

Архипелаг 2022: #НастоящееБудущее

Технологии, которые работают

ОБРАЗ.РУС

Платформа коллективного принятия решений для образовательных, коммерческих и государственных организаций, а также инициативных групп на базе технологий и алгоритмов роевого мышления

<https://pt.2035.university/project/kollektivnye-prinatia-resenij-ekspertnogo-urovna-dla-grupp-obedinennyh-odinakovymi-celamizadacamivoprosami-na-baze-roevogo-myshlenia>





Почему существующих инструментов для принятия решений по комплексным и сложным вопросам не достаточно?

1 Трудности подбора и дистанционного привлечения экспертной группы

2 В существующих онлайн инструментах отсутствует специализированная инфраструктура для принятия решений

3 Традиционные опросники не дают надежных результатов



Платформа для коллективного принятия решений на основе роевого интеллекта «ОБРАЗ.РУС»

1

Создание рабочего пространства для привлечения экспертов

2

Формирование участниками пула возможных решений и обеспечение полной экосистемы принятия решений

3

Управляемая математическая модель оценки выбранного решения, применение методов и подходов нечеткой математики



Регистрация



Минимальная стоимость входа для нового пользователя:

- Email
- Имя для отображения

Onboarding



Краткое обучение

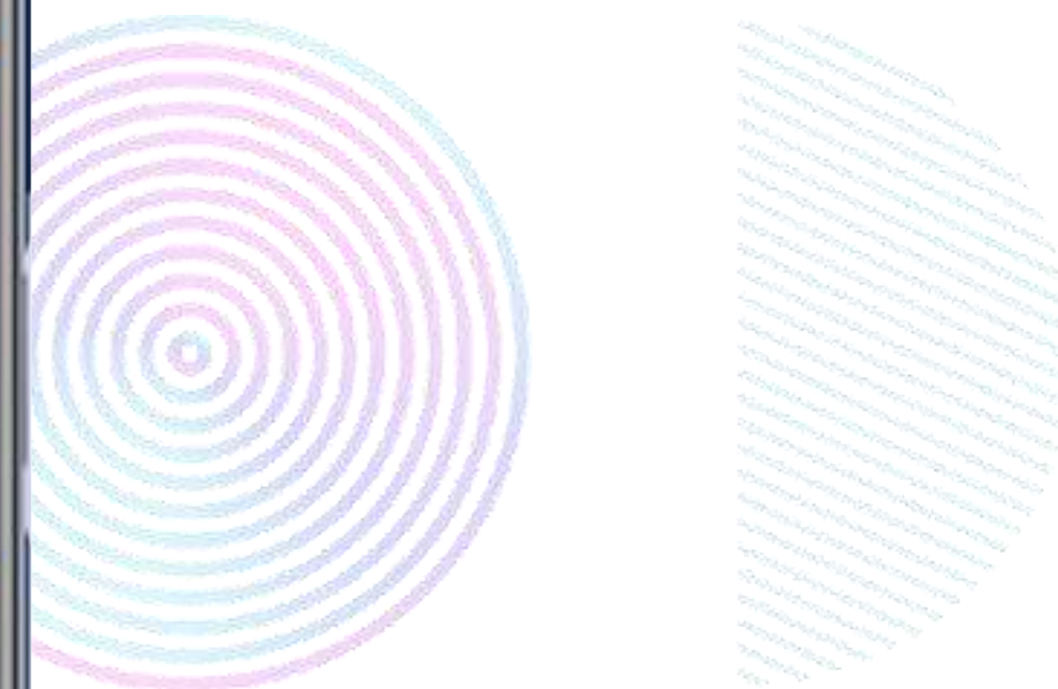
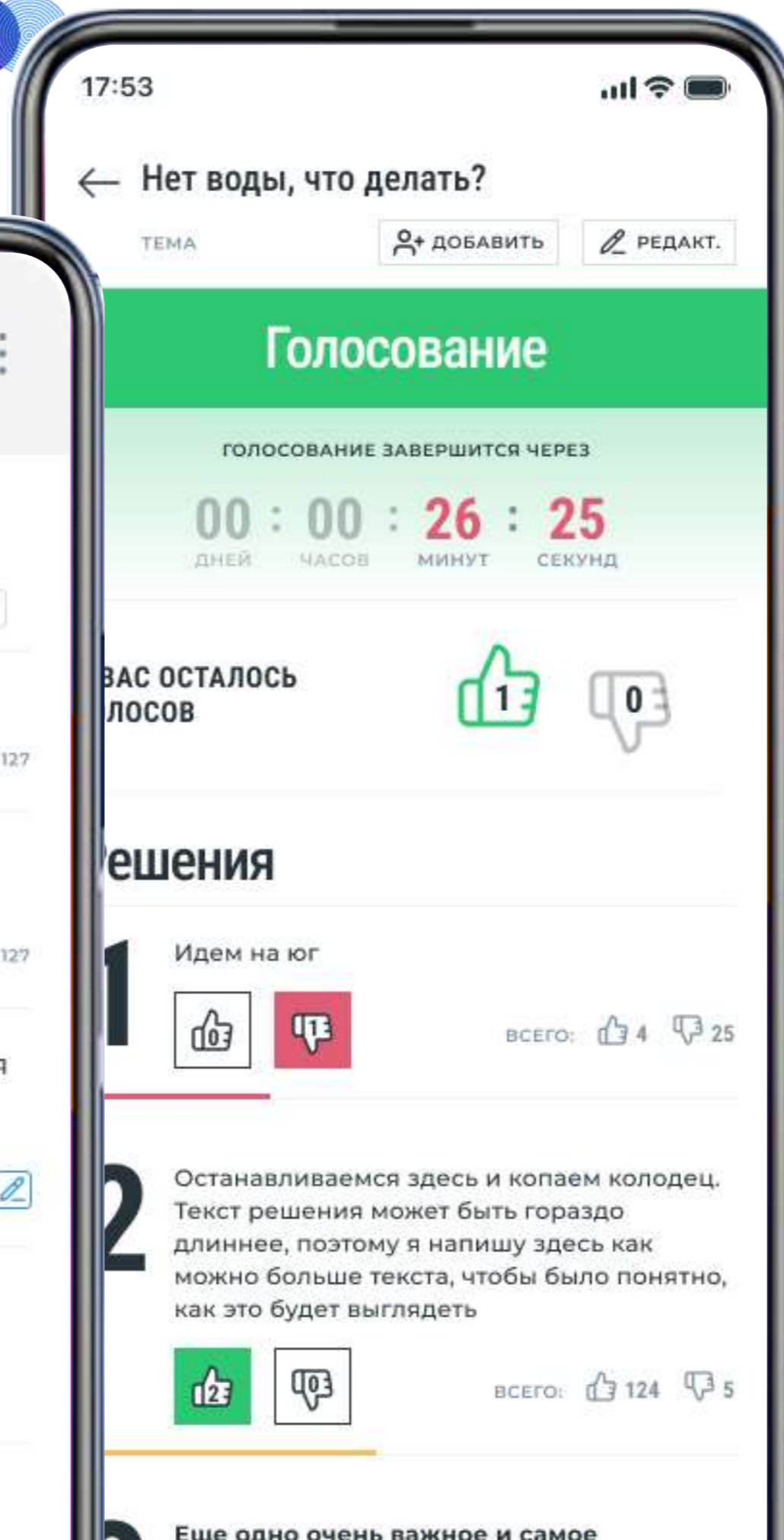
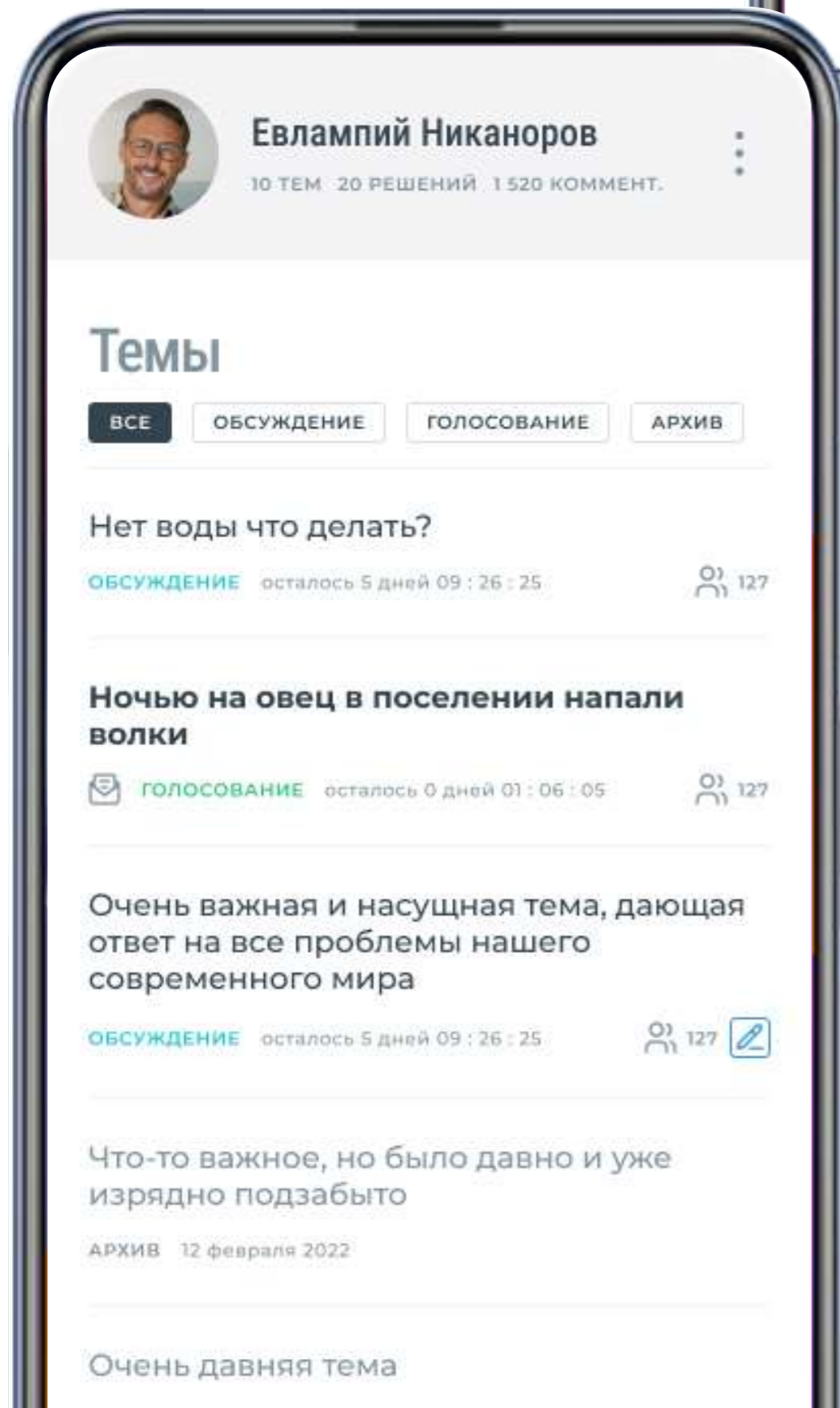


