

Международный форум «Микроэлектроника», который проходит ежегодно осенью в крымской Алуште, привлекает все большее количество участников. В 2015 году, когда форум был организован впервые, в программных мероприятиях принял участие 231 представитель 88 дизайн-центров и производителей микроэлектроники, в 2016 году – уже 338 ведущих сотрудников 141 компании. В 2017 году, как ожидается, количество участников превысит 400 человек.

Организаторами форума, который в текущем году пройдет 2-7 октября, выступают АО «НИИ микроэлектронной аппаратуры «Прогресс» (входит в Союз машиностроителей России), АО «НИИ молекулярной электроники» (НИИМЭ) и Московский институт электронной техники (МИЭТ).

Форум традиционно пройдет в трех форматах: научная конференция «Микроэлектроника – ЭКБ и электронные модули», состоящая из восьми тематических секций, конкурс проектов в сфере микроэлектроники «Фестиваль инноваций» и деловая программа.

В 2017 году значительно расширено представительство участников рынка микроэлектроники в научной программе форума. Так модераторами секций выступят руководители профильных направлений АО «НИИМА «Прогресс», АО «НПП «Пульсар» (входит в Союз машиностроителей России), АО «Байкал Электроникс», АО «МЦСТ», МИЭТ, АО «НИИ «Субмикрон», АО «НИИМЭ», Научно-исследовательского ядерного университета МИФИ, НИИ системных исследований РАН.

С целью развития конкурса «Фестиваль инноваций», который проходит под эгидой федеральной программы «Работай в России!», создан Экспертный совет, включающий в себя представителей как академических, так технологических и инвестиционных партнеров форума. По замыслу организаторов, такая организация оценки представленных на конкурс проектов с одной стороны позволит ориентировать молодых разработчиков на решение практических задач, генерацию предложений с высоким рыночным потенциалом, а с другой – повысит эффективность выявления наиболее перспективных разработок для скорейшего внедрения в производство. «Фактически это конкурс стартапов, который позволяет молодым инженерам максимально реализовать себя и может значительно расширить перспективы развития отечественной электронной отрасли на гражданском рынке», - прокомментировал член Регионального совета Московского РО СоюзМаш России, заместитель генерального директора –

статс-секретарь АО «Росэлектроника», руководитель программы «Работай в России!»
Арсений Брыкин.

Ранее сообщалось, что основной темой форума, который проводится при поддержке Департамента радиоэлектронной промышленности Минпромторга РФ, Госкорпорации «Ростех», инновационного центра «Сколково» и Союза машиностроителей России, станет развитие цифровой экономики.