

«УТВЕРЖДАЮ»

Начальник управления молодежной политики и реализации программ общественного развития Алтайского края

Е.В. Четошникова

« 25 » 03 2020 г.

ПОЛОЖЕНИЕ ОБ ОРГАНИЗАЦИИ И ПРОВЕДЕНИИ РЕГИОНАЛЬНОГО ЭТАПА ВСЕРОССИЙСКОГО КОНКУРСА «ТЫ – ИННОВАТОР»

1. Общие положения

1.1. Настоящее Положение определяет цели и задачи, а также порядок проведения регионального этапа Всероссийского конкурса «Ты – инноватор» (далее – «Конкурс»), категории участников, условия участия в Конкурсе.

1.2. Сроки проведения Конкурса: 25 марта – 15 мая 2020 года.

1.3. Место проведения Конкурса: Алтайский край.

1.4. Форма проведения Конкурса: заочная.

2. Цели и задачи Конкурса

2.1. Цели:

вовлечение молодежи в научную, научно - техническую и инновационную деятельность;

содействие в акселерации и коммерциализации научных, научно-технических и инновационных идей молодежи Алтайского края;

повышение уровня вовлеченности молодежных научных, научно-технических и инновационных разработок в производственную деятельность и повседневную жизнь населения.

2.2. Задачи:

выявление инновационных и технологических идей и проектов молодежи с высоким потенциалом коммерциализации и инвестиционной привлекательностью;

повышение общего уровня знаний по открытию и ведению инновационных и технологических направлений бизнеса доступными для современной молодежи методами;

развитие инфраструктуры поддержки молодежного инновационного предпринимательства;

популяризация технологического предпринимательства;

использование результатов молодежной инновационной деятельности в модернизации социально-экономической сферы Алтайского края.

3. Организаторы

3.1. Подготовку и проведение Конкурса осуществляет КГАУ «Краевой дворец молодежи» (далее – «Организатор») при поддержке управления молодежной политики и реализации программ общественного развития Алтайского края.

3.2. Организатор выполняет следующие функции:

информирует участников о проведении Конкурса;

обеспечивает освещение в СМИ;

принимает заявки на участие в Конкурсе;

формирует экспертную комиссию;

осуществляет иные функции, связанные с подготовкой и проведением Конкурса.

4. Экспертная комиссия Конкурса

4.1. Для проведения оценки представленных на Конкурс проектов формируется экспертная комиссия (далее – «Экспертная комиссия»).

4.2. В состав Экспертной комиссии могут входить: представители органов исполнительной власти, научных организаций, промышленных и индустриальных предприятий, организаций, ответственных за поддержку развития инноваций, технологических предпринимателей. Члены Экспертной комиссии осуществляют наставничество участников при подготовке к всероссийскому этапу.

4.3. Основные функции Экспертной комиссии:

анализ и оценка заявок участников Конкурса;

подведение итогов и определение победителей Конкурса.

4.4. Заседания Экспертной комиссии проводятся в дистанционной форме.

4.5. В рамках оценки заявок Экспертной комиссии направляется информационный пакет, содержащий анкеты заявок участников и бланки таблиц оценки заявок по критериям, установленным в п. 7. Каждый член Экспертной комиссии проводит оценку заявок, заполняет таблицы оценки по 10-балльной шкале и направляет итоги оценки Организатору.

По итогам оценки выполняется расчет среднего балла каждого участника Конкурса.

Для этого сумма баллов, выставленных членами Экспертной комиссии соответствующей заявке, делится на число членов Экспертной комиссии, рассматривавших эту заявку.

Результаты Конкурса оформляются протоколом, содержащим наименования номинаций Конкурса, перечень финалистов в каждой номинации с указанием набранных ими средних баллов, победителей по каждой номинации.

4.6. Члены Экспертной комиссии осуществляют свою деятельность на безвозмездной основе.

5. Порядок проведения Конкурса

5.1. Конкурс является первым этапом Всероссийского конкурса «Ты – инноватор» и включает в себя ознакомление с проектами конкурсантов, выбор лучших проектов по результатам конкурсного отбора.

