**Приложение 1**

ЗАЯВКА

на участие в конкурсе грантов ФГБОУ ВО «ХГУ им. Н.Ф. Катанова» на выполнение

научно-инновационных проектов

|  |  |
| --- | --- |
| Номинация конкурса |  |
| Наименование темы проекта |  |
| Приоритеты научно-технической стратегии развития РФ |  |
| Приоритетные направления науки, техники и технологии РФ |  |
| Приоритетные направления университета |  |
| Руководитель проекта |  |
| Список основных исполнителей |  |
| Коды ГРНТИ |  |
| Актуальность проекта |  |
| Цели и задачи проекта *(формулируются*  *максимально конкретно)* |  |
| Имеющийся у заявителей задел, по теме проекта:   * стадия готовности проекта * имеющиеся объекты интеллектуальной собственности (с указанием правообладателя); * научные публикации (перечень публикаций раскрывающих результаты исследовании по заявленному проекту или сведения о разработке); * научное оборудование и другие материальные ресурсы; * награды, премии и т.д. |  |
| Содержание работ по проекту (основные этапы и мероприятия) |  |
| Наименование инновационной продукции по итогам реализации проекта | Указать полное наименование инновационной продукции. Желательно, чтобы наименование давало представление о назначении и области применения продукции.  Возможные результаты проекта: методика, алгоритм, технология, устройство, установка, прибор, механизм, вещество, материал, продукт, штаммы микроорганизмов, культуры клеток, система *(управления, регулирования, контроля, проектирования, информационная)*, программное средство, база данных, метод и др.) |
| Краткое описание и основные функциональные характеристики инновационной продукции | В данном пункте кратко для понимания эксперта дать представление о создаваемом инновационном продукте и его функционале.  Подробное описание и функционал приводятся в п. 13 Технического задания |
| Уровень готовности инновационной продукции (разработки) по итогам реализации проекта (выбрать) | **1.** **продукт готовый для внедрения** (продукт имеет полный заявленный функционал, проведена апробация / опытные испытания, подтверждаемые комиссионным актом о готовности к внедрению или актом внедрения)  **2. опытный образец** (продукт имеет полный заявленный функционал, проведена апробация / опытные испытания, подтверждаемые комиссионным актом, но нуждается в доработке)  **3. прототип** («черновая» реализация базовой функциональности продукта, апробация не проведена, испытания не проведены)  **4. завершение этапа прикладных исследований** (возможные результаты: определены функциональные и технические характеристики продукта, разработаны методики, инструкции, рекомендации по созданию готового продукта.  **5. завершен этап фундаментальных и поисковых исследований** (найдены возможные применения явлений, закономерностей и т.д.) |
| Преимущества перед известными аналогами | Указать имеющиеся аналоги (при наличии) со ссылкой на патенты, публикации и т.п. Раскрыть преимущества разработки перед аналогами. |
| Научная, техническая значимость  результатов |  |
| Область применения и потенциальные  потребители (заказчики) |  |
| Описание потенциального рынка сбыта и область потребления | Описать потенциальный рынок сбыта:  - потенциальные потребители:  - предполагаемая стоимость разработки на рынке:  - оценка объемов продаж:  - уровень рынка (местный, региональный, российский, мировой и т.п.): |
| Ожидаемые эффекты по окончанию проекта:   * экономические; * социальные; * другие. | 1. Экономические эффекты: 2. Социальные эффекты: 3. Другие: |
| Перспективы правовой защиты | Указать виды и количество охранных документов, которые будут поданы на созданные в проекте инновационные продукты (патент на изобретение, патент на полезную модель, патент на промышленный образец, свидетельство на программу для ЭВМ, базу данных и т.п.) |
| Наличие дополнительных источников  софинансирования | Указать источник (организация с ИНН, физ. лицо и др.), а также объем софинансирования в рублях |
| Наименование внешних партнеров по выполнению проекта и указание их роли | Указать название и ИНН партнера, а также его роль в проекте (софинансирование проекта; содействие по внедрению проекта в производство; внедрение на предприятии, содействие в продвижении разработки на рынок; создание совместного МИПа, и др.). |
| Общий требуемый объем финансирования  Проекта (руб.) |  |
| Направления расходов (указать на что требуются средства) | Указать согласно прилагаемому Обоснованию расходов (см. Приложение 8) |
| Перспективы проведения дальнейших  Исследований (работ) |  |
| Предполагаемые механизмы, сроки и место внедрения результатов проекта в хозяйственный оборот | Под механизмами внедрения предполагаются: продажа патента (уступка исключительных прав), передача неисключительных прав по лицензионному договору, открытие МИП. |
| Предложения по открытию малых инновационных предприятий (МИП) | Указать направление деятельности предприятия, предполагаемого руководителя, состав коллектива, сроки открытия, необходимые для открытия ресурсы. В случае указания в заявке открытия МИП и признания заявки победителем конкурса грантов руководитель принимает обязательства об открытии МИП в сроки, указанные в заявке (в течение не более 3 лет). |

