

## УТВЕРЖДАЮ

Председатель Исполнительного комитета  
Фонда имени В.И. Вернадского,  
Член Правления, начальник Департамента  
по транспортировке, подземному  
хранению и использованию газа  
ОАО «Газпром»



О.Е. Аксютин

« 25 » 12 2012г.

### ПОЛОЖЕНИЕ О КОНКУРСЕ «НАЦИОНАЛЬНАЯ ЭКОЛОГИЧЕСКАЯ ПРЕМИЯ имени В.И. ВЕРНАДСКОГО»

1. Национальная экологическая премия имени В.И. Вернадского учреждена с целью выявления и поощрения наиболее эффективных разработок в области энерго- и ресурсосбережения, экологического образования, просвещения, привлечения внимания ученых, специалистов, компаний и международной общественности к современным проблемам экологии и устойчивого развития, основой которого является учение о ноосфере В.И. Вернадского.

2. Национальная экологическая премия с 2013 года носит имя В.И. Вернадского, в связи с тем, что этот год ознаменован 150-летием со дня его рождения. Премия призвана содействовать привлечению инвестиций в экологически ориентированные российские и зарубежные технологии; обмену опытом и вовлечению цивилизованного бизнеса при решении вопросов устойчивого развития.

3. Национальная экологическая премия имени В.И. Вернадского присуждается на конкурсной основе. В Конкурсе могут участвовать любые физические и юридические лица независимо от организационно-правовой формы, являющиеся участниками деятельности Фонда имени В.И. Вернадского.

4. Конкурс проводится по номинациям в один тур. Число и тематика номинаций указываются в ежегодных объявлениях.

5. Победители определяются в каждой номинации. Победителю Конкурса в номинации присваивается звание Лауреат конкурса «Национальная экологическая премия имени В.И. Вернадского».

6. Лауреатам Конкурса вручаются:

- организациям специальные призы - статуэтки и диплом;
- конкретным авторам - денежные премии и дипломы

7. Заявители могут представить на Конкурс не более одного проекта, отвечающего условиям Конкурса и соответствующего его целям и задачам.

8. К участию в Конкурсе допускаются осуществленные проекты, имеющие положительный результат, в следующих областях:

- научные исследования;
- опытно-конструкторские разработки;
- инновационные технологии;
- новейшие технические системы, направленные на охрану окружающей среды и рациональное освоение природных ресурсов;
- экологическое образование и воспитание;
- сохранение биоразнообразия.

9. Номинации объявляются ежегодно в условиях участия в информационном сообщении об объявлении Конкурса.

10. Оформление заявки

- название номинации, на которую выдвигается проект;
- название проекта;
- данные об организации: полное и сокращенное наименование, основные направления деятельности (для юридических лиц);
- данные о руководителе проекта: фамилия, имя, отчество (полностью), ученое звание, научная степень (если есть), место работы, должность, почтовый адрес с индексом, телефон с кодом города, факс, e-mail.
- данные об исполнителях проекта: фамилия, имя, отчество (полностью), место работы, должность;
- данные о контактном лице: фамилия, имя, отчество (полностью), место работы, должность, телефон с кодом города, факс, e-mail.

11. Требования к формату представляемой информации

- текст в формате Microsoft Word 2003-2007, презентация проекта в Microsoft PowerPoint (не более 8 слайдов объемом до 2 Мб);
- при направлении заявки в электронном виде в выходных данных указывать название организации и вид документа «заявка», «анонс», «презентация».

12. Описание проекта (не более 5 листов):

- название номинации, на которую выдвигается проект;

- наименование организации;
- название проекта;
- фамилия, имя, отчество руководителя или автора проекта (полностью);
- краткая характеристика проекта (цель, задачи, описание, результаты внедрения);
- данные об организации (телефон, факс, почтовый и электронный адрес организации)
- приложение (материалы, доказывающие реализованность проекта и его положительную значимость)

### 13. Презентация проекта

- презентация представляется в формате Microsoft PowerPoint и иллюстрирует основные идеи представленной работы.

### 14. Экспертиза конкурсных проектов

- оценка качества проектов осуществляется членами Жюри Конкурса и экспертами, которые назначаются из числа признанных специалистов в конкурсных номинациях;
- критерии качества проектов – актуальность, экологическая, экономическая, социальная эффективность, соответствие международным стандартам и соглашениям;
- проекты оцениваются методом экспертных оценок по десятибалльной системе;
- победителем признается проект оцененный высшим средним баллом в номинации.

15. Объявление результатов Конкурса осуществляется на торжественной церемонии награждения лауреатов Конкурса, которая проводится ежегодно в заранее согласованные сроки в г. Москве.

Президент Фонда,  
член-корреспондент РАН



В.А. Грачев