



digref[®]

Отыщем всё и везде с
помощью рекомендаций!

Платформа по поиску
профессиональных рекомендаций
на блокчейне

digref.com

Содержание

Вступительная часть

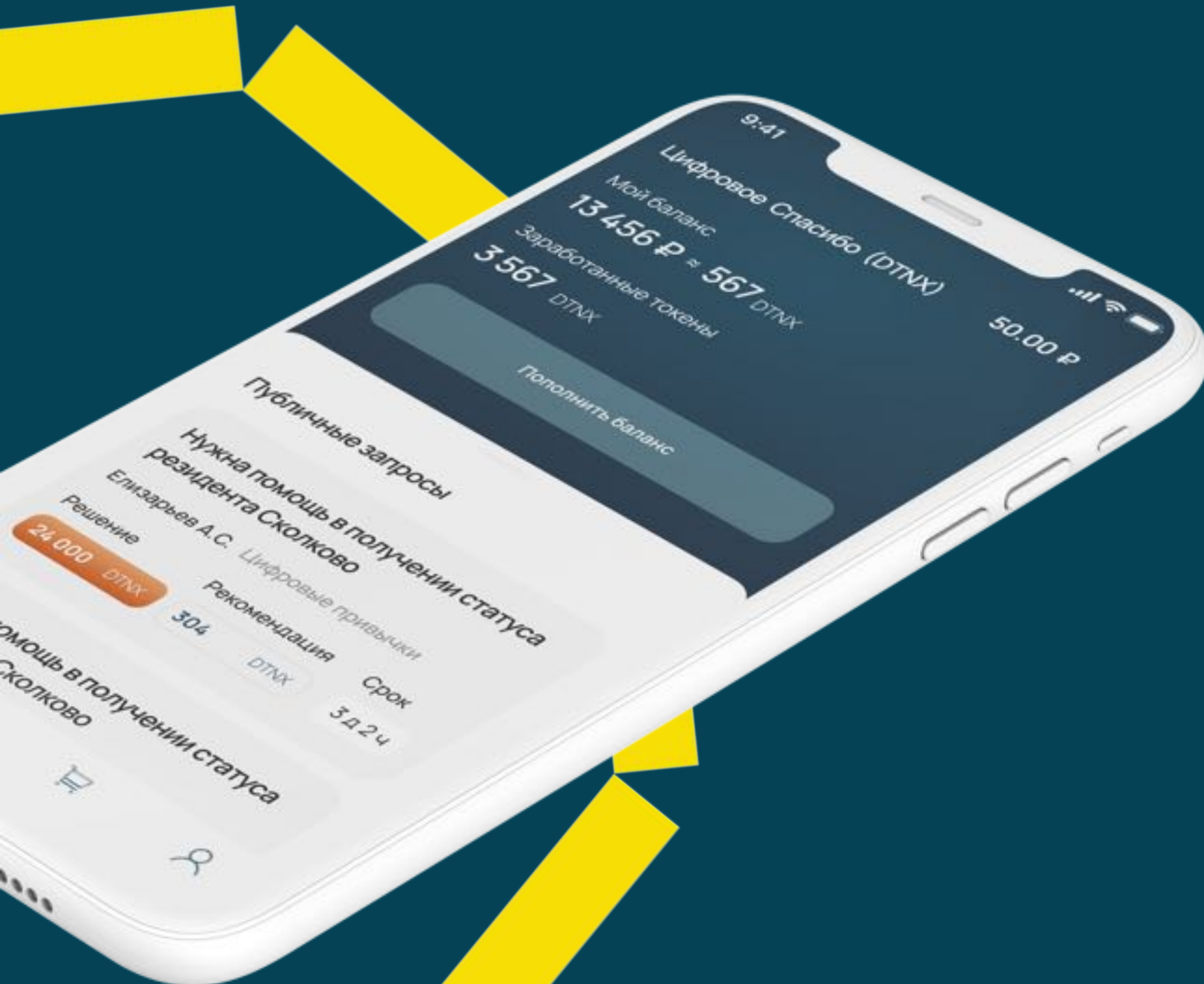
Ключевая философия сервиса
Какие задачи поможет решить сервис
Для кого разработан

Знакомство с интерфейсом

Концепция «Цифровое спасибо»
Пользователи платформы — участники процесса
Выгоды использования платформы

Заключение

Технические особенности платформы / Возможности и ограничения
Разработчики / О компании



Ключевая философия сервиса

В основе — теория о 6-ти рукопожатиях. Она гласит:

ДЛЯ ПОИСКА НУЖНОГО ЧЕЛОВЕКА
ДОСТАТОЧНО НЕ БОЛЕЕ ШЕСТИ
ПОСЛЕДОВАТЕЛЬНЫХ РЕКОМЕНДАЦИЙ

Преимственность знаний и опыта важная составляющая для развития бизнес-среды

Возможность помогать друг другу, создавая культуру партнёрства и взаимовыгодного сотрудничества

Благодарить и вознаграждать за поддержку. Быть уверенным, что помощь оценивается справедливо и по достоинству для всех участников процесса

Сервис решает следующие бизнес-задачи:

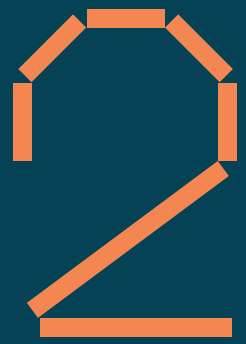
1

ПРОБЛЕМА

Для решения сложных задач необходимы правильные люди, в чьей компетенции и деликатности можно быть уверенным.

РЕШЕНИЕ

Получите рекомендации от своих людей, чьё мнение имеет особую ценность. Подобранный для Ваших задач Исполнитель – это доверенное лицо закрытой системы, системы доверия.



ПРОБЛЕМА

Многие задачи не публичны. Как сохранить конфиденциальность?

РЕШЕНИЕ

Мы ценим конфиденциальность, понимаем, что есть деликатные вопросы, которые нужно решать анонимно.

Настройте удобный Вам режим приватности. Ваши контакты и цепочки рекомендаций останутся в секрете и самоуничтожатся после закрытия.

3

ПРОБЛЕМА

Для решения задачи иногда требуется специалист особой и редкой квалификации.

РЕШЕНИЕ

Поиск проходит вне границ и сервисов. Digref позволяет дотянуться до любого человека в любой точке мира через цепочку рекомендаций посредством Рефералов, даже если нужные Вам люди не публичны и не зарегистрированы в различных сетях и сервисах. Это позволяет найти уникальных специалистов быстро и просто.



4

ПРОБЛЕМА

Поручая поиск рекрутеру / стороннему человеку — невозможно быть уверенным в том, что ему понятна специфика задачи и нюансы, требуемой компетенции Исполнителя.

РЕШЕНИЕ

Поиск с помощью профессиональной бизнес-аудитории единомышленников, позволяет получить доступ к контактам специалистов, которые годами проверены на практике, а значит Реферал точно сможет оценить профессиональные способности предлагаемого им Исполнителя.

Digital Referral.

Разработан для активной бизнес-аудитории, нуждающейся в поиске Исполнителей через СИСТЕМУ ДОВЕРИЯ.

Руководители, CEO,
Топ-Эксперты

Предприниматели

HR-специалисты,
проект-менеджеры

Концепция «Цифровое спасибо»

МОНЕТА «ЦИФРОВОЕ СПАСИБО» — это намного больше, чем просто Спасибо или Признательность за рекомендации; это возможность вознаграждения всей цепочки участников процесса поиска нужного человека универсальной цифро-монетой «Цифровое Спасибо».



«Цифровое спасибо» МОЖЕТ БЫТЬ ИСПОЛЬЗОВАНА ДЛЯ:



Вознаграждения Рефералов при успешном закрытии заявки Заказчиком как исполненной



Оплаты услуг Исполнителя



Покупки товаров и услуг на маркетплейсе платформы



Благотворительной помощи организациям, размещенным на платформе



Как отблагодарить несколько уровней Рефералов?



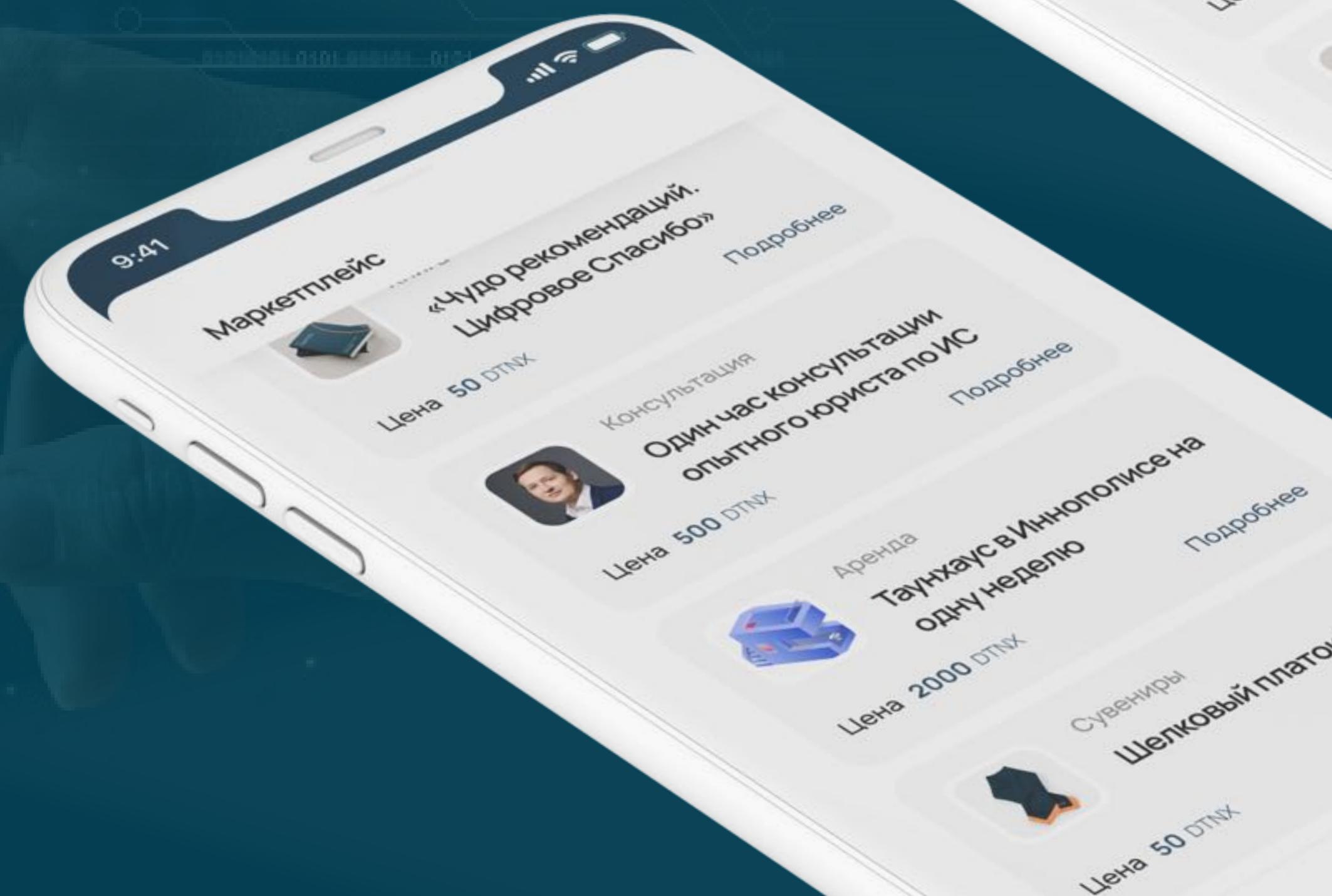
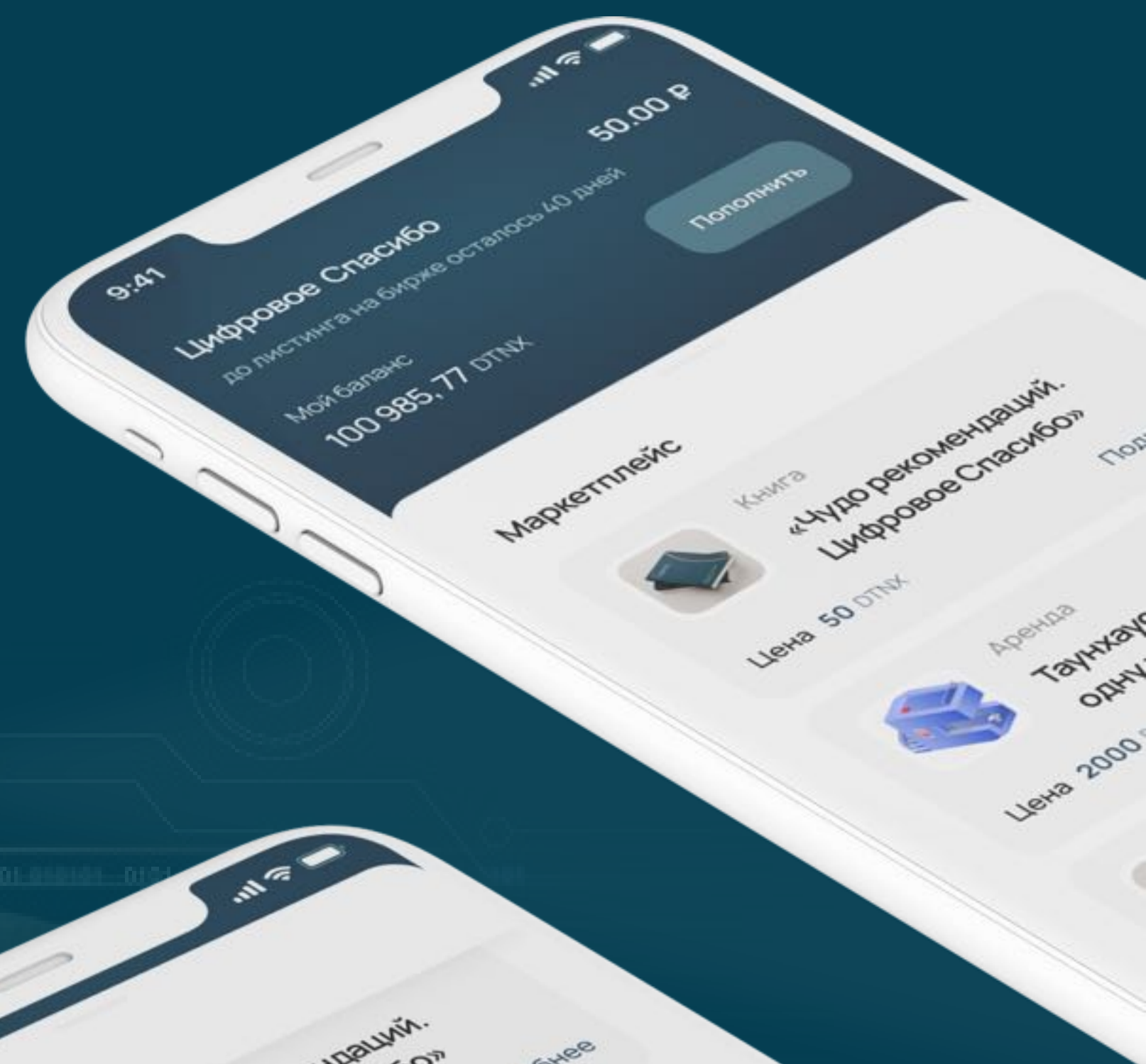
Как отследить, чья рекомендация привела к результату?



Как выразить благодарность, имеющую ценность для всех?

