2018». Мероприятие является ведущей коммуникационной площадкой для обсуждения последних технологических и рыночных тенденций радиоэлектронной отрасли в России и мире. Его основная цель – комплексно рассмотреть актуальные вопросы разработки, производства и применения отечественной электронной компонентной базы и высокоинтегрированных электронных модулей.

Форум «Микроэлектроника» объединяет как ученых с мировым именем, так и начинающих инженеров и разработчиков, а также представителей государственных структур и бизнес-сообщества. За 3 года успешной работы событие стало одним из крупнейших в отрасли, показав уверенный рост количества делегатов. В 2017 году в мероприятии приняли участие более 400 специалистов в области радиоэлектроники, в том числе представители Российской академии наук и ведущих вузов страны. На площадке Форума удалось консолидировать более 178 системообразующих отраслевых предприятий и образовательных учреждений из 34 городов России, а также Республики Беларусь, Республики Армения, Китайской Народной Республики.

Организаторами Форума «Микроэлектроника 2018» выступают АО «НИИМА «Прогресс», АО «НИИМЭ» и НИУ «МИЭТ». Соорганизатором мероприятия станет Key ASIC Inc. – основанная в 2005 году малазийская компания, являющаяся на сегодняшний день дизайн-центром мирового уровня. Key ASIC Inc. занимается разработкой решений в области интернета вещей для беспилотного транспорта, телемедицины и др. Представлять компанию на Форуме будет ее основатель и руководитель Эг Ка Йи.

Вне всяких сомнений, участие иностранных коллег поможет раскрытию главной темы деловой программы Форума «Микроэлектроника 2018»,

посвященной цифровизации экономики и, в частности, производству радиоэлектронных изделий для таких высокотехнологичных рынков будущего, как цифровая энергетика, интернет вещей, телекоммуникационное оборудование, 5G, искусственный интеллект и многие другие.

Ключевым мероприятием IV Международного форума «Микроэлектроника 2018» станет 4-я Международная научная конференция «Микроэлектроника – ЭКБ и электронные модули». Почетным президентом конференции выступает руководитель межведомственного Совета главных конструкторов по электронной компонентной базе РФ, академик РАН, доктор технических наук, профессор Красников Геннадий Яковлевич.

В рамках Форума состоится финал «Фестиваля инноваций» – уникального конкурса, направленного на выявление и поддержку инновационных проектов в области микроэлектроники, ориентированных на выпуск передовой гражданской продукции. Цель проведения конкурса – объединить усилия инвестиционных, академических и технологических компаний для развития цифровой экономики России, а также реализации стратегии импортозамещения.

Приглашаем Вас принять участие в программе Форума «Микроэлектроника 2018»! Регистрация доступна на сайте www.microelectronica.pro.

