Приложение № 15 к Договору от \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ №70-2022-000933

**ПАСПОРТ СТАРТАП-ПРОЕКТА**

 **«15» декабря 2022 г.**

|  |  |
| --- | --- |
| Наименование Получателя гранта  |  Соколов Сергей Максимович |
| ИНН Грантополучателя  |  772748412816 |
| 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**  | Разработка приложения "Цейтнот. Зелёный дом"  |
| **Команда** **стартап-проекта**  | 1. Cоколов Сергей Максимович2. 3.  |
| **Технологическое направление**  | TECHNET  |
| **Описание стартап-проекта** **(технология/ услуга/продукт)**  |  Технология быстрого обучения, позволяющая в краткие сроки усвоить не только профессиональные, но и смежные навыки |
| **Актуальность стартап-проекта** (описание проблемы и решения проблемы)  |  Проект актуален во всех странах, где происходит индустриализация и информатизация - текучесть кадров более 50%, и сезонные рабочие, не всегда говорящие на русском языке, нуждаются в обучении. Простом, быстром и запоминающемся |
| **Технологические риски**  |  Минимальные - появление похожих проектов  |
| **Потенциальные заказчики**  |  "Агро-Инвест", "Луховицкие овощи", "Агрохолдинг Московский" - тепличные комплексы  |
| **Бизнес модель стартап-проекта[[1]](#footnote-1)** (как вы планируете зарабатывать посредствам реализации данного проекта) |  Подписка на программу, в которую будет входить техподдержка, решение новых и уникальных проблем |
| **Обоснование соответствия идеи технологическому направлению** (описание основных технологических параметров) |  Простота в использовании поспособствует скорейшему и простейшему обучению работников, что даст  |
| **2. Порядок и структура финансирования**  |
| **Объем финансового обеспечения2**  |   |
|  | \_\_1000000\_\_\_\_\_рублей  |
| **Предполагаемые источники финансирования**  |  Победа в конкурсе стартапов |
| **Оценка потенциала «рынка» и рентабельности проекта[[2]](#footnote-2)**  |  Индустриализация - это процесс, при котором большая часть рабочей силы уезжает в крупные города, а с общими политическими обстановками (например, ковид) в России стало меньше рабочей силы. Это значит, что любых сезонных и временных работников необходимо быстро и качественно обучить |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **3. Календарный план стартап-проекта**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Название этапа календарного плана**  | **Длительность этапа, мес**  | **Стоимость, руб.**  |
|  1) Открытие ООО, разработка прототипа приложения "Цайтнот", КастДев с представителями потенциальных покупателей, поиск технических данных |  3 месяца | 300 тысяч  |
|  2) Разработка полноценного приложения, апробация, продажа |  9 месяцев | 700 тысяч |
|   |   |   |
|   |   |   |

 **Итого - 1000000 рублей** |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **4. Предполагаемая структура уставного капитала компании (в рамках стартап-проекта)**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Участники  |   |  |
| Размер доли (руб.)  | %  |
| 1. Соколов С.М.2. 3.   |   | 100  |
| Размер Уставного капитала (УК)  |   |   |

   |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  | **5.**  | **Команда стартап- проекта**   |
| **Ф.И.О.**  | **Должность**  |  **Контакты**  | **Выполняемые работы в Проекте**  | **Образование/опыт работы**  |
| Соколов С.М. | Идейный руководитель | 89162649357 |  Структурирование, руководство | Студент без опыта  |
|   |   |   |   |   |
|   |   |   |   |   |

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 [↑](#footnote-ref-1)
2. 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) [↑](#footnote-ref-2)