

Утверждено  
приказом № ОРГ/03 от «28» сентября 2019 г.  
И.О. Президента ассоциации «Глобальная энергия»



А.Ю. Игнатов

М.П.

## ПОЛОЖЕНИЕ О МЕЖДУНАРОДНОЙ МОЛОДЕЖНОЙ ПРОГРАММЕ В ОБЛАСТИ ЭНЕРГЕТИКИ «ГЛОБАЛЬНАЯ ЭНЕРГИЯ»

### I. ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ

- 1.1. Настоящее Положение устанавливает порядок организации, проведения и подведения итогов Международной молодежной программы в области энергетики «Глобальная энергия» (далее - Программа).
- 1.2. Программа проводится Ассоциацией по развитию международных исследований и проектов в области энергетики «Глобальная энергия» в целях выявления наиболее перспективных научных исследований и разработок, в том числе успешно внедренных на производстве за последние 5 лет и, способствующих технологическому прогрессу в мировой энергетике, учащихся, молодых ученых профильных научных и учебных заведений, а также молодых специалистов профильных энергетических организаций в возрасте до 40 лет и стимулирования их исследовательской деятельности путем предоставления материальных выплат.
- 1.3. Для целей настоящего Положения используются следующие основные понятия и определения:
- 1.3.1. *Организатор* - Ассоциация по развитию международных исследований и проектов в области энергетики «Глобальная энергия» – юридическое лицо, осуществляющее управление Программой.
- 1.3.2. *Проект* - четко определенные действия, оформленные в виде решений, научно-исследовательских работ, разработок, систем, методов и других материалов в области энергетики, направленные на получение конкретных результатов в течение установленного срока и в рамках выделенных ресурсов с привлечением, при необходимости, группы лиц, обладающих разносторонними необходимыми навыками и знаниями.
- 1.3.3. *Заявка на участие в Конкурсе (Заявка)* – электронная форма, заполненная на официальном сайте Организатора ([www.globalenergyprize.org](http://www.globalenergyprize.org)) (далее – Сайт), соответствующая Приложению №1 и Приложению №2 к настоящему Положению.
- 1.3.4. *Номинант Программы* – физическое лицо и/или руководитель авторской группы, Заявка которого, согласно настоящему Положению, допущена Организатором и ранжирована в соответствии с результатами Экспертизы.
- 1.3.5. *Номинация Программы* – совокупность Проектов, сгруппированных по принципам, представленным в п. 3.2. настоящего Положения.
- 1.3.6. *Номинационный процесс Программы* – ежегодный годовой цикл действий по проведению Программы, включающий в себя рассылку информационных писем о Программе, прием Заявок, проведение Экспертизы, выявление и награждение Лауреатов Программы.
- 1.3.7. *Экспертиза* – оценка каждой Заявки, допущенной Организатором, выполняемая независимыми международными экспертами, результаты которой оформляются в виде акта экспертизы в соответствии с Приложением №3 к настоящему Положению.
- 1.3.8. *Эксперт* – независимое лицо, обладающее специальными научными познаниями и привлекаемое на договорной основе Организатором, для осуществления Экспертизы.
- 1.3.9. *Средний балл* – среднее арифметическое оценок, выставленных не менее, чем 3 (тремя) Экспертами по каждой Заявке.

1.3.10. *Лауреат Программы* – Номинанты Программы, Заявки которых набрали высшие Средние баллы в каждой отдельной номинации Конкурса по результатам Экспертизы.

1.3.11. *Наградной фонд* – установленная Организатором материальная выплата, распределяемая между Лауреатами Программы в следующем соотношении:

1.3.11.1. *Премия* – присуждается в номинации «Стартап» 1 (одному) Лауреату Программы.

1.3.11.2. *Грант* – присуждается в номинации «Идея» не более, чем 3 (трем) Лауреатам Программы.

