

15.12.2015 № ПЭ - 5548  
На № \_\_\_\_\_ от \_\_\_\_\_

Ректору  
Южно-Уральского государственного  
университета

А.Л. Шестакову

[A.L.Shestakov@susu.ac.ru](mailto:A.L.Shestakov@susu.ac.ru)

О конкурсе  
«Радиоэлектроника будущего»

Уважаемый Александр Леонидович!

Союз машиностроителей России реализует масштабный профориентационный проект «Работай в России!». Основные задачи проекта - объединить разрозненные молодежные инициативы единой идеологией, ориентированной на работу в России, организовать эффективное взаимодействие между работодателями, молодыми сотрудниками и образовательной системой; повысить престиж рабочих и инженерных профессий.

В рамках проекта «Работай в России!» АО «Росэлектроника» проводит конкурс «Радиоэлектроника будущего» (далее – Конкурс), который направлен на выявление и поддержку прорывных проектов инженеров в области радиоэлектроники. Конкурс проводится по следующим номинациям:

1. «Лучшая научная работа».
2. «Лучший инновационный проект».
- 2.1. *Спец-номинация 1: Инновационная разработка для применений в микро- и наноэлектронной аппаратуре».*
- 2.2. *Спец-номинация 2: «Будущее Глонасс/GPS аппаратуры.*
3. «Лучшая инновационная идея и рациональное предложение».
4. «Мой ВУЗ/Мое предприятие будущего».
5. «Лучшая команда инженеров».

Начиная с 2011 года в Конкурсе приняло участие более 300 проектов, выявлено 80 победителей и призеров. В настоящее время к данной инициативе присоединилось более 70-и ВУЗов России, а также 100 предприятий радиоэлектронной промышленности.

Просим Вас проинформировать аспирантов и студентов старших курсов о возможности участия в Конкурсе и организовать представление проектов по вышеуказанным номинациям.

Конкурсные проекты необходимо направить в период до 15 мая 2016 г. по адресу [vavnikova@ruselectronics.ru](mailto:vavnikova@ruselectronics.ru). Критерии оценки проектов прилагаются.

Подведение итогов Конкурса состоится летом 2016 года в рамках форума «Инженеры будущего», в котором АО «Росэлектроника» планирует участвовать в составе объединенной команды, усиленной молодыми инженерами с предприятий холдинга, а также представителями ВУЗов-партнеров. Победители Конкурса будут награждены ценными призами, а также будут включены в кадровый резерв предприятий АО «Росэлектроника».

По всем вопросам, связанным с данным проектом, просим обращаться к Внуковой Валерии Александровне, контактный телефон: +7(495)777-42-82 (доб. 10254).

Приложение: 1. Критерии оценки конкурсных проектов на 3 л. в 1 экз.  
2. Презентация о проекте «Работай в России!» на 12 л. в 1 экз.

Заместитель генерального директора,  
Председатель организационного комитета  
конкурса «Радиоэлектроника будущего»,  
руководитель проекта «Работай в России!»

*С уважением,*



А.В. Брыкин