Фазы «Обсуждения» и «Голосования»






Основные инструменты и возможности

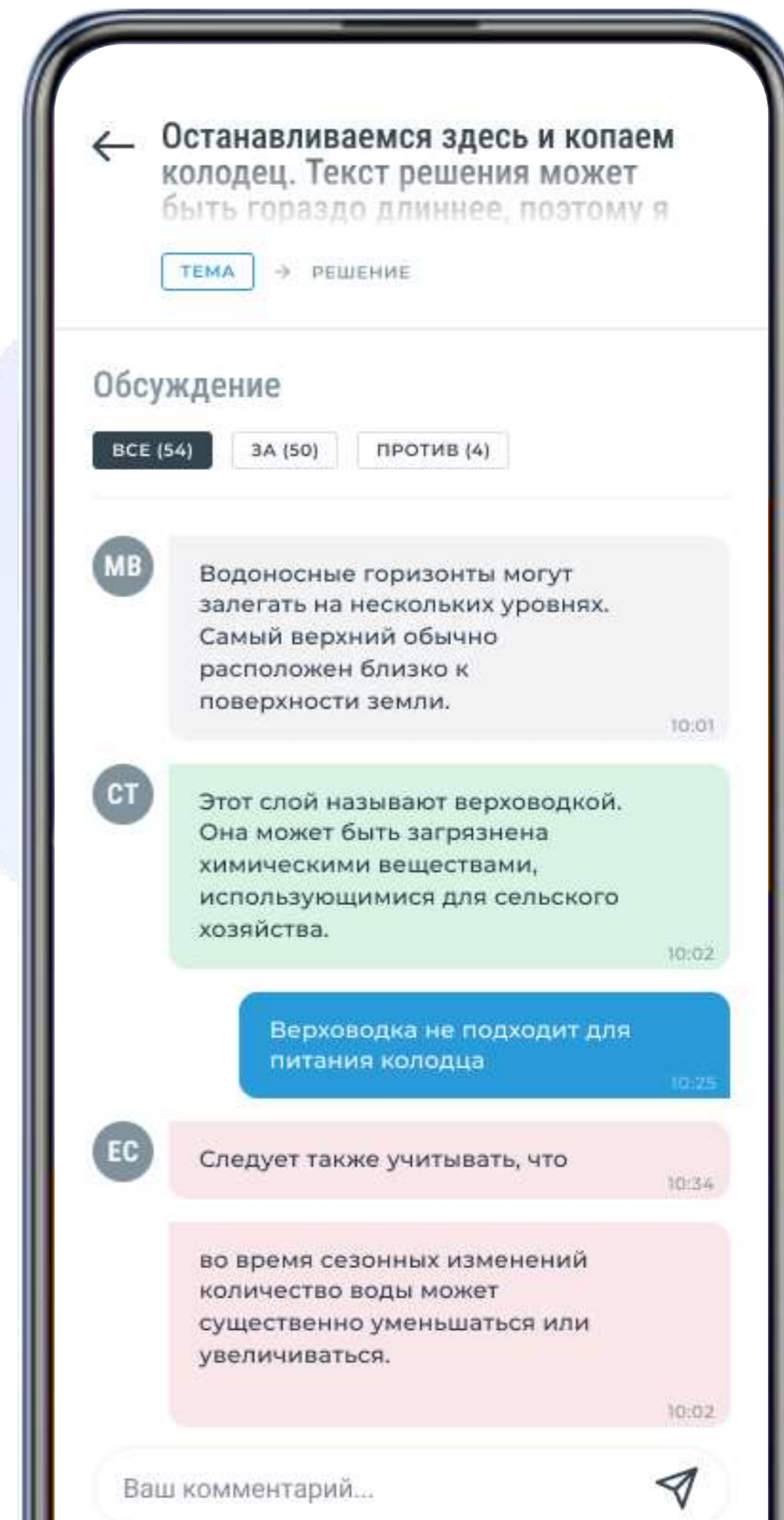




Темы и решения

Обсуждение

-  Принцип работы мессенджера
-  Обсуждение каждого решения - отдельный чат
-  Быстрый поиск аргументов «За» и «Против»



