

## ПОЛОЖЕНИЕ

## о проведении Конкурса инновационных экологических проектов в Челябинской области

## 1. Общие положения

- 1.1. Настоящее Положение о проведении Конкурса инновационных экологических проектов (далее Конкурс) определяет порядок подготовки и проведения Конкурса, сроки представления заявок, перечень номинаций, состав участников, состав Организационного комитета Конкурса (далее Оргкомитет) и Жюри конкурса (далее Жюри), критерии конкурсного отбора лучших проектов, порядок награждения победителей и лауреатов.
- 1.2. Положение о проведении Конкурса разработано в целях вовлечения работников Южно-Уральской железной дороги, студентов высших учебных заведений Челябинской области, инновационных компаний, деятельность которых связана с вопросами экологии, к решению проблем по защите окружающей среды в регионе и на железнодорожном транспорте, воспитания экологической культуры и чувства ответственности за будущее Челябинской области.
- 1.3. Участниками Конкурса могут являться физические и юридические лица, представившие свои инновационные экологические проекты (далее Проекты), согласно условиям участия в Конкурсе и требованиям настоящего Положения. К участию в Конкурсе допускаются индивидуальные и групповые проекты.
- 1.4. Организаторами Конкурса при поддержке Министерства экологии Челябинской области выступают Координационный совет при Губернаторе Челябинской области по вопросам экологии и Южно-Уральская железная дорога филиал ОАО «РЖД».
- 1.5. Проведение Конкурса осуществляется по утвержденному Графику проведения мероприятий Конкурса инновационных экологических проектов в Челябинской области (приложение № 1).

- 2. Цели и задачи проведения Конкурса
- 2.1. Формирование и популяризация культуры природопользования.
- 2.2. Улучшение показателей по экологии на территории Челябинской области.
- 2.3. Презентация инновационных технологий, идей и готовых проектов в сфере экологии.
  - 2.4. Привлечение инвестиций в представленные проекты.
- 2.5. Освещение текущих экологических проблем в региональных средствах массовой информации.
- 2.6. Формирование экологической культуры и активной жизненной позиции у жителей региона и работников Южно-Уральской железной дороги по отношению к экологическим проблемам.
- 2.7. Актуализация экологических проблем через развитие инновационного творчества.
  - 2.8. Реализация инновационных проектов в области экологии.
  - 3. Порядок проведения Конкурса
- 3.1. Для проведения Конкурса формируется Оргкомитет в следующем составе:

председатель Оргкомитета – руководитель Министерства экологии Челябинской области;

председатель Оргкомитета – руководитель Координационного совета при Губернаторе Челябинской области по вопросам экологии;

секретарь Оргкомитета – представитель Центра инновационного развития Южно-Уральской железной дороги;

члены Оргкомитета.

3.2. Оргкомитет Конкурса осуществляет следующие функции:

- 3.2.1. координация работы по подготовке и проведению Конкурса, осуществляет контроль над ее выполнением;
- 3.2.2. ведёт приём и регистрацию конкурсных заявок и прилагаемых к ним документов;
- 3.2.3. проводит анализ представленных документов на предмет их соответствия, правильности оформления заявки, требованиям к содержанию представляемых работ целям Конкурса и выбранной теме;
- 3.2.4. формирует общие списки конкурсных заявок по отдельным номинациям;
- 3.2.5. организует и проводит первичную экспертизу заявок по критериям: содержательная часть и уровень разработки проектной (значимость для региона И ДЛЯ железнодорожного транспорта, в проекте определены и достигнуты поставленные цели, выдержаны стройность композиции и логика изложения материала, представлено ясное и точное изложение материала, умение продемонстрированы речевая грамотность ЯСНО представить результаты проекта, заявлены реальные сроки выполнения);
- 3.2.6. формирует список конкурсных проектов-номинантов по результатам первичной экспертизы заявок;
- 3.2.7. обеспечивает организационно-техническое сопровождение работы Жюри;
- 3.2.8. обеспечивает подготовку и проведение презентации проектов- победителей Конкурса и церемонии награждения;
- 3.2.9. организует работу по освещению Конкурса в средствах массовой информации (далее СМИ).
- 3.3. Оргкомитет оставляет собой за право отклонять материалы, присланные на Конкурс, которые не соответствуют тематике Конкурса или заполнены неправильно, нарушающие авторские И иные права третьих ЛИЦ результаты на интеллектуальной деятельности или действующее законодательство Российской Федерации.
- 3.4. Решения Оргкомитета принимаются открытым голосованием большинством голосов. При равном количестве

голосов «за» и «против» голос Председателя оргкомитета является решающим.