**Приложение 2**

Данные о руководителе и основных исполнителях проекта,

представленного на конкурс грантов ФГБОУ ВО «ХГУ им. Н.Ф. Катанова» на выполнение научно-инновационных проектов

ФГБОУ ВО «ХГУ им. Н.Ф. Катанова» в 20\_\_\_ г.

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

по теме

(заполняется на каждого человека отдельно)

1. Фамилия, имя, отчество (полностью)
2. Дата рождения (цифрами - число, месяц, год)
3. Ученая степень
4. Год присуждения ученой степени
5. Ученое звание

3.4. Год присвоения ученого звания

1. Полное название организации - основного места работы (учёбы)
2. Сокращенное название организации - основного места работы (учёбы)
3. Должность (для обучающихся указать статус: студент, аспирант, и т.д.)
4. Область научных интересов (ключевые слова, не более 15)
5. Область научных интересов (коды ГРНТИ)
6. Общее число публикаций
7. Поддержка проектов заявителя в форме грантов (названия фондов, годы, номера и названия проектов) (не более 5)
8. Почтовый индекс
9. Почтовый адрес
10. Телефон служебный
11. Телефон домашний
12. Факс
13. Электронный адрес
14. Участие в проекте (Р - руководитель; И - исполнитель)

Руководитель проекта (Ф.И.О)

(подпись)

**Приложение 3**

Ректору ФГБОУ ВО «ХГУ им. Н.Ф. Катанова»

Т.Г. Красновой

ЗАЯВЛЕНИЕ

Я (мы), **ФИО**, заявляю (ем), что являюсь(емся) автором **(при создании проекта соавторами, указываются все соавторы)** и обладаю(ем) исключительными правами на разработку, выдвигаемую на Конкурс. Обязуюсь(емся) в случае своей победы признать правообладателем исключительных прав на разработку университет (ФГБОУ ВО «ХГУ им. Н.Ф. Катанова»). Заявляю (ем) также, что с Положением о конкурсе ознакомлен(а/ы) и согласен (сна/сны), возражений и претензий к организаторам конкурса не имею(ем). Гарантирую(ем), что при реализации проекта не будут нарушены права на интеллектуальную собственность третьих лиц.

Руководитель проекта, (должность) \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Исполнитель(и), (должность) \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

**Приложение 4**

**МИНОБРНАУКИ РОССИИ**

**Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение**

**высшего образования**

**«Хакасский государственный университет им. Н.Ф. Катанова»**

**(ФГБОУ ВО «ХГУ им. Н.Ф. Катанова»)**

Протокол № 1

общего собрания временного творческого коллектива (далее - ВТК) по разработке научно-инновационного проекта (далее - проект) по теме «\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_»

от «\_\_\_\_» \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_20\_\_\_года

Присутствовали: \_\_\_\_чел.

Повестка дня:

1. О создании временного творческого коллектива по разработке научно-инновационного проекта по теме «\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_».

Докладчик Фамилия И.О.

**СЛУШАЛИ:**

Фамилия И.О., должность, ученая степень и (или) ученое звание – полное изложение выступления, либо краткое наименование доклада (доклад на \_\_\_ л. прилагается).

**ВЫСТУПИЛИ:**

Фамилия И.О., должность, ученая степень и (или) ученое звание – краткое изложение содержания выступления.

