

Утверждаю.  
Генеральный директор  
ВО «РЕСТЭК»



И.И. Кирсанов

Согласовано.

Генеральный директор  
ФГБНУ НИИ РИНКЦЭ



Г.И. Бахтурин

## ПОЛОЖЕНИЕ

о конкурсе

«Лучший инновационный проект

и лучшая научно-техническая разработка года»

в рамках Петербургской технической ярмарки 13–15 марта 2012 года

### 1. Общие положения.

1.1 Настоящее Положение определяет порядок конкурсного отбора лучших инновационных проектов и научно-технических разработок, представленных участниками ежегодной Петербургской технической ярмарки (13–15 марта 2012 г., место проведения: Ленэкспо, Санкт-Петербург, Большой проспект, д103).

1.2 Положение разработано в соответствии с законодательством Российской Федерации, регулирующим проведение публичных конкурсов, а также законодательством по интеллектуальной собственности.

1.3 Цели организации и проведения конкурса:

- модернизация и технологическое развитие российской экономики и повышение ее конкурентоспособности
- концентрация усилий российских промышленников на приоритетных направлениях развития науки, технологий и техники в Российской Федерации
- выявление и продвижение на внутренний и внешний рынки инновационных проектов и разработок по критическим технологиям Российской Федерации
- активизация деятельности промышленных предприятий, а также содействие повышению авторитета российской научной школы
- содействие выполнению научно-технических программ и проектов, направленных на повышение экономического роста и технологическое перевооружение предприятий
- распространение информации об инновационном потенциале регионов

1.4 Организаторы конкурса – Федеральное государственное бюджетное научное учреждение «Научно-исследовательский институт – Республиканский исследовательский научно-консультационный центр экспертизы», ЗАО Выставочное Объединение «РЕСТЭК®».

Организаторы конкурса обеспечивают:

- равные условия для всех участников конкурса
- широкую гласность проведения конкурса
- формирование профессиональной конкурсной комиссии
- создание условий для работы конкурсной комиссии с целью принятия объективного решения
- поощрение участников и победителей конкурса

1.5 Состав конкурсной комиссии утверждается оргкомитетом Петербургской технической ярмарки.

Конкурсная комиссия осуществляет следующие функции:

- организует проведение конкурса
- принимает решение о допуске к участию в конкурсе
- обеспечивает сбор, хранение и оценку представленных заявок
- рассматривает материалы и определяет победителя конкурса
-

## 2. Порядок проведения конкурса.

2.1 Конкурс проводится по следующим номинациям:

- **Лучший инновационный проект (разработка) в области**
  - наноматериалов и нанотехнологий
  - новых материалов и химических продуктов
  - передовых технологий машиностроения
  - передовых технологий металлургии
  - передовых технологий металлообработки
  - автоматизации производства
  - информационных технологий и электроники
  - образовательных технологий
  - технологий живых систем (биотехнология и медицина)
  - энергосберегающих технологий
  - приборостроения
- **Новые высокотехнологичные разработки оборудования и наукоемкие технологии**
- **Лучшая инновационная площадка**
- **Эффективность освоения инноваций в производственном процессе**
- **Новые технологии и инновационные решения для автомобильной промышленности**
- **Лучшая инновация в логистике производства и складского хозяйства**
- **Промышленная экология, рациональное природопользование**
- **Успешное продвижение товара на рынок**
- **Лучший молодежный инновационный проект**

*Номинации Конкурса отражают основные приоритетные направления развития науки, технологий и техники в Российской Федерации, прописанные в Указе Президента РФ от 07.07.2011 №899*

2.2 Заявки на конкурс принимаются только от участников выставок Петербургской технической ярмарки 2012 г.

2.3. Один участник выставки (автор, группа авторов или творческий коллектив) может представить на конкурс в счет регистрационного сбора не более двух заявок, дополнительные заявки оплачиваются из расчета 2 100 рублей без учета НДС за каждую последующую заявку.

Количество заявок на участие в конкурсе не ограничено, при этом один участник выставки может подать не более 5 заявок по одной номинации, коллективные участники могут представить на конкурс не более 10 заявок по одной номинации. Форма заявки – Приложение 1.

2.4. На конкурс принимаются востребованные на рынке проекты, содержащие инновационные предложения по разработке наиболее перспективных продуктов и технологий для внедрения на конкретных объектах и в областях исследований, с минимальными затратами на техническое и технологическое перевооружение.

2.5. Представляемые на конкурс разработки, изделия, приборы, системы и т. д. должны в обязательном порядке экспонироваться фирмами-участниками на выставках Петербургской технической ярмарки.

Описание инновационного проекта (разработки) выполняется по рекомендуемой схеме (Приложение 2). Приветствуется проведение демонстраций, опытов, презентаций проектов и разработок, выдвинутых на конкурс.

2.5.1. На конкурс принимаются как работы, имеющие документальное сопровождение, так и инновационные проекты, находящиеся на стадии макетирования, но на стадии не ниже технической документации.

2.6. Для проведения конкурса и оценки представленных материалов формируются конкурсная комиссия и экспертный совет по предложению оргкомитета выставки-конгресса.

2.7. Конкурсная комиссия рассматривает поступившие заявки, проверяет их соответствие требованиям настоящего Положения и передает в экспертный совет.

Экспертный совет оценивает поступившие материалы по следующим

основным критериям:

- новизна, актуальность проекта (разработки)
- инвестиционная привлекательность проекта, коммерческий потенциал и срок окупаемости разработки
- обоснованность сумм финансирования всех этапов реализации проекта
- научно-техническая и экономическая эффективность
- социальная значимость
- правовая защита объектов интеллектуальной собственности, сертификация
- экологическая безопасность
- наличие рынков сбыта
- качество (соответствие международной системе качества ISO)
- уровень оформления выставочного стенда и рекламных материалов.

Экспертный совет производит генеральный осмотр всех экспонатов, допущенных конкурсной комиссией. Эксперты, по своим секциям работы, осматривают экспонаты и согласуют свое мнение с авторами заявок. Эксперт оценивает экспонат по восьмибальной шкале по составляющим, перечисленным в Протоколе экспертной оценки наукоемкой продукции и разработок (высшая оценка 8 баллов). Протокол экспертной оценки – Приложение № 3. Председатель экспертного совета представляет заключения экспертов на общем собрании экспертов. Затем производится голосование по присуждению наград Конкурса.

2.8. Заявки подаются в конкурсную комиссию до **1 марта 2012 г.** по электронной почте ([ptf@restec.ru](mailto:ptf@restec.ru)) или по факсу (812) 335-89-04.

Необходимые для подачи материалы представлены на сайте [www.ptfair.ru](http://www.ptfair.ru)

2.9. При необходимости (для получения дополнительной информации), эксперт может обратиться к участнику на стенде во время работы Петербургской технической ярмарки.

### 3. Награждение победителей.

3.1. Для награждения победителей оргкомитетом Петербургской технической ярмарки учреждены:

- Гран-при
- специальные призы
- дипломы I степени и Большие медали
- дипломы II степени и Малые медали
- памятные дипломы

В дипломе указывается ФИО автора (авторов) или название организации, а также название проекта (разработки).

Предприятиям-лауреатам конкурса предоставляется право использования изображения медали при маркировке награжденной продукции, а также в сопровождающих ее материалах, с указанием соответствующей медали и года награждения.

3.2. Награждение состоится 15 марта 2012 года.

#### Положение подготовлено:

Н. Галкина, ЗАО ВО «РЕСТЭК»

С.П. Фалеев, СПБО ФГБНУ НИИ РИНКЦЭ