



# SECRET CONNECTION

## WHITEPAPER

СЕКРЕТНАЯ СВЯЗЬ, КОТОРАЯ СВЯЗЫВАЕТ ЕДИНОМЫШЛЕННИКОВ  
В ЕДИНУЮ ДЕЦЕНТРАЛИЗОВАННУЮ БЛОКЧЕЙН-СЕТЬ

## Secret Connection (SCT)

1. Важность проблемы.....	3
2. Насколько велика угроза слежки?.....	4
3. Команда.....	5
4. Проект.....	7
4.1. Мессенджер для IOS/Android.....	7
4.2. Награда за взлом.....	7
4.3. Качество сети.....	7
4.4. Развитие проекта.....	8
5. Дорожная карта.....	9
6. Токен.....	10

## 1. Важность проблемы

Желание оставаться анонимным в различных сферах и различных контекстах можно проследить на протяжении всего существования человечества. Невозможность установить соответствие действий или их результатов и лиц, которые стоят за ними, имеет важные положительные и негативные последствия для различных субъектов общественных отношений. Очевидна связь между стремлением к анонимности и желанием избежать ответственности (как правового, так и всех других видов) была одной из причин утверждения несколько негативного отношения к этому явлению в массовом сознании и сместило его позитивные функции на задний план.

Однако в информационную эпоху анонимность может полностью исчезнуть, что кардинально и необратимо изменит человеческое общество.

С момента своего создания Интернет рассматривался многими как неупорядоченное правовое пространство, в котором царит анархия и беззаконие. И сейчас широко распространены позиции, что анонимность в сети является общественно вредным явлением, которое способствует правонарушениям и должно быть преодолено, в том числе с помощью государства и правоохранительных органов.

Однако, на нынешнем этапе (в частности с точки зрения правозащитников) становится очевидной ошибочность такого подхода. Природа Интернета не только не способствует анонимности, а фактически делает невозможным ее, фиксируя каждое действие пользователя. Оставаться анонимным без применения специальных технологий, знаний и усилий становится все труднее. Несомненно то, что опыт правового регулирования общественных отношений в материальном мире должен быть основой и для правоотношений, совершаемых с помощью цифровых-технологий. Но он должен быть направлен прежде всего не на предоставление дополнительных полномочий государству, а на обеспечение основных прав человека.

Логическим следствием развития интернета стал процесс наблюдения и сбора данных пользователей всемирной паутины. Все хотят получить лакомый кусочек информации для использования в своих целях. Выборы 2016 в США и блокировка Telegram в России, одного из прозрачных средств связи, слив данных пользователей Facebook яркие примеры незащищенности конфиденциальных данных.

Не секрет что крупные соцсети, мессенджеры связаны со спецслужбами разных стран. Наша задача запустить абсолютно анонимную сеть для звонков, переписок и прочих возможностей всемирной паутины. Эту сеть можно

охарактеризовать как аналог VPN построенный по принципу технологии блокчейн. Главная особенность проекта - абсолютная защищенность.

Планируется, что развитие платформы в дальнейшем позволит эффективно и безопасно использовать возможности всемирной сети.

## **2. Насколько велика угроза слежки?**

Интернет стал неотъемлемой частью человечества. Осознавая это правительство усиливает контроль этой сферы. Правоохранительные органы достаточно давно “точат зуб” на VPN-службы и сервисы для анонимизации в целях доступа к веб-ресурсам. Они убеждены, что такие механизмы используются исключительно в преступных целях, поскольку не позволяют вычислить местонахождение компьютера преступника. Однако вовсе не задумываются о том, что в условиях глобального наблюдения за пользователями интернета со стороны некоторых спецслужб, корпораций и злоумышленников, такие механизмы просто помогают реализовывать свое базовые права на свободу самовыражения.

В 21 веке слежка происходит не только вашим государством. а и крупными медиа фирмами типа Google и Amazon, которые хотят получить информацию о ваших покупках и предпочтениях, чтобы более эффективно навязать вам свой продукт, который по большому счету нам совсем не нужен.

Для многих людей это большая проблема, даже больше чем доступ к личной переписки.

Правительственные службы и крупные корпорации стали неотъемлемыми спутниками нашей маркетинговой жизни. А скандалы связанные с конфиденциальностью личных данных пользователей постоянно вызывают опасения за аккаунты в социальных ресурсах (Facebook, WhatsApp прочие).

Итак, основными угрозами являются:

- 1) установление государством специального оборудования для контроля за деятельностью в Интернете;
- 2) обязанность провайдеров собирать и раскрывать персональные данные - для государственных органов или других лиц;
- 3) широкомасштабный сбор и использования персональных данных частными службами в целях рекламы, маркетинга, персонализации и т.д.

