Приложение № 15 к Договору

от №70-2022-000933

**ПАСПОРТ СТАРТАП-ПРОЕКТА**

**«15» декабря 2023г.**

|  |  |
| --- | --- |
| Наименование Получателя гранта | Задираев Евгений Алексеевич |
| ИНН Грантополучателя | 400600041578 |
| Наименование акселерационной программы | Акселераториум |
|  |
| Дата начала реализации акселерационной программы | 11.10.2022 |
|  |
| Дата заключения и номер Договора | |

|  |  |
| --- | --- |
| **1.** **Общая информация о стартап-проекте** | |
| **Название стартап-проекта** | Технология "Умный дом" для многоквартирных домов. |
| **Команда стартап-проекта** | 1.Задираев Евгений Алексеевич  2. Молошникова Анна Дмитриевна |
| **Технологическое направление** | Цифровые технологии |
| **Описание стартап-проекта**  **(технология/ услуга/продукт)** | Данная разработка направлена на повышение уровня энергоэффективности жилых многоквартирных домов путем внедрения системы "Умный дом" для сбора и обработки данных о потреблении энергоресурсов. Исследование базируется на анализе и изучении существующих систем «умный дом». |
| **Актуальность стартап-проекта** (описание проблемы и решения проблемы) | В ходе изучения рынка и конкурентов было однозначно выявлено, что во всех развитых странах, а также особенно в ЕС вопрос энергоэффективности в настоящее время является весьма актуальным, если не первоочередным, особенно для жилых домов. Ведь топливно-энергетические ресурсы, которые являются исчерпывающими, используются значительной долей на обеспечение жилых домов, как частных, так и многоэтажных.  Именно поэтому достаточно важным, актуальным и перспективным является повышение уровня энергоэффективности жилых многоквартирных домов. |
| **Технологические риски** | Могут возникнуть проблемы с внедрением систем и правовым аспектом реализации системы. |
| **Потенциальные заказчики** | Управления домохозяйствами, застройщики, муниципальные органы власти |
| **Бизнес модель стартап-проекта1** (как вы планируете зарабатывать посредствам реализации данного проекта) | Нашей моделью стартап-проекта является система B2C. Система B2C представляет собой продажу продуктов для юридических лиц или индивидуальных предпринимателей для модернизации их бизнеса. |
| **Обоснование соответствия идеи технологическому направлению** (описание основных технологических параметров) | Продукт основан на синергии программных и аппаратных средств, учета, анализа и прогнозирования состояния и затрат на обслуживание жилых домов. |
| **2. Порядок и структура финансирования** | |
| **Объем финансового обеспечения2** | 10 000 000 рублей |

1 Бизнес-модель стартап-проекта - это фундамент, на котором возводится проект. Есть две основные классификации бизнес-моделей: по типу клиентов и по способу получения прибыли.

2 Объем финансового обеспечения достаточно указать для первого этапа - дойти до MVP

|  |  |
| --- | --- |
|  | рублей |
| **Предполагаемые источники финансирования** | Грантовые конкурсы, инвесторы и заказчики. |
| **Оценка потенциала «рынка» и рентабельности проекта3** | Оценка по методу SWOT- анализа:  S: снижение стоимости коммунальных услуг;  W: доступ на объекты;  O: минимизация расходов, автоматизация процесса;  T: выход оборудования из строя; |

**3. Календарный план стартап-проекта**

**Итого**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Название этапа календарного плана** | **Длительность этапа, мес.** | **Стоимость, руб.** |
| Моделирование системы | 12 мес. | 6 млн. |
| Создание системы | 24 мес. | 10 млн. |
| Апробация | 12 мес. | 3 млн. |
| Выход на рынок | 6 мес. | 2 млн. |

21 млн.

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Участники |  | |
| Размер доли (руб.) | % |
| 1.Задираев Евгений Алексеевич  2. Молошникова Анна Дмитриевна | 5000  **4. Предполагаемая структура уставного капитала компании (в рамках стартап-проекта)**  5000 | 50  50 |
| Размер Уставного капитала (УК) | 10000 |  |

3 Расчет рисков исходя из наиболее валидного (для данного проекта) анализа, например, как PEST, SWOT и.т.п, а также расчет индекса рентабельности инвестиции (Profitability index, PI)

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **5.** **Команда стартап- проекта** | | | | |
| **Ф.И.О.** | **Должность** | **Контакты** | **Выполняемые работы в Проекте** | **Образование/опыт работы** |
| Задираев Евгений Алексеевич | Директор, проектировщик | svinexe12@yandex.ru | -координация выполнения проекта  -заполнение документов и тд  -связь с заказчиками  -защита проекта | РГАУ-МСХА им. К.А.Тимирязева, ИСИТ,1 курс магистратуры |
| Молошникова Анна Дмитриевна | Программист, дизайнер, маркетолог | anna.1371.m@yandex.ru | -координация выполнения проекта  -заполнение документов и тд  -связь с заказчиками  -защита проекта | РГАУ-МСХА им. К.А.Тимирязева, ИСИТ,1 курс магистратуры |