Создание тем



Пользователь может создавать свои темы



Участвовать во множестве чужих

← → ШАГ 1 / 3

Опишите проблему

НАЗВАНИЕ ТЕМЫ ДЛЯ ОБСУЖДЕНИЯ

Нет вод|

Опишите аргументацию

ЧАСОВ НА ОБСУЖДЕНИЕ

12 < >

ЧАСОВ НА ГОЛОСОВАНИЕ

8 < >

КОЛИЧЕСТВО ГОЛОСОВ ЗА

3 < >

КОЛИЧЕСТВО ГОЛОСОВ ПРОТИВ

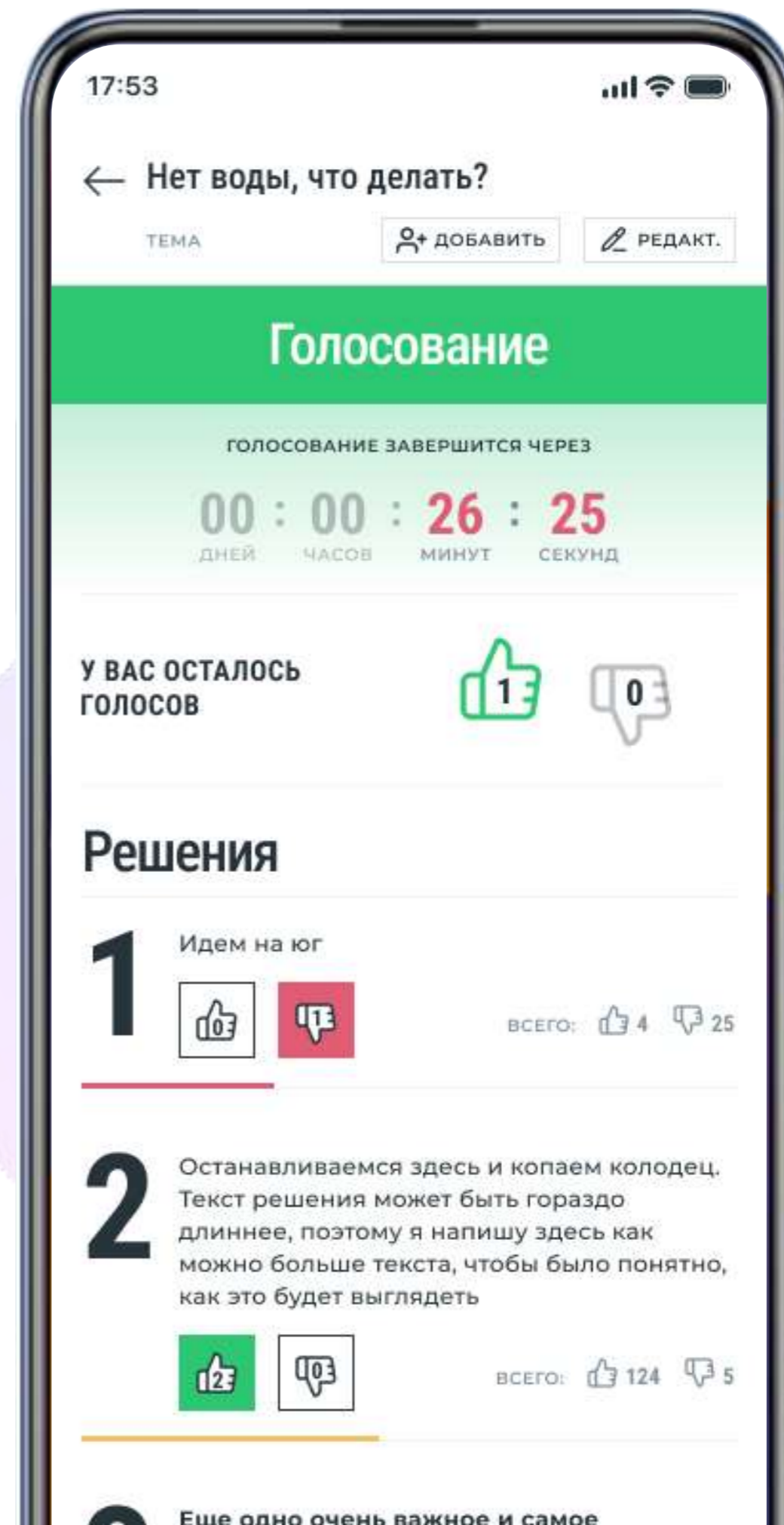
1 < >

[Согласен с условиями предоставления сервиса](#)

