

ПАСПОРТ СТАРТАП-ПРОЕКТА

«15» декабря 2022 г.

Наименование гранта	Получателя	Бодур Айсу Мустафаевна
ИНН Грантополучателя		170103905993
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	Онлайн-калькулятор для расчета углеродного следа сельскохозяйственных организаций
Команда стартап-проекта	Бодур Айсу Мустафаевна Янбулат Роман Константинович
Технологическое направление	Онлайн-сервисы
Описание стартап-проекта	Целью проекта является разработка веб-приложения для расчета углеродного следа сельскохозяйственных организаций на основе системы показателей, вывода аналитики и рекомендаций для оптимизации
Актуальность стартап-проекта	Решение глобальных проблем начинается с мелочей, так и мы, разрабатывая программу расчета углеродного следа сельскохозяйственных предприятий, надеемся, что разработка даст старт решению экологической проблемы в России, как в самой большой по площади стране, поспособствует контролю уровня выбросов парниковых газов предприятий России, поможет определить предприятия, наиболее негативно влияющих на экологию страны, и предложит пути снижения уровня выбросов при помощи технологий углеродного рынка. Заинтересованность данным проектом была вызвана "Зеленой политикой", в рамках которой в октябре 2021 года вышло распоряжение "О сокращении выбросов парниковых газов"
Технологические риски	- появление новых конкурентов; - изменение вкусов и предпочтений потенциальных клиентов; - появление государственного аналога
Потенциальные заказчики	Сельскохозяйственные организации
Бизнес-модель стартап-проекта	Бизнес-модель стартап-проекта соответствует модели B2B. Целевой рынок состоит из сельскохозяйственных организаций. Потоки доходов: от ежемесячной оплаты работы сервиса Конкурентным преимуществом является отсутствие

	специализации на аграрные предприятия у похожих сервисов, тем самым оставляя данную нишу свободную для извлечения выгоды.
Обоснование соответствия идеи технологическому направлению	Полная форма отчетности. скорость вычисления и полноценное делегирование ответственности за подсчет углеродного следа сельскохозяйственной организации предоставляемая на сайте сервиса, помогает бизнесу решать задачи по вычислению экологических метрик, позволяет экономить время и ресурсы предприятиям, поручая данные задачи специализированному ПО.

2. Порядок и структура финансирования	
Объем финансового обеспечения	1000000 руб.
Предполагаемые источники финансирования	Собственные средства, 5% Инвесторы, 95%
Оценка потенциала «рынка» в рентабельности проекта	Окупаемость проекта в течение 24 месяцев.

3. Календарный план стартап-проекта		
Название этапа календарного плана	Длительность этапа, мес.	Стоимость, руб.
Этап 1. Выбрать название ООО. Утвердить устав и определить код по ОКВЭД. Определиться с системой налогообложения. Подготовить документы для оформления ООО: заявление на регистрацию, квитанцию об оплате пошлины, гарантийное письмо о предоставлении юридического адреса, устав организации, протокол собрания учредителей и договор о создании ООО. Передать комплект на регистрацию в налоговую (центр государственных услуг или нотариусу). Получить учредительные документы. Открыть расчётный счёт. Параллельно с решением организационных задач продолжать работать над онлайн-калькулятором.	3	300000
Этап 2. Работы над разработкой продукта, его	9	700000

продвижением: создание сайта, разработка аналитических блоков, дизайн, тестирование. Ведение переговоров с бизнес-партнерами		
Итого 1000000 руб.		

4. предполагаемая структура уставного капитала компании (в рамках стартап-проекта)		
Участники	Размер доли (руб.)	%
Бодур А.М.	50000	50
Янбулат Р.К.	50000	50
Размер Уставного капитала (УК)	100000	100

5. Команда стартап-проекта				
Ф.И.О.	Должность	Контакты	Выполняемые работы в Проекте	Образование/ опыт работы
Бодур Айсу Мустафаевна	Проектный менеджер	bodur_a@rgau-msha.ru	Открытие ООО. Оформление документации. Анализ рынка. Учет доходов и расходов. Организация и управление производством. Разработка веб-приложения	Студентка РГАУ-МСХА им. К.А. Тимирязева, направление подготовки 09.04.02 Информационные системы и технологии
Янбулат Роман Константинович	Разработчик	janbo6899@gmail.com	Открытие ООО. Оформление документации. Анализ рынка. Учет доходов и расходов. Организация и управление производством. Разработка веб-приложения	Студент РГАУ-МСХА им. К.А. Тимирязева, направление подготовки 09.04.02 Информационные системы и технологии