## **II. ПОРЯДОК ПРОВЕДЕНИЯ ПРОГРАММЫ**

2.1. Программа проводится ежегодно. К участию в Программе допускаются учащиеся, профильных высших учебных и научных заведений, молодые ученые, молодые специалисты, работающие в профильных энергетических организациях, соответствующие следующим критериям:

2.1.1. Граждане любого государства в возрасте до 40 (сорока) лет (на момент подачи заявки):

2.1.1.1. Имеющие научные разработки в области энергетики, в том числе для номинации «Стартап»: разработки, внедренные и функционирующие на производстве не менее 5 (пяти) лет, на момент проведения текущего Номинационного цикла Программы, с положительным подтвержденным эффектом от внедрения;

2.2.1.2. Имеющие публикации на тему энергетики;

2.2. Рабочими языками Программы являются русский и английский.

2.3. В целях информационного обеспечения Программы Организатор размещает на Сайте информационные и методические материалы Программы, включая текст настоящего Положения, а также публикует информацию о Лауреатах Программы.

2.4. Организатор обеспечивает разработку и поддержание в работоспособном состоянии Сайта и автоматизированной системы, предназначенной для приема Заявок, а также выполняет следующие функции:

- организует в ходе проведения Программы оказание консультативной и методической помощи Номинантам Программы, дает разъяснения, ведет переписку;
- готовит информационные материалы Программы, координирует работу по их размещению в информационных ресурсах в сети Интернет и средствах массовой информации;
- организует Экспертизу Заявок;
- организует проведение награждения Лауреатов Программы;
- осуществляет иные функции, связанные с организацией, проведением и подведением итогов Программы.

2.5. Организатор не вправе разглашать любые сведения, связанные с процессом проведения Программы на всех ее этапах до даты подведения итогов текущего годового цикла Программы, в том числе состав экспертов.

2.6. Программа проводится в 4 (четыре) этапа:

I этап – Прием Заявки на Сайте, формирование состава Номинантов Программы.

II этап – Проверка Заявок Организатором на предмет соответствия требованиям настоящего Положения (принятие Заявки либо отказ в принятии Заявки).

Проверка Заявок проводится Организатором на соответствие критериям, предусмотренным пп. 1.4., 3.2., 4.6., 4.10. настоящего Положения.

III этап – Проведение Экспертизы Заявок.

IV этап – Подведение итогов Программы, награждение Лауреатов Программы.

## **III. ТРЕБОВАНИЯ, ПРЕДЪЯВЛЯЕМЫЕ К ЗАЯВКАМ**

3.1. Организатор размещает информацию о начале приема Заявок и условиях проведения Программы на Сайте.

3.2. Заявки представляются в виде Проектов по двум Номинациям:

- «Идея» - предложения по созданию новых или изменению существующих систем (технической, технологической, информационной, социальной, экономической, организационной) в энергетике, оформленные в виде Заявки, в результате внедрения которых снижаются затраты ресурсов (производственных, финансовых, человеческих) и достигается коренное улучшение качества продукции, услуг и высокий социальный, экологический

коммерческий эффекты. В номинации «Идея», по теме раскрываемого в Заявке исследования, выделяется грант, на реализацию заявленного Проекта в течении одного календарного года;

– «Стартап» - разработки, реализованные в течение 5 (пяти) лет, оформленные в виде предложений по созданию новых или изменению существующих систем (технической, технологической, информационной, социальной, экономической, организационной) в энергетике, оформленные в виде Заявки, в результате внедрения которых снижаются затраты ресурсов (производственных, финансовых, человеческих) и достигается коренное улучшение качества продукции, услуг и высокий социальный, экологический, коммерческий эффекты в области энергетики.

в рамках следующих направлений:

3.2.1. «Традиционная энергетика»:

- Электроэнергетика;
- Разведка, добыча, транспортировка и переработка топливно-энергетических ресурсов;
- Теплоэнергетика;
- Ядерная энергетика.

3.2.2. «Нетрадиционная энергетика»:

- Возобновляемые источники энергии;
- Биоэнергетика;
- Топливные элементы и водородная энергетика.

3.2.3. «Новые способы применения энергии»:

- Новые материалы, применяемые в энергетике;
- Эффективное использование энергии;
- Эффективное хранение энергии;
- Транспорт энергии.

3.3. Номинант Программы имеет право подать не более одной Заявки на одну Номинацию в течении одного Номинационного цикла Программы.

3.4. Макеты и натурные экспонаты на Программу не принимаются.

3.5. Организатор вправе в зависимости от количества и структуры поданных Заявок установить дополнительные номинации.