**ПОСТАНОВИЛИ:**

* 1. Для выполнения научно-инновационного проекта по теме «\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_» создать временный творческий коллектив в составе (ФИО, должность, ученая степень, ученое звание):

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

* 1. Руководителем ВТК избрать (ФИО, должность, ученая степень, ученое звание)

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

* 1. Секретарем избрать (ФИО, должность, ученая степень, ученое звание)

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Руководитель ВТК *личная подпись* И.О. Фамилия

Члены ВТК *личная подпись* И.О. Фамилия

*личная подпись* И.О. Фамилия

*личная подпись* И.О. Фамилия

**Приложение 5**

**На бланке организации**

Ректору ФГБОУ ВО «ХГУ им. Н.Ф. Катанова»

**Красновой Т.Г.**

Руководитель (должность)

ООО «………………….»

ФИО

**Письмо согласие**

**о совместной реализации научно-инновационного проекта**

«\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_»

Настоящим письмом подтверждаю согласие на совместную реализацию научно-инновационного проекта «\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_». В случае поддержки проекта на конкурсе грантов ХГУ им. Н.Ф. Катанова ООО «…..» готово (указать формы поддержки проекта: софинансировать проект в размере (указывается конкретная сумма), внедрить разработку в собственное производство, оказать содействие по внедрению разработки в производство иных организаций, оказать содействие в продвижении разработки на рынок (указать конкретные формы содействия), выступить соучредителем малого инновационного предприятия).

В случае реализации проекта гарантирую предоставление документов, подтверждающих участие ООО «\_\_\_» в реализации проекта.

Руководитель (должность) \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ ФИО

подпись

М.П.

**Приложение 6**

|  |  |
| --- | --- |
|  | УТВЕРЖДАЮ  Проректор по HиИ  \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ Попов А.А.  «\_\_\_\_»\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_20\_\_\_г.  (М.П.) |

Техническое задание

на реализацию научно-инновационного проекта

в рамках конкурса грантов ФГБОУ ВО «ХГУ им. Н.Ф. Катанова» в 20\_\_\_ г.

1.Тема проекта \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

2.Регистрационный номер заявки проекта

3. Характер НИР (фундаментальное научное исследование, прикладное научное исследование, экспериментальная разработка)

4. Исполнитель (руководитель) НИР \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

(ФИО, должность, уч. степень, уч. звание, телефон, E-mail)

1. Наименование структурного подразделения, в котором проводится НИР
2. Приоритетные направления научных исследований ВУЗа, по которому проводится НИР
3. Приоритетное направление науки и техники, по которому проводится НИР
4. Рынок национальной технологической инициативы (см. <https://nti2035.ru/markets/>)\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_
5. Коды темы по ГРНТИ
6. Сроки проведения начало - «16» июня 2025 г., окончание - «30» ноября 2025 г.
7. Плановый объем средств на проведение НИР (руб.)
8. Имеющийся научный задел
9. Цели, содержание и основные требования к проведению НИР
10. Ожидаемые результаты НИР (с указанием наименования, функциональных, технических характеристик разработки)
11. Научная, научно-техническая и практическая ценность ожидаемых результатов; технико-экономические показатели
12. Предполагаемое использование результатов (продукции)
13. Этапы НИР

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| №  Этапа | Наименование этапа | Сроки  проведения | Плановый  объем средств,  руб. | Научные и (или) научно-технические результаты  (продукция) этапа |
|  |  |  |  |  |

17. Перечень научной, технической и другой документации, представляемой по окончании НИР

Руководитель проекта (Ф.И.О)

(подпись)

|  |  |
| --- | --- |
|  | **Приложение 7** |
|  | |  |  | | --- | --- | |  | УТВЕРЖДАЮ  Проректор по HиИ  \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ Попов А.А.  «\_\_\_\_»\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_20\_\_\_ г.  (М.П.) | |

Календарный план

на реализацию научно-инновационного проекта

в рамках конкурса грантов ФГБОУ ВО «ХГУ им. Н.Ф. Катанова» в 20\_\_\_ г.

