



ПРЕДПРИЯТИЕ ГОСКОРПОРАЦИИ «РОСАТОМ»

**ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ
УНИТАРНОЕ ПРЕДПРИЯТИЕ
«ГОРНО-ХИМИЧЕСКИЙ КОМБИНАТ»
(ФГУП «ГХК»)**

ул. Ленина, д. 53, г. Железногорск,
Красноярский край, Россия, 662972
Телеграф: Железногорск 288006 «СТАРТ»
Телефон: 8 (391) 266-23-37
8 (3919) 75-20-13
Факс: 8 (391) 266-23-34
e-mail: atomlink@mcc.krasnoyarsk.su
ОКПО 07622986 ОГРН 1022401404871
ИНН/КПП 2452000401/246750001

___04.2013___ № 01-35-02/

МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ И НАУКИ РФ
Федеральное государственное автономное образовательное
учреждение высшего профессионального образования
«СИБИРСКИЙ ФЕДЕРАЛЬНЫЙ УНИВЕРСИТЕТ»

SIBERIAN
FEDERAL
UNIVERSITY



СИБИРСКИЙ
ФЕДЕРАЛЬНЫЙ
УНИВЕРСИТЕТ

660041, Россия, Красноярск, проспект Свободный, 79
телефон (391) 244-82-13, факс (391) 244-86-25
<http://www.sfu-kras.ru> e-mail: office@sfu-kras.ru

на № _____ № _____

Положение по конкурсу по тоннелю под Енисеем

УТВЕРЖДАЮ:
Генеральный директор
ФГУП «ГХК»

_____ П.М.Гаврилов

«___» _____ 2013 г.

УТВЕРЖДАЮ:
Ректор СФУ

_____ Е.А. Ваганов

«___» _____ 2013 г.

ПОЛОЖЕНИЕ по проведению конкурса студенческих проектов по использованию тоннеля под Енисеем

Основание: план мероприятий по подготовке и проведению конкурса студенческих проектов по использованию тоннеля под Енисеем № 01-35-02/218 от 11.03.2013 г.

1. Цель Конкурса

Формирование объективного мнения у передовой студенческой молодежи г. Железногорск и г. Красноярск к атомной отрасли России, к Горно-химическому комбинату.

2. Задачи конкурса

- ❖ Повышение познавательного интереса участников конкурса к ядерной физике, атомной энергетике и Горно-химическому комбинату.

- ❖ Выявление и поддержка одаренной молодежи, проявляющей интерес к углубленному изучению профилирующих для Горно-химического комбината дисциплин.
- ❖ Привлечение интеллектуального потенциала студенческой молодежи для формирования банка идей по использованию стратегических объектов наследия.

3. Организаторы конкурса:

- ❖ Федеральное государственное унитарное предприятие «Горно-химический комбинат» г. Железногорск
- ❖ ФГАОУ ВПО «Сибирский федеральный университет» г. Красноярск

4. Участники Конкурса

Конкурс проводится для студентов и аспирантов Сибирского федерального университета и других вузов г. Красноярск и г. Железногорск. Работы на Конкурс могут быть подготовлены как индивидуально, так и авторским коллективом.

5. Оргкомитет Конкурса

В состав оргкомитета Конкурса включаются:

- Представители отдела по связям с общественностью (ОСО) ФГУП «ГХК». Ответственный организатор директор экспозиционно-информационного центра ОСО ФГУП «ГХК» Евгений Борисович Казьмин 8 (3919) 73-15-65
- Представители ФГАОУ ВПО СФУ, Ответственный за организацию зам. проректора по науке и международному сотрудничеству Романов Алексей Андреевич.
- Представитель от филиала СФУ в г. Железногорск – зам. директора филиала СФУ по науке Хныкин Антон Владимирович
Сопредседателями оргкомитета являются проректор по науке и международному сотрудничеству СФУ Сергей Владимирович Верховец и Советник генерального директора ФГУП «ГХК» Рудольф Петрович Жданов.

❖ Функции оргкомитета Конкурса:

- Формирование состава Жюри;
- Определение и корректировка условий проведения Конкурса (план проведения, сроки, критерии оценки и т.д.);
- Проведение мероприятий в рамках Конкурса;
- Прием работ, присланных для участия в Конкурсе, проверка соответствия оформления работ требованиям, предусмотренным настоящим Положением;
- Регистрация работ и передача их на рассмотрение Жюри;
- Координация работы Жюри во время проведения Конкурса;
- Организация церемонии награждения победителей и призеров Конкурса.