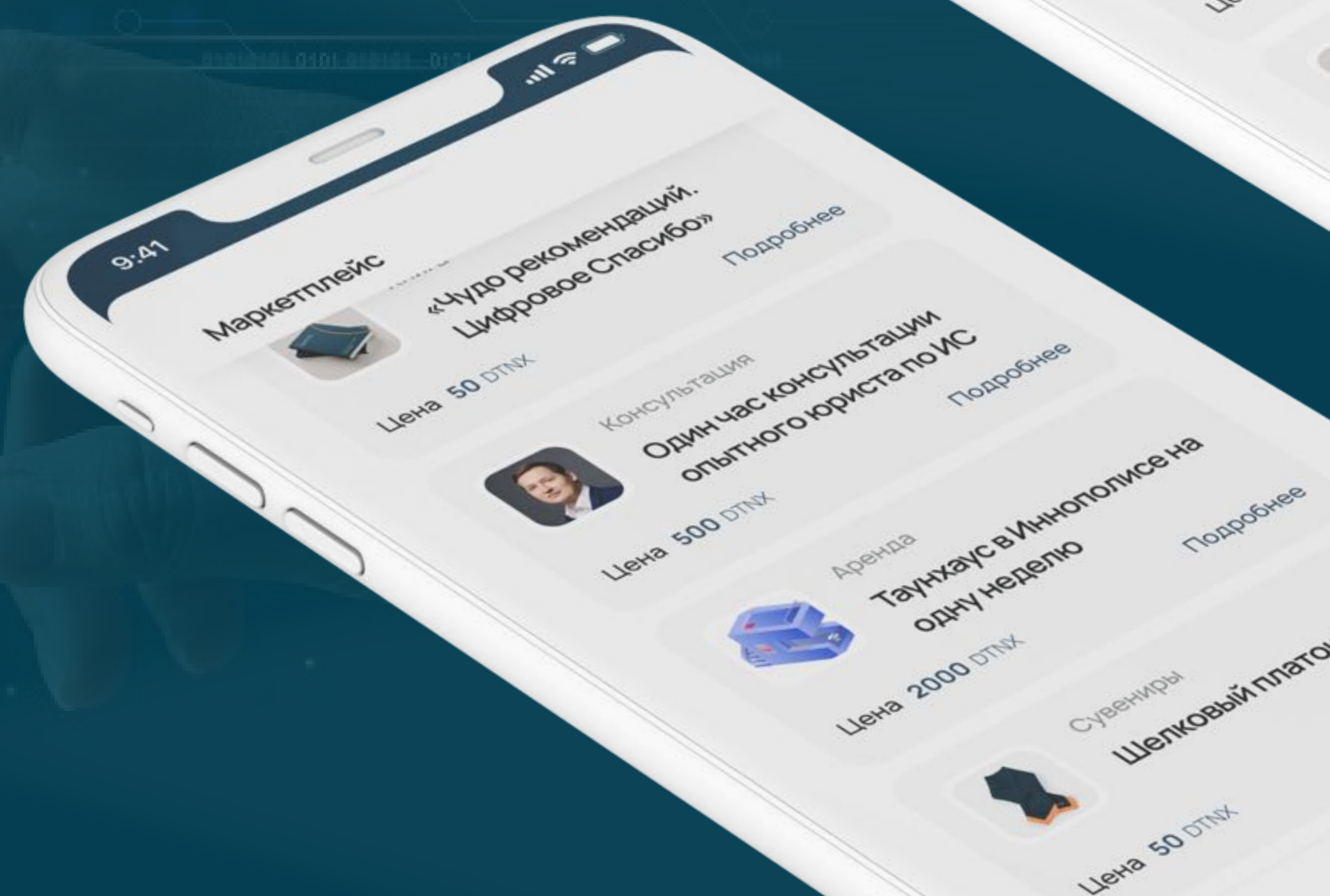
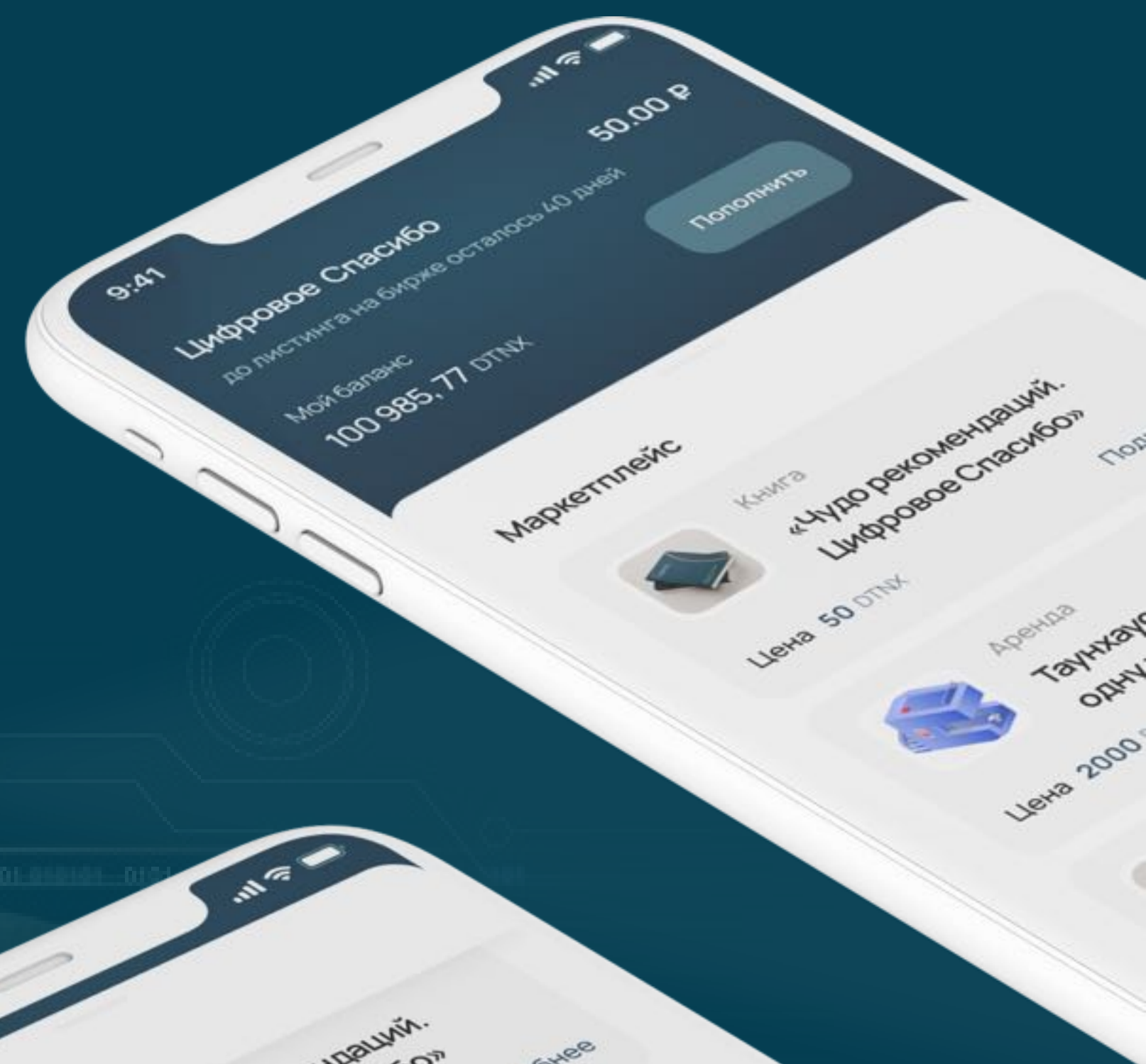
Монеты можно тратить также на товары и услуги!

Список активно пополняется



Монеты можно тратить также на товары и услуги!

Список активно пополняется





digref®

Пользователи платформы –
участники процесса

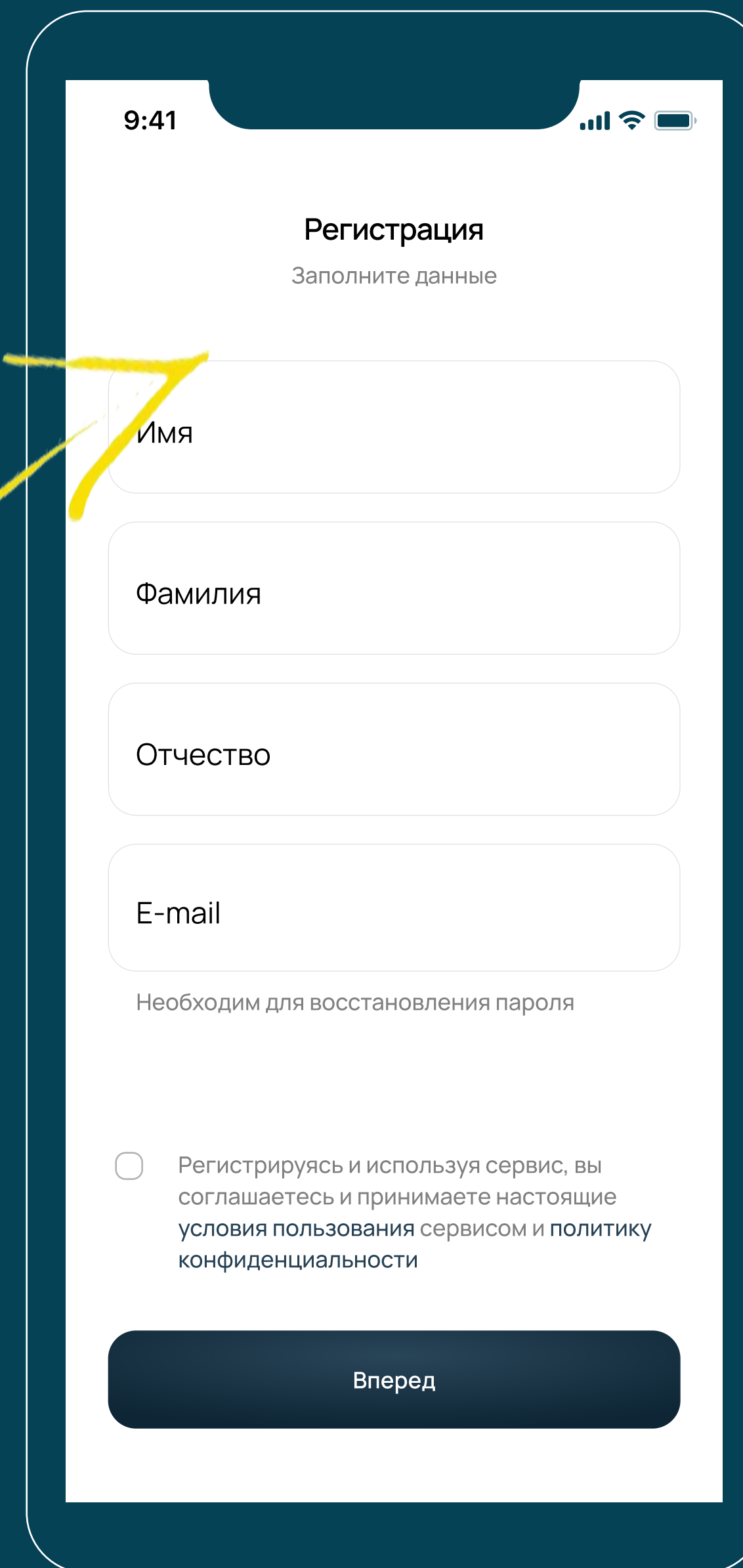
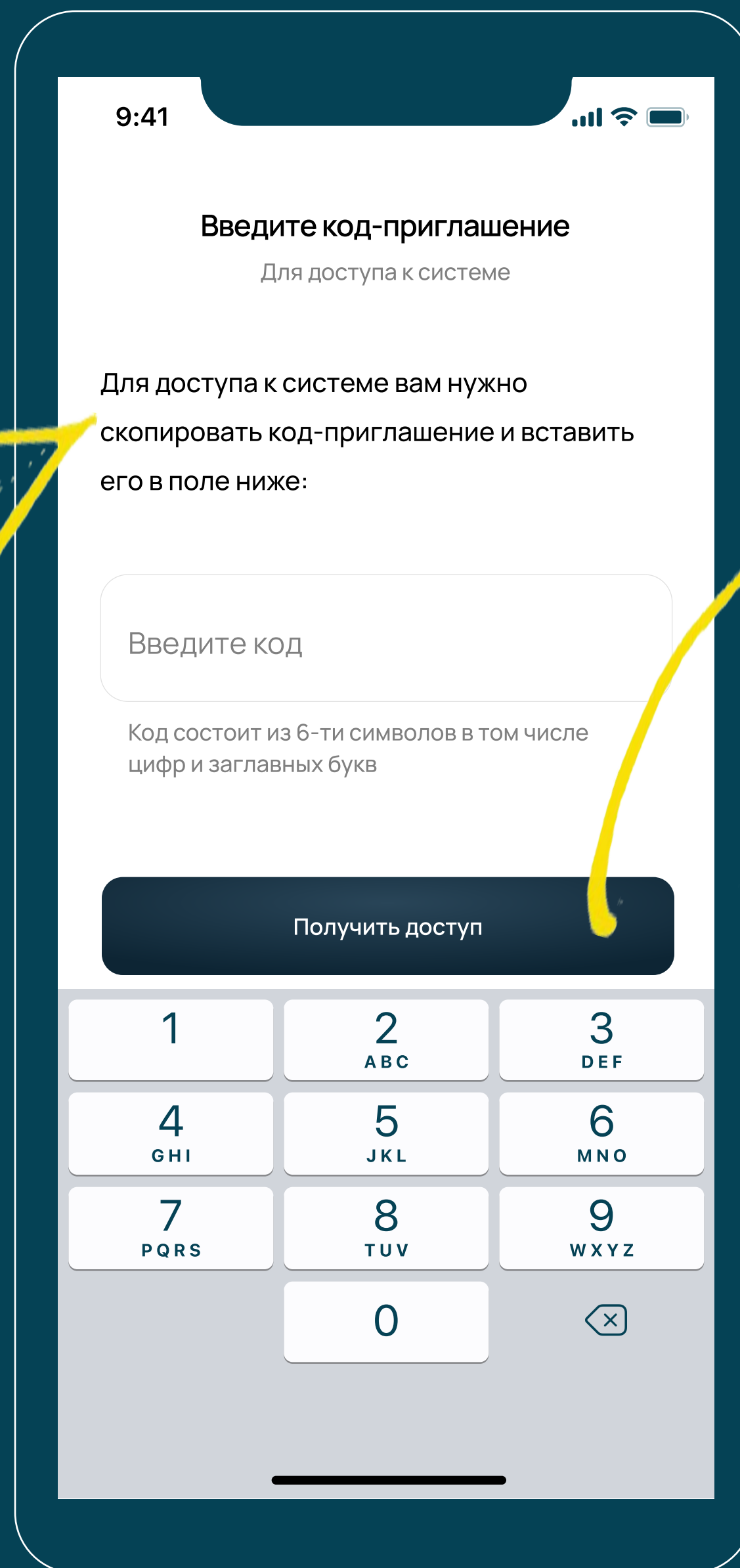
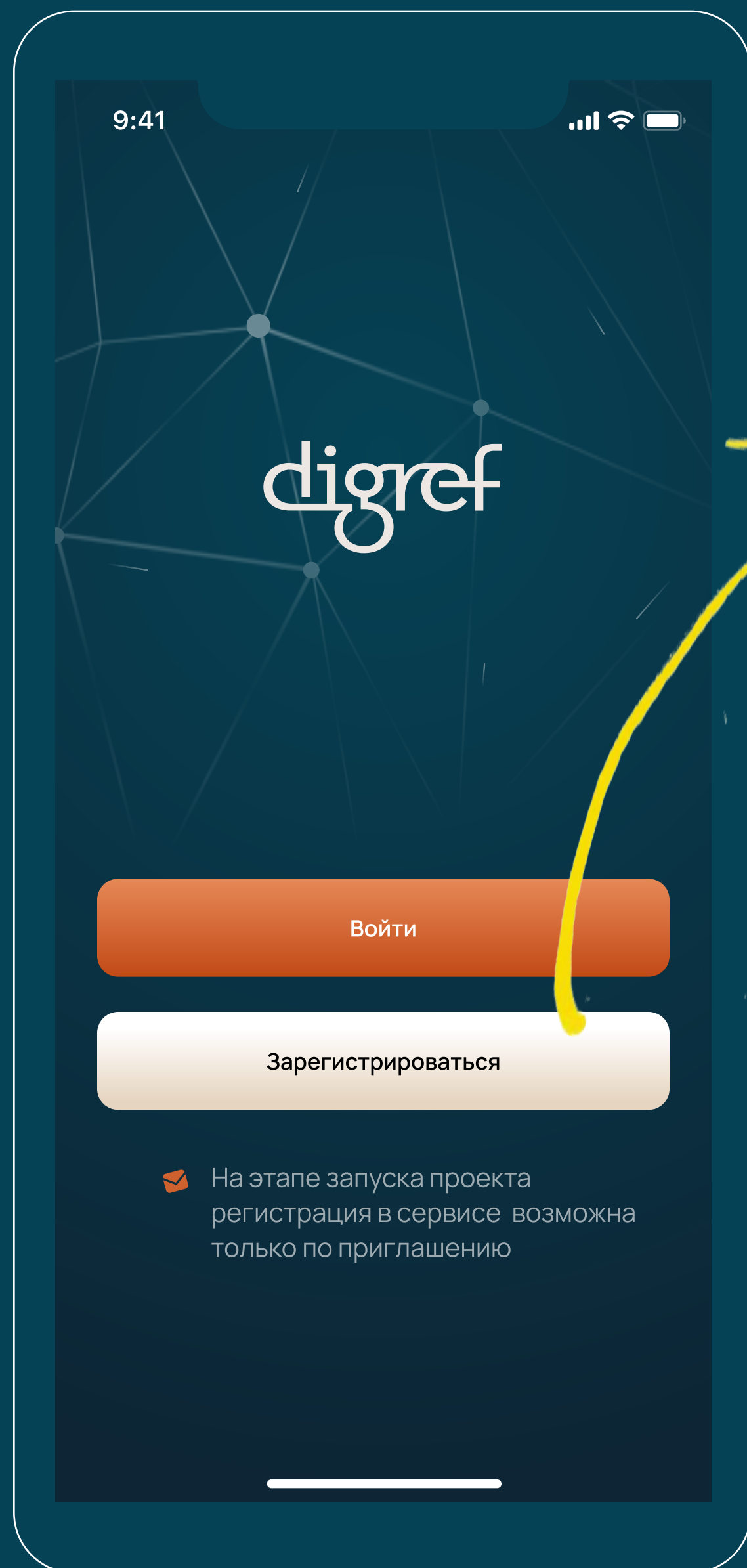
Заказчик / Реферал / Исполнитель