по теме:

«\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_»

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № | Наименование работ по проекту | Срок выполнения (дд.мм.гг) | | | Расчетная цена этапа, руб. |
| Начало | | Окончание |
| **1 этап** | | | | | |
| 1.  1 |  |  |  | |  |
| Написание промежуточного отчета. |
| **2 этап** (при необходимости) | | | | | |
| 2 |  |  | |  |  |
|  | Написание заключительного отчета |

#### Руководитель ВТК \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

(подпись) (ФИО)

**Согласовано**

#### Начальник УНИИ и ПНПК \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ Кырова С.А.

(подпись)

#### Заведующий отделом инноваций \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ Ларина М.А.

(подпись)

**Приложение 8**

Обоснование расходов

на реализацию научно-инновационного проекта

в рамках конкурса грантов ФГБОУ ВО «ХГУ им. Н.Ф. Катанова» в 20\_\_\_ г.

по теме: «\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_»

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| №п/п | Статьи расходов | Вид расходов/КОСГУ | Сумма, руб. | Обоснование (содержание) расходов |
| 1 | Оплата труда и начисления на выплаты по оплате труда, в том числе: |  |  | Строка 1.1 + строка 1.2. |
| *1.1* | *заработная плата* | 111/211 |  | 2 чел. \* 10 000 руб. |
| *1.2* | *начисления на выплаты по оплате труда* | 119/213 |  | 0,302 от строки 1.1 «заработная плата» |
| 2 | Командировочные расходы | -- |  | Сумма строк 2.1, 2.2, 2.3 |
| *2.1* | *суточные* | 112/212 |  | 5 сут. \* 100 руб./сут. = 500 руб. |
| *2.2* | *проезд* | 112/226 |  | Проезд поездом Абакан – Красноярск – Абакан 2 чел. \* 4 000 руб. = 8 000 руб. |
| *2.3* | *проживание* | 112/226 |  | проживание 2 сут.\*550 руб.\* 2 чел. = 2 200 руб. |
| 3 | Прочие работы, услуги, в том числе: | 244/226 |  | Сумма строк 3.1, 3.2. |
| *3.1* | *вознаграждение по договорам гражданско- правового характера* |  | 2 чел. \* 10 000 руб. |
| *3.2* | *начисление взносов на обязательное социальное страхование на вознаграждение по договорам гражданско-правового характера* |  | 0,302 от строки 3.1. «вознаграждение по договорам гражданско-правового характера» |
| 4 | Государственные пошлины на регистрацию объектов интеллектуальной собственности | 852/291 |  | 5 000 руб. (Пр для ЭВМ или БД) |
| 5 | Патентные пошлины | 853/291 |  | Изобретение – 6 300 руб.  Полезная модель – 1750 руб.  Промышленный образец – 1 750 руб. |
| 6 | Увеличение стоимости основных средств | 244/310 |  | Перечень, количество и ожидаемая стоимость товаров (оборудование) |
| 7 | Увеличение стоимости материальных запасов | 244/340\* |  | Перечень, количество и ожидаемая стоимость материалов (канцелярия, полиграфия) |
|  | **ВСЕГО:** |  |  |  |

\* По соответствующим кодам статей и подстатей КОСГУ

Руководитель проекта (Ф.И.О)

(подпись)

