МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ

РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования

Кузбасский государственный технический университет

имени Т.Ф. Горбачева

(КузГТУ)

**ЗАЯВКА НА УЧАСТИЕ В КОНКУРСЕ**

на наиболее передовой инновационный проект (идею) в сфере строительства

для учащихся муниципальных образовательных учреждений (СОШ)

и студентов государственных образовательных учреждений среднего профессионального образования (ГОУ СПО)

**«Строим нас и «умный» Кузбасс!»**

Номинация

 **ПРОЕКТ**
\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_
 (полное наименование проекта)

Участник проекта ФИО

 (подпись)

Кемерово 20 \_\_

2. ***Сведения об участнике проекта (заполняется на каждого).***

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 1 | Фамилия |  |
| 2 | Имя |  |
| 3 | Отчество |  |
| 4 | Название СОШ (ГО- УСПО) |  |
| 5 | Класс/группа |  |
| 6 | Дата рождения |  |
| 7 | Контактный телефон участника |  |
| 8 | Адрес электронной почты |  |
| 9 | Контактный телефон СОШ (ГОУСПО) с кодом города |  |

***3. План инновационного проекта (идеи)***

ПЛАН ИННОВАЦИОННОГО ПРОЕКТА (ИДЕИ)

ОБЩИЕ СВЕДЕНИЯ О ПРОЕКТЕ

1. *Наименование проекта.* Полное наименование проекта должно раскрывать содержание работ по проекту и определять ко­нечный результат работ.

2. *Команда проекта,* вклад каждого участника, наличие соот­ветствующей квалификации и опыта.

ОПИСАНИЕ НАУЧНО-ТЕХНИЧЕСКОГО ПРОЕКТА (ИДЕИ)

1. *Описание инновационного проекта.*

– назначение НТП, сфера применения, задачи;

  – характеристики НТП, и в том числе новизна предлагаемых решений;

– технические параметры;

– преимущества перед российскими и зарубежными анало­гами (сравнительные научно-технические, технико-экономические и эксплуатационные характеристики);

– соответствие приоритетным направлениям развития науки и техники;

– наглядные и пояснительные материалы (презентация в PowerPoint, схемы, чертежи, эскизы, графики и т.п.).

1. *Области применения.* Возможные области применения НТП (отрасли и подотрасли экономики, в которых возможно приме­нение НТП)
2. *Перспективы развития проекта.* Направления совершен­ствования свойств НТП за счёт улучшения: научно-технических, технических и экономических показателей; качества продукта, экс­плуатационных характеристик; предоставления послепродажного обслуживания, сроки достижения улучшений, расширение областей ее применения.

Участник проекта \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ ФИО

 (подпись)