3.6. Ответственность за соблюдение авторских прав, государственной и коммерческой тайны относительно информации предоставляемой в Заявке полностью лежит на Номинанте Программы.

#### **IV. СРОКИ И ПОРЯДОК ПРОВЕДЕНИЯ ПРОГРАММЫ**

4.1. Программа проходит в период с 10 апреля текущего года по 31 декабря текущего года.

4.2. Сроки Программы могут быть изменены по решению Организатора.

4.3. Прием Заявок (заполнение электронной формы Заявки) осуществляется с 10 апреля текущего года по 30 июня текущего года.

4.4. Экспертиза Заявок проводится с 1 июля текущего года по 15 августа текущего года.

4.5. Определение Лауреатов Программы и церемония награждения Лауреатов Программы проводится в период с 23 сентября текущего года по 31 ноября текущего года.

4.6. К участию в Программе допускаются Заявки, поступившие в адрес Организатора в течение периода, установленного в соответствии с п. 4.3. настоящего Положения, и соответствующие требованиям настоящего Положения.

4.7. Заявки, поданные с нарушением сроков, установленных в соответствии с п. 4.3. настоящего Положения, а также несоответствующие настоящему Положению, к рассмотрению не принимаются.

4.8. Для участия в Программе необходимо зайти на Сайт, выбрать «НАШИ ПРОГРАММЫ», далее выбрать «МЕЖДУНАРОДНАЯ МОЛОДЖЕНАЯ ПРОГРАММА В ОБЛАСТИ ЭНЕРГЕТИКИ «ГЛОБАЛЬНАЯ ЭНЕРГИЯ»; «ОЗНАКОМИТЬСЯ С ПРОЕКТОМ», затем «ПОДАТЬ ЗАЯВКУ НА УЧАСТИЕ» и выбрать НОМИНАЦИЯ «ИДЕЯ» ИЛИ «СТАРТАП»

4.9. Каждый проект оформляется, как отдельная Заявка в электронном виде на английском языке с отдельным предоставлением полного пакета документов: в номинации «Идея» в соответствии с Приложением №1 и в номинации «Стартап» в соответствии с Приложением №2

к настоящему Положению. Один участник может подать только одну Заявку на рассмотрение в одной из Номинаций Программы.

4.10. Все документы-приложения к Заявке предоставляются в электронном виде путем отправки через Сайт Организатора в виде вложения в соответствующий пункт Заявки. В случае невозможности открытия или прочтения информации, поданной в Заявке, Организатор однократно направляет уведомление заявителю на электронную почту о необходимости повторного предоставления информации по Заявке. Данное уведомление направляется только в том случае, если Заявка подана не менее чем за 1 (один) рабочий день до окончания срока приема Заявок в соответствии с настоящим Положением. В случае непредоставления запрашиваемой информации по Заявке в указанный в уведомлении срок, но не позднее 1 (одного) рабочего дня до окончания срока приема Заявок, Организатор имеет право отклонить Заявку на основании ее несоответствия условиям настоящего Положения.

4.11. После подачи Заявки внесение исправлений и дополнений не допускается.

4.12. Заявка считается принятой, если после завершения оформления Заявки ей присваивается номер, а, следовательно, заявителю – статус Номинант Программы.

## **V. ПРОВЕДЕНИЕ ЭКСПЕРТИЗЫ ЗАЯВОК**

5.1. Организатор обеспечивает проведение Экспертизы.

5.2. Персональный состав привлекаемых к оценке Заявок Экспертов утверждается Организатором.

5.3. Для проведения Экспертизы Заявок Организатор привлекает не менее 3 (трех) Экспертов для проведения оценки каждой Заявки. Информация о составе Экспертов и возникшая в процессе проведения Экспертизы является конфиденциальной.

5.4. Заявки оцениваются Экспертами по 10-балльной шкале по следующим критериям:

- Соответствие проекта тематике конкурса.
- Актуальность проблематики проекта, его научная новизна.
- Наличие эффекта от внедрения проекта:
  - Общеэкономический эффект;
  - Финансовый эффект;
  - Бюджетный эффект;
  - Социальный эффект;
  - Экологический эффект;
  - Технический эффект.
- Наличие документально подтвержденных сведений о научной, технической, технологической новизне, экономической эффективности (включая улучшение соотношения «цена/качество/функциональность», результатов проекта).
- Масштаб внедрения. Наличие сведений о возможности распространения положительного опыта.
- Наличие положительных экспертных оценок и заключений специализированных организаций и уполномоченных органов, отзывов потребителей, благодарственных писем, публикаций в СМИ и т.п.
- Наличие объективных данных, подтверждающих надежность и гарантированное достижение поставленных перед проектом целей.