**Приложение 9**

Лист экспертной оценки научно-инновационного проекта по теме

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование критерия | Максимальный балл | Оценка эксперта (балл) | Примечания |
| 1 | Соответствие номинациям конкурса:   * информационные   технологии, энергетика и инженерные инновации;   * медицина и здравоохранение; * агротехнологии и инновации   в сельском хозяйстве;   * экология и рациональное   природопользование;   * культурно-образовательные   инновации в целях  повышения качества жизни  населения макрорегиона  Енисейская Сибирь;   * турпродукты регионов. | Да/Нет |  | Указывается «Да», если результат проекта и цели соответствуют одной из номинаций.  Если «нет», то экспертиза не проводится и заявка отклоняется, проекту выставляется **0 баллов.** |
| 2 | Объем запрашиваемых средств университета на выполнение проекта составляет от 50 до 100 тыс. рублей | Да/Нет |  | Указывается «Да», если запрашиваемая сумма на выполнение проекта не превышает общего фонда конкурса.  Если «нет», то экспертиза не проводится и заявка отклоняется, проекту выставляется **0 баллов**. |
| 3 | Актуальность проекта | **10** |  | Актуально для:  отрасли хозяйства РФ – **до 10;**  отрасли хозяйства РХ – **до 9;**  организации – **до 7;**  только для развития науки – **до 5;**  подразделения организации – **до 3;** |
| 4 | Уровень проработанности проекта | **20** |  | Ясность формулирования цели и задач – **до 5;**  Соответствие содержания работ поставленной цели и задачам – **до 5;**  Соответствие ожидаемых результатов поставленным цели и задачам– **до 5;**  Ожидаемые результаты сформулированы конкретно– **до 5;**  **Итого: сумма до 20 баллов.** |
| 5 | Способность результатов НИР к правовой защите | **15** |  | Возможно:  получение Евразийского патента - **15**  получение патента РФ – **10;**  регистрация ноу-хау – **7;**  авторское право:  регистрация программы для ЭВМ – **5;**  регистрация базы данных – **5;**  др. объекты авторского права – **3;** |
| 6 | Соответствие приоритетным направлением развития науки, техники и технологий Российской Федерации, приоритетным направлениям университета | **7** |  | Соответствие приоритетам научно-технической стратегии развития РФ – **7;**  Соответствие приоритетному направлению науки, техники и технологий РФ – **7;**  Соответствие приоритетному направлению университета – **3;**  Несоответствие перечню – **0;**  **Выбирается одно из перечисленных значений с максимальным баллом.** |
| 7 | Способность к коммерциализации (продажа продукта или услуги) | **20** |  | **Высокая** (реально существует широкий рынок сбыта, и в заявке достаточно раскрыта область потребления) – **до 20;**  **Средняя** (потенциально существует широкий рынок сбыта, и в заявке достаточно раскрыта область потребления) – **до 11;**  **Ниже среднего** (потенциально существует узкий и специфический рынок сбыта, но в заявке достаточно раскрыта область потребления) – **до 6;**  **Низкая** (рынок сбыта отсутствует или не сформирован, в заявке недостаточно раскрыта область потребления) – **до 2;**  **Отсутствует** (рынок сбыта отсутствует или не сформирован, в заявке не раскрыта область потребления) – **0;** |
| 8 | Перспективы открытия малого инновационного предприятия (наличие гарантийного обязательства по открытию МИП – см. Приложение 10) | **20** |  | В заявке авторы указывают направление деятельности предприятия, предполагаемый руководитель, состав коллектива, сроки открытия, необходимые для открытия ресурсы. В случае указания в заявке открытия МИП и признания заявки победителем конкурса грантов руководитель принимает обязательства об открытии МИП в сроки, указанные в заявке (в течение не более 2 лет после окончания проекта).  1) Авторы заявляют об обязательствах открытия предприятия в срок:   * 1. реализации проекта или не позднее 1 года после его окончания – **15**;   2. от 1 до 2 лет после окончания проекта – **10**;   2)\* При этом способность к коммерциализации продукта (услуги) в п. 7 анкеты оценена как:  - высокая – 5**;**  - средняя – 3**;**  - ниже среднего – **1;**  -низкая или отсутствует - **0;**  **Итого: сумма 1) и 2).**  \****п.2 оценивается, только при наличии обязательств по открытию МИП (п.1)*** |
| 9 | Эффект от реализации проекта   * экономический (**до 8 баллов**) * научный (**до 1 балла**) * научно-технический (**до 3 баллов**) * социальный (**до 3 баллов**) | **15** |  | **Указывается суммарный балл (до 15) при наличии соответствующих эффектов, возникающих при использовании результатов инновационного проекта (созданных РИД, новых продуктов, услуг).**  **Экономический эффект** характеризует коммерческий эффект полученный при использовании результатов инновационного проекта (доходы, полученные правообладателем от продажи продукта, доходы организации, использующей продукт).  **Научный эффект** характеризуется получением новых научных знаний и отражает прирост информации, предназначенной для "внутринаучного" потребления.  **Научно-технический эффект** характеризует возможность использования результатов инновационного проекта в других НИР и ОКР и обеспечивает получение информации, необходимой для создания новой продукции.  **Социальный эффект** проявляется в улучшении условий труда, повышении экономических характеристик, развитии культуры, здравоохранения, науки, образования. |
| 10 | Соответствие стоимости проекта его результатам | **10** |  | **Высокая** (затраты обоснованы, эффект от внедрения результатов проекта существенно выше затрат) – **до 10;**  **Средняя** (затраты обоснованы, возможен эффект от внедрения результатов проекта) – **до 6;**  **Низкая** (затраты не обосновано высоки, эффект от внедрения результатов неочевиден) – **до 2;** |
| 11 | Наличие дополнительных источников софинансирования | **10** |  | более 50% стоимости проекта – **10;**  от 20 до 50% - **5;**  до 20% - **2;**  софинансирование отсутствует – **0;**  **(*Учитывается софинансирование в виде денежных средств или материальных ценностей*).** |
| 12 | Наличие внешних партнеров по реализации проекта | **15** |  | Роль внешнего партнера в реализации проекта**\***:  Соучредитель малого инновационного предприятия - **7;**  Внедрение разработки в свое предприятие - **5;**  Содействие во внедрении разработки в предприятия реального сектора экономики - **5;**  Содействие в продвижении разработки на рынок - **5;**  **Итого: сумма не должна превышать 15.**  \****Наличие внешних партнеров по реализации проекта обязательно подтверждено письмом согласием*** |
| 13 | Возможность выполнения проекта заявителем | **15** |  | Оценивается соответствие квалификации рабочей группы и обеспеченности необходимым оборудованием поставленным задачам, ожидаемому результату и срокам исполнения.  **Высокая – до 15;**  **Средняя – до 10;**  **Низкая – до 2;** |
| 14 | Стадия готовности к практическому использованию | | | |
| 14.1 | до начала работ по проекту | **10** |  | **Высокая** (этап поисковых и прикладных исследований закончен, требуются непринципиальная доработка: уточнения и корректировка) – **до 10;**  **Средняя** (завершен этап поисковых работ, необходим этап прикладных исследований) – **до 7;**  **Низкая** (есть общая идея, необходим этап поисковых исследований) – **до 3;** |
| 14.2 | по итогам выполнения проекта | **20** |  | **Очень высокая** (продукт, готовый к внедрению) – **от 16 до 20;**  **Высокая** (создан опытный образец или прототип) **– от 11 до 15;**  **Средняя** (завершение этапа прикладных исследований, как результат – концепция, методика создания продукта, инструкции, рекомендации) – **от 4 до 10;**  **Низкая** (результаты только фундаментального и поискового характера, найдены возможные направления применения явлений, закономерностей) – **до 3;** |
| 15. | Сроки внедрения результатов проекта в хозяйственный оборот (под результатом внедрения можно рассматривать срок начала продаж или создание МИП) | **10** |  | Время реализации:  в 2025 г. – до **10**  в 2026 г. – до **6**  в 2027 г. – до **3**  свыше 3 лет **- 0** |
|  | Сумма баллов | **197** |  |  |

