|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **1. Общая информация о стартап-проекте** |  |  |  |
| Название стартап-проекта | «Безопасная шина» |  |  |  |
| Команда стартап-проекта | 1. Серегина Дарья Владимировна2. Юрьева Виктория Сергеевна3. Локтионова Екатерина Эдуардовна |  |  |  |
| Ссылка на проект в информационной системе Projects |   |  |  |  |
| Технологическое направление | Автомобильное направление |  |  |  |
| Описание стартап-проекта (технология/ услуга/продукт) | Мы предлагаем внести обязательное требование к эксплуатации транспортного средства - чип определения зимней и летней резины, а также уровня остаточного протектора, который будет встроен в шину на производстве. |  |  |  |
| Актуальность стартап-проекта (описание проблемы и решения проблемы) | **Проблема:** Высокая статистика аварий по причине непригодности резины и несоответствие сезону года. Отсутствие безопасности на дорогах РФ в зимнее время года.**Кейс:** Мы предлагаем проект по разработке «чипа», который на этапе производства автомобильных шин, будет внедряться в протектор колеса и отслеживать уровень износа резины и соответствие сезона года. Внедрить, как обязательное условие пользования автомобилем. Отслеживание на государственном уровне.  |  |  |  |
| Технологические риски | 1. Ухудшение качества производства, связанного с проектом;2. Социальная восприимчивость продукта;3. Отсутствие технологий, связанного с предлагаемым проектом;4. Недостаточные производительные мощности для создания нашего продукта;5. Превышение бюджета;6. Задержка этапов продукта. |  |  |  |
| Потенциальные заказчики | 1. Производители шин РФ;2. Производители шин других стран. |  |  |  |
| Бизнес-модель стартап-проекта (как вы планируете зарабатывать посредствам реализации данного проекта) | 1. Продажа «чипов»;2. Сотрудничество с производителями;3. Сотрудничество с авто-салонами;4. Международное сотрудничество; 5. Реклама. |  |  |  |
| Обоснование соответствия идеи технологическому направлению (описание основных технологических параметров) | Чип будет показывать следующие параметры: 1. Определение зимней/летней резины;2. Определяет индекс износостойкости шин.Чип будет настроен под определенные настройки, которые и будут учитывать эти данные. |  |  |  |
| **2. Порядок и структура финансирования** |  |  |  |
| Объем финансового обеспечения | \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_рублей |  |  |  |
| Предполагаемые источники финансирования | Грант, государство, инвесторы |  |  |  |
| Оценка потенциала «рынка» и рентабельности проекта | 1 000 000 000 руб. |  |  |  |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
| **3. Календарный план стартап-проекта** |  |  |
| **Название этапа календарного плана** | **Длительность этапа, дней** | **Стоимость, руб.** |  |  |
| Предпроектный этап | 17 |  |  |  |
| Этап планирования | 45 |  |  |  |
| Этап реализации | 19 |  |  |  |
| Завершение проекта | 5 |  |  |  |
| **ИТОГО:** |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
| **4. Предполагаемая структура уставного капитала компании (в рамках стартап-проекта)** |  |  |
| **Участники** | **Размер доли (руб.)** | **%** |  |  |
| 1. Серегина Дарья 2. Юрьева Виктория 3. Локтионова Екатерина | 4 0003 0003 000 | 403030 |  |  |
| Размер Уставного капитала (УК) | 10.000 руб | 100 |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
| **5. Команда стартап-проекта** |
| **Ф.И.О.** | **Должность (роль)** | **Контакты** | **Выполняемые работы в Проекте** | **Образование/опыт работы** |
| Серегина Дарья Владимировна | Руководитель проекта | 7 (977) 987-9727 | Контроль за выполнением всех этапов разработки проектаПредоставление отчета по проделанной работе | Бакалавриат Магистратура |
| Юрьева Виктория Сергеевна | Менеджер проекта | 7 (960) 698-7300 | Создание презентации по проекту Предложение идей | Бакалавриат Магистратура |
| Локтионова Екатерина Эдуардовна | Менеджер проекта | 7 (964) 497-9283 | Разработка стратегии по продвижениюРеклама приложения | Бакалавриат Магистратура |