5.5. По результатам экспертизы каждой Заявки оформляется акт экспертизы, в котором выставляется общая сумма баллов Заявки и фиксируются выводы эксперта. Форма акта экспертизы приведена в Приложении № 3 к настоящему Положению.

## **VI. ПОРЯДОК ОПРЕДЕЛЕНИЯ ЛАУРЕАТОВ ПРОГРАММЫ**

6.1. Организатор на основании представленных Экспертами актов экспертизы определяет итоговый (средний) балл каждой Заявки.

6.2. Лауреатами Программы признаются Номинанты Программы, Заявки которых набрали высшие итоговые (средние) баллы в каждой Номинации Программы в соответствии с п.3.2. настоящего Положения.

6.3. В случае, если два и более Номинанта Программы набрали одинаковое количество баллов, то Организатором проводится дополнительная Экспертиза данных Заявок с привлечением новых Экспертов. При проведении дополнительной Экспертизы Лауреатами Программы признаются Номинанты Программы, набравшие наибольшее (среднее) количество баллов, выставленных по результатам дополнительной Экспертизы.

6.4. Решение Организатора является окончательным и не подлежит оспариванию.

6.5. Имена Лауреатов Программы публикуются на Сайте до 1 декабря текущего года. В течение 7 (семи) дней после размещения информации о Лауреатах Программы, им направляется официальное уведомление.

6.6. С Лауреатами Программы Организатор заключает договор/соглашение, на основании которого производятся выплаты Наградного фонда.

6.7. В рамках сотрудничества с Организатором Лауреаты Программы обязуются предоставить согласие на обработку и использование своих персональных данных и изображений.

6.8. Обязанности Лауреата Программы:

– Указывать свой статус Лауреата Программы при регистрации и участии в международных мероприятиях, в исходных авторских данных статей, интервью и т.п.;

– При дальнейшей работе над проектом и его презентацией третьим лицам, указывать, что проект выполнен при поддержке ассоциации «Глобальная энергия»;

– Информировать Организатора не позднее, чем за 10 (десять) дней о научных мероприятиях, в которых Лауреат Программы планирует принять участие, а также в течение 3 (трех) дней сообщать об опубликованных статьях, интервью, книгах и т.д.;

– В течение 3 (трех) лет Лауреат Программы принимает участие не менее чем в 5 (пяти) мероприятиях, проводимых Организатором.

6.9. По результатам проведения Программы Организатор вправе рекомендовать органам исполнительной власти Российской Федерации или заинтересованным организациям отдельные Проекты к внедрению и (или) к практической апробации, а также направить предложения о поощрении Номинантов Программы.

## **VII. НАГРАЖДЕНИЕ ЛАУРЕАТОВ ПРОГРАММЫ**

7.1. Дата и место проведения торжественной церемонии награждения Лауреатов Программы определяются Организатором и публикуются на Сайте или сообщается персонально.

7.2. Лауреаты Программы получают:

– статуэтку;

– значок;

– диплом;

– премию/грант на проведение научных работ в рамках заявленного проекта.

7.3. Сумма Гранта в номинации «Идея» составляет 3 000 000, 00 (три миллиона) рублей и распределяется по 1 000 000,00 (одному миллиону) рублей в каждом из трех направлений.

7.4. В каждом направлении номинации «Идея» определяется один Лауреат Программы.

7.5. В случае, если по итогам Экспертизы среди Номинантов Программы в рамках одного направления номинации «Идея» Лауреат Программы не выявлен, то награждение в рамках данного направления не осуществляется.

7.6. Сумма Премии в номинации «Стартап» составляет 1 000 000,00 (один миллион) рублей.

7.7. В номинации «Стартап» определяется один победитель.

7.8. В случае, если Лауреатом Программы становится иностранный гражданин, выплата Наградного фонда осуществляется в национальной валюте Лауреата Программы по курсу Центрального банка Российской Федерации на дату осуществления платежа.

