Приложение 1

к Правилам Фонда «Центр Научно-Технологических Инициатив «Самгау» по отбору научно-исследовательских, научно-технических и опытно-конструкторских работ группы компаний

АО «Самрук-Қазына»

**Предварительная заявка по проекту «\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_»**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **№** | **Наименование** | **Описание** |
|  | Название проекта |  |
|  | Цель проекта |  |
|  | Заявитель | *Наименование организации**ФИО координатора проекта, мобильный телефон, эл. почта* |
|  | Исполнитель*(не заполняется в случае закупа НИОКР способом тендера)* | *Наименование организации (организаций, входящих в консорциум), номер и дата свидетельства о научной аккредитации**ФИО координатора проекта, мобильный телефон, эл. почта* |
|  | Срок реализации проекта, мес | *Кол-во месяцев, с указанием даты начала - даты окончания проекта научного исследования* |
|  | Стоимость проекта с учетом НДС, тенге |  |
|  | Источник/способ финансирования | □ ЦНТИ «Самгау» □ закуп способом тендера (собственные средства) |
|  | Стадия НИОКР |  □ Стадия 1 □ Стадия 2 □ Стадия 3 |
|  | Предыдущее финансирование | *Финансировался ли проект ранее (из средств государственного бюджета, из внебюджетных источников)?* *Если да, необходимо указать сумму финансирования, сроки и представить краткую информацию о полученных результатах.* |
|  | Описание научной проблемы. Актуальность | *Суть научной проблемы, на решение которой направлен проект научного исследования. Актуальность научного исследования, преимущества предлагаемого научного исследования.*  |
|  | Научная гипотеза | *Суть научной гипотезы проекта, что заявитель хочет проверить, подтвердить или доказать.* |
|  | Суть решения, результат проекта.Аннотация | *Общее видение проекта научного исследования, среднесрочные и долгосрочные результаты.* *Суть предлагаемого решения, что будет непосредственно результатом проекта (пилотная установка, патент, рецептура, т.п.)* *указывается основные прямые (какие работы будут проведены) и косвенные (к чему приведет реализация проекта научного исследования) результаты реализации проекта научного исследования. Какие показатели будут использованы для замера эффекта, каков масштаб влияния данного проекта научного исследования (прямой или косвенный) в краткосрочной, среднесрочной и долгосрочной перспективе, к чему приведет реализация проекта научного исследования.**Аннотация отвечает на вопросы: какие проблемы вы решаете, в чем новизна предлагаемого решения, кому будут полезны полученные результаты.* |
|  | Новизна и научные знания | *Какие научные знания будут получены? Чем решение принципиально отличается от действующей практики и аналогов с точки зрения научного/технологического подхода?* |
|  | План мероприятий | *План реализации проекта с разбивкой на этапы, с указанием суммы, длительности каждого мероприятия в месяцах и результата по каждому этапу.* |