Очередная VIII Всероссийская научно-техническая конференция

"Проблемы разработки перспективных микро- и наноэлектронных систем (МЭС-2018)",

 пройдет с 1 по 5 октября 2018 года в Зеленограде.

Основные обсуждаемые темы:

1. Теоретические аспекты проектирования микро- и наноэлектронных систем (МЭС).

2. Методы и средства автоматизации проектирования микро- и наноэлектронных схем и систем (САПР СБИС).

3. Опыт разработки цифровых, аналоговых, цифро-аналоговых, радиотехнических функциональных блоков СБИС.

4. Особенности проектирования СБИС для нанометровых технологий.

5. Высокопроизводительные вычислительные системы.

6. Системы на кристалле перспективной РЭА.

Сборник трудов конференции МЭС включен в "Перечень ВАК российских рецензируемых научных журналов, в которых должны быть опубликованы основные научные результаты диссертаций на соискание ученых степеней доктора и кандидата наук".

Участники конференции смогут ознакомиться с презентациями научно-технических достижений российских и зарубежных компаний, а также организаций, способствующих развитию микроэлектроники России.

На все время проведения конференции работает выставка коммерческих

продуктов.

Открыта регистрация авторов и участников. Прием докладов - по 2 апреля 2018 года.

Сайт конференции [www.mes-conference.ru](http://www.mes-conference.ru).

Справки по конференции МЭС-2018:

Ходош Лев Соломонович, тел. (с 10 до 18): +7 (499) 135-3383, +7 (925) 011-2468, email: khod@ippm.ru

Борискин Вячеслав Степанович, тел.: +7 (499) 729-9569, email:

boriskin@ippm.ru

Оргкомитет конференции МЭС:

Институт проблем проектирования в микроэлектронике РАН: 124365, г. Москва, Зеленоград, ул. Советская, д.3. email: mes2018@ippm.ru