Взаимодействие **ЗАКАЗЧИКА** с платформой



Заказчик — тот, кто размещает на платформе заявку и, в случае успеха, выплачивает вознаграждение рекомендуящим и оплачивает работу Исполнителя.

Регистрация на платформе

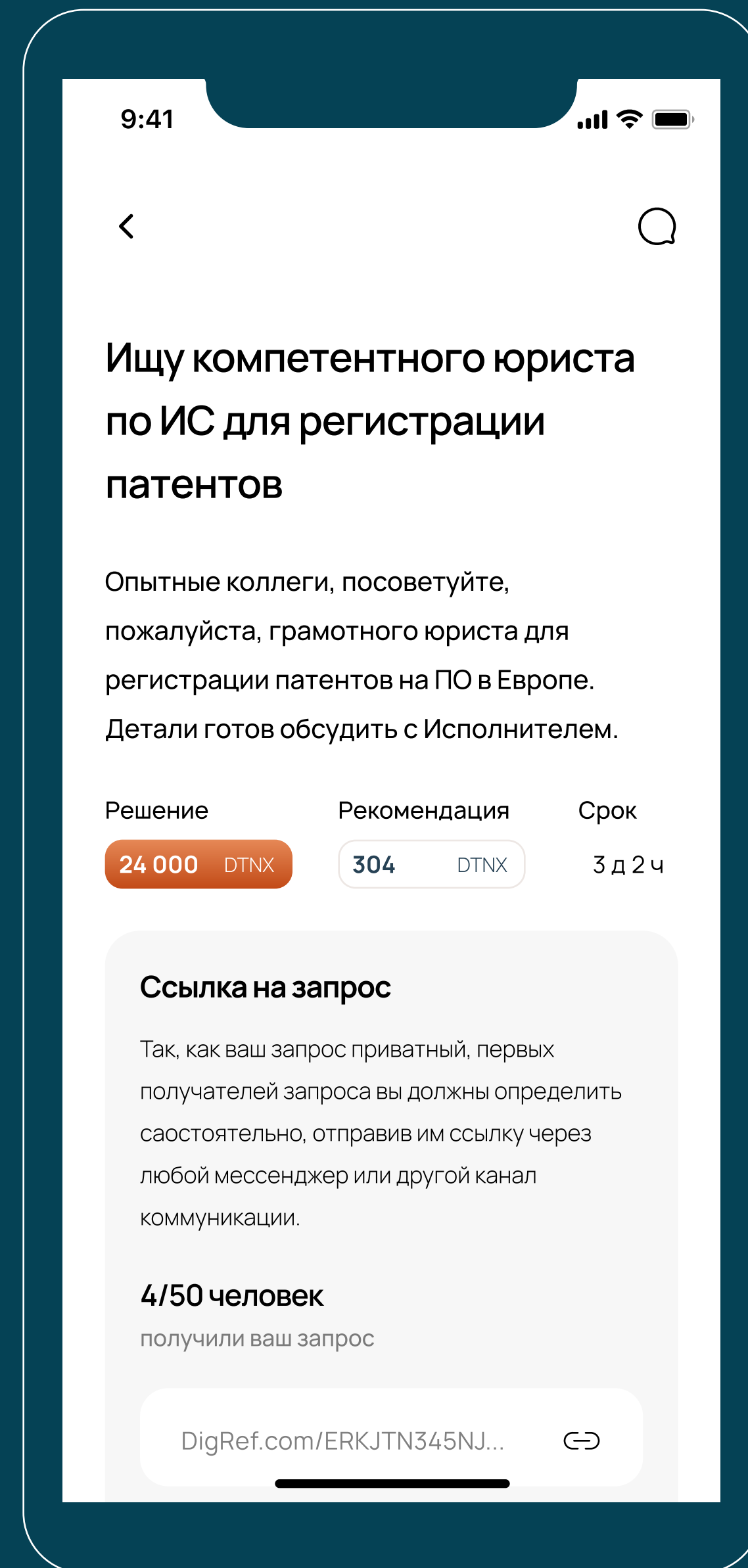
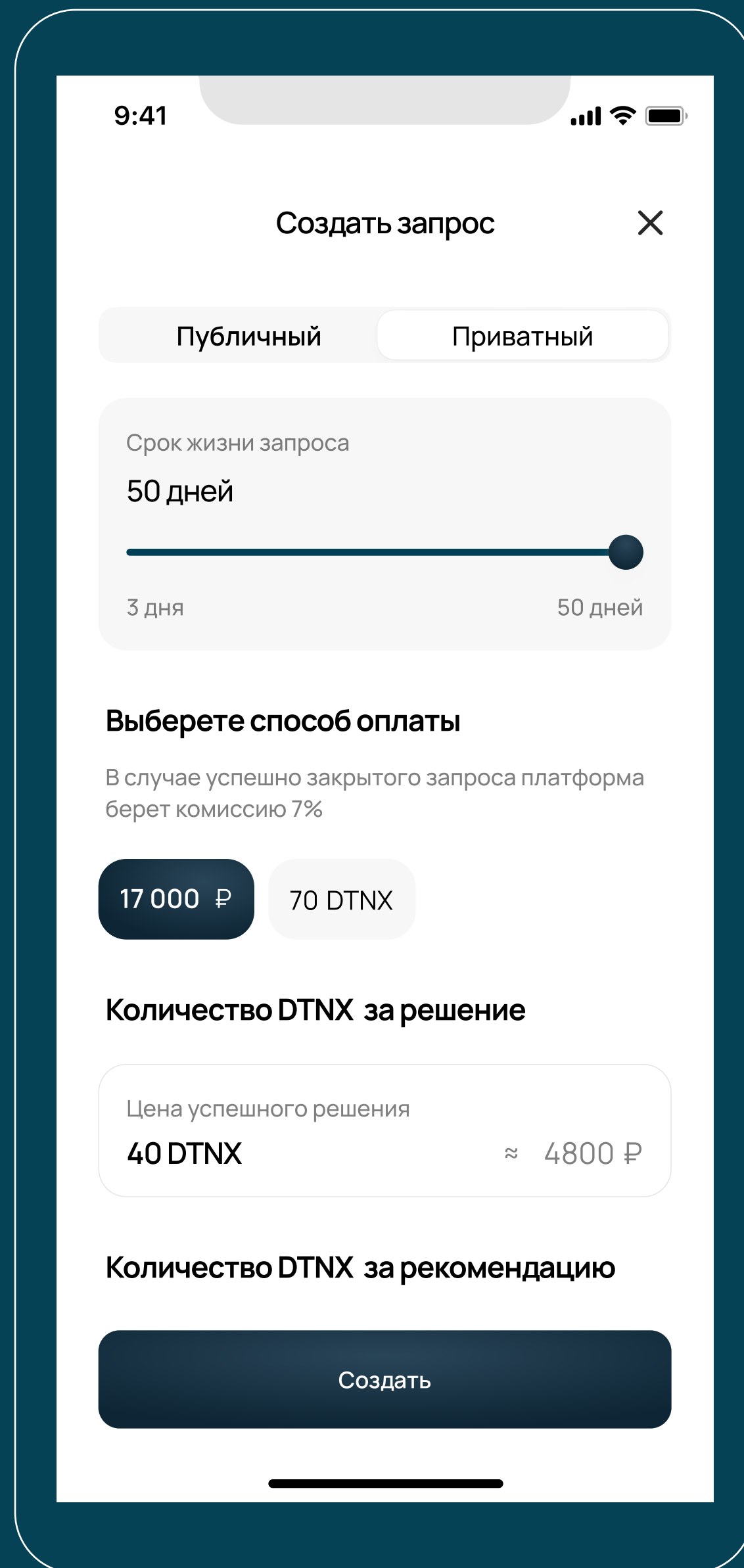
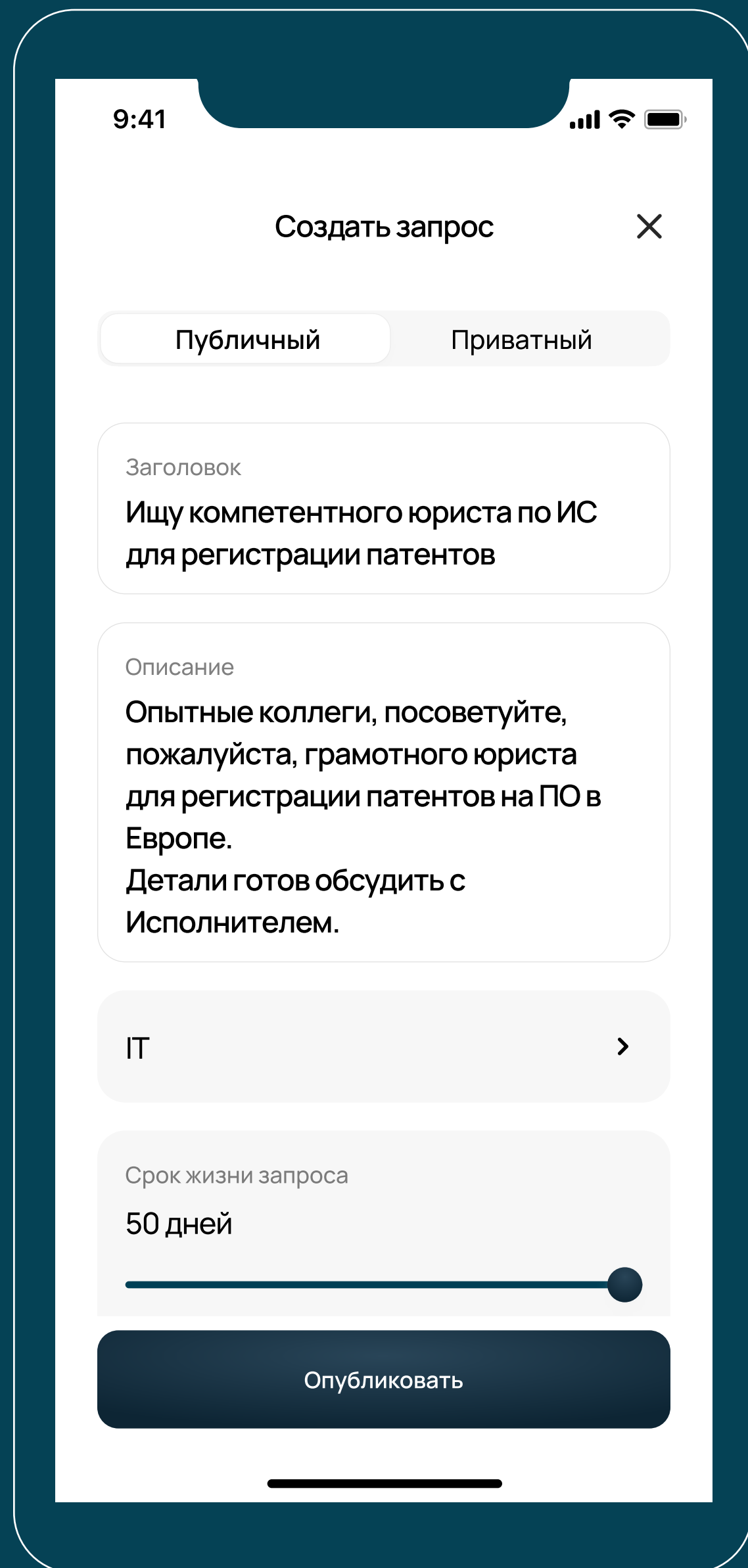


