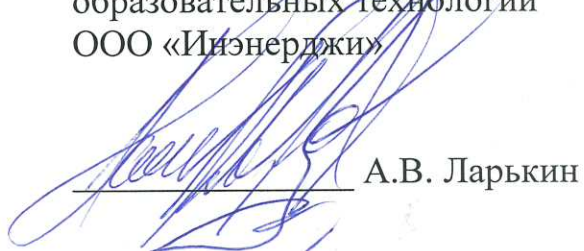


ООО «ИНЭНЕРДЖИ»

УТВЕРЖДАЮ

Руководитель направления
образовательных технологий
ООО «Инэнерджи»



А.В. Ларькин

**Положение
о конкурсе детских проектов «ПроекТАШ»**

**Москва
2019**

1. Общие положения

- 1.1. Настоящее Положение устанавливает статус конкурса детских проектов «ПроектАШ» (далее – Конкурс), требования к участникам Конкурса (далее – Участники), структуру, порядок проведения и подведения итогов Конкурса, а также регулирует права и обязанности организатора, организационного комитета и Участников.
- 1.2. Организатором Конкурса выступает ООО «Инэнерджи» (далее – Организатор).
- 1.3. Общее руководство проведением Конкурса осуществляется Организационным комитетом (далее – Оргкомитет).
- 1.4. Экспертиза и оценка представленных на Конкурс материалов и результатов работы команд осуществляются Оргкомитетом совместно с привлеченными экспертами.
- 1.5. Финансовое обеспечение проведения Конкурса осуществляется за счет средств Организатора.
- 1.6. Задача Участников Конкурса состоит в том, чтобы предложить свой проект в области повышения энергоэффективности или создания энергосберегающих систем.
- 1.7. Исключительные права на результаты интеллектуальной деятельности, созданные в процессе участия в Конкурсе, принадлежат Участникам, создавшим результаты интеллектуальной деятельности, если иное не определено договорами, заключенными Участниками с какими-либо лицами.
- 1.8. Информация по проведению Конкурса публикуется в официальном разделе Конкурса на сайте <http://inenergy.education>.

2. Цели и задачи Конкурса

- 2.1. Конкурс организуется с целью развития интеллектуальной культуры и научно-технического творчества молодежи.
- 2.2. Конкурс ставит перед собой следующие задачи:
 - 2.2.1. привлечение детей к инженерно-инновационным областям деятельности;
 - 2.2.2. формирование кадрового резерва для инновационной промышленности;
 - 2.2.3. выявление и продвижение разработок в области повышения энергоэффективности систем.

3. Участники Конкурса

- 3.1. Участниками могут быть граждане Российской Федерации, стран СНГ, ближнего и дальнего зарубежья. Возраст Участников – от 14 до 19 лет.
- 3.2. Участие в Конкурсе принимают команды Участников составом от 2-х до 5-ти человек.

4. Ответственность сторон

- 4.1. Участники несут ответственность за безопасность при эксплуатации их устройств, представленных на Конкурс.
- 4.2. Участники несут ответственность за любые несчастные случаи, вызванные Участниками или устройствами, представленными Участниками на Конкурс.

- 4.3. Оргкомитет несет ответственность за работу привлеченных экспертов.
- 4.4. Привлеченные эксперты ответственны за оценивание результатов работы команд Участников.
- 4.5. Ответственность за организацию и проведение соревнований берут на себя Организатор и Оргкомитет.
- 4.6. Конкурс может быть отменен или могут быть изменены сроки его проведения по форс-мажорным обстоятельствам и в соответствии со ст. 1058 Гражданского кодекса Российской Федерации.

5. Структура Конкурса

- 5.1. Конкурс проводится в два этапа: отборочный и заключительный.
- 5.2. Отборочный этап Конкурса проводится заочно.
- 5.3. По согласованию с Оргкомитетом Конкурса органы исполнительной власти субъектов Российской Федерации могут проводить отборочный этап в очной форме.
- 5.4. Победители и призеры отборочного этапа Конкурса приглашаются к участию в заключительном этапе.
- 5.5. Количество призовых мест определяется Оргкомитетом в зависимости от качества работ, представленных на Конкурс.