- 3.5. Решение Оргкомитета об итогах предварительного отбора оформляется протоколом, который содержит короткий список проектов (по 3 проекта в каждой номинации) и подписывается Председателем и секретарём Оргкомитета.
- 3.6. Для организации определения финальных победителей Конкурса Оргкомитетом формируется персональный состав Жюри конкурса в составе 10 человек из представителей научного сообщества, бизнес-сообщества, профильных общественных организаций, СМИ и независимых экспертов.
- 3.7. Жюри конкурса проводит экспертизу представленных проектов и определяет Победителей в соответствии с критериями оценки по отдельным номинациям, сформулированными в настоящем Положении.
- 3.8. Решения Жюри принимаются общим голосованием, итоги финального отбора и определение победителей оформляются протоколом, который подписывается Председателем и Секретарем Жюри.
- 4. Номинации Конкурса инновационных экологических проектов
- 4.1. «Здоровая среда» технологии, направленные на улучшение окружающей среды региона.
  - 4.2. Экопросвещение и волонтерство.
- 4.3. «Зеленые технологии» на железнодорожном транспорте технологии, направленные на минимизацию воздействия железнодорожного транспорта на окружающую среду.
  - 4.4. Ресурсосбережение и возобновляемая энергетика.
- 5. Критерии оценки конкурсных работ членами Жюри конкурса
- 5.1. Конкурсные работы оцениваются по следующим Критериям:

соответствие – предложенный инновационный экологический проект соответствует целям Конкурса;

достаточность – предоставленная информация достаточна для оценки предложенного проекта;

уникальность – предложенная технология обладает новизной и оригинальностью;

перспективность — наличие срочной или среднесрочной перспективы использования предложенной технологии, востребованность отраслевым сообществом;

эффективность – проект имеет конкретный, измеримый природоохранный результат, экологичнее существующих решений;

наличие уникальных конкурентных преимуществ - понятны конкурентные преимущества предложенной технологии, их значимость;

экономичность – предложенная технология экономичнее существующих решений (с точки зрения финансовых затрат, ресурсопотребления, времени реализации и иных ресурсов).

- 5.2. Оценка производится по отдельным номинациям по каждому критерию отдельно с использованием пятибалльной шкалы. Лучшие работы выявляются путем сложения оценочных баллов, выставленных всеми членами Жюри каждой конкурсной работе, в результате отбираются из 10 по 1 лучшей работе в каждой номинации и определяется победитель.
- 5.3. Представленные на Конкурс материалы не рецензируются и не возвращаются. По итогам Конкурса подача апелляций не предусмотрена.
  - 6. Требования к содержанию и оформлению Проектов
- 6.1. Содержание работы должно удовлетворять общим требованиям:
- 6.1.1. название конкурсного Проекта не должно повторять название Конкурса или номинации, на которую представлена работа;

- 6.1.2. содержание представленных работ должно соответствовать целям Конкурса и заявленным номинациям;
- 6.1.3. материалы должны носить творческий характер, создавать полное представление о выбранной теме, основанное на фактических данных грамотное обоснование выбранной темы (описание поставленной проблемы);
- 6.1.4. не принимаются проекты, основанные только на теории (реферативного характера) или только на сведениях или отчетах, предоставленных различными организациями и ведомствами;
- 6.1.5. соответствие содержания работы выбранной теме и поставленной цели;
  - 6.1.6. описание источников (или собранного материала);
  - 6.1.7. анализ полученного материала;
  - 6.1.8. описание результатов работы;
  - 6.1.9. выводы, соответствие их полученным результатам.
- 6.2. Оформление работ должно удовлетворять следующим требованиям:
- 6.2.1. необходимо наличие титульного листа с указанием Ф.И.О. автора и темы работы, организации, почтового адреса, контактных данных;
- 6.2.2. общий объем работы не более 10 страниц, шрифт: Times New Roman, 14 кегль; междустрочный интервал 18 пт; параметры полей страницы: левое 2,5 см, правое 1,5 см, верхнее и нижнее 2 см;
- 6.2.3. наличие необходимого дополнительного иллюстративного материала (таблицы, схемы, рисунки, фотоматериалы), размещенные в тексте или в конце описания Проекта;
- 6.2.4. презентация проекта, выполненная в формате PowerPoint, объем не более 10 слайдов или презентация проекта, выполненная в формате видео-ролика, формат avi, MPEG4 или MP4, длительность не более 2 минут (при отправке конкурсной работы необходимо загрузить файл на любой из популярных облачных сервисов: Яндекс.Диск; Облако@mail.ru, Google Drive, Dropbox).

- 6.3. Форма заявки на участие в конкурсе приведена в приложении № 3.
- 6.4. Заявки на участие в Конкурсе принимаются до 31 июля 2022 г.

## 7. Подведение итогов Конкурса

- 7.1. В каждой номинации определяются призеры, занявшие первое, второе и третье место. Победители конкурса награждаются Дипломами.
- 7.2. Всем конкурсантам, попавшим в список на рассмотрение Жюри, вручаются Сертификаты участников в день проведения награждения победителей на торжественной церемонии награждения.
- 7.3. Результаты Конкурса являются окончательными и пересмотру не подлежат.