Используйте для регистрации код

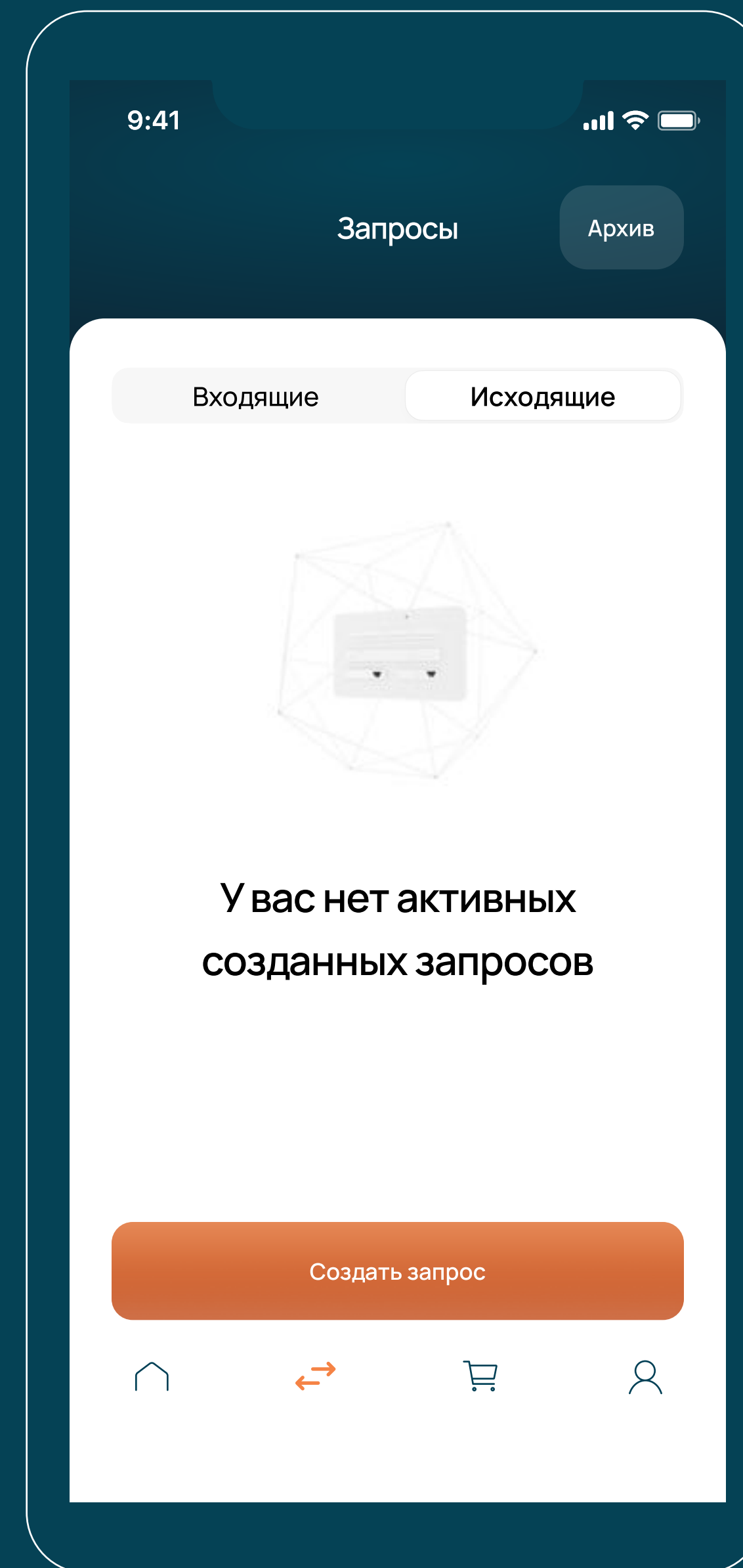
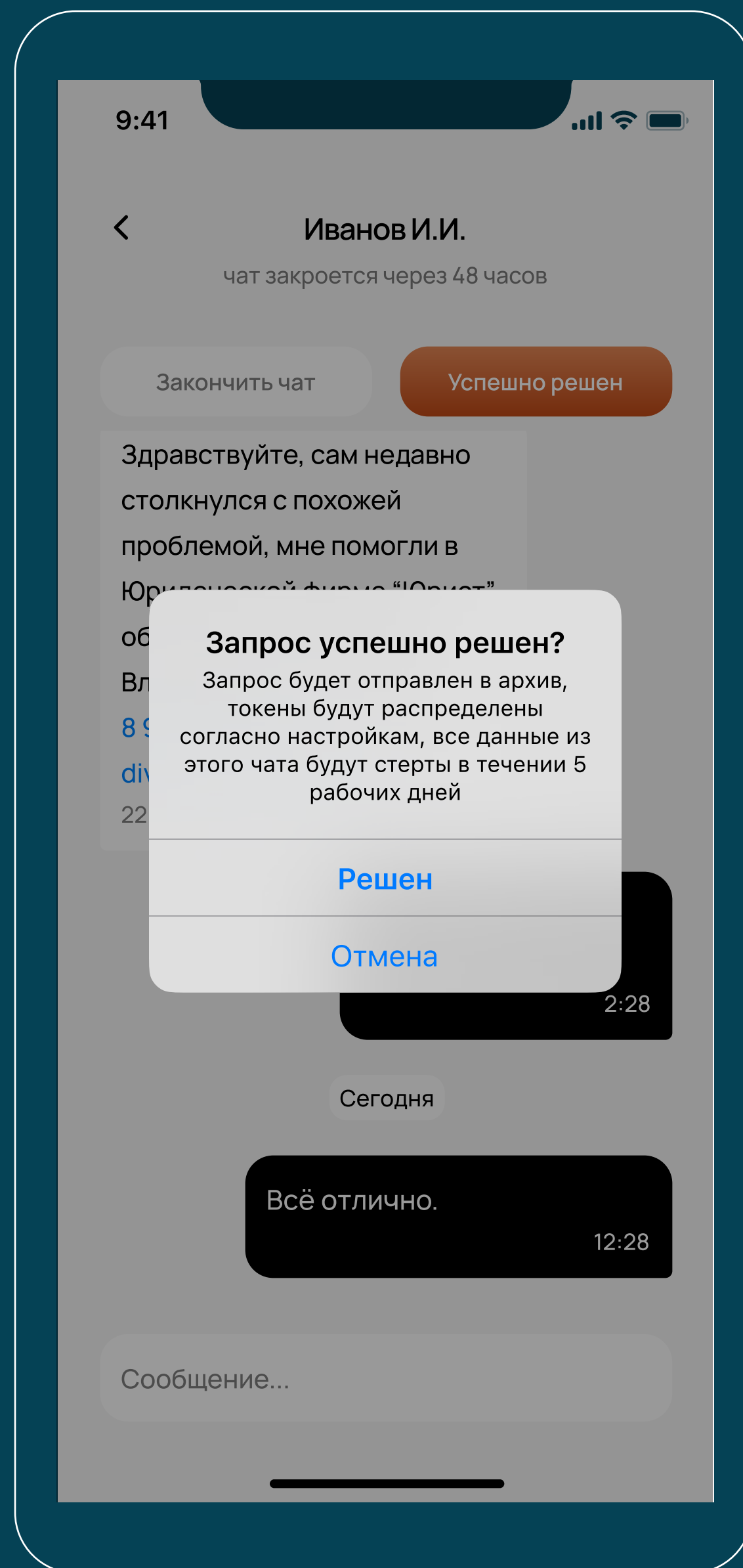
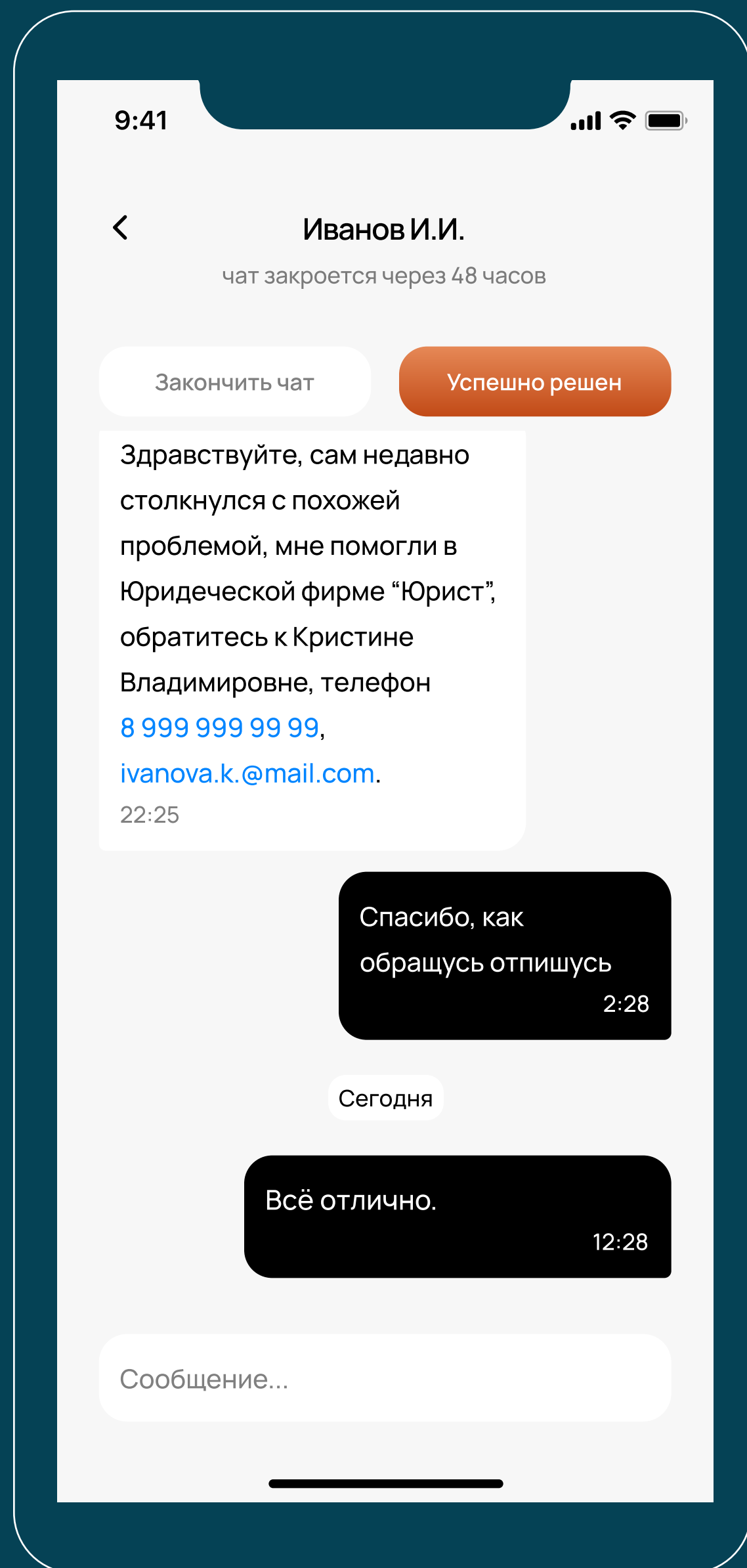
DIGREF7

Регистрация на этапе запуска проекта только
по приглашению

Создание запросов



Решение запросов



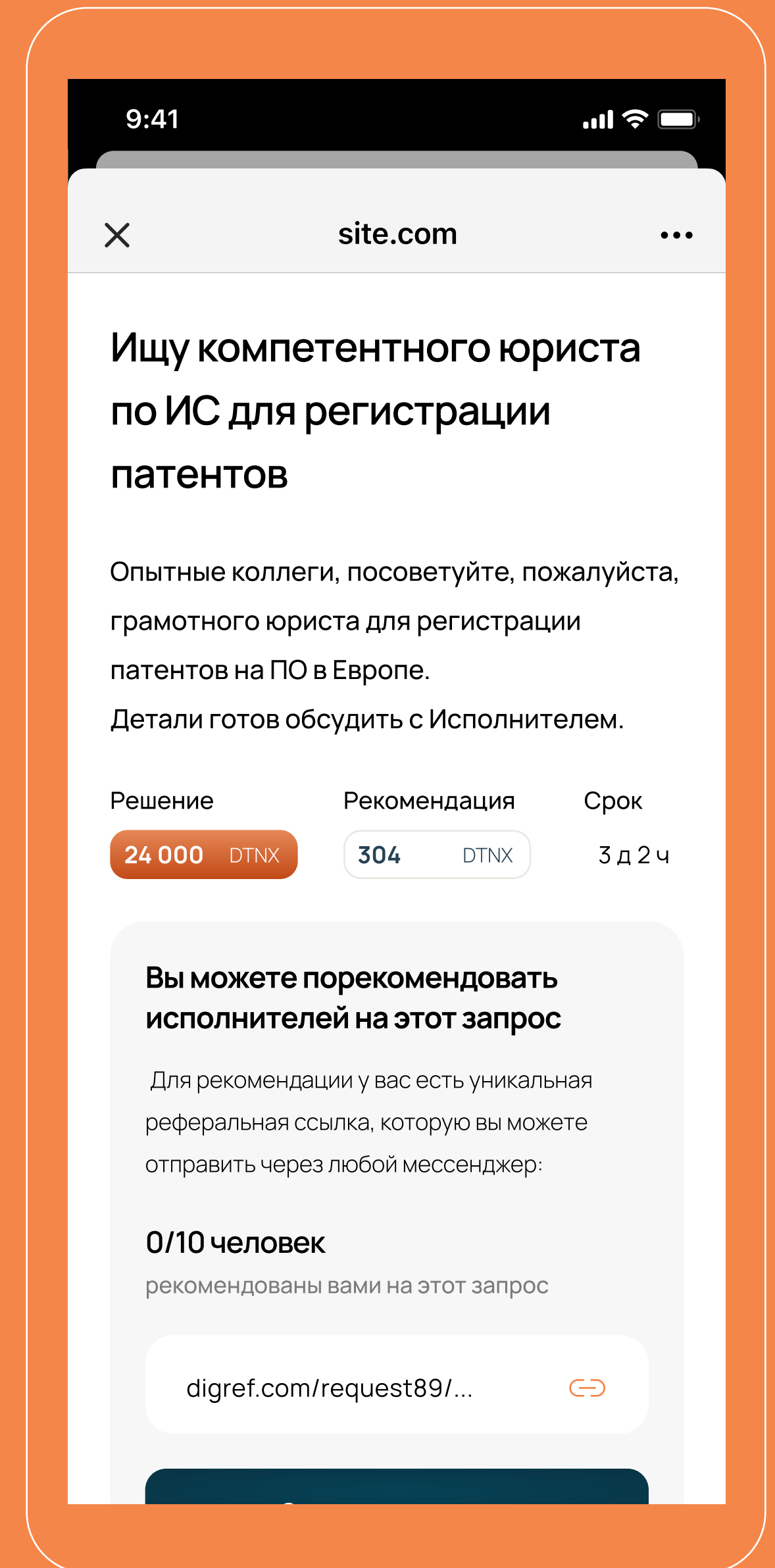
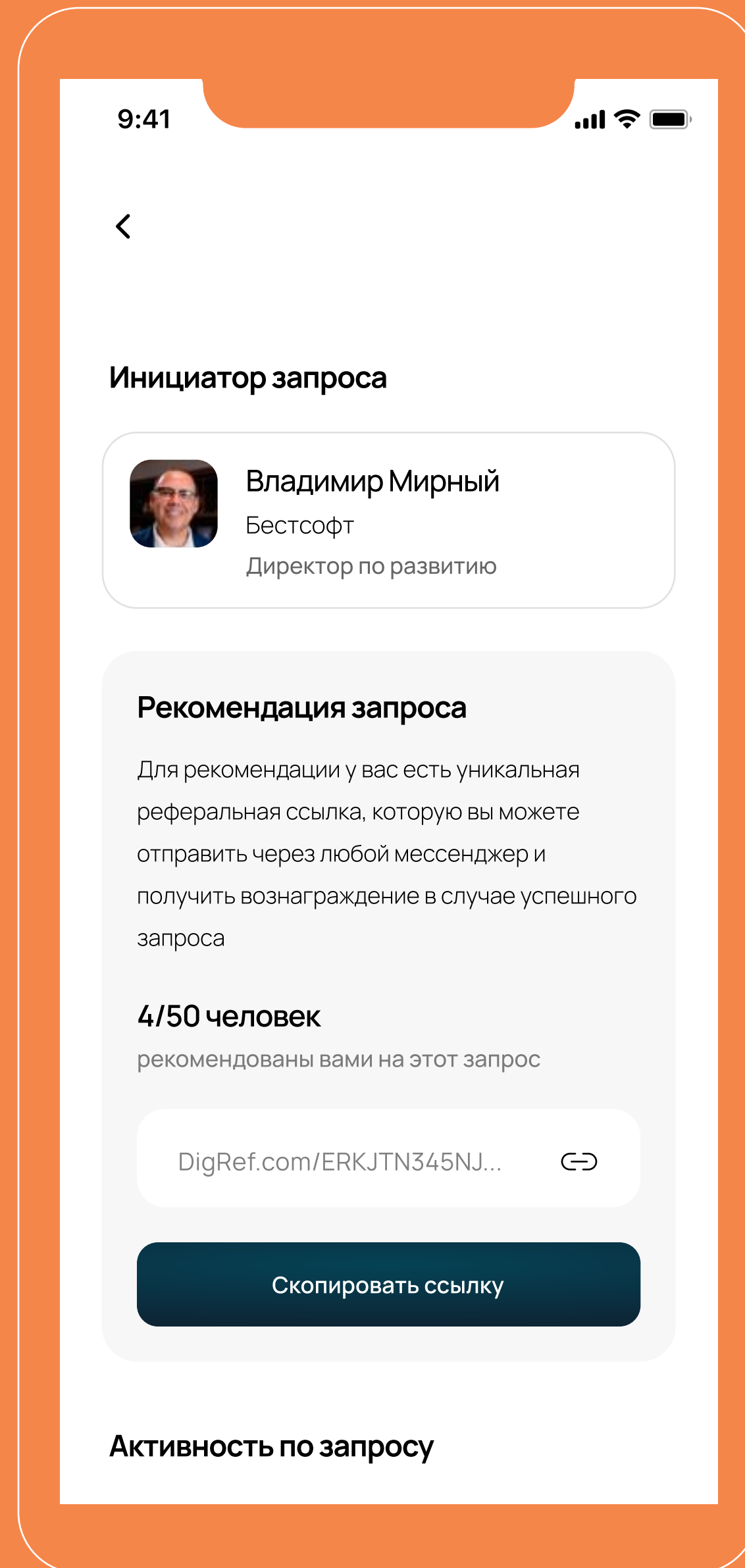
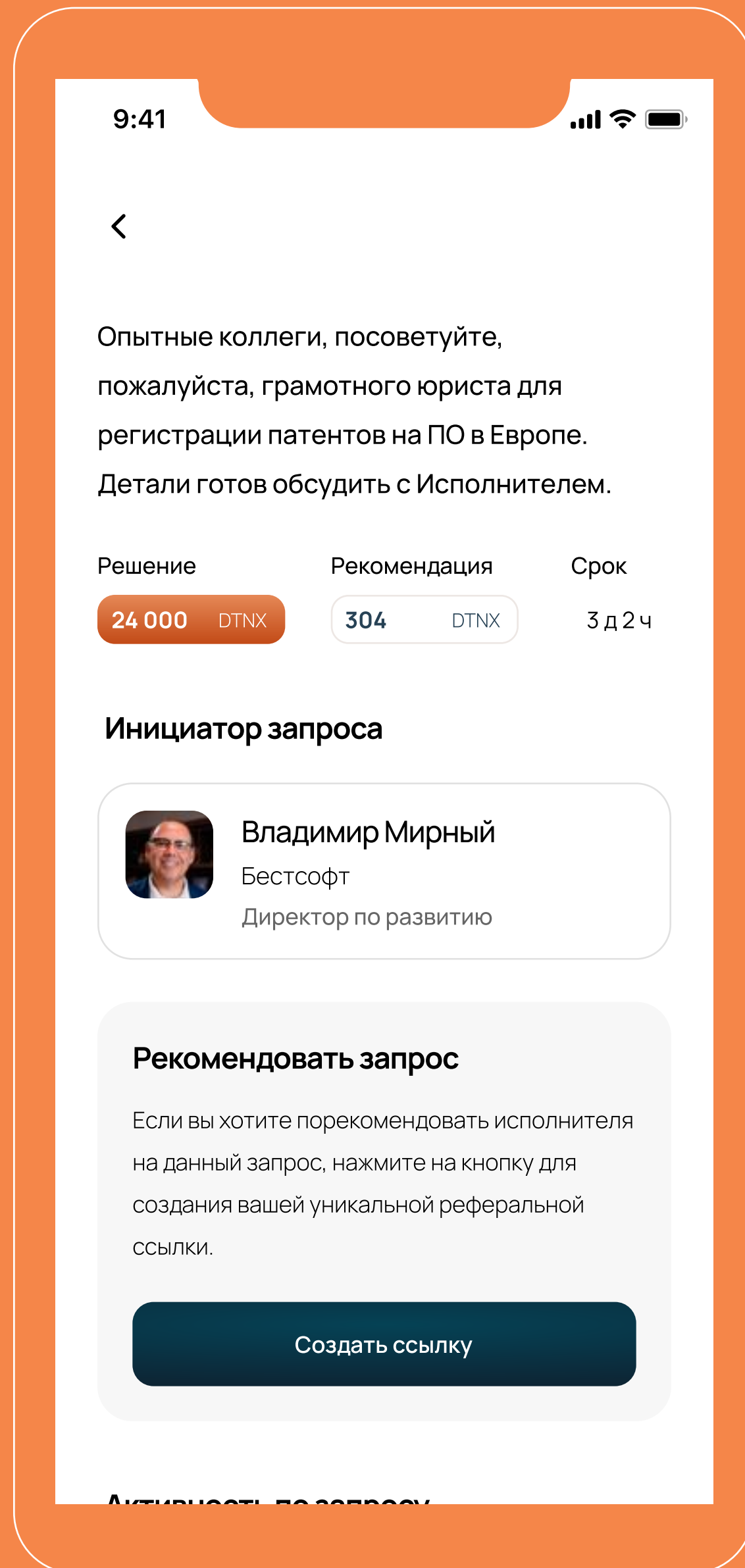
Взаимодействие РЕФЕРАЛА с платформой