6. **Жюри Конкурса**

Жюри Конкурса создается с целью отбора и оценки лучших работ и определения победителей в соответствии с методикой и критериями оценки конкурсных работ, определяемыми данным Положением. Жюри формируется Организационным комитетом Конкурса из научных и инженерно-технических работников ФГУП «ГХК» (4 чел.) Председатель Жюри имеет 2 голоса и обладает правом «вето» на принимаемые Жюри решения. Заседания Жюри проходят по мере необходимости, и считается легитимным, в случае участия в нем не менее 2/3 членов от списочного состава Жюри. Решения принимаются простым большинством от числа участников голосования. Допускается заочное голосование.

7. **Официальный язык Конкурса**

Официальным языком Конкурса является русский.

8. **Этапы конкурса**

❖ **Май 2013 г. - ОБЪЯВЛЕНИЕ КОНКУРСА (I тур)**

Организация и проведение в СФУ презентации об.803 (п.1) с приглашением студентов красноярских ВУЗов. Презентацию подготавливает ФГУП «ГХК». Выдача заданий на I тур.

❖ **Май 2013 г. - 01.10.2013 г.** Проведение I тура конкурса. Организация цикла посещений потенциальными участниками конкурса музея ФГУП «ГХК». Прием работ.

❖ **01.10.2013 г.-14.10.2013г.** Подведение итогов I тура, формирование группы победителей, презентация электронной модели тоннеля в формате 3Д, выдача задания на II тур. Подготовку заданий выполняет Оргкомитете конкурса с учетом рекомендаций Жюри.

❖ **14.10.2013 г.-11.11.2013 г.** Проведение II тура конкурса. Организация поездки участников второго тура в тоннель. Прием работ.

❖ **11.11.2013 г.–18.11.2013 г.** Подведение итогов конкурса, определение победителей.

❖ **25.11.2013 г.-01.12.2013 г.** Церемония награждения победителей конкурса в СФУ. Презентация лучших проектов.

9. **Порядок приема работ.**

Работа в бумажном и электронном виде принимается в Научно-образовательный центр молодых ученых СФУ (НОЦ МУ СФУ) по адресу Пр. Свободный, 76д (общежитие №22), ауд. 4-02. Представители оргкомитета от СФУ в 5-ти дневный срок проводят проверку соответствия оформления работ требованиям, предусмотренным настоящим Положением. При наличии ошибок и не соответствий установленным требованиям, работа возвращается исполнителю для устранения ошибок. В случае отсутствия нарушений, оргкомитете от СФУ в трехдневный срок ставит в известность об этом автора работы и пересылает ее по электронной почте представителю орг. комитета от ФГУП «ГХК» по адресу om1246@mcc.krasnoyarsk.su. В поле «Тема» обязательно указать: **Конкурс «Тоннель под Енисеем»**. Бумажный вариант в трехдневный срок пересылается по адресу **ФГУП «ГХК», ул.Ленина, д. 53, г.Железногорск, Красноярский край, Россия. 662972** с пометкой для **ОСО, Конкурс «Тоннель под Енисеем»**.

Оргкомитет может отклонить работу от участия при ее несоответствии требованиям Положения о Конкурсе, уведомив об этом участника.

10. Требования к конкурсной работе

- ❖ Основное содержание работы
 - Название (тема) работы,
 - Краткий обзор работы (не более 1 страницы связного текста, содержащей все основные аспекты работы: формулировку задачи и краткое описание решения);
 - Практические варианты и подходы к решению задачи;
 - Технические, технологические аспекты;
 - Финансовые, экономические аспекты;
 - Список литературы. Обязательным также является указание на консультантов, чья помощь была использована при подготовке проекта (ФИО, место работы, должность; перечисление этапов и разделов проекта, в которых были задействованы рекомендации или иная информация, предоставленная консультантами).
- ❖ Структура работы должна содержать:
 - Титульный лист (указывается название конкурса, тема работы, Ф.И.О. автора (авторов), наименование учебного заведения, факультета, кафедры, специальности, а также курс обучения и данные о научном руководителе (Ф.И.О., ученая степень, звание); Дополнительно контактные телефоны автора, адрес электронной почты, место проживания.
 - Содержание;
 - Краткий обзор;
 - Разделы работы;
 - Приложения;
 - Использованную литературу.
- ❖ Требования к оформлению работ:
 - Формат бумаги - А4.
 - Количество страниц – min 10-15 (без учета приложений).
 - Верхнее и нижнее поле страницы - 25 мм, левое - 30 мм, правое - 20 мм.
 - Номера страниц: вверху страницы по центру.
 - Заголовок - наименование проекта: Times New Roman, полужирный, 16, выравнивание по центру, межстрочный интервал одинарный.
 - Ф.И.О. автора: Times New Roman, полужирный, 16, выравнивание по ширине, отступа первой строки нет, межстрочный интервал одинарный.
 - Подзаголовок: Times New Roman, полужирный, 12, выравнивание по ширине, отступ первой строки 1,5 см, межстрочный интервал полуторный.
 - Текст: Times New Roman, обычный, 12, выравнивание по ширине, отступ первой строки 1,5 см, межстрочный интервал полуторный.
 - Ссылка на литературу: в круглых скобках номер в списке литературы и страница (1, с.12-20) перед точкой предложения, к которому относится ссылка, Times New Roman, курсив, 12.
 - Список литературы: с новой страницы, нумерованный список в алфавитном порядке по фамилиям авторов, Times New Roman, обычный, 12, выравнивание по ширине, отступа первой строки нет, межстрочный интервал