ДАЛЕЕ →

Голосование

- 💡 Нечеткая логика – несколько голосов «За» и «Против»
- ↔ Обратная связь - можно переголосовывать
- Обсуждение не останавливается



Международные

Unanimous

<https://unanimous.ai>

Swae Platform

<https://swae.io>

Loomio

<https://www.loomio.org>

Survymonkey

<https://ru.surveymonkey.com>

Российские

We.vote

<https://we.vote>

Прямая демократия

<https://play.google.com/store/apps/details?id=com.beergood.liquiddemocracy&hl=ru&gl=US>

Ярейтинг

<https://yarating.ru>

Корус голосования

<https://restock.korusconsulting.ru>



Физические лица и общественные организации

Организация конструктивной дискуссии для достижения совместного решения



Принятие решения жителями СНТ о постройке подъездной дороги

Государственные и муниципальные учреждения

Взаимодействие с гражданами для принятия решений муниципальных и государственных вопросов.



Принятие решений о реконструкции парка

Образовательные учреждения

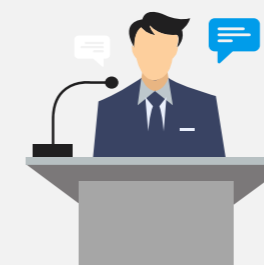
Обучение студентов вузов и старших школьников умению проводить экспертизу сложных задач



Решение бизнес кейса в группе студентов

Бизнес

Вовлечение сотрудников в принятие экспертных решений. Структурирование работы привлеченных экспертов



Конфликт субъективных критериев оценки управляющих бизнесом или экспертов

Ключевые партнеры

Основные партнеры

Ключевые процессы

Продажа лицензий

Услуги по доработке программного обеспечения

Отраслевые дайджесты

Достоинства

Помощь в коллективном принятии решений

Гибкая настраиваемая инфраструктура

Защищенность от мошеннических действий при оценке

Ключевые ресурсы

Платформа принятия коллективных решений

Каналы взаимодействия

Таргетированная реклама в интернете

Информирование через вебинары

Тестовые доступы для разных сегментов

Распространение через freemium модель для физлиц (сарафанное радио)

Сегменты ЦА

физические лица и малые организации

образовательные учреждения

госкорпорации

средний и крупный бизнес

Отношения с клиентами

Поддержка ведения сегментов выделенными кураторами

Доходы

Продажи через SaaS модель с возможностью индивидуальной разработки дополнительных модулей

Расходы

Инвестиции на создание платформы

Хостинг

Клиентская поддержка

Коммерческие организации

Международные фармацевтические компании

Объединения граждан

Дискуссионные клубы

Некоммерческие организации

Медицинские пациентские организации и врачебные объединения

Образовательные организации

Школы и высшие учебные заведения



Ищем партнеров для пилотного тестирования проекта в государственных и экспертных организациях

Планы развития

Июнь'22

Создание MVP версии, проведение закрытого альфа-тестирования

Июль'22

Начало проведения открытого бета-тестирования организациями, заинтересованными в продукте.
Презентация проекта на Архипелаг 2022

Август'22

Сбор обратной связи.
Доработка проекта.

