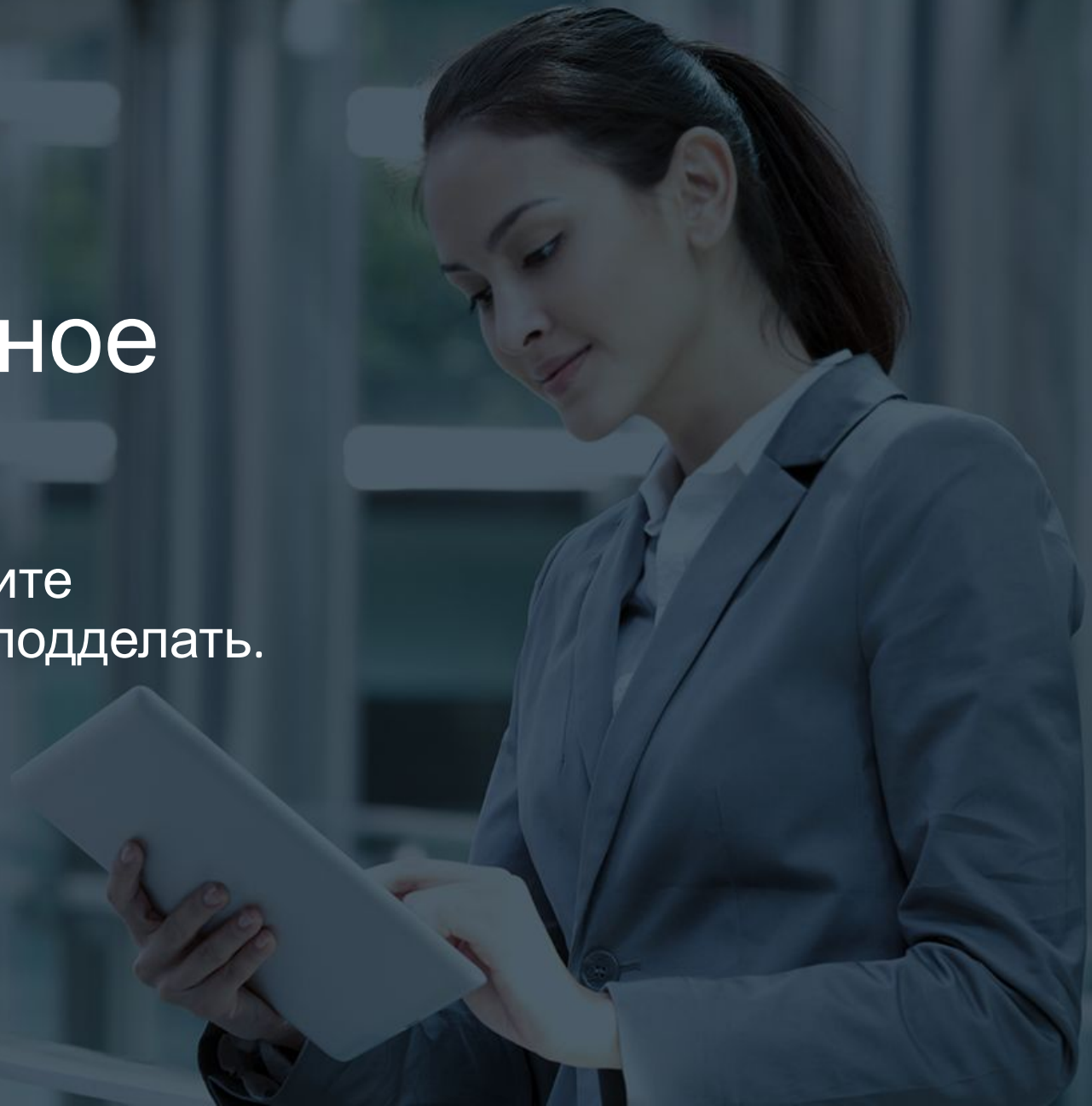




Честное и прозрачное голосование

Организируйте голосование и получите
результаты, которые невозможно подделать.



iDecide — прототип электронной системы голосования, основанный на технологии блокчейн.



Полную прозрачность голосования

Любой желающий может развернуть наблюдательный узел и проверить на уровне блокчейна, что голосование проведено с соблюдением всех требований.