одинарный, указываются название источника, автор, год и место издания, количество страниц.

- Ссылка на приложение: в круглых скобках с номером перед точкой предложения, к которому относится ссылка, Times New Roman, курсив, 12.
- В приложении помещаются дополнительные материалы (презентации, таблицы, графики, рисунки и т.д.).
- Графические материалы могут быть представлены в любом 3-D формате, (AutoCAD, 3-D MAX etc.)
- Большие по размеру файлы необходимо архивировать в формате ZIP или RAR.
- Файлы именуются по названию работы латинскими буквами.

11. Методика оценки работ

После завершения первого тура в период с **01.10.2013г по 14.10.2013г.** Жюри рассматривает допущенные Оргкомитетом к участию в конкурсе работы. Все работы оцениваются по 10 бальной системе в соответствии с утвержденными критериями. Жюри отбирает 20 лучших работ, которые участвуют во втором туре.

На втором этапе члены Жюри в период с **11.11.2013г. по 18.11.2013 г.** определяет 5 работ, занявших призовые места. Работы оцениваются по 10-ти бальной системе.

По решению Оргкомитета Конкурса срок рассмотрения конкурсных работ может быть продлен, но не более чем на 10 календарных дней.

12. Критерии оценки конкурсных работ

- | | |
|---|---------|
| ❖ Практическая направленность работы. | 2 балла |
| ❖ Инновационный подход к рассматриваемому вопросу. | 3 балла |
| ❖ Экспертный критерий. Оценка уровня профессионализма автора. | 1 балл |
| ❖ Экономический эффект. | 3 балла |
| ❖ Оформление | 1 балл |
- Дополнительно – СФУ рекомендует профильным кафедрам и студентам соответствующих специальностей рассмотреть возможность выбрать тему данного конкурса как базовую для выполнения и защиты курсовой работы.

13. Информационное обеспечение конкурса

Положение о конкурсе, списки участников конкурса, его итоги размещается на сайтах СФУ в разделе «Наука» – «Гранты и Конкурсы» и Горно-химического комбината (www.sibghk.ru) в разделе «Пресс-служба/Конкурсы». Информационную поддержку осуществляют отдел по связям с общественностью ГХК, и Управление корпоративной политики СФУ.

14. Призы Конкурса

Призовой фонд Конкурса формируется из средств, предоставленных ФГУП «ГХК».

I место – 100 тыс. руб.

II место – 70 тыс. руб.

III место – 50 тыс. руб.

3 специальные премии по 20 тысяч рублей, присуждаемые по решению жюри за оригинальные особо интересные детали проектного решения. Данные премии могут быть присуждены, в том числе, участникам, занявшим призовые места.

Орг.комитет может выработать дополнительные предложения о поддержке авторов работ с оригинальными решениями.

Начальник ОСО

Б.В. Рыженков

ВИЗЫ:

Зам. генерального директора по безопасности

А.С.Павлов

Зам. генерального директора по финансам

В.Г.Горбатов

Зам. генерального директора по капитальному строительству

П.В.Протасов

Зам. генерального директора по общим вопросам

И.Ю. Лецковник

Советник генерального директора

Р.П.Жданов

Директор ИХЗ

В.И. Мацеля

Главный специалист по РиФЗ

А.И. Момот

Главный специалист по ТЗИ

С.В.Бердников

Проректор по науке и
международному сотрудничеству СФУ

С.В. Верховец

Директор филиала СФУ г.Железногорск

Н.Н. Носков

Исполнитель . Е.Б. Казьмин

8(3919) 73-15-65,ф. 73-15-45. Сот. 8 (913) 192 78 05

E-mail: om1246@mcc.krasnoyarsk.su