7.9. Организатор вправе в зависимости от количества и структуры поданных Заявок установить дополнительные награды и поощрения по своему усмотрению.

7.10. Расходы по участию Лауреатов Программы в торжественной церемонии награждения берет на себя Организатор, а именно: проезд до места проведения торжественной церемонии награждения и обратно, проживание и прочие расходы по согласованию с Организатором.

7.11. Неявка Лауреатов Программы на торжественную церемонию награждения без уважительной причины влечет за собой аннулирование решения Организатора по данному Лауреату Программы.

## **VIII. ПОРЯДОК ВЫПЛАТЫ НАГРАДНОГО ФОНДА ПРОГРАММЫ И ОТЧЕТНОСТИ ПО ГРАНТАМ**

8.1. Порядок выплаты Наградного фонда номинации «Стартап» определяется сроком не позднее 45 календарных дней после проведения церемонии награждения Лауреатов Программы.

8.2. Порядок выплаты Наградного фонда номинации «Идея» (далее – Грантополучатели) определяется в соответствии с договором о Гранте.

8.3. Организатор оставляет за собой право отозвать свое решение и истребовать Наградной фонд Программы в случае, если будет оспорено авторство изобретения/проекта Лауреата программа в судебном порядке.

8.4. Грантополучатели обязаны расходовать выделяемые средства только согласно заявленному бюджету.

8.5. По требованию Организатора (далее – Грантодатель) Грантополучатели обязаны представлять отчеты о ходе выполнения научно-исследовательской работы и затратах на их проведение. Форма и сроки отчетности определяются исходя из особенностей конкретной научно-исследовательской работы и оговариваются в договоре о Гранте.

8.6. Грантополучатели в дополнение к изложенному отчитывается о результатах научно-исследовательской работы с использованием средств предоставленных по Гранту через один 1 (год) после награждения Победителей Конкурса на специальном мероприятии Грантодателя. О месте, времени и порядке участия Грантополучателей в специальном мероприятии Грантодатель информирует Грантополучателей дополнительно.

8.7. Условием выделения Гранта является участие Грантополучателей в официальных мероприятиях, проводимых Грантодателем, в том числе с использованием Интернет-ресурсов (конференциях, круглых столах, теле- и радиопередачах, форумах и т.д.), и способствующих распространению информации о научных разработках, достижениях, исследованиях, конкурсах в области энергетики. Кроме того, Грантополучатели обязан по требованию Грантодателя предоставлять статьи, монографии, отчеты и другие материалы по проведенным исследованиям. Ответственность за защиту коммерческой и/или государственной тайны в представленных документах полностью несут Грантополучатели.

8.8. Грантополучатели и Грантодатель заключают соглашение об отчуждении прав на изобретение, полезную модель или промышленный образец, являющиеся результатом научных исследований и разработок Грантополучателей, следующими способами:

– в случае, если при использовании Гранта Грантополучателем будет создано изобретение, полезная модель или промышленный образец, то Грантополучатель обязан в течение одного месяца обратиться за получением патента в уполномоченный орган Российской Федерации или патентное ведомство иностранного государства, если Грантополучателем является иностранный гражданин, и в течение трех месяцев после получения патента уступить 50% прав на патент в пользу Грантодателя;

– в случае, если к моменту заключения договора/соглашения о выплате Наградного фонда патент уже получен Грантополучателем на свое имя по предмету получения Гранта, то Грантополучатель обязуется заключить с Грантодателем договор о безвозмездной уступке 50% исключительных прав по патенту в пользу Грантодателя в течение одного месяца с даты заключения договора/соглашения о выплате Наградного фонда.

8.9. Формой ответственности за нарушение Грантополучателями условий настоящего Положения и/или договора о Гранте, заключенного между Грантодателем и Грантополучателями, является приостановление или прекращение действия условий о выделении Гранта (в зависимости от последствий, возникших в результате нарушений, допущенных Грантополучателем) с возмещением Грантодателю причиненных Грантополучателями убытков, включая возврат гранта, если он на момент совершения нарушений был предоставлен Грантополучателям.

