

01

10

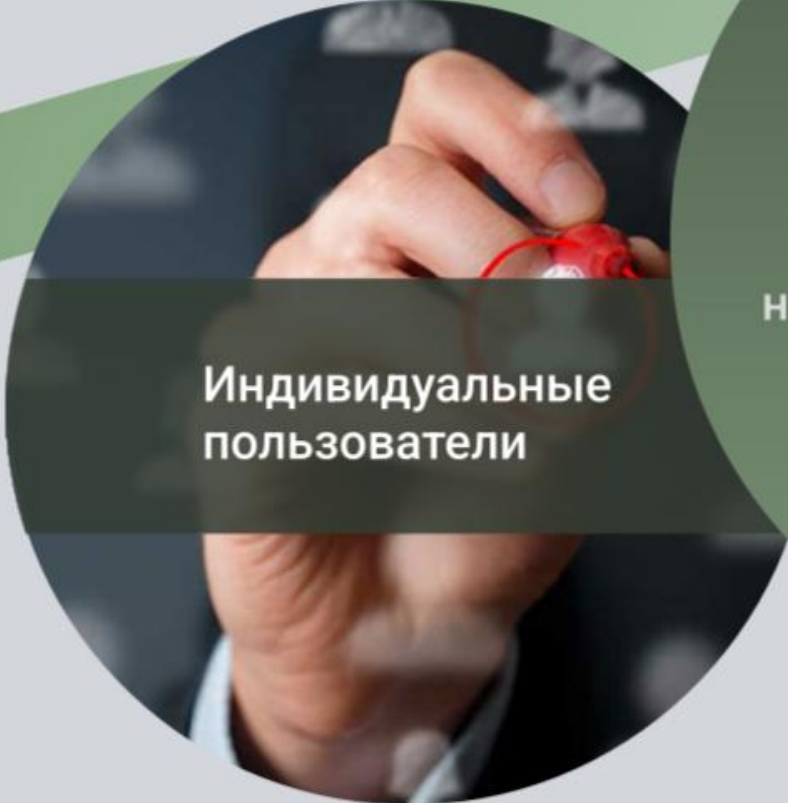
ECOLOGY



ECOLOGY

10

01

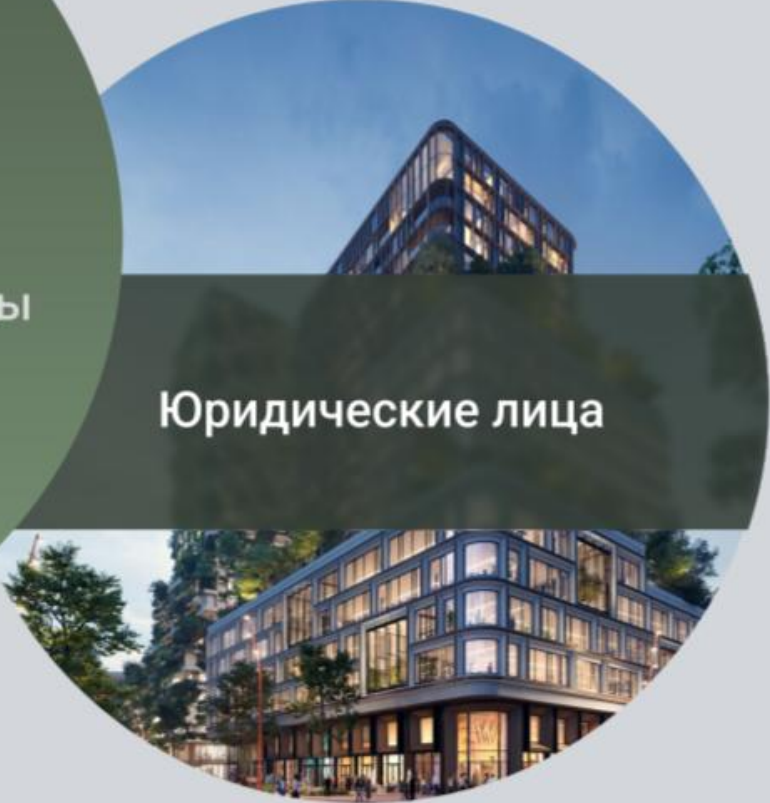


Индивидуальные пользователи

ЦА 18-55 лет , мужчины и женщины, экоактивисты, а также граждане, заинтересованные в экологическом просвещении / средний класс и выше

Проблема

недостаток информации, отсутствие мотивации и неудобство создают преграды на пути эффективной сортировки и переработки мусора



Юридические лица

ООО фирма «Аква- Дон», Репетиторы Дона, «Свилия» ЦИЦ, Точка кипения (РГЭУ) РИНХ



Конкурененты

03

80



ECOLOGY

деятельность

Ecoplatform

помогает быстро и выгодно сдать на переработку пластиковые бутылки и алюминиевые банки

