ФОРМА ПАСПОРТА СТАРТАП-ПРОЕКТА

| 1. Общая информация о стартап-проекте | |
| --- | --- |
| Название стартап-проекта | Средство защиты от фишинга PufferPhish |
| Команда стартап-проекта | 1. Нечаев Дмитрий 2. Владимир Сичкарев |
| Ссылка на проект в информационной системе Projects | https://pt.2035.university/project/pufferphish |
| Технологическое направление | ТЕХНОЛОГИИ ИНФОРМАЦИОННОЙ БЕЗОПАСНОСТИ, ТЕХНОЛОГИИ МАШИННОГО ОБУЧЕНИЯ И КОГНИТИВНЫЕ ТЕХНОЛОГИИ |
| Описание стартап-проекта  (технология/ услуга/продукт) | Согласно данному стартап-проекту пользователям предоставляется программный продукт, устанавливающийся на персональные компьютеры и телефоны |
| Актуальность стартап-проекта (описание проблемы и решения проблемы) | Большое количество киберпреступлений реализуется с помощью фишинга и отличить опасное сообщение от обычного без помощи средств защиты проблематично. Поэтому в качестве решения было выдвинуто антифишинговое программное средство |
| Технологические риски | У команды может быть недостаточно компетенций для выполнения поставленных технологических задач. |
| Потенциальные заказчики | Малый и средний бизнес, а также семьи с детьми-подростками. |
| Бизнес-модель стартап-проекта[[1]](#footnote-0) (как вы планируете зарабатывать посредствам реализации данного проекта) | Предоставление продукта по подписке на месяц (с предоставлением тестового бесплатного периода на 2 недели). |
| Обоснование соответствия идеи технологическому направлению (описание основных технологических параметров) | Обеспечение безопасности личной информации пользователи в сети интернет. Анализ текста писем с применением машинного обучения. |
| 2. Порядок и структура финансирования | |
| Объем финансового обеспечения[[2]](#footnote-1) | 500 000 рублей |
| Предполагаемые источники финансирования | Гранты |
| Оценка потенциала «рынка» и рентабельности проекта[[3]](#footnote-2) | 300 миллионов рублей |

| 1. Календарный план стартап-проекта  | Название этапа календарного плана | Длительность этапа, мес | Стоимость, руб. | | --- | --- | --- | | разработка | 2 | 50000 | | продвижение | 3 | 150000 | | доработка | 3 | 100000 | | масштабирование | 3 | 200000 |   Итого 8 месяцев |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |

| 1. Предполагаемая структура уставного капитала компании (в рамках стартап-проекта)  | Участники |  | | | --- | --- | --- | | Размер доли (руб.) | % | | 1. Нечаев Д. А. 2. Сичкарев В. В. |  | 50  50 | | Размер Уставного капитала (УК) | 10000 |  | |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |

| 1. Команда стартап- проекта | | | | |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Ф.И.О. | Должность (роль) | Контакты | Выполняемые работы в Проекте | Образование/опыт работы |
| Нечаев Дмитрий Александрович | СЕО | +79140062064 | Планирование развития бизнеса, аналитика, участие в разработке продукта | НГТУ Информационная безопасность автоматизированных систем Неполное высшее (5 курс)  АО “Экспобанк” Специалист информационной безопасности 10 месяцев |
| Сичкарев Владимир Валентинович | СМО | +79833221452 | Работа с клиентами, продвижение бизнеса | НГТУ Факультет бизнеса, Менеджмент, 2 курс |

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-0)
2. Объем финансового обеспечения достаточно указать для первого этапа - дойти до MVP [↑](#footnote-ref-1)
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) [↑](#footnote-ref-2)