## **IX. ПОРЯДОК ЭКСПЕРТИЗЫ ОТЧЕТНОСТИ ПО ГРАНТАМ**

- 9.1. Организатор обеспечивает проведение экспертизы итоговых отчетов Грантополучателей о ходе выполнения научно-исследовательской работы и затратах на их проведение (далее – Отчет).
- 9.2. Персональный состав привлекаемых к оценке Отчетов Экспертов утверждается Организатором.
- 9.3. Для проведения экспертизы Отчетов Организатор привлекает не менее 3 (трех) Экспертов для проведения оценки каждого Отчета. Информация о составе Экспертов, результатах их работы не разглашается.
- 9.4. Грантодатель имеет право привлекать дополнительных Экспертов для оценки отчетов Грантополучателей.
- 9.5. Отчеты оцениваются Экспертами по форме Грантодателя для выявления соответствия заявленным и реализованным результатам проекта.
- 9.6. По результатам экспертизы каждого Отчета оформляется акт экспертизы.
- 9.7. В случае выявления несоответствия заявленных и реализованных целей, по требованию Грантодателя, Грантополучатель обязан предоставить подробное обоснование по спорным вопросам.
- 9.8. В случае, если после основной и дополнительной экспертизы отчет Грантополучателя не содержит информацию о проделанной работе, Грантодатель имеет право следовать пункту 8.9. настоящего Положения.

### APPLICATION FOR IDEA NOMINATION

Full name of the Project Manager	Please specify starting with the capital letter	
Date of birth:	In DD.MM.YYYY format	
Gender: M/F	Please select one option from the dropdown list	
Picture of the Project Manager	Picture in the suitable format for JPEG, PNG documents and other picture formats	
Position	Full name of the position, without abbreviations	
<b>Contacts</b>		
Tel.	Specify the personal mobile phone number for quick communication	
E-mail	Specify e-mail for quick communication in test@test.ru format	
<b>Mailing address</b>		
Country	Select the Country from the list	
City	Specify your city	
Mailing address	Specify your full mailing address	
<b>Information on legal entities</b>		
Legal entity's full name	Name of the educational institution in the format of Smolensk State University (federal state-owned budgetary educational institution of higher professional education), or enterprise of SUEC PJSC	
Company's website (if any)	In the following format: www.globalenergyprize.org	
Legal entity's address (legal address)	Specify full legal address	
<b>Legal entity's CEO</b>		
Full name (without abbreviations)	Please specify starting with the capital letter	
Position (without indication of the corporate name)	Full position	
Tel.	Specify the personal mobile phone number for quick communication	
E-mail	Specify e-mail for quick communication in test@test.ru format	
I hereby consent to my personal data processing	Please tick	
I hereby confirm the entered data is true	Please tick	
<b>PROJECT DESCRIPTION</b>		
<b>S/R №</b>	<b>Indicator</b>	<b>Completion recommendations</b>
1.	<p>Power industry area:</p> <p><b>1. Traditional energy</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Electricity power engineering</li> <li>• Electric power engineering;</li> <li>• Exploration, extraction, transportation and processing of fuel and power resources;</li> <li>• Heat power engineering;</li> <li>• Nuclear power engineering.</li> </ul> <p><b>2. Non-traditional Energy</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Renewable energy sources</li> <li>• Bioenergy;</li> <li>• Fuel cells and hydrogen energy.</li> </ul>	Select one of the power industry areas

	<b>3. New ways of energy application</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• New materials used in power engineering;</li> <li>• Energy efficiency;</li> <li>• Efficient power storage;</li> <li>• Energy transportation.</li> </ul>	
2.	Project name	Project full name, in brackets
3.	Relevance, scientific novelty, problems	Detailed disclosure of the necessity and relevance of the proposed technologies, their scientific novelty, practical significance and conformity to the Program indicators and conditions
4.	Market analysis	The general analysis of prospects of implementing the stated project; presence of demand and ways to generate income
5.	Work plan and allocation of finances for 1 year	Tools using which the project strategies, implementation directions and arrangements are shaped, and the means required for the project implementation (budget, human resources). In format of table
6.	Technology use options	Detailed procedural description of the options how the project will be used by all stakeholders and the external systems, i.e. those who (or what) can be regarded as actors.
7.	Competitors' analysis	Analysis of particular data on operations of the companies that occupy a similar or equivalent niche, and the operations of which may influence your sales
8.	Publications on the project topic or related topics	In form of indicating the name, date and place of publication
9.	Feedback of the leading company on the project (a scan with seal and signature)	The document signed by the CEO or another representative of the company that is widely known for its achievements in the respective field of science and that is capable of identifying the scientific and/or practical value of the stated project, which submits the feedback on the stated project to the Program's organizational committee. *to be enclosed
10.	Additional project information	To indicate at the participant's discretion

