Паспорт стартап-проекта

«22» ноября 2022 г.

|  |  |
| --- | --- |
| Наименование акселерационной программы | Акселератор |
| Ссылка в системе | https://pt.2035.university/project/prostogost |
| Присоединиться к акселератору по ссылке |  |

|  |  |
| --- | --- |
| 1. Общая информация о стартап-проекте | |
| Название стартап-проекта | ПростоГОСТ |
| Командастартап-проекта | 1. Трачук Илья  2. Свита Артем  3. Новоселова Валерия  4. Юсуф Максим  5. Петряков Данила 6. Сактыбаев Рустам |
| Ссылка на проект в информационной системе Projects | https://pt.2035.university/project/prostogost |
| Технологическое направление | TECHNET |
| Описание стартап-проекта  (технология/ услуга/продукт) | Создание АПК(аппаратно-программного комплекса) с применением машинного обучения. Применение АПК позволит оцифровывать документы и форматировать оформление по ГОСТ |
| Актуальность стартап-проекта (описание проблемы и решения проблемы) | Высокий уровень автоматизации машиностроительного производства Необходимость своевременного доступа, обработки документов и чертежей Требования быстрой подстройки под новые правила документооборота |
| Технологические риски | Из-за увеличения времени работы могут возникнуть риски с нехваткой финансирования. |
| Потенциальные заказчики | Вендоры (это владельцы программных продуктов) |
| Бизнес-модель стартап-проекта[[1]](#footnote-2) (как вы планируете зарабатывать посредствам реализации данного проекта) | Предполагается продажа проекта по подписочной системе. |
| Обоснование соответствия идеи технологическому направлению (описание основных технологических параметров) | На основе созданного аппаратно- машиностроительного комплекса обеспечение возможности форматирования документов по ГОСТ, тем самым сокращая временные ресурсы по оформлению и ведению документации |
| 2. Порядок и структура финансирования | |
| Объем финансового обеспечения[[2]](#footnote-3) | 1500000 рублей |
| Предполагаемые источники финансирования | Инвестиции частных лиц или компаний, субсидии от государства, кредиты, займы, лизинг от финансовых учреждений |
| Оценка потенциала «рынка» и рентабельности проекта[[3]](#footnote-4) | Более 50 млн. за 2022 год среди организаций отрасли «Научные исследования и разработки в области естественных и технических наук» . Для нашего проекта вполне достаточно 2 млн. |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1. Календарный план стартап-проекта  |  |  |  | | --- | --- | --- | | Название этапа календарного плана | Длительность этапа, мес | Стоимость, руб. | | Формирование списка состава работ | Начиная с 5 декабря  2 мес | 230000 | | Определение потенциала реализации проекта | 6 мес | 695000 | | Установление доступности ресурсов | 1 мес | 115000 | | Определение внешних ограничений | 2 мес | 230000 | | Планирование реакции на риски | 2 мес | 230000 |   Итого: 13 месяцев начиная с 5 декабря 2022 и закончив 5 января 2023 |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1. Предполагаемая структура уставного капитала компании (в рамках стартап-проекта)  |  |  |  | | --- | --- | --- | | Участники |  | | | Размер доли (руб.) | % | | 1. Трачук И. В.  2.Новоселова В. А.  3. Петряков Д. В.  4. Сактыбаев Р. Б.  5.Свита А. Н.  6.Юсуф М. | 10 000  10 000  10 000  10 000  10 000  10 000 | 16,6  16,6  16,6  16,6  16,6  16,6 | | Размер Уставного капитала (УК) | 60 000 | 100 | |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 1. Команда стартап-проекта | | | | |
| Ф.И.О. | Должность | Контакты | Выполняемые работы в Проекте | Образование/опыт работы |
| Трачук Илья Витальевич | Руководитель | 89825047826  @asw20\_30 | Проектирование архитектуры ПО, управление проектом. |  |
| Новоселова Валерия Александровна | Проект-менеджер,менеджер |  | Бюджет проекта, делегирование задач, контроль сроков, общение с заказщиками и их поиск. |  |
| Петряков Данила Владимирович | Системный аналитик |  | Функциональный анализ системы, составление ТЗ, определение используемых методов |  |
| Сактыбаев Рустам Болатбекович | Разработчик |  | Реализация описанного ТЗ и СТ |  |
| Свита Артём | Разработчик |  | Реализация описанного ТЗ и СТ |  |
| Юсуф Максим Александрович | Разработчик ,РПИ |  | Реализация описанного ТЗ и СТ |  |

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. [↑](#footnote-ref-2)
2. Объем финансового обеспечения достаточно указать для первого этапа - дойти до MVP [↑](#footnote-ref-3)
3. Расчет рисков исходя из наиболее валидного (для данного проекта) анализа, например, как PEST, SWOTи.т.п, а также расчет индекса рентабельности инвестиции (Profitabilityindex, PI) [↑](#footnote-ref-4)