Реферал — тот, кто передаёт заявку Заказчика потенциальному Исполнителю или другому Рефералу в цепочке рекомендаций.

Передача осуществляется путём создания уникальной реферальной ссылки на заявку.

Работа с запросами



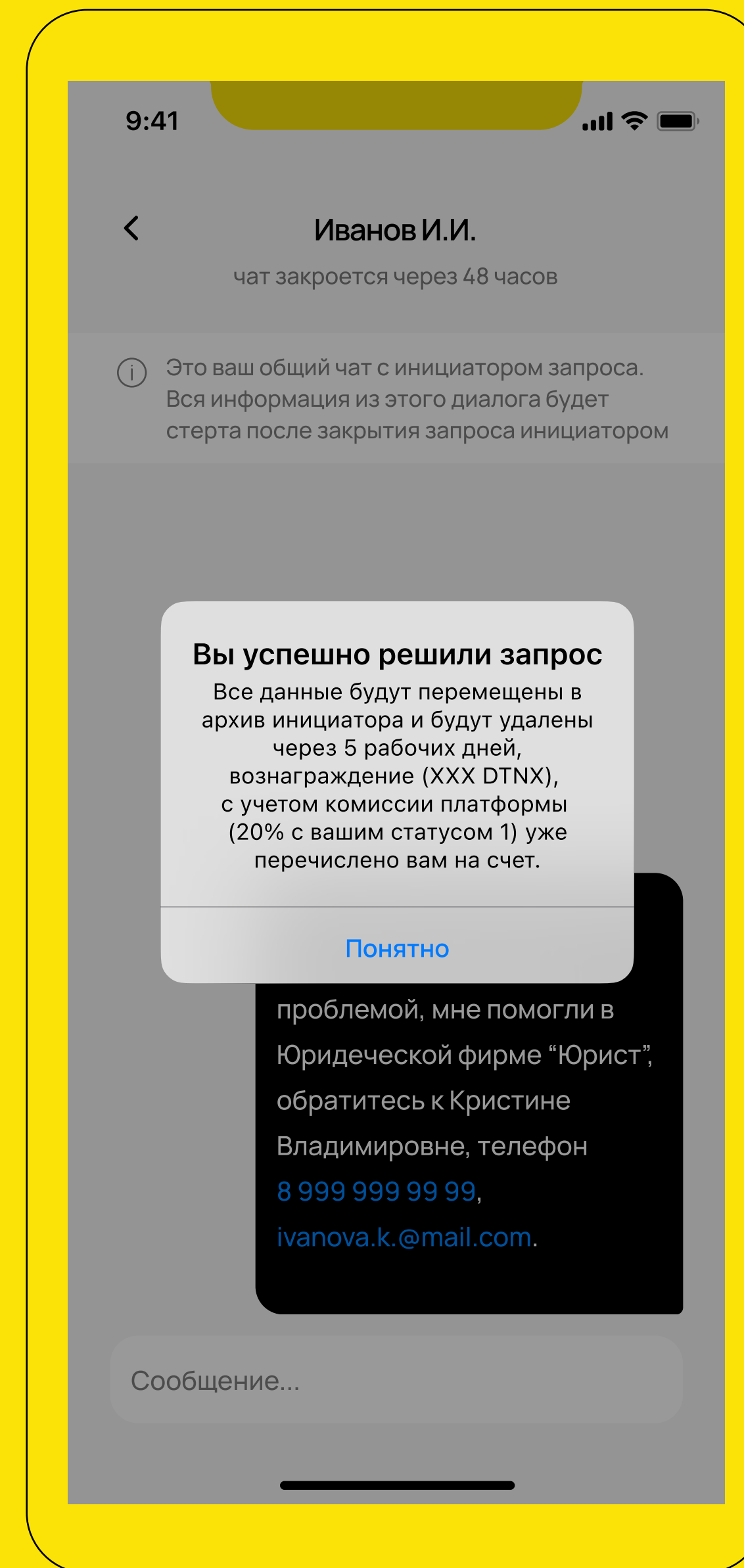
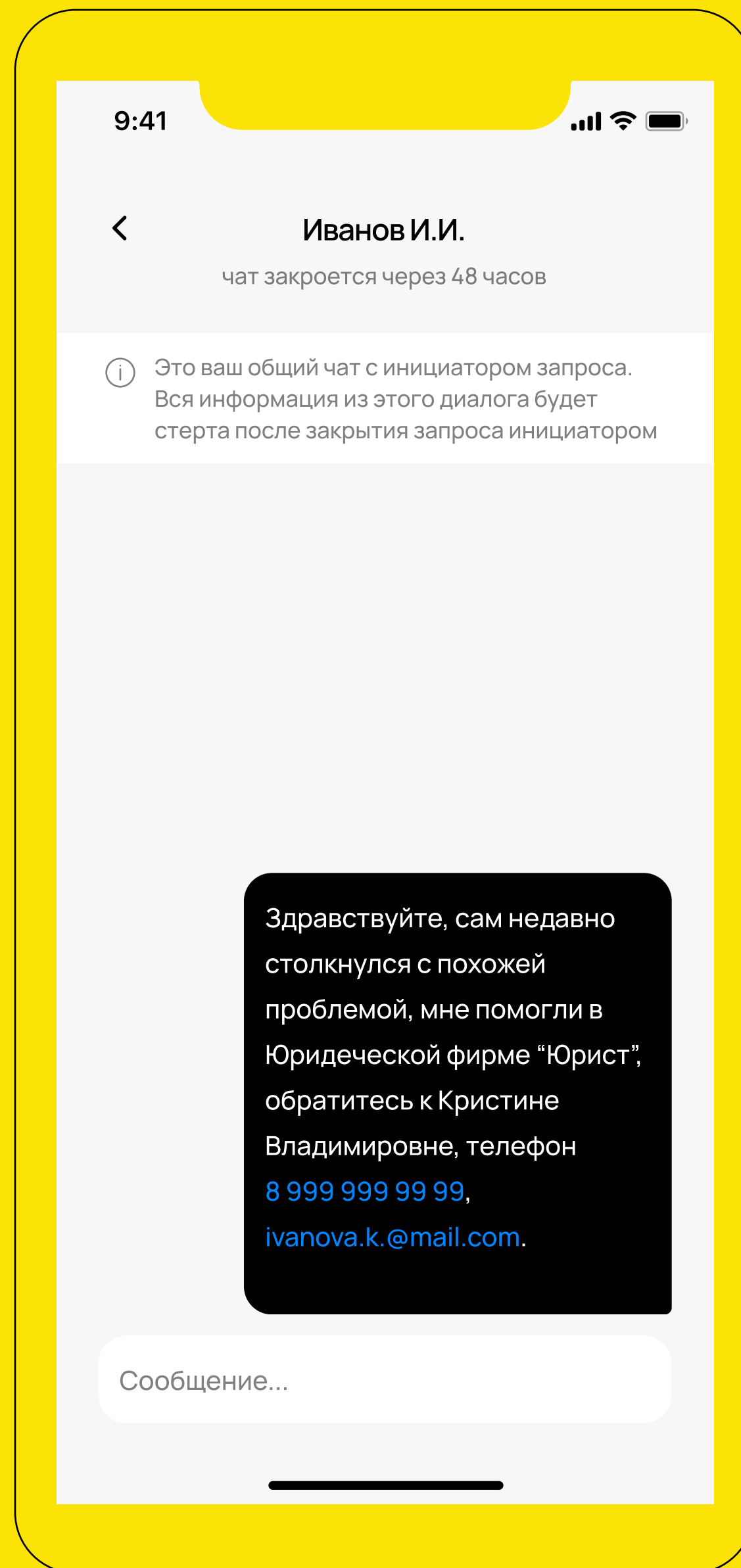
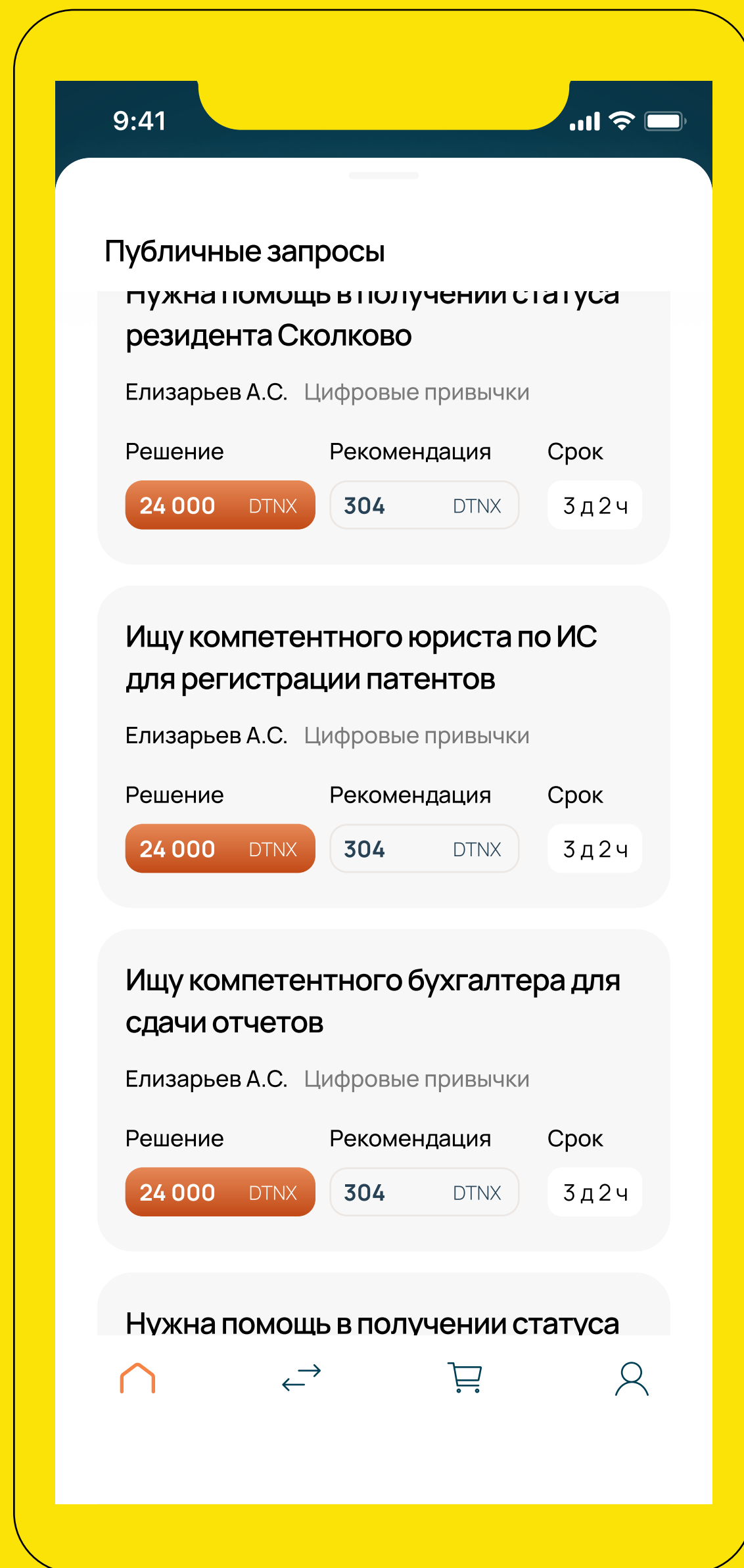
Взаимодействие **ИСПОЛНИТЕЛЯ** с платформой



Исполнитель — человек, выбранный Заказчиком для исполнения заявки.