### APPLICATION FOR STARTUP NOMINATION

Full name of the Project Manager	Please specify starting with the capital letter	
Date of birth:	In DD.MM.YYYY format	
Gender: M/F	Please select one option from the dropdown list	
Picture of the Project Manager	Picture in the suitable format for JPEG, PNG documents and other picture formats	
Position	Full name of the position, without abbreviations	
<b>Contacts</b>		
Tel.	Specify the personal mobile phone number for quick communication	
E-mail	Specify e-mail for quick communication in test@test.ru format	
<b>Mailing address</b>		
Country	Select the Country from the list	
City	Specify your city	
Mailing address	Specify your full mailing address	
<b>Information on legal entities</b>		
Legal entity's full name	Name of the educational institution in the format of Smolensk State University (federal state-owned budgetary educational institution of higher professional education), or enterprise of SUEC PJSC	
Company's website (if any)	In the following format: www.globalenergyprize.org	
Legal entity's address (legal address)	Specify full legal address	
<b>Legal entity's CEO</b>		
Full name (without abbreviations)	Please specify starting with the capital letter	
Position (without indication of the corporate name)	Full position	
Tel.	Specify the personal mobile phone number for quick communication	
E-mail	Specify e-mail for quick communication in test@test.ru format	
I hereby consent to my personal data processing	Please tick	
I hereby confirm the entered data is true	Please tick	
<b>PROJECT DESCRIPTION</b>		
<b>S/R №</b>	<b>Indicator</b>	<b>Completion recommendations</b>
1.	Power industry area: <b>1. Traditional energy</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Electricity power engineering</li> <li>• Electric power engineering;</li> <li>• Exploration, extraction, transportation and processing of fuel and power resources;</li> <li>• Heat power engineering;</li> <li>• Nuclear power engineering.</li> </ul> <b>2. Non-traditional Energy</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Renewable energy sources</li> <li>• Bioenergy;</li> </ul>	Select one of the power industry areas

	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Fuel cells and hydrogen energy.</li> </ul> <b>3. New ways of energy application</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• New materials used in power engineering;</li> <li>• Energy efficiency;</li> <li>• Efficient power storage;</li> <li>• Energy transportation.</li> </ul>	
2.	Project name	Project full name, in brackets
3.	CV of the Project Manager	To be issued as a pdf document, as enclosure to the application
4.	Personal contribution of the project manager	To be issued as a pdf document, as enclosure to the application
5.	Main project information	Disclosure of relevance, scientific novelty, goals, and objectives of the project
4	Documents on authorship	As per the law
5	Project implementation effect	Is disclosed by a detailed description of the implementation deliverables for each effect: <ul style="list-style-type: none"> <li>– General economic effect</li> <li>– Financial effect</li> <li>– Budget effect</li> <li>– Social effect</li> <li>– Environmental effect</li> <li>– Technical effect</li> </ul>
6	Objectives that this project helps to solve	Particular description of what was done and achieved by implementing this project
7	Publications on the project topic	They are made as a table indicating the name, date and place of publication
8	Feedback of the lead company confirming the project implementation (a scan copy with seal and signature)	The document signed by the CEO or another representative of the company that is widely known for its achievements in the respective field of science and that is capable of identifying the scientific and/or practical value of the stated project, which submits the feedback on the stated project to the Program's organizational committee The feedback should contain facts evidencing the implementation of the stated project for at least 5 years on the application submission *to be enclosed
9.	Additional project information	To indicate at the participant's discretion



Ассоциация по развитию международных исследований и проектов в области энергетики  
«Глобальная энергия»

«18» апреля 2019 г.

