Приложение No 15 к Договору  
от \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ No70-2022-000933

ПАСПОРТ СТАРТАП-ПРОЕКТА

«\_\_» \_\_\_\_\_\_\_\_\_ 202\_\_ г.

|  |  |
| --- | --- |
| Наименование Получателя гранта | Кашников Александр Владимиович |
| ИНН Грантополучателя | 463231715466 |
| 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 | Веб-приложение «Grass» с элементами социальной сети для поиска работы в сельском хозяйстве |
| Команда стартап-проекта | Кашников Александр U17760  Бесшапошный Максим Николаевич U497342  Демичев Вадим Владимирович U486162  Вовк Вячеслав Витальевич U493058 |
| Технологическое направление | цифровые технологии, |
| Описание стартап-проекта (технология/ услуга/продукт) | Целью настоящего проекта является разработка кроссплатформенного веб-приложения с элементами социальной сети "Grass" и его дальнейшее продвижение на российский и мировой рынок труда в сельском хозяйстве. |
| Актуальность стартап-проекта (описание проблемы и решения проблемы) | Какую и чью (какого типа потребителей) проблему решает: С одной стороны, поиск постоянных и сезонных работников сельскохозяйственными предприятиями. С другой стороны, поиск работниками, выпускниками, студенческими сельскохозяйственными отрядами, студентами возможности работы в сельском хозяйстве посредством регистрации и использования веб-приложения "Grass" построенной по типу социальной сети. |
| Технологические риски | Большая конкуренция в сфере |
| Потенциальные заказчики | Работодатели в сфере АПК, карьерные центры с-х ВУЗов |
| Бизнес модель стартап-проекта1 (как вы планируете зарабатывать посредствам реализации данного проекта) | Услуга на персонализированную подписку и возможность размещения рекламы в социальной сети "Grass". |
| Обоснование соответствия идеи технологическому направлению (описание основных технологических параметров) | Серверная часть приложения o nginx o Django 3.2 o python • Клиентская часть приложения o Vue.js o HTML o CSS o Javascript Все технологии относятся к открытому программному обеспечению с лицензией на свободное использование MIT-licensed |
| 2. Порядок и структура финансирования | |
| Объем финансового обеспечения | 300 000 |
| Предполагаемые источники финансирования | Собственные средства, грантовая поддержка |
| Оценка потенциала «рынка» и рентабельности проекта | TAM – 100 000 компаний в агросфере  SAM – 15 000 будут знать о нас  SOM – 5000 компаний наши возможные клиенты |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 3. Календарный план стартап-проекта | | |
| Название этапа календарного плана | Длительность этапа, мес | Стоимость, руб. |
| 1) Создание Юр. Лица, разработка дизайна приложения | 3 | 100 000 |
| 2) Работа над серверной и клиентской частью приложения, запуск MVP | 7 | 200 000 |
|  |  |  |
|  |  |  |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 4. Предполагаемая структура уставного капитала  компании (в рамках стартап-проекта) | | |
| Участники | Размер в рублях | % |
| Кашников Александр Владимирович | 11 000 | 100 |
|  |  |  |
| Размер Уставного капитала (УК) | 11 000 |  |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 5. Команда стартап- проекта | | | | |
| Ф.И.О. | Должность | Контакты | Выполняемые работы в Проекте | Образование/опыт работы |
| Кашников Александр | CEO | egkashnikov@gmail.com | Общая координация проекта | МСХА им. Тимирязева |
| Вовк Вячеслав | Full-stack разработчик |  | Frontend/backend разработка | МСХА им. Тимирязева |
| Демичев Вадим Владимирович | Консультант по бизнес - аналитике и анализу данных |  |  | Преподаватель |
| Бесшапошный Максим Николаевич | Консультант по экономике |  |  | Преподаватель |