Сентябрь'22

Привлечение пользователей через публикации информационных статей на публичных медиа-платформах

Декабрь'22

Привлечь не менее 10 тысяч активных пользователей



Планируется
подача заявки
на регистрацию
интеллектуальной
собственности



Стоимость подписки



20.35

ПЛАТФОРМА НТИ

ФОНД НТИ



A2022

Образовательные учреждения

Стоимость (1 месяц)	6 000 р.
Стоимость (1 год)	60 000 р.
Ограничения	
лимит тем	1 000 р.
хранилище данных	10 GB

Государственные и муниципальные учреждения

Стоимость (1 месяц)	30 000 р.
Стоимость (1 год)	300 000 р.
Ограничения	
лимит тем	2 500 р.
хранилище данных	50 GB

Физические лица и общественные организации

Бесплатно

Бизнес

Стоимость (1 месяц)	55 000 р.
Стоимость (1 год)	550 000 р.
Ограничения	
лимит тем	10 000 р.
хранилище данных	200 GB



Функционал предлагаемый в рамках лицензии A2022



Функция	Описание	Физические лица и общественные организации	Образовательные учреждения	Государственные и муниципальные учреждения	Бизнес
Темы и решения	Создания новых тем, добавление модераторов Приглашение участников к дискуссии по ссылке	+	+	+	+
Чат с текингом аргументов	Мессенджер для обсуждения вариантов решения Трекер и поиск аргументов	+	+	+	+
Голосование	Простая форма голосования на базе нечеткой логики	+	+	+	+
Рабочие группы	Структурирование тем по категориям Ограничение доступа к темам		+	+	+
Банк решений	Организация решений по темам, поиск решений аналогичных задач в прошлом			+	+
Рейтинг компетенции	Предварительное тестирование для определения уровня компетентности		+	+	+
Метрики активности	Оценка активности и качества участия эксперта в принятии решений		+	+	+
Загрузка файлов	Возможность загрузки документов к обсуждаемой теме		+	+	+
Структурированные сообщения	Организация дискуссий в соответствии с методологиями аргументирования, например ПОПС			+	+
Многокритериальное голосование	Голосование за варианты решения по заранее выделенным критериям			+	+
Брендинг	Оформление аккаунта на платформе в соответствии с бренд-буком организации			+	+
API для интеграции	Интеграция в экосистему организации			+	+

Предложение для инвестора



20.35

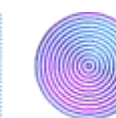
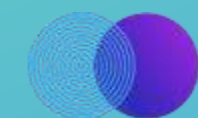
ПЛАТФОРМА НТИ

ФОНД НТИ



A2022

40%



Предлагаем объединить вашу экспертизу предметной области и наши технологии для создания отраслевого решения.

Совместные права на разработанное решение.



Команда



Дмитрий Ципенюк

Основатель, CEO

окончил МФТИ, к.ф.-м.н., сотрудник Института общей физики им. А.М. Прохорова РАН и преподаватель кафедры "Математика" Московского политехнического университета, автор 75 научных трудов и 12 патентов, победитель "Конкурса Русских инноваций" журнала Эксперт



Игорь Шемятенков

Сооснователь, СТО

Соавтор, аналитик, системный архитектор MVP проектов, CEO/СТО компании «Икспрактик». Опыт разработки высоконагруженных сайтов и бизнес-приложений более 24 лет. Разработчик gismeteo.ru, rabota.ru



Наталья Смирнова

СВДО

окончила РЭУ им. Г.В. Плеханова, 10+ лет в управлении проектами, product owner международной компании, обеспечивающей информационные технологические процессы распределенной сети типографий



Ципенюк Анастасия

Веб-разработчик мультимедийных приложений; Всероссийский конкурс WEB-сайтов "Мои увлечения" 3 место 2019г; Digital Skills 2021г Казань и World Skills 2021 Москва 3 места в номинации "Разработка приложений с использованием блок-чейн технологий; Хакатон Поколение IT 2022 г Москва 1 место номинация "Разработка чат-бота"

Архипелаг 2022: #НастоящееБудущее

Технологии, которые работают

Контакты

Сайт <https://ОБРАЗ.РУС>

Телефон +7 985 661 7290

email obraz@xpractice.ru