Исполнитель регистрируется в сервисе для решения задачи и дальнейшего начисления вознаграждения.

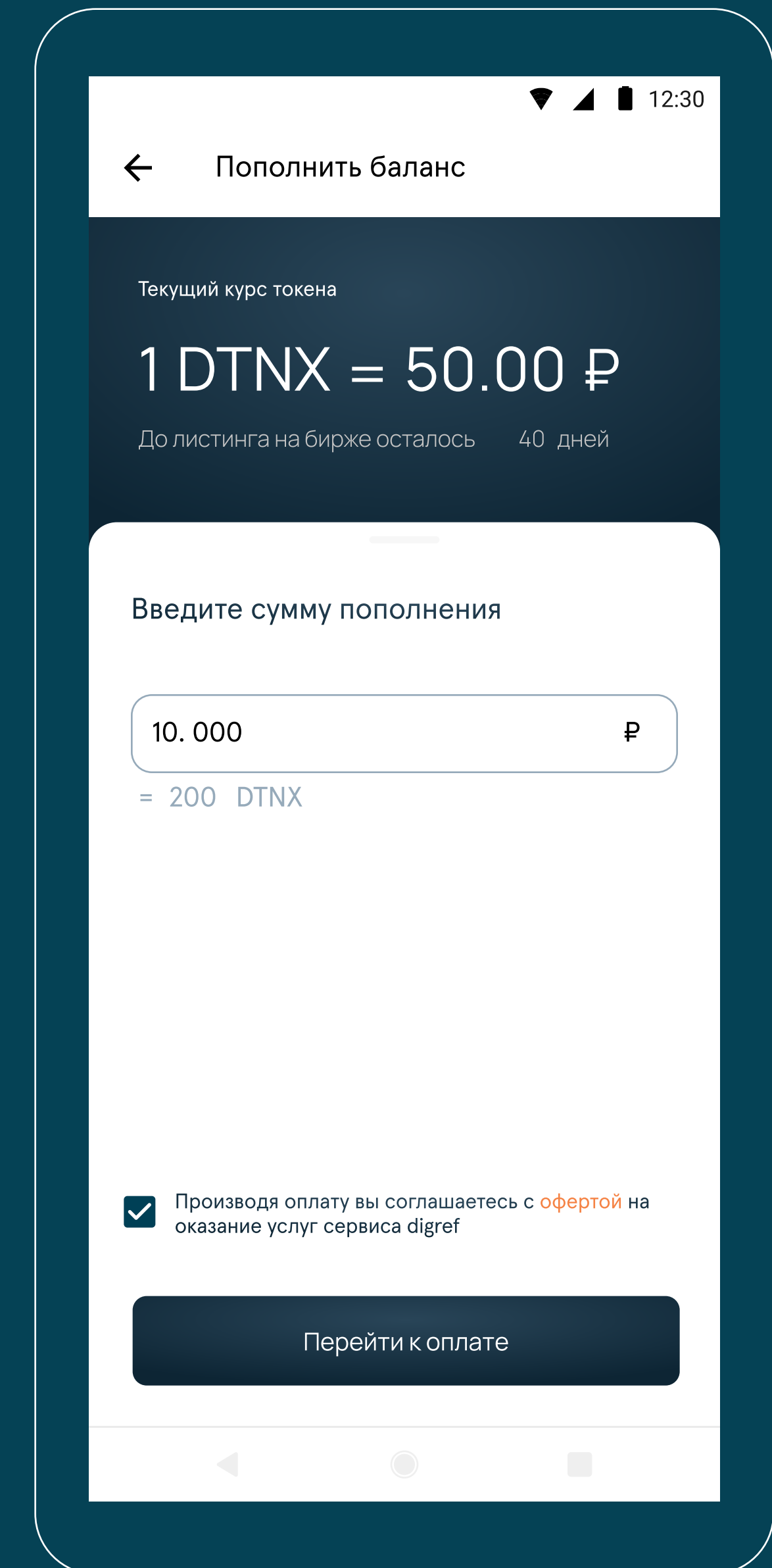
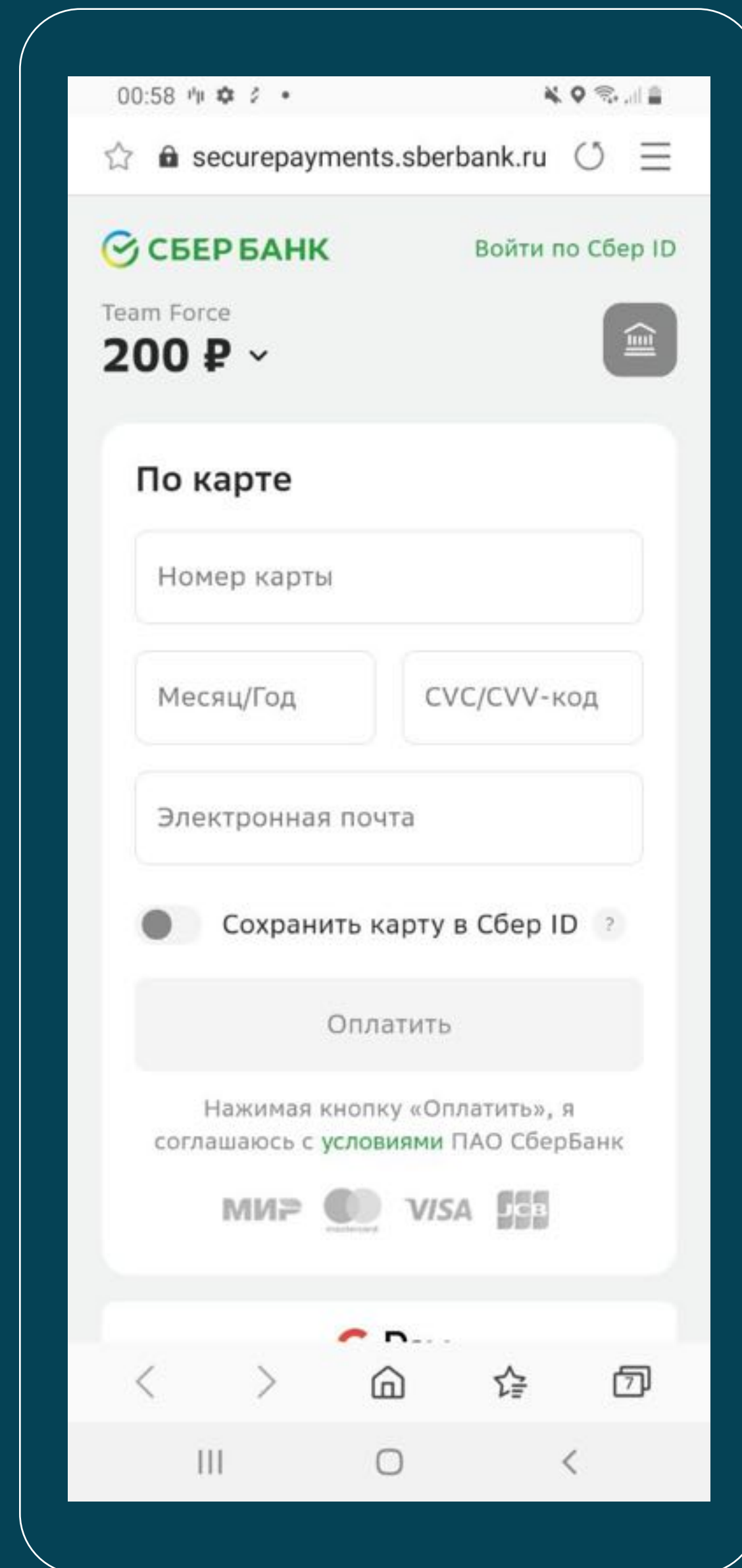
Поиск запросов



Эквайринг

На текущий момент в Android приложении пополнение баланса работает и через эквайринг Сбер банка, и по QR-code оплата.

В мобильных IOS приложения работает эквайринг Сбер банка, также вы можете пополнить баланс через QR-code.

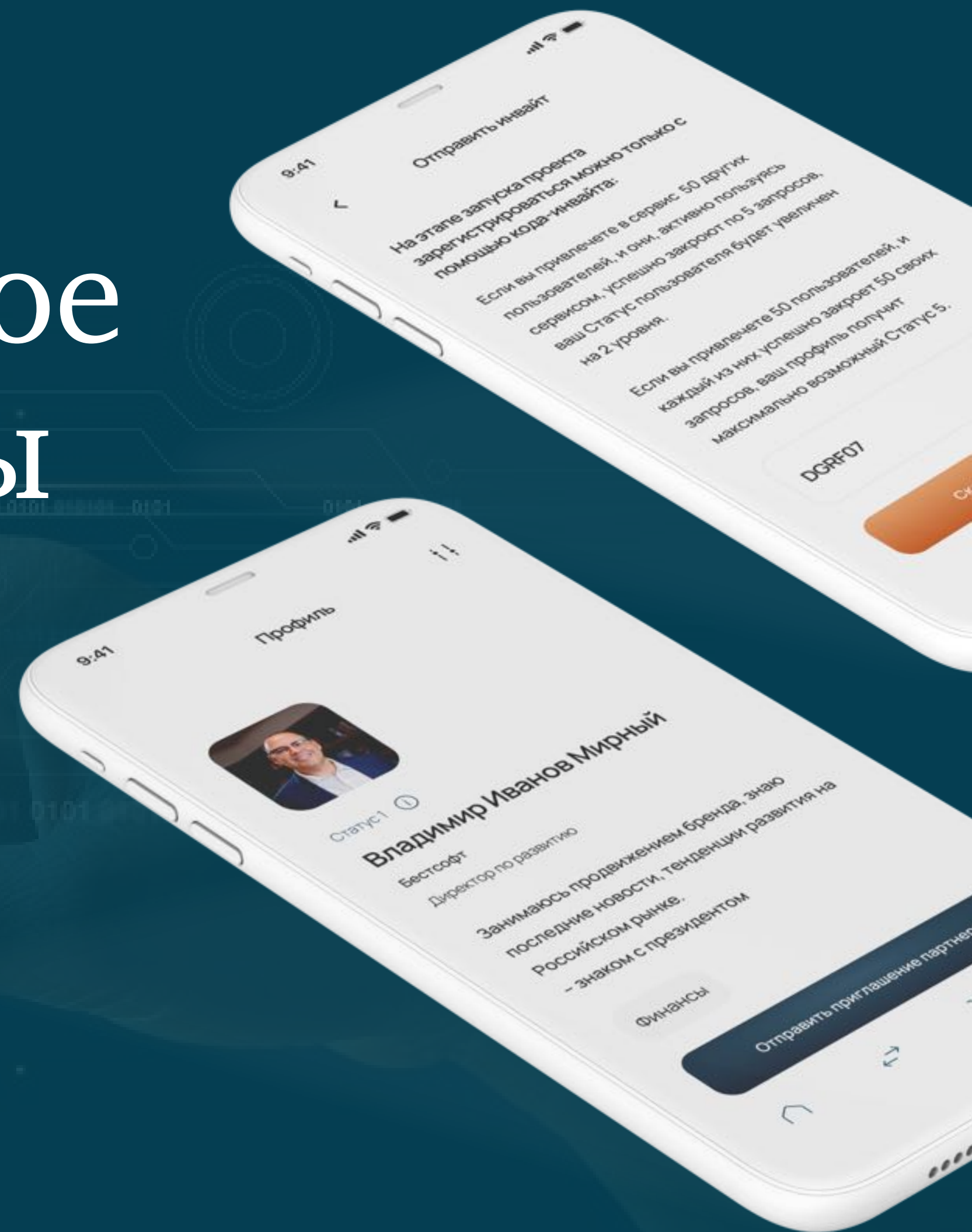


QR-code для оплаты



Данный QR-code также
есть в ВАШИХ ЛИСТОВКАХ

Активность и продуктивное использование платформы вознаграждается



В сервисе на данный момент **5 статусов** пользователей со своими привилегиями и комиссиями:

- Статус присваивается в зависимости от баланса только для пользователей, которые пополнили баланс до 01 сентября 2021 и сохраняется до начала полноценного использования индекса активности на Платформе
- Тем пользователям, которые пополнили баланс до 15 июля 2021, присваивается статус на один уровень выше и такой присвоенный статус сохраняется до начала полноценного использования индекса активности на Платформе
- Для всех остальных пользователей статус рассчитывается в зависимости от индекса активности пользователя
- Комиссии блокчейна, банков и третьих сторон рассчитываются отдельно

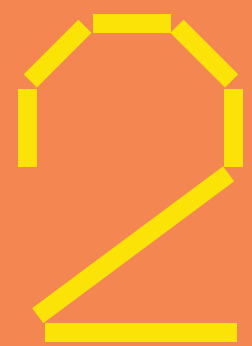
Комиссии и вознаграждения

- Статус пользователя определяет привилегии и комиссии пользователя на платформе
 - а) Чем выше статус, тем выше привилегии и ниже комиссии
 - б) Сейчас — 5 статусов, по мере развития проекта количество статусов будет увеличиваться
- Статус пользователя рассчитывается на основании индекса активности по формуле в приложении
 - а) Индекс активности учитывает продуктивные действия пользователя на платформе
 - б) Чем выше индекс активности, тем выше статус
- До начала полноценного использования индекса активности на платформе пользователю присваивается статус в зависимости от баланса пользователя
 - а) Статус 1 присваивается при балансе до 50 т.р.
 - б) Статус 2 присваивается при балансе от 50 до 500 т.р.
 - в) Статус 3 присваивается при балансе от 500 т. р. до 5 млн.руб.
 - д) Статус 4 присваивается при балансе от 5 млн. до 50 млн.руб.
 - е) Статус 5 присваивается при балансе от 50 млн.руб.
- Пользователи, которые пополнили баланс до 15 июля 2021, получают статус на один уровень выше, чем те, кто присоединиться позже и такой повышенный статус сохраняется до начала полноценного использования индекса активности на платформе
- Комиссии блокчейна, банков и третьих сторон рассчитываются отдельно

1

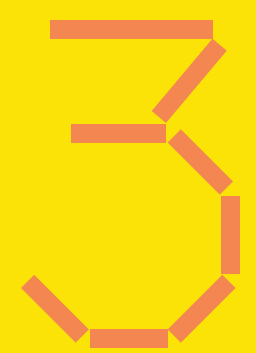
статус присваивается при балансе до 50 т.р.

- Комиссия с получателя в случае успешного решения запроса — 20%, но не менее 1 DTNX
- Минимальная сумма вознаграждения рефералам по запросу ограничена — от 200 DTNX
- Недоступна функция публичных запросов
- Ограничение на 2 активных запроса
- Для защиты пользователей от волатильности (т.е. кроме DTNX-баланса) сумма вознаграждения по всем открытым запросам не может превышать 65% от баланса
- Комиссия с пользователя за вывод на внешний кошелёк — 20%, но не менее 1 DTNX



статус присваивается при балансе от 50 до 500 т.р.

- Комиссия с получателя в случае успешного решения запроса — 15%, но не менее 1 DTNX
- Минимальная сумма вознаграждения Рефералам по запросу ограничена — от 100 DTNX
- Доступна функция публичных запросов
- Ограничение на 5 активных запросов
- Для защиты пользователей от волатильности (т.е. кроме DTNX-баланса) сумма вознаграждения по всем открытым запросам не может превышать 72% от баланса
- Комиссия с пользователя за вывод на внешний кошелёк — 15%, но не менее 1 DTNX



статус присваивается при балансе от 500 т. р. до 5 млн. руб.

