

Утверждено на заседании Программного комитета Форума  
«РосБиоТех-2021»

## **Положение**

### **о Конкурсах инновационных проектов и разработок**

на XV Международном Биотехнологическом Форуме «РосБиоТех-2021»

#### **1. Цель и задачи**

- Содействие внедрению инновационных, перспективных и конкурентоспособных разработок в производство;
- Стимулирование творческой деятельности в научно-производственной сфере;
- Содействие участникам конкурса в оформлении прав на интеллектуальную собственность;
- Популяризация механизмов защиты прав на интеллектуальную собственность, в том числе с использованием «выставочного приоритета».

#### **2. Приоритетные направления**

- Биотехнологии, информационные технологии, медицина будущего, экология;
- Современные материалы и технологии их создания;
- Новые приборы и аппаратные комплексы.

#### **3. Участники**

Участниками Конкурсов могут быть российские и зарубежные промышленные и научные организации, вузы, инновационные компании, индивидуальные разработчики, чьи проекты и разработки демонстрируются на Форуме.

К участию в Конкурсах принимаются проекты и разработки, как защищенные патентами, так и незащищенные:

- Изобретения (технические решения);
- Полезные модели (технические устройства);
- Промышленные образцы (конструкторские решения).

#### **4. Порядок оформления и подачи документов**

Для участия в Конкурсе необходимо направить в Дирекцию Форума правильно оформленные документы:

- Договор-заявка;
- Информацию о проекте (разработке);
- Копию платежного поручения с отметкой банка об оплате регистрационного взноса (после выставления счета на оплату);

Формы Договора-заявки и Информации о проекте (разработке) участники Конкурса получают в Дирекции Форума.

## 5. Требования к содержанию и форме присылаемых документов

В предоставленных Дирекцией Форума формах, необходимо заполнить весь перечень позиций. К форме «Информации о проекте» требуется предоставить иллюстрации к проекту (чертежи, схемы, слайды, конфекционные карты) и копии документов, подтверждающих их правовую охрану (при их наличии).

Для незащищенных объектов промышленной собственности (изобретения, полезные модели и промышленные образцы) рекомендуется кроме того подать заявку на получение «Свидетельства о демонстрации экспоната на выставке» с целью подтверждения «льготы по новизне» для выставленных новшеств, которое оформляется бесплатно. Порядок получения Свидетельства размещен на сайте Форума в разделе «Конкурсы проектов и разработок». Для таких (незащищенных) объектов промышленной собственности (изобретения, полезные модели и промышленные образцы) описание следует составлять с учетом Рекомендаций Дирекции Форума, а также обратиться за консультацией к специалистам по патентно-правовым вопросам.

## 6. Условия участия

Участник, направляя в адрес Конкурса описание проекта (разработки), тем самым подтверждает, что приведенные в нем сведения не содержат государственную и иную тайну и дает свое согласие на предоставление полученной информации третьим лицам.

## 7. Стоимость участия

Стоимость участия в Конкурсе инновационных проектов и разработок (регистрационный взнос) составляет 6 000,00 (шесть тысяч) рублей за каждый представленный проект или разработку.

Стоимость участия в Конкурсе молодых учёных - 4 500,00 (четыре тысячи пятисот) рублей.

Стоимость участия в Конкурсе студенческих разработок - участие БЕСПЛАТНОЕ.

Оплата Регистрационного взноса производится по банковским реквизитам, указанным в Договоре-заявке на участие в Конкурсе, не позднее 1 ноября 2021 года. Подача Договора-заявки на Конкурс и Информации о проекте (разработке) производится заявителем одновременно с оплатой регистрационного взноса.

## 8. Критерии оценки

Основные:

- принципиальная новизна проекта (разработки) и его уровень;
- научно технический уровень;
- практическая применимость;
- соответствие приоритетным задачам инновационной политики;

Дополнительные:

- художественно-эстетические достоинства, эргономичность.

## 9. Порядок проведения Конкурсов

Конкурс инновационных проектов и разработок проводится в 3 этапа:

### Первый этап – до 1 ноября 2021 г.

Оформление участия в Конкурсе, сбор информации о проектах и разработках, участвующих в Конкурсе, согласно формам, высланным Дирекцией Форума.

По результатам первого этапа Дирекция Форума формирует пул проектов (разработок), для дальнейшей передачи в Экспертный совет и Жюри Конкурса.

### Второй этап – 1-14 ноября 2021 г.

Экспертный совет проводит экспертизу на научно-техническую составляющую, новизну и практическую применимость. Экспертиза осуществляется в течение 10 дней.

Члены Экспертного Совета выставляют оценки по балльной системе, по каждому основному критерию, заявленному в Положении о конкурсе. В зависимости от набранных баллов, проекту (разработке) присваивается рейтинг. По результатам работы формируется Протокол, в который заносятся баллы и рейтинг проекта (разработки).

По результатам работы Экспертный совет представляет экспертизы всех проектов (разработок) для дальнейшего рассмотрения в Жюри Конкурса.

### Третий этап – 15-17 ноября 2021 г.

При определении Лауреатов Жюри Конкурса принимает решения большинством голосов и оформляет соответствующий Протокол.

Заседания Жюри Конкурса закрытые, решения окончательные и пересмотру не подлежат.

## 10. Победители и вручение наград лауреатам

По результатам работы Жюри Конкурса объявляются победители – Гран-При, Золотые, Серебряные, Бронзовые номинанты, получатели Дипломов и др.

На Торжественной Церемонии лауреатам Конкурса будут вручены Дипломы, удостоверения и медали победителей. Объявление результатов Конкурса и Церемония награждения победителей назначены на **17 ноября 2021 г.**

Мероприятия Конкурса и официальные церемонии награждения лауреатов будут освещаться центральными и региональными российскими и зарубежными СМИ, а также цифровыми и печатными изданиями, на страницах Форума и его Партнёров в социальных сетях.

**Дирекция Форума**

### Приложения:

1. Критерии оценки инновационных проектов и разработок
2. Состав Экспертного Совета
3. Формы участника
4. Порядок получения «Свидетельства о демонстрации экспоната на выставке»