

ПОЛОЖЕНИЕ

о конкурсе прорывных проектов в области радиоэлектроники «Радиоэлектроника будущего»

1. Общие положения

- 1.1. Конкурс прорывных проектов в области радиоэлектроники «Радиоэлектроника будущего» (далее – Конкурс) направлен на выявление и поддержку прорывных проектов инноваторов в области радиоэлектроники, развитие инновационного типа мышления; формирование климата, способствующего созданию, выявлению и внедрению инновационных разработок в области радиоэлектроники, объединение усилий и знаний представителей разных областей науки и техники для создания новых точек роста в интересах Государственной корпорации «Ростехнологии».
- 1.2. Руководитель Конкурса – Открытое акционерное общество «Российская электроника» (далее – Руководитель Конкурса).
- 1.3. Конкурс проходит на ежегодной основе в рамках Международного молодежного промышленного форума «Инженеры будущего» (далее – Форум).
- 1.4. В целях проведения Конкурса формируется организационный комитет Конкурса (далее – Комитет). Состав Комитета утверждается приказом Руководителя Конкурса.
- 1.5. Для экспертной оценки и подведения итогов Конкурса создается и утверждается в установленном Руководителем Конкурса порядке Экспертный совет.

2. Цель и задачи Конкурса

- 2.1. Цель Конкурса – формирование базиса для развития интеллектуального потенциала и конкурентоспособности в сфере радиоэлектроники.
- 2.2. Задачи Конкурса:
 - 2.2.1. активное вовлечение молодежной аудитории в область радиоэлектронных технологий;
 - 2.2.2. популяризация профессии инженера в области радиоэлектронных технологий в Российской Федерации;
 - 2.2.3. развитие инновационного движения в сфере радиоэлектронных технологий;
 - 2.2.4. поддержка и стимулирование творчества молодежи в области радиоэлектронных технологий;

2.2.5. поддержка и развитие перспективных стартапов в сфере радиоэлектронных технологий.

3. Требования к участникам Конкурса

- 3.1. Конкурс ориентирован на студентов, аспирантов и молодых специалистов в возрасте до 35 лет.
- 3.2. Заявители могут подать неограниченное количество заявок на участие в Конкурсе по каждой номинации.
- 3.3. Требования к форматам работ, выставляемых на Конкурс, утверждаются Руководителем Конкурса.
- 3.4. Проекты оцениваются по пяти основным номинациям:
 - 3.4.1. Лучшая научная работа;
 - 3.4.2. Лучший инновационный проект;
 - 3.4.3. Лучшая инновационная идея и рациональное предложение;
 - 3.4.4. Мое предприятие/мой ВУЗ будущего;
 - 3.4.5. Лучшая команда инженеров (проводится на Форуме).
- 3.5. Требования к представлению конкурсных проектов:
 - 3.5.1. Проект должен быть представлен в формате презентации (Power Point) с пояснительной запиской (Microsoft Word).

4. Сроки проведения Конкурса

- 4.1. Старт Конкурса – 1 февраля 2014 года.
- 4.2. Подведение итогов – июль 2014 года на Форуме.
- 4.3. Заявки на участие в Конкурсе подаются в Экспертный совет с 1 февраля 2014 до 5 июня 2014 года.
- 4.4. Организация очного отбора победителей Конкурса осуществляется в период с 1 февраля 2014 года по 5 июня 2014 года.
- 4.5. Награждение победителей Конкурса состоится в июле 2014 года на Форуме.

5. Порядок участия в Конкурсе

- 5.1. Конкурсные проекты принимаются от команд молодых ученых и разработчиков по заявленным в п. 3.4. номинациям по электронной почте – gvefimenko@ruselectronics.ru.
- 5.2. Рассмотрение конкурсных проектов проводится в следующем порядке:
 - 5.2.1. В период, отведенный на подачу конкурсных проектов, Комитет проводит экспертизу поступающих проектов на предмет их соответствия условиям Конкурса.
 - 5.2.2. В случае необходимости Комитет вправе запрашивать дополнительные материалы у заявителей.

5.2.3. После окончания срока подачи проектов Комитет передает проекты для предварительного отбора в Экспертный совет.

5.2.4. Заявители, чьи конкурсные проекты прошли предварительный отбор, дорабатывают проекты с учетом замечаний и предложений членов Экспертного совета и представляют проекты в финале Конкурса на Форуме.

6. Итоги Конкурса

- 6.1. Окончательные итоги Конкурса подводятся на Форуме.
- 6.2. Участники Конкурса, прошедшие предварительный отбор, представляют свои проекты на Форуме в рамках работы факультета «Радиоэлектроника».
- 6.3. Экспертный совет проводит оценку конкурсных проектов и представляет список потенциальных победителей Конкурса на рассмотрение Комитета.
- 6.4. По решению Комитета выбираются 3 победителя в каждой номинации Конкурса.
- 6.5. В номинации «Лучшая команда инженеров» выбирается одна команда, проявившая наибольшую активность в мероприятиях Форума.
- 6.6. Победителям Конкурса вручаются ценные призы и грамоты.
- 6.7. Ценные призы, эквивалентные занимаемому месту, распределяются следующим образом:
 - 6.7.1. Призы за первое место в каждой номинации Конкурса (кроме номинации «Лучшая команда инженеров») – планшеты.
 - 6.7.2. Призы за второе место в каждой номинации Конкурса (кроме номинации «Лучшая команда инженеров») – смартфоны.
 - 6.7.3. Призы за третье место в каждой номинации Конкурса (кроме номинации «Лучшая команда инженеров») – аудиоплееры.
 - 6.7.4. Призы в номинации «Лучшая команда инженеров» – аудиоплееры.
- 6.8. Покупка призов для победителей Конкурса осуществляется Руководителем Конкурса – открытым акционерным обществом «Российская электроника» за счет собственных средств в размере не более 160 тысяч рублей с учетом НДС.
- 6.9. Награждение победителей Конкурса осуществляется в конце работы Форума.
- 6.10. Отдельным решением Комитета возможно вручение специальных подарков.

7. Причины отказа в участии

- 7.1. Содержание проекта не отвечает правовым или нравственным нормам (пропаганда насилия, межнациональной и межрелигиозной розни, использование ненормативной лексики, работы порнографического содержания, а также материалы, оскорбляющие человеческое достоинство, нарушающие законодательство Российской Федерации и не соответствующие критериям оценки конкурсных проектов).
- 7.2. Установлен факт плагиата.

8. Изменение положения о Конкурсе

- 8.1. Настоящее Положение может быть изменено и дополнено решением Руководителя Конкурса.