- Комиссия с получателя в случае успешного решения запроса — 10%, но не менее 1 DTNX
- Минимальная сумма вознаграждения Рефералам по запросу ограничена — от 50 DTNX
- Доступна функция публичных запросов
- Нет ограничений по количеству открытых запросов
- Для защиты пользователей от волатильности (т.е. кроме DTNX-баланса) сумма вознаграждения по всем открытым запросам не может превышать 79% от баланса
- Комиссия с пользователя за вывод на внешний кошелёк — 10%, но не менее 1 DTNX



статус присваивается при балансе от 5 млн. до 50 млн. руб.

- Комиссия с получателя в случае успешного решения запроса — 7%, но не менее 1 DTNX
- Минимальная сумма вознаграждения Рефералам по запросу ограничена — от 20 DTNX
- Доступна функция публичных запросов
- Нет ограничений по количеству открытых запросов
- Для защиты пользователей от волатильности (т.е. кроме DTNX-баланса) сумма вознаграждения по всем открытым запросам не может превышать 86% от баланса
- Комиссия с пользователя за вывод на внешний кошелёк — 7%, но не менее 1 DTNX

Повышение статуса по реферальной программе

- В случае, если пользователь создал запросы до 15 июля, в которых приняло участие 50 рефералов. Это могут быть как пять запросов с десятью рефералами, так и, например, по десять запросов с пятью рефералами. Важно, что после успешного закрытия запроса, появились в совокупности - 50 рефералов, которые зарегистрировались и получили вознаграждение DTNX. Размер вознаграждения рефералам - не менее 50 DTNX. Производится апгрейд на один уровень.

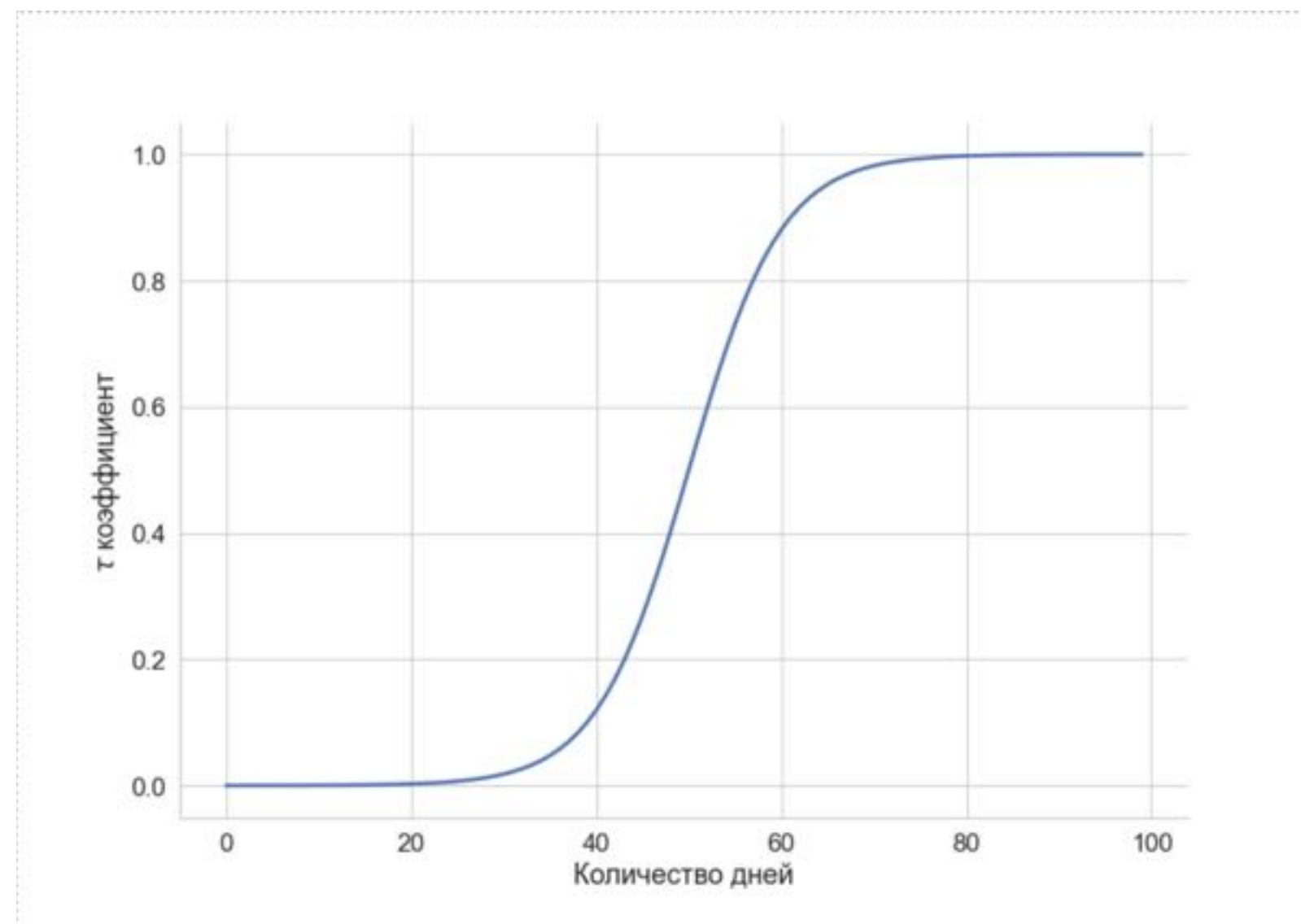
Если каждый из этих рефералов (общее кол-во 50) также выполнил все действия из пункта выше, то он тоже получает апгрейд на один уровень, а пользователь выше получает апгрейд на два уровня.

- Если пользователь разослал 50+ инвайтов, по которым зарегистрировалось 50+ новых пользователей и если каждый новый пользователь реализовал все действия из пункта выше, то он получает апгрейд - на 2 уровня.

Как рассчитывается индекс активности

- МА – это коэффициент удержания монеты
 - P_k — это количество заработанных монеток по заявкам с номером k
 - τ_k – это коэффициент времени удерживания на платформе монет из заявки k
 - R_i — это все закрытие заявки или действия пользователя i (которые приносят деньги)
 - t_k – количество дней монеты удерживаются на платформе

$$MA_i = \sum_{k \in R_i} P_k * \tau_k \quad \tau_k = \frac{1}{1 + e^{-\frac{t_k}{5} + 10}}$$



- Поощряемая активность. Это любые действия, которые мы хотим поощрить (создание заявок, закрытие заявок и так далее)

PA_i – коэффициент полезной активности пользователя i .

A_i^j – все полезные активности категории j пользователя i

C – все поощряемые категории активности

$Value(a)$ – вес/значимость активности

w_j – вес категории j

$$PA_i = \sum_{j \in C} w_j * \sum_{a \in A_i^j} Value(a)$$

- Ранжирование и индекс активности:

- Коэффициент активности IA используется для ранжирования пользователей по заданным рангам. Способ вычисления – отсортировать по IA , и разделить массив на n частей.




$$Rank_i = \mathbb{I}(IA_i, n)$$

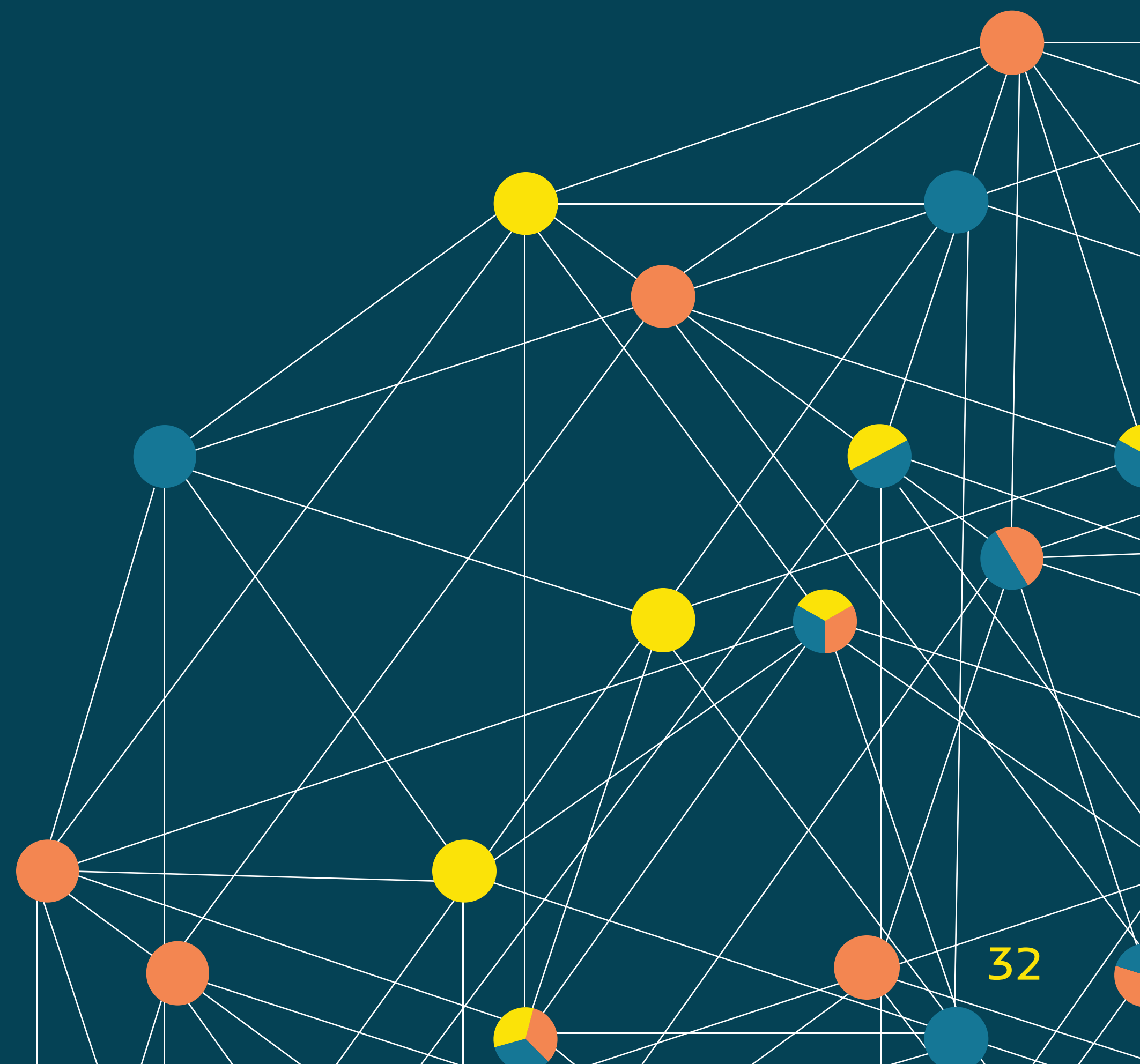
- $n = f(N, A)$, количество рангов может зависеть от количество активных пользователей на платформе (N) или количества активности (A). Синхронный способ – просто увеличивать количество рангов раз в 60 дней.

Быть пользователем DigRef —

это быть частью огромного сообщества профессионалов разных областей, где партнёрство и взаимопомощь являются главными ценностями.

На пути развития своего бизнеса каждый не раз будет в роли Заказчика, Реферала и Исполнителя, а профессиональные возможности будут востребованы и оценены по достоинству.

-  Заказчик
-  Реферал
-  Исполнитель



DigRef —

позволяет эффективно находить Исполнителей для самых сложных задач среди тех специалистов, за которых могут поручиться пользователи профессионального сообщества, объединённого сервисом. Теперь наработанные годами связи, могут помогать развиваться другим и эта помощь будет вознаграждена.





Выгоды использования платформы

- ✓ Вы находите Исполнителей для решения бизнес-задач по всему миру и в минимальные сроки. У Вас нет ни географических, ни технических ограничений
- ✓ Имеете возможность отслеживания всей цепочки Рефералов
- ✓ Получаете контакт от других участников рынка
- ✓ Вы можете регулировать видимость запроса, сделав его публичным, или работая только «через своих»
- ✓ Поиск гарантировано будет вознаграждён, поэтому все участники мотивированы к поиску и помощи
- ✓ В сервисе предусмотрены различные алгоритмы вознаграждения
- ✓ Можете участвовать в благотворительных программах, помогая тем, кому действительно нужна Ваша помощь

Технические особенности платформы

DigRef — это сервис созданный на платформе блокчейна. Весь путь от Заказчика до Исполнителя и все распределения «Цифровых спасибо» навсегда останутся в протоколах базы памяти, при этом вся информация будет абсолютно конфиденциальна. Сервис создаёт закрытую и безопасную систему взаимосвязи профессионалов разных областей.

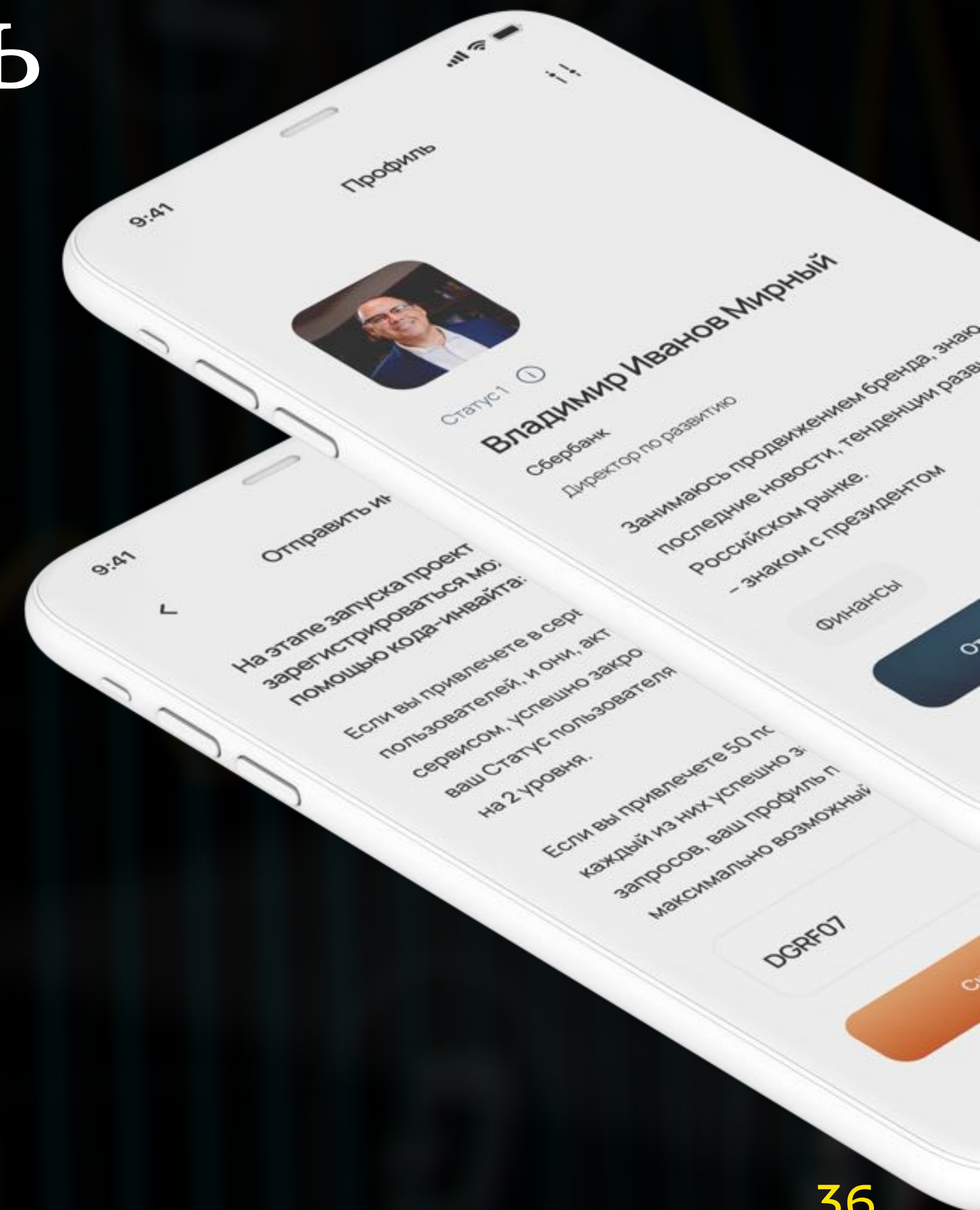
Это продуктивный инструмент созданный профессионалами для профессионалов. 18+

Приглашаем Вас вступить в профессиональное бизнес-сообщество

и использовать в полном объёме предоставляемые платформой возможности: найти высококомпетентных исполнителей для решения задач особой сложности по рекомендации от близких и коллег.