Ubery

помогает разделять отходы дома и находит ближайшие пункты приема вторсырья

Ecolabel Guide

создано для покупателей, которые хотят разобраться в экомаркировках продукции

SLOG

“экологическая социальная сеть” помогающая отправить упаковку от продуктов и другое вторсырье на переработку

“умная” камера

сканирование на фандомате сданных бутылок и банок

сканер - инструмент распознавания экомаркировок на основе машинного обучения

база данных

нейросеть

“знает” 60 знаков/обозначений

заявки от пользователей

вознаграждения

экобонусы (1шт. - 10 экобонусов) на предложения партнеров

Экойны

расценки на прием всех фракций “полезного мусора”

дополнительные функции

-собственные фандоматы
-карта
-рейтинг пользователей

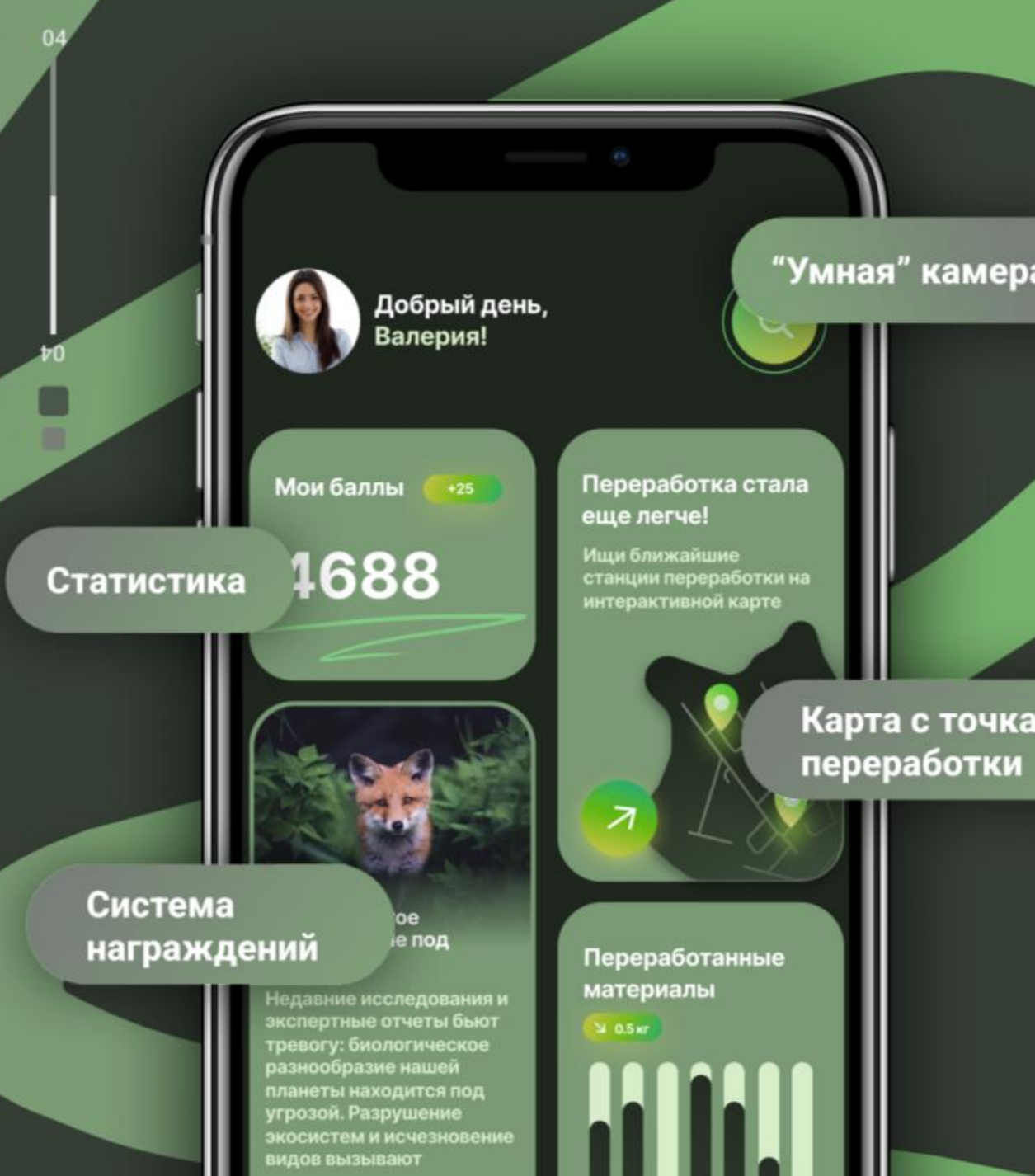
-интеграция с сетью фандоматов “РТ-Инвест”
-карта
-справочник маркировки
-сообщить о проблеме м незаконными свалками итд

узнать о значении экомаркировки

-пользователь SLOG или перевозчик SLOG PROFI
-карта

03

80



“Умная” камера

Статистика

Мои баллы

+25

1688

Система наградений

Недавние исследования и экспертные отчеты бьют тревогу: биологическое разнообразие нашей планеты находится под угрозой. Разрушение экосистем и исчезновение видов вызывают

Переработка стала еще легче!