**РЕЗЮМЕ** *(отразить сильные и слабые стороны проекта)*

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Рекомендация по объему финансирования проекта: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_рублей

Вывод:

* проект обязательно следует поддержать
* проект целесообразно поддержать
* проект можно поддержать
* проект не следует поддерживать

Эксперт \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ / \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_/

подпись Расшифровка подписи

**Приложение 10**

Ректору

ФГБОУ ВО «ХГУ им. Н.Ф. Катанова»

Т.Г. Красновой

Гарантийное обязательство

о создании малого инновационного предприятия

Я, **ФИО**, **должность** – руководитель проекта научно-инновационных грантов «**Название проекта**», при условии признания проекта победителем конкурса грантов ФГБОУ ВО «ХГУ им. Н.Ф. Катанова» 2025 года, обязуюсь по результатам реализованного проекта открыть на основании Федерального закона № 217-ФЗ от 02.08.2009 малое инновационное предприятие (далее – МИП) в \_\_\_\_\_\_\_\_\_ году (указать планируемый год открытия МИП), соучредителем которого станет ФГБОУ ВО «Хакасский государственный университет им. Н.Ф. Катанова».

Документы (заявку) на открытие малого инновационного предприятия обязуюсь подать в срок реализации Проекта (не позднее 15.11.2025).

Уведомлен о том, что ФГБОУ ВО «Хакасский государственный университет им. Н.Ф. Катанова» по итогам рассмотрения в установленном порядке заявки на открытие МИП вправе отказаться выступить в роли соучредителя заявленного к открытию МИП. В этом случае обязательство заявителя на открытие МИП признается исполненным.

Руководитель проекта, (должность) \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Дата