Мы благодарны Вам за доверие.

Тем людям, которые приглашены на презентацию и кто находится у истоков запуска данного сервиса. Рады видеть Вас в числе наших партнёров.



Ответственность сервиса

Сервис предоставляет Заказчику полную свободу в самостоятельном выборе Исполнителя и определении размера оплаты услуг и вознаграждения за услуги Реферала, а также в выборе алгоритма распределения вознаграждения по цепочке Рефералов из предложенных платформой вариантов.

В СВЯЗИ С ЭТИМ ПЛАТФОРМА:

- / Не несёт ответственности за качество услуг, предоставляемое Рефералами и Исполнителями и не гарантирует добропорядочность пользователей
- / Не несёт ответственности и не гарантирует успешный поиск Исполнителей
- / Не гарантирует стоимость цифρο-монеты «Цифровое Спасибо» за пределами платформы, возможности её использования и конвертации в денежные средства
- / Не несёт ответственности за вывод цифρο-монет «Цифровое Спасибо» и их сохранности на сторонних крипто-кошельках
- / Не несёт ответственности в случае неверного введения адреса крипто-кошелька при транзакциях «Цифровое Спасибо», утере доступа к сторонним крипто-кошелькам или цифρο-монетам «Цифровое Спасибо»

Ответственность пользователей

Пользователь несёт личную и полную ответственность за сохранность телефонного номера введённого при регистрации на платформе. Все действия в системе, включая выплаты вознаграждения, привязаны именно к нему. При утере доступа взаимодействие с платформой становится невозможным.



Руслан Гайнанов

Основатель проекта

Проектный менеджер по управлению масштабными организационными изменениями в области кадровых процессов и информационных технологий. Получил образование по специальности прикладная математика на кафедре теории управления Санкт-Петербургского Государственного Университета.

Эксперт в “СмартСтаффинге”.



Александр Елизарьев

Основатель проекта

Руководит разработкой ПО больше 10 лет, знает все технические тонкости.

В 2016 году основал компанию «Цифровые привычки», которая помогает в цифровизации крупному бизнесу. Среди клиентов — Сбербанк, ВТБ, РЖД, Мегафон и др.



Булат Насрулин

Блокчейн консультант

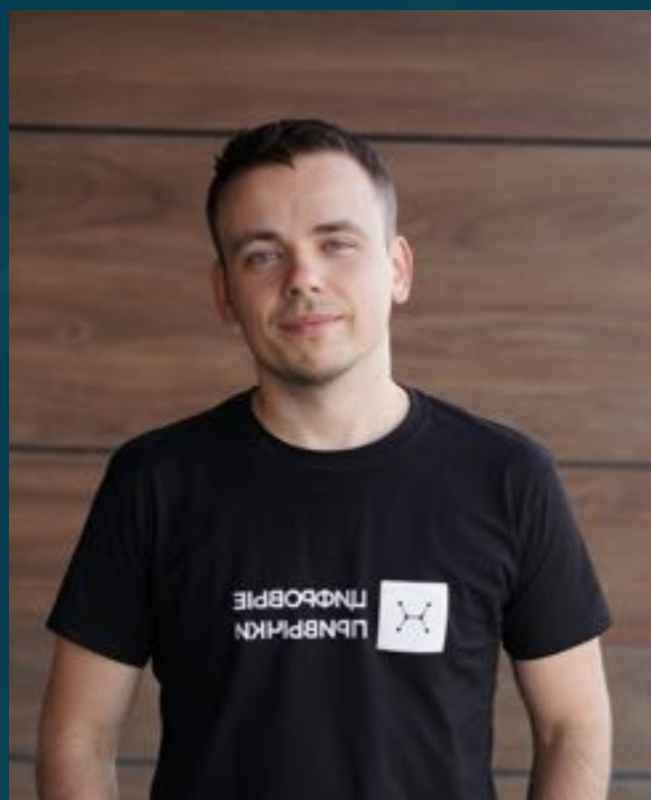
Эксперт в области блокчейн, распределенных систем и систем репутации. Участвовал в дизайне и разработке Filecoin, Hyperledger, Sora. Получил образование в области науки о данных из Университета Иннополис, пишет докторскую диссертацию в Техническом Университете Делфта, в Нидерландах.



Антон Трантин

Консультант по продукту

Технологический предприниматель. Автор семинаров и воркшопов по применению блокчейна на практике. Вывел на международный рынок B2B маркетплейс YORSO. На текущий момент развивает B2C мобильные продукты с общей аудиторией более 20 000 000 установок и 400 000 ежедневных пользователей.



Андрей Сундуков
Руководитель
Java-разработки



Михаил Глактионов
Старший
Java-разработчик



Владимир Годияк
Java-разработчик



Александр Вдовин
Java-разработчик



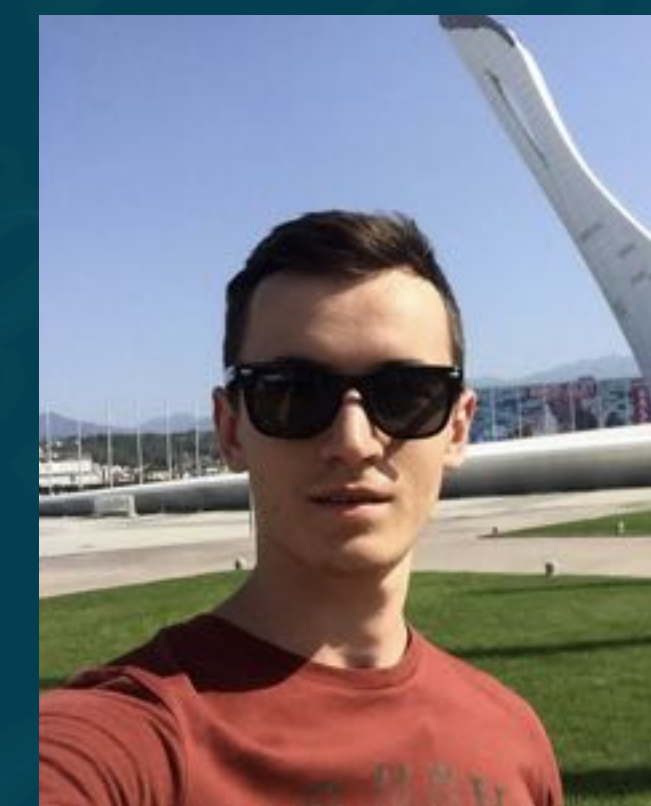
Дониёр Азизов
Старший JavaScript
разработчик (web)



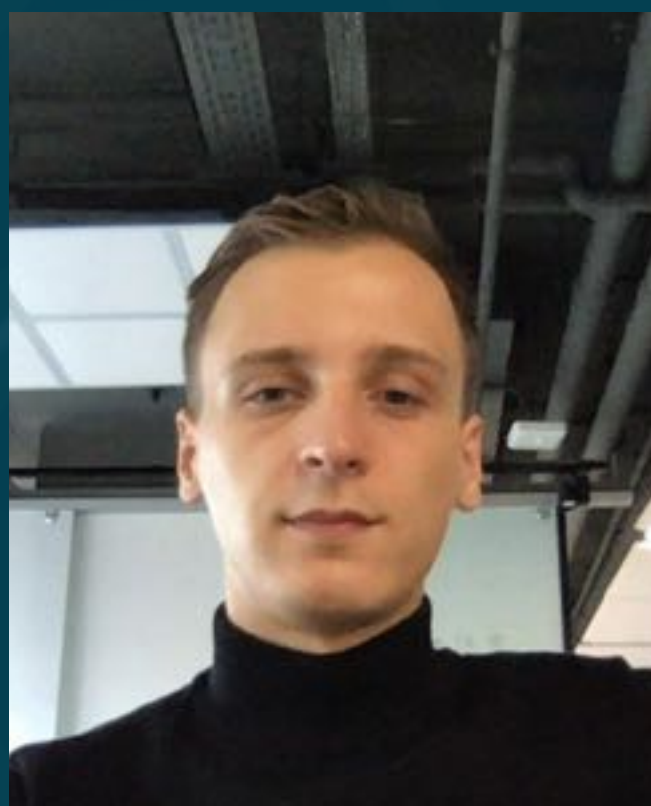
Андрей Князев
JavaScript разработчик
(web)



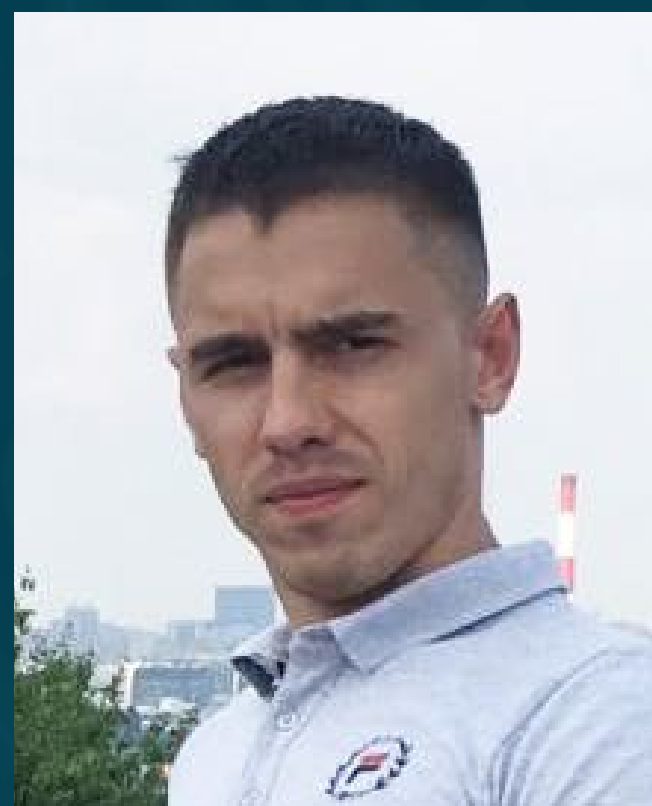
Михаил Горшков
Старший
IOS-разработчик



Антон Захарченко
IOS-разработчик



Алексей Рыбаков
Teamlead Android
разработки



Сергей Зорин
Старший Android
разработчик



Глеб Леонтьев
Android разработчик



Исрапил Ахмедов
Android разработчик



Анастасия Водякова
Q&A engineer



Дмитрий Водяков
Q&A engineer



Татьяна Чижова
Старший UI-дизайнер



Анна Елизарьева
UI-дизайнер



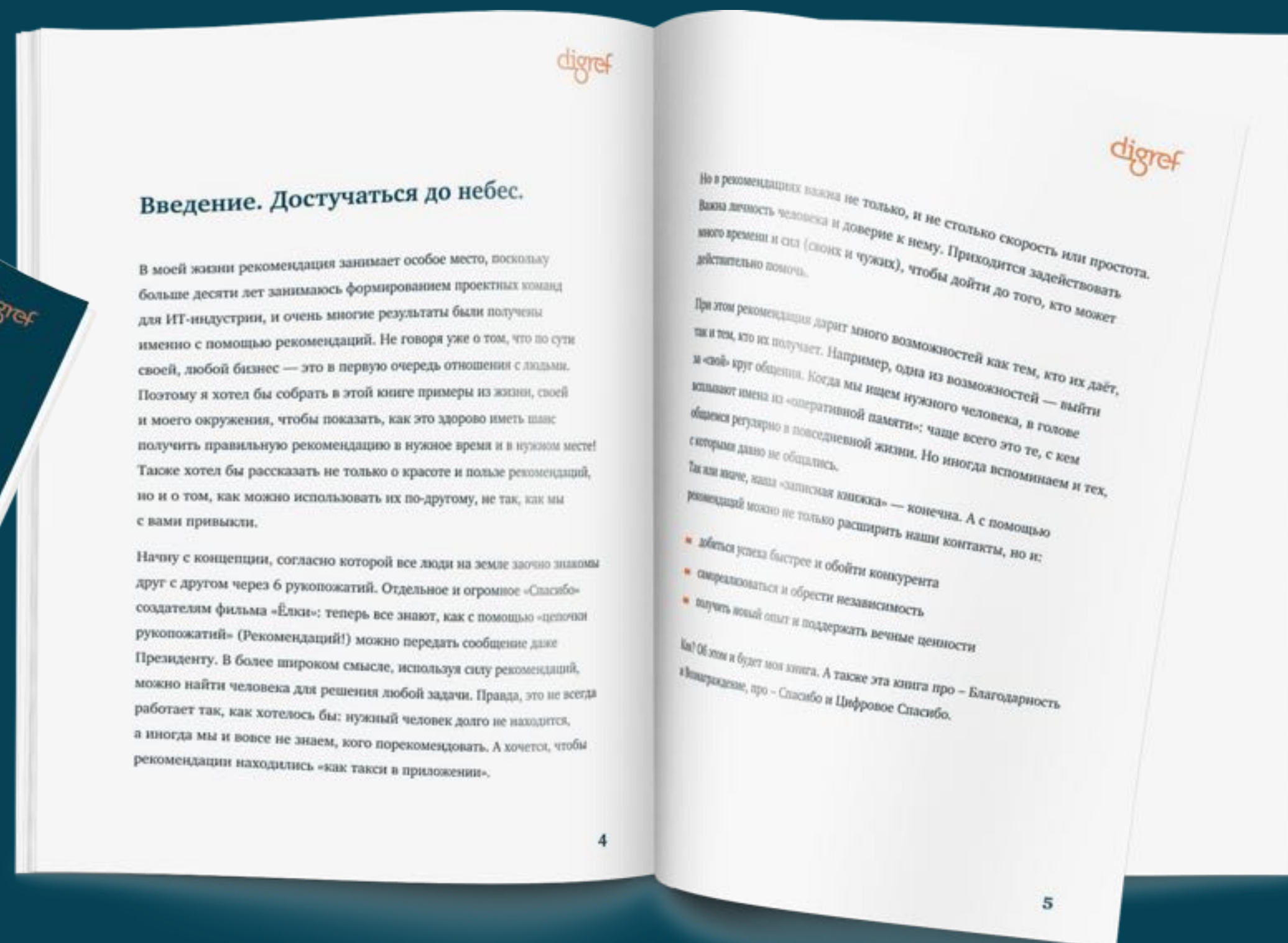
платформа, на которой построен данный проект, но она также может быть основой для новых идей и мыслей!

Коллеги, если у Вас есть предложения, как Ваш проект реализовать на базе платформы DigRef или есть идеи смежных проектов, связанных с рекомендациями, которые можно запустить на базе нашей платформы — **обязательно с нами связывайтесь, мы открыты к партнёрству!**



Руслан Гайнанов

Книга «Чудо рекомендаций.
Цифровое Спасибо»





Контакты для связи с нами

✉ team@digref.com

По вопросам сотрудничества и
использования платформы

✉ support@digref.com

В случае возникновения сбоев,
проблем, жалоб