5.2. Проекты – победители Конкурса рекомендуются для дальнейшего участия во Всероссийском конкурсе «Ты – инноватор».

6. Участники Конкурса и условия участия

6.1. Участниками Конкурса могут стать граждане Российской Федерации в возрасте от 14 до 30 лет (включительно); коллективы (от трёх человек), в составе которых присутствуют граждане Российской Федерации в возрасте от 14 до 30 лет (включительно).

6.2. Для участия в Конкурсе каждый претендент (или один из представителей коллектива) должен пройти регистрацию на Конкурс в автоматизированной информационной системе «Молодежь России» (далее – «АИС «Молодежь России») и подать заявку через личный кабинет пользователя системы путем заполнения анкеты (Приложение № 1 к настоящему Положению) в срок до 30 апреля 2020 года.

6.3. Заявка должна соответствовать следующим критериям:

наличие инновационной составляющей;

технологическая реализуемость;

соответствие отраслевому направлению.

Заявка может быть отклонена на этапе предварительного отбора в случае явного несоответствия перечисленным критериям или некачественного заполнения формы заявки.

6.4. Заявки на участие в Конкурсе принимаются по следующим номинациям:

6.4.1. Инженерные и Информационные технологии, Цифровые сервисы – проекты в области цифровых, интеллектуальных производственных технологий, новых материалов и способов конструирования, создания систем обработки и хранения больших объёмов данных, машинного обучения и искусственного интеллекта, а также систем поиска, распознавания, обработки и хранения информации, цифровой безопасности, компьютерной графики и геймификации, робототехники и автономных транспортных средств, проекты для предоставления услуг и/или продуктов в электронном виде, использование современных технологий в цифровой экономике;

6.4.2. Спортивные, Медицинские, Биомедицинские и Сельскохозяйственные технологии – проекты в области персонализированной медицины, высокотехнологичного здравоохранения и здоровьесбережения, разработки оборудования, биотехнологии в сельском хозяйстве и промышленности, информационные технологии в медицине, промышленная биотехнология, пищевые технологии, косметика, проекты в области высокопродуктивного и экологически чистого агро- и аквахозяйства, хранения и эффективной переработки сельскохозяйственной продукции, создание безопасных, качественных и функциональных продуктов питания;

6.4.3. Экология и Энергоэффективные технологии – проекты в области эффективного использования энергоресурсов и проекты, направленные на опережающее развитие новых отраслевых направлений, повышение энергоэффективности нефтегазовой отрасли и электроэнергетики, сокращение энергопотребления объектами промышленности, проекты в области развития природоподобных технологий управления климатом и экосистемами;

6.4.4. Транспорт и Космические технологии – проекты в области разработки навигационных и геоинформационных продуктов и услуг, космические технологии, направленные на покорение космоса, интеллектуальных транспортных и телекоммуникационных систем, освоение космического и воздушного пространства, Мирового океана, Арктики и Антарктики, проекты по созданию международных транспортно-логистических систем;

6.4.5. Энергетика и Ядерные технологии – проекты в области перехода к экологически чистой и ресурсосберегающей энергетике, в том числе ядерной, повышение эффективности добычи и глубокой переработки углеводородного сырья, формирование новых источников, способов транспортировки и хранения энергии.

7. Критерии и порядок оценки

7.1. Заявки участников Конкурса оцениваются по каждому из критериев в диапазоне от 0 до 10 баллов, где 0 - минимальный балл, 10 - максимальный возможный балл за критерий.

7.2. Критерии оценки:

- научно-технический уровень проекта;
- экономический уровень проекта;
- социальная значимость проекта;
- экологичность проекта;
- финансовый уровень проекта;
- ресурсный уровень проекта;
- патентоспособность проекта.