Ищи ближайшие станции переработки на интерактивной карте

Карта с точками переработки

Переработанные материалы

0.5 кг

AI-Powered Blockchain Приложение для переработки мусора

Попробуйте прототип приложения прямо сейчас, перейдите по QR-коду:





Market Size



Token distribution



White-paper

Используйте QR-код,
чтобы узнать о нашей
токеномике



Financial Model

Создание, тестирование и запуск приложения
875 000 руб.

Структура инвестиционных расходов, руб., %



Комплекс рекламных мероприятий
175 000 руб.

Убыток первых периодов
162 325 руб.

Непредвиденные расходы
287 675 руб.

Общие инвестиционные расходы
1,5 млн. руб.



Business Model

Ключевые партнеры 1. РГЭУ РИНХ 2. "GoodWAN" 3. "Аитера"	Ключевые виды деятельности 1. Помощь в переработке и приеме ТКО от населения и пунктов РО 2. Просвещение населения в области экологии и переработки отходов	Ценностное предложение Помощь предприятиям производственного типа в ситуации с необходимостью взаимодействия с перерабатывающими компаниями и уплаты экологического сбора	Взаимоотношения с клиентами 1. Осуществление технической поддержки для клиентов 2. Создание и распространение рекламных брошюр 3. Учение в различных бизнес конференциях	Потребительские сегменты 1. Предприятия 2. Местные сообщества/экоактивисты 3. правительство РО 4. Перерабатывающие предприятия
Структуры издержек 1. Издержки при запуске приложения (разработка, интеграция, маркетинг, разрешительные документы, техподдержка, юридические расходы и т.д.) 2. Издержки обслуживания приложения(оплата труда, расходы на хостинг и облачные услуги, техподдержка, юр. услуги итд)	Ключевые ресурсы 1. Финансовые ресурсы: заемные средства и программа 2. Интеллектуальные ресурсы 3. Трудовые ресурсы		Каналы сбыта 1. Магазины приложений 2. Криптовбиржи 3. Изготовление подарков с фирменной символикой	
		Потоки поступления доходов Пути получения дохода приложения Ecospace: 1. Transaction fees 2. Получение дохода с продажи токена нашего приложения на криптобтржах 3. Функционирование аккаунтов перерабатывающих компаний		



Business Plan



Отканируй QR код чтобы
узнать больше про бизнес-
план *EcoSpace*

10

01

ECOLOGY

10

01



Risks

Риски

01

Неразвитость экологического сознания населения г. Ростов-на-Дону

02

Появление новых конкурентов

03

Новое приложение может не получить необходимых охватов

04

Система блокчейн может быть не принята ЦА более старшего возраста



06

90



ECOLOGY

Roadmap

Q4 2023

Исследование и создание прототипа

- ✓ -исследование маркета приложений для переработки мусора
- ✓ -определение ключевых функции приложения
- ✓ -создание прототипа приложения
- ✓ -разработка токеномики экосистемы приложения

Q1 - Q2 2024

Разработка и продвижение

- -создание MVP приложения
- -партнерские соглашения с Экологически ориентированные организациями, Компаниями занимающиеся переработкой и утилизацией отходов, компаниями занимающимися технологиями blockchain, и другими
- -публикация приложения в App Store и Google Play
- -Маркетинговые компании, создание и листинг ESP-токена на популярных exchange-площадках
- -продолжение разработки приложения и больше партнерских соглашений



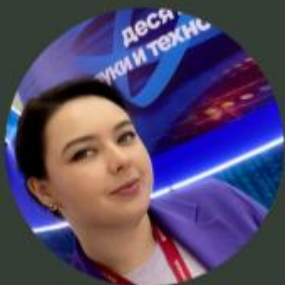
07

40



Команда

Тип проекта: инициативный



Анастасия Ходоченко

Наставник



Анита Мкртчян

Администратор-спикер



Кристина Фахриева

Производитель-аналитик



Дмитрий Филенко

Лидер-администратор



Алдабаева Дарья

Производитель, менеджер



Устименко Юлия

Дизайнер, автор White Paper



Анастасия Мартыненко

Советник, product-менеджер