ПАСПОРТ

стартап-проекта

«Сладости ручной работы»

|  |  |
| --- | --- |
| Наименование Получателя гранта | НИЯУ МИФИ |
| ИНН Грантополучателя | ИНН 7724068140 |
| Наименование акселерационной программы | «Акселерационная программа НИЯУ МИФИ» |
| Дата начала реализации акселерационной программы | Октябрь 2022 г. |
| Дата заключения и номер Договора | № 70-2022-000888 |

* 1. Общая информация о стартап-проекте

|  |  |
| --- | --- |
| Название стартап-проекта | «Магазин сладостей ручной работы» |
| Команда стартап-проекта | Попова Мария  Горяева Елизавета  Берсенёва Анна |
| Технологическое направление | Развитие цифровых решений, что соответствует целям Национального проекта «Цифровая экономика», антикризисным мерам в отношении ИТ-отрасли |
| Описание стартап-проекта (технология/ услуга/продукт) | Производство сладостей ручной работы, доставка до потребителя |
| Актуальность стартап-проекта (описание проблемы и решения проблемы) | Без конфет не может быть чаепития, без них не ходят в гости, конфеты – не только сладость, но и лекарство от душевных мук. Несмотря на постоянные стенания по поводу отсутствия денег, соотечественники любят и умеют отдыхать, поэтому спрос на сладкий товар гарантирован. |
| Технологические риски | Pиски недополучения прибыли в результате недостижения планового объема производства или роста себестоимости производства в связи с выбранной технологией производства, отсутствие доступного сервиса по обслуживанию приобретенного оборудования – удаленность сервисных служб может приводить к значительным простоям производственного процесса. |
| Потенциальные заказчики | Жители Обнинска, ИП |
| Бизнес-модель стартап-проекта (как вы планируете зарабатывать посредствам реализации данного проекта) | Продажа товаров собственного производства по схеме B2C |
| Обоснование соответствия идеи технологическому направлению (описание основных технологических параметров) | Удовлетворение потребностей потребителей в сладкой еде и формировании сувениров / подарков |

* 1. Порядок и структура финансирования

|  |  |
| --- | --- |
| Объем финансового обеспечения | 900 000 руб. |
| Предполагаемые источники финансирования | Фонд венчурного инвестирования, Институты развития |
| Оценка потенциала «рынка» и рентабельности проекта.  Р = П /З (С) х 100% -  формула расчёта рентабельности имеет следующий вид: **Р = П /З (С) х 100%**, где П — прибыль, З — затраты (или С —  стоимость). | 960000руб  10% |

* 1. Календарный план стартап-проекта

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Название этапа календарного плана | Длительность этапа, мес. | Стоимость, тыс. руб. |
| Разработка модели экономической оценки вариантов, поиск оборудования и помещения, разработка дизайна магазина и продукции. | 2 | 50 |
| Наполнение базы данных по стоимости из тарифных справочников, информационных материалов, итогов торгов и пр. | 1 | 50 |
| Поиск поставщиков | 1 | 50 |
| Формирование коммерческих предложений для потенциальных заказчиков | 1 | 50 |
| ИТОГО: | 5 мес. | 200 |

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

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Участники формирования стартапа |  | |
| Размер доли, руб. | % |
| Попова Мария  Горяева Елизавета  Берсенёва Анна | 30000руб.  30909руб.  30000 руб. | 33 %  34 %  33 % |
| ИТОГО: | 90909руб. | 100 % |

* 1. Команда стартап- проекта

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| ФИО | Должность | Контакты | Выполняемые работы в проекте | Образование / опыт работы |
| Попова Мария | Студент группы БИЗ-Б21 | +7-982-573-19-84 | Разработка модели экономической оценки вариантов | Прохожу курсы по изготовлению сладостей |
| Горяева Елизавета | Студент группы БИЗ-Б21 | +7- 915-644-27-87 | Создание базы данных по стоимости оборудования, ингредиентов | Участвую в волонтерской деятельности, прохожу курсы по изготовлению сладостей |
| Берсенева Анна | Студент группы БИЗ-Б21 | +7-905-729-88-64 | Логист, поиск поставщиков и связь с ними | Имею волонтерскую книжку. Прохожу курсы по изготовлению сладостей |
| Кузнецова Анастасия Александровна | Начальник ОСЭН (О) | +7-920-885-90-98 | Консультант- тьютор стартап- проекта | Кандидат экономических наук, доцент  Автор рейтинга логистической привлекательности стран и регионов. Рейтинг логистической привлекательности основывается на развитии системы государственной статистики. Инициатор и руководитель проектов внедрения систем мотивации труда, методик управления ассортиментом на ряде промышленных предприятий Калужской области. Участник проекта логистизации индустриального парка «Ворсино».  Исполнитель по проектам: 2017, Общество с ограниченной ответственностью "Авиатика", Технико-экономическое обоснование этапов жизненного цикла телеуправляемого необитаемого подводного аппарата «Обходчик». 2017, ФГУП Опытно-конструкторское бюро океанологической техники Российской академии наук (ОКБ ОТ РАН), Технико-экономическое обоснование производства геофизического аппарата морского мониторинга "Глайдер". |