7.3. Расшифровка критериев оценки:

7.3.1. научно-технический уровень проекта – оценка развития различных отраслей науки, техники и технологий, учитывающая новизну, изобретательский уровень и практическую пользу внедрения;

7.3.2. экономический уровень проекта – оценка ускорения хозяйственных процессов, сокращения затрат на производство продукции и предоставление услуг в масштабах страны после внедрения;

7.3.3 социальная значимость проекта – оценка вклада в улучшение социальной сферы, повышения уровня жизни населения, увеличение количества рабочих мест, улучшение условий труда;

7.3.4. экологичность проекта – оценка способности инновации при производстве, эксплуатации и утилизации не оказывать негативного воздействия на окружающую среду;

7.3.5. финансовый уровень проекта – оценка возможности коммерциализации инноваций;

7.3.6. ресурсный уровень проекта – оценка влияния инноваций на объём производства и потребления того или иного вида ресурса;

7.3.7 патентоспособность проекта – оценка уникальности проекта, не нарушает ли проект права на интеллектуальную собственность.

8. Заключительные положения

8.1. Вопросы, не отраженные в настоящем Положении, решаются Организаторами, исходя из их компетенции и сложившейся ситуации.

Приложение № 1
к Положению об
организации и проведении
регионального этапа
Всероссийского конкурса
«Ты – инноватор»

Заявка участника

Сведения об участнике	
Субъект Российской Федерации	
Фото	
Фамилия, имя, отчество	
Дата рождения	
Образование	
Мобильный телефон	
Адрес электронной почты (e-mail)	
Профиль в социальных сетях: Вконтакте, Facebook, Twitter, блог/личный сайт	
Состав команды (если есть), кто за что отвечает в вашей команде (роли каждого участника команды)	
Сведения о проекте	
Наименование (краткое и полное) (при наличии)	
На какой стадии проект (на этапе идеи/есть какие-то разработки/есть опытный образец, требующий внедрения на производстве)	
Насколько уникален ваш проект	
В какой отрасли может использоваться (используется) (область применения)	
Как именно потребители будут использовать продукт/услугу	
Кто конкуренты (в РФ/мире)	
Чем ваш проект лучше конкурентов	
Модель монетизации (при наличии)	
Сколько средств вы уже привлекли для реализации проекта	
Презентация проекта (при наличии)	
Сколько инвестиций вы хотели бы привлечь	
На что именно потребуются инвестиции	
Описание проекта/идеи	
Опишите Вашу идею/проект, в том числе исходную идею, этапы становления разработки, источники первоначального капитала (если были материальные вложения), имевшие место риски и существенные препятствия, которые преодолены и которые необходимо преодолеть для воплощения идеи/проекта в жизнь, а также ключевые отличительные особенности Вашей идеи/проекта, почему его можно считать инновационным	
Управленческие способности	
Опишите свои предпринимательские качества: умение управлять рисками, способность принимать решения в условиях неопределенности, способность к организации и руководству коллективной деятельностью, способность создавать и реализовывать	

эффективную бизнес-модель, генерировать и внедрять передовые идеи, способствующие увеличению прибыли организации и уменьшению издержек, и т.п. Опишите свой опыт работы, специальные навыки, основные достижения и т.д. *(не более 1000 символов)*

Планы на будущее

Отразите видение вашего проекта через 3 года, 5 лет, 10 лет. Представьте планы относительно будущего предприятия, демонстрирующие Ваши навыки краткосрочного и долгосрочного планирования *(не более 1000 символов)*

Дополнительная информация, которую Вы считаете необходимой указать

Я согласен с условиями регионального этапа Всероссийского конкурса «Ты – инноватор», определенными в Положении о нем. Настоящим во исполнение требований Федерального закона от 27 июля 2006 г. № 152-ФЗ «О персональных данных» даю Организаторам Конкурса свое согласие на обработку моих персональных данных. Я уведомлен и понимаю, что под обработкой моих персональных данных подразумевается сбор, систематизация, накопление, хранение, уточнение (обновление, изменение), использование, распространение (в том числе передачу), обезличивание, блокирование, уничтожение персональных данных. Под персональными данными подразумевается любая информация, содержащаяся в заявке участника Конкурса, в том числе фамилия, имя, отчество, дата и место рождения, образование, доходы и любая другая информация. Порядок отзыва согласия на обработку персональных данных мне известен.