Возможность легко проверить, верно ли учтён голос

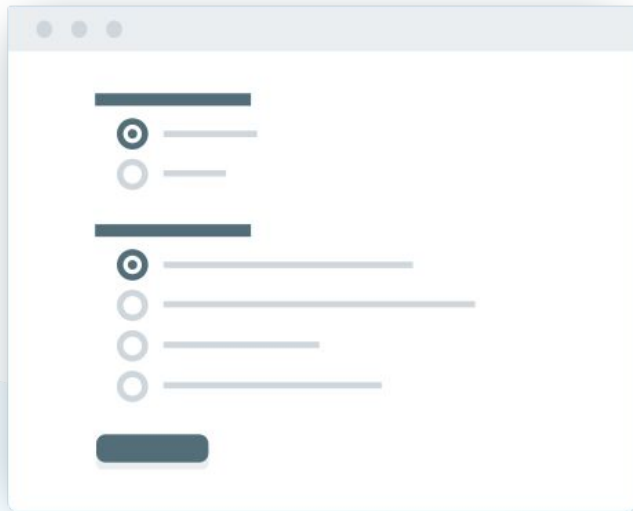
Каждый участник голосования может сравнить адрес аккаунта, на который зачислен его голос, с адресом варианта, за который он голосовал.



Анонимность голосования

В ближайших планах реализация возможности анонимного голосования приглашенными участниками (т.е. будет известно кто голосовал, но не известно как).

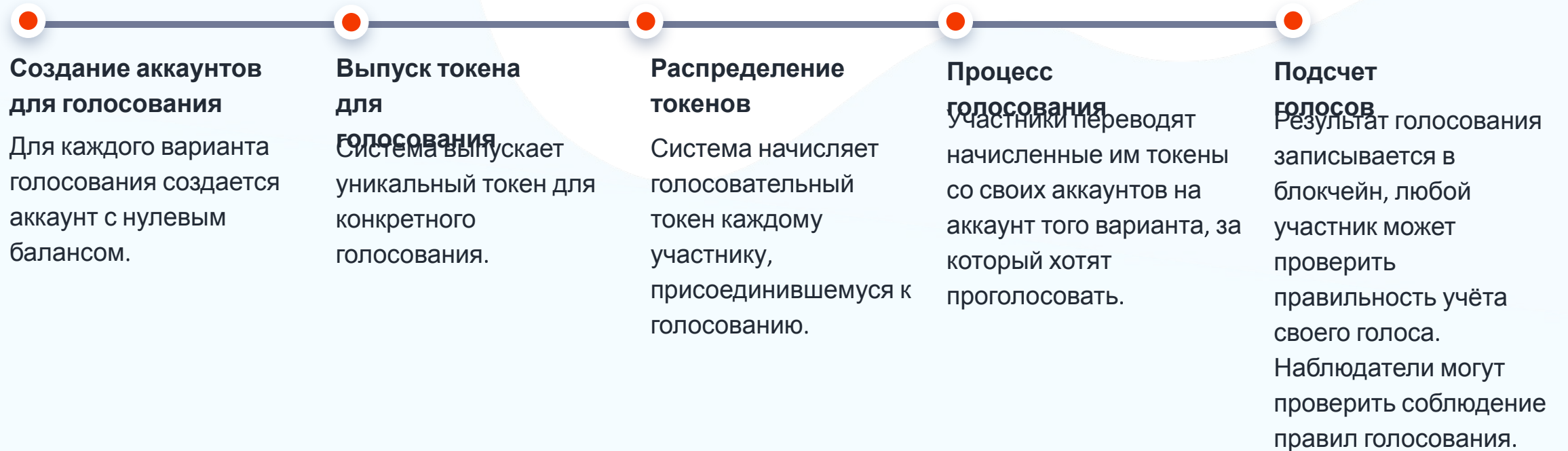
Где можно применить iDecide?



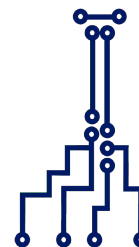
- 1 Голосования и выборы любого уровня (голосование акционеров, выборы главы ТСЖ, выборы мэра и т.д.).
- 2 Оценка 360, опрос удовлетворённости сотрудников.
- 3 А/В тестирование вашего продукта, опрос клиентов.
- 4 В вашем приложении. Мы предлагаем удобное API, которое позволит вам использовать все преимущества голосования с использованием Blockchain технологий в вашем приложении.

Как это работает?

Голосование в нашей системе является транзакцией. Каждый из вариантов, за который можно проголосовать, имеет свой аккаунт, на который участники голосования (каждый из которых также имеет аккаунт), переводят голосовательные токены. Для каждого голосования выпускается уникальный токен, таким образом, токеном выпущенным для голосования о любимом чае, нельзя проголосовать за постройку стоянки вместо детской площадки.



Спасибо
за внимание!



IT-компания

SolarLab>_

Переходи на солнечную сторону!

Наш адрес: 299011, г. Севастополь,
ул. Большая Морская, д. 23, оф. 370 (3
этаж)

i.kluev@solarl.ru

+7 (978) 801-99-60

www.solarlab.ru