## **Четыре миллиона рублей молодым инноваторам: Международная молодежная программа «Глобальная энергия» открывает прием заявок**

*С 10 апреля открывается прием заявок на молодежную программу «Глобальная энергия», которая с 2019 года стала международной. Теперь в конкурсе на лучший исследовательский проект и реализованную идею могут принять участие ученые и молодые энергетики со всех стран мира. Победители получают гранты на продолжение исследований и личные премии в размере одного миллиона рублей каждый. Общий призовой фонд программы в этом году – четыре миллиона рублей.*

С 2019 года молодежная программа «Глобальная энергия» стала международной. Она пройдет в три этапа, первый из которых – прием заявок, с 10 апреля до 30 июня. Заявки можно оставлять в онлайн системе на сайте ассоциации в [разделе программ](#). Экспертиза работ будет осуществлена до 15 августа, по результатам которой будут определены победители. Их имена станут известны к 31 августа.

Заявки принимаются на английском языке в двух номинациях «Идея» и «Стартап». При этом, соискатель имеет право подать не более одной заявки только на одну из номинаций в течение одного номинационного цикла программы. К участию в программе приглашаются студенты, молодые ученые и специалисты в возрасте до 40 лет, занимающиеся исследованиями и разработками в области энергетики.

В номинации «Идея» рассматриваются международные проекты и исследования в области энергетики по трем направлениям: «Традиционная энергетика», «Нетрадиционная энергетика» и «Новые способы применения энергии». В каждом направлении номинации определяется по одному победителю. Они получают гранты в размере 1 миллиона рублей каждый на продолжение своих исследований в рамках заявленного проекта на один год.

Для участия в номинации «Стартап» к рассмотрению принимаются международные проекты в области энергетики, успешно внедренные на производстве в течение последних 5 лет. По результатам экспертизы определяется один победитель, который получает личную премию в размере 1 миллиона рублей.

Целью международной молодежной программы «Глобальная энергия» является стимулирование научной деятельности молодых ученых и молодых специалистов в области энергетики путем выделения им грантов и личных премий. Также важная роль уделяется выявлению перспективных научных исследований и успешно внедренных разработок молодых представителей научного сообщества, способствующих развитию мировой

энергетической отрасли. Отдельное внимание уделяется формированию кадрового резерва будущих энергетиков.

Отметим, что ассоциация «Глобальная энергия» проводит конкурсы для молодых исследователей с 2004 года. На данный момент в них приняли участие 1120 конкурсантов, а победителями стали 73 ученых. Общее количество грантов и личных премий, полученных победителями, составляет порядка 50 миллионов рублей. Сегодня 25% проектов победителей молодежных программ полностью внедрены на производстве или находятся на финальной стадии разработки. Проекты победителей охватывают все основные направления энергетики. 55,4% проектов относятся к исследованиям и разработкам в традиционной энергетике, 31% - направлены на развитие нетрадиционной энергетики, а 14% проектов касаются области новых энергетических технологий. Опираясь на собственный многолетний опыт проведения конкурсов для молодых ученых России, с 2019 года ассоциация «Глобальная энергия» выводит свою молодежную программу на международный уровень.

*Оставайтесь на связи с ассоциацией «Глобальная энергия» на нашем [официальном сайте](#) и в социальных сетях: [Facebook](#), [Вконтакте](#), [Instagram](#).*

**Справка об ассоциации «Глобальная энергия»:**

[Ассоциация «Глобальная энергия»](#) занимается развитием международных исследований и проектов в области энергетики при поддержке ПАО «Газпром», ПАО «Сургутнефтегаз» и ПАО «ФСК ЕЭС». Ассоциация управляет Международной энергетической премией «Глобальная энергия», выступает организатором одноименного саммита, а также реализует ряд программ для молодых ученых России.

Премия «Глобальная энергия» - международная награда за выдающиеся исследования и научно-технические разработки в области энергетики. С 2003 года ее лауреатами стали 37 ученых из 12 стран: Австралии, Великобритании, Германии, Исландии, Канады, России, США, Украины, Франции, Швеции, Швейцарии и Японии. Премия входит в ТОП-99 самых престижных и значимых международных наград по данным Международной обсерватории [IREG](#); в рейтинге престижности Международного конгресса выдающихся наград ([ICDA](#)) «Глобальная энергия» находится в категории «мега-премии» за благородные цели, образцовую практику и общий призовой фонд.