

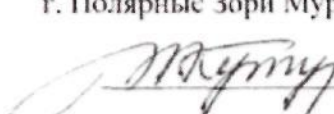
УТВЕРЖДАЮ

Руководитель Мурманского областного
отделения общероссийской
общественной организации
«Всероссийское общество охраны природы»
г. Мурманск


_____ С.В. Принцева
« ____ » _____ 2013г.

УТВЕРЖДАЮ

Заместитель директора
по управлению персоналом
Филиала ОАО «Концерн Росэнергоатом»
«Кольская атомная станция»
г. Полярные Зори Мурманской области


_____ И.О.Кутузов
« ____ » _____ 2013г.

ПОЛОЖЕНИЕ

об областном конкурсе детского литературного творчества
«Чистая энергия - 2013»,
посвящённом 40-летию пуска первого энергоблока Кольской АЭС
и Году охраны окружающей среды

15 апреля – 20 сентября 2013 года

I. Цели и задачи конкурса:

1.1. Популяризация знаний об атомной энергетике, создание заинтересованности в самостоятельном изучении вопросов, связанных с работой Кольской АЭС среди школьников г. Мурманска и г. Полярные Зори с подведомственной территорией.

1.2. Формирование и поддержка у подрастающего поколения позитивного отношения, доверия и интереса к атомной энергетике и промышленности.

1.3. Воспитание у детей экологической культуры; выявление, развитие и поддержка талантливых детей в области литературно-художественного творчества.

1.4. Формирование у подрастающего поколения бережного отношения к окружающей среде.

II. Учредители конкурса:

Филиал ОАО «Концерн Росэнергоатом» «Кольская атомная станция»; Мурманское отделение общественной организации «Всероссийское общество охраны природы».

III. Участники конкурса:

3.1. К участию в конкурсе допускаются учащиеся школ г. Мурманска, Мурманской области и г. Полярные Зори с подведомственной территорией.

3.2. Конкурс проводится по трем возрастным группам:

I возрастная группа – 9 - 11 лет;

II возрастная группа – 12 - 14 лет;

III возрастная группа – 15 - 17 лет.

IV. Сроки и порядок проведения Конкурса

4.1. I этап – 15.04.-31.05.2013. Объявление конкурса. Прием заявок.

Для участия в областном конкурсе детского литературного творчества необходимо подать заявку до **31 мая 2013 г.** (Приложение №1) по адресу: voop51@yandex.ru и MoskovchukEV@kolatom.murmansk.ru.

4.2. II этап – 01.06.-13.09.2013. Выполнение конкурсного задания. Предоставление конкурсных работ.

Работы принимаются в Мурманском отделении ВООП (г. Мурманск, ул. Книповича, д. 47, кв. 54) и в информационном центре КАЭС (г. Полярные Зори, ул. Пушкина 22) до **13 сентября 2013 г.**, а также по адресу: voop51@yandex.ru и MoskovchukEV@kolatom.murmansk.ru.

4.3. III этап – 13.09.-20.09.2013. Работа жюри, церемония награждения победителей.

V. Номинации конкурса

5.1. Жюри Конкурса определяет победителей и призеров в различных возрастных группах по следующим номинациям:

- проза;
- экологическая сказка;
- поэзия.

VI. Темы к номинациям:

6.1. Кольская АЭС. Чистая энергия - чистая планета.

Атомная энергия – это чистая энергия. Атомные станции не оказывают вредного воздействия на окружающую среду. Результаты многолетних наблюдений показывают, что работа Кольской АЭС не изменяет естественный радиационный фон и состояние окружающей среды в районе размещения АЭС. А рыба, выращенная в теплых водах отводящего канала атомной станции, - наилучший показатель экологического состояния озера Имандра.

6.2. Будущее планеты зависит от меня.

*«Есть такое твердое правило...
Встал поутру, умылся, привел себя в порядок
– и сразу же приведи в порядок свою планету»
(«Маленький принц». Антуан де Сент-Экзюпери)*

2013 год в России объявлен Годом охраны окружающей среды. Каждый из вас может внести свой личный вклад в его проведение. Но заботиться о нашей планете нужно всегда. Что вы делаете, чтобы сохранить мир и улучшить экологическую ситуацию на Земле? Каждый может найти себе дело, которое станет интересным ему и полезным для его родного города.

VII. Технические требования

Литературные работы принимаются на конкурс в электронном и печатном вариантах, не более 4-х страниц 12 шрифтом Times New Roman.

Работа должна иметь титульный лист: наименование ОУ, конкурс, номинация, автор, класс (возраст), руководитель (педагог), название работы, год.

Участие работ в конкурсе подтверждает согласие автора на передачу организаторам прав на публикацию и тиражирование работ по их усмотрению при сохранении авторских прав (с указанием автора).

VIII. Критерии оценки конкурсных работ

- 8.1. Соответствие содержания заявленной теме.
- 8.2. Содержательность материала.
- 8.3. Грамотное и логичное изложение материала.
- 8.4. Образность мышления.
- 8.5. Выдержанность стиля.

IX. Награждение

Победители конкурса извещаются о результатах конкурса в течение 2-х дней с момента составления и подписания протокола.

Награждение победителей конкурса состоится в информационном центре КАЭС (г. Полярные Зори, ул. Пушкина 22) и в Мурманском отделении ВООП (г. Мурманск, ул. Книповича, д. 47, кв. 54) 20 сентября 2013 года, о времени будет сообщено дополнительно.

Победители награждаются дипломами I, II, III степени (три призовых места для каждой возрастной категории в каждой номинации) и призами от филиала ОАО «Концери Росэнергоатом» «Кольская атомная станция». Организаторы конкурса могут устанавливать дополнительные призы. Работы победителей будут опубликованы в печати.

X. Финансирование конкурса

Организация конкурса, информирование образовательных учреждений г. Мурманска и Мурманской области осуществляется силами Мурманского отделения общественной организации «Всероссийское общество охраны природы», г. Полярные Зори – информационным центром Кольской атомной станции.

Награждение победителей осуществляется за счет Кольской АЭС и Мурманского отделения общественной организации «Всероссийское общество охраны природы».

XI. Оргкомитет

Председатель оргкомитета:

И.О. Кутузов – заместитель директора Кольской АЭС по управлению персоналом.

Заместитель председателя:

С.В. Принцева – руководитель Мурманского отделения «Всероссийского общества охраны природы»

Члены оргкомитета:

Инженеры ЦОИ Кольской АЭС (тел. 81532 44111).

Специалисты МО «Всероссийского общества охраны природы» (тел. 8152 444854).

Руководитель центра общественной информации Кольской АЭС



В.Ю. Нигоренко

**Заявка
на участие в областном конкурсе
детского литературного творчества «Чистая энергия - 2013»,
посвященном 40-летию пуска первого энергоблока Кольской АЭС
и Году охраны окружающей среды**

№п/п	Фамилия, имя участника	Возраст уч-ка	Номинация и тема конкурса	Образовательное учреждение	ФИО педагога, контактный телефон, e-mail