6. Отборочный этап

- 6.1. В ходе отборочного этапа Конкурса команда Участников готовит текстовую заявку в свободной форме и представляет ее по адресу Оргкомитета (электронная почта first.element.contest@gmail.com).
- 6.2. Заявка должна содержать мотивационную часть о наличии идей и возможностей для реализации своего проекта в области повышения энергоэффективности или создания энергосберегающих систем.
- 6.3. Текст заявки должен удовлетворять следующим требованиям:
 - объем до 10 стр. формата А4;
 - размер шрифта 14;
 - 1.5 интервал между строчками;
 - шрифт Times New Roman.
- 6.4. Титульный лист заявки должен содержать ФИО всех Участников команды, ФИО куратора команды и название организации (-ий), которую (-ые) представляют Участники.
- 6.5. Оргкомитет совместно с экспертами проводит отбор представленных заявок по следующим критериям:
 - актуальность работы;
 - новизна полученных результатов;
 - реализуемость предлагаемой разработки;
 - эффективность предлагаемой разработки;
 - логичность и непротиворечивость текста.

- 6.6. Срок приема заявок для участия в отборочном этапе с 1 сентября до 31 декабря 2019 года.
- 6.7. Результаты отборочного этапа будут подведены до 31 января 2020 года.
- 6.8. Список победителей и призеров отборочного этапа Конкурса будет опубликован на сайте Организатора (<http://www.inenergy.education>) до 31 января 2020 года.
- 6.9. Всем командам, признанным победителями или призерами отборочного этапа Конкурса, будут разосланы соответствующие уведомления по адресам электронной почты, с которых команды присылали тексты своих заявок.

7. Заключительный этап

- 7.1. Заключительный этап Конкурса проводится в очной форме в виде выставки проектов в рамках ММСО-2020 (точные даты пока не известны).
- 7.2. Во время выставки проектов Участники должны представить свои проекты в виде материальных артефактов своей работы.
- 7.3. Команде Участников предоставляется место на выставочной площадке, которое она оформляет на свое усмотрение для успешной презентации результатов своей работы.
- 7.4. Во время выставки проектов Участники должны представить свои проекты вместе с устным докладом, который проводится перед Оргкомитетом и привлеченными экспертами.
- 7.5. На устный доклад перед Оргкомитетом и приглашенными экспертами команде Участников предоставляется 10 минут.
- 7.6. Для определения победителей и призеров Конкурса Оргкомитет совместно с экспертами оценивает представленные на выставке проектов разработки Участников по следующим критериям:
 - умение Участников команды ориентироваться в излагаемом материале;
 - непротиворечивость предлагаемой информации;
 - владение Участниками команды тематиками, близкими к теме доклада;
 - оригинальность и качество разработки;
 - экономическая эффективность разработки;
 - степень реализации задуманной идеи;
 - практическая значимость разработки.
- 7.7. Победителей и призеров Конкурса определяет Оргкомитет совместно с привлеченными экспертами.

8. Подведение итогов Конкурса

- 8.1. Результаты Конкурса будут подведены в течение суток после окончания заключительного этапа Конкурса.
- 8.2. Список победителей и призеров Конкурса будет опубликован на сайте Организатора (<http://www.inenergy.education>) в течение не более чем 3-х суток после окончания заключительного этапа Конкурса.

- 8.3. По итогам работы Оргкомитета и привлеченных экспертов команды Участников, работы которых признаны лучшими, награждаются призами, а также дипломами победителей и призеров Конкурса.
- 8.4. Руководители организаций, представители которых добились успехов в Конкурсе, внесшие вклад в его организацию и проведение, могут быть отмечены специальными дипломами от Организатора.
- 8.5. Оргкомитет сохраняет за собой право особо отметить отдельные команды Участников без присуждения призового места.
- 8.6. Участники имеют право подать письменную апелляцию в Оргкомитет в течение суток после окончания Конкурса, если есть какие-либо сомнения в соблюдении данного положения.
- 8.7. Общий призовой фонд Конкурса составляет 400 тыс. рублей. Из них 250 тыс. рублей – призовой фонд победителей конкурса, а 150 тысяч рублей – призовой фонд, рассчитанный на призеров Конкурса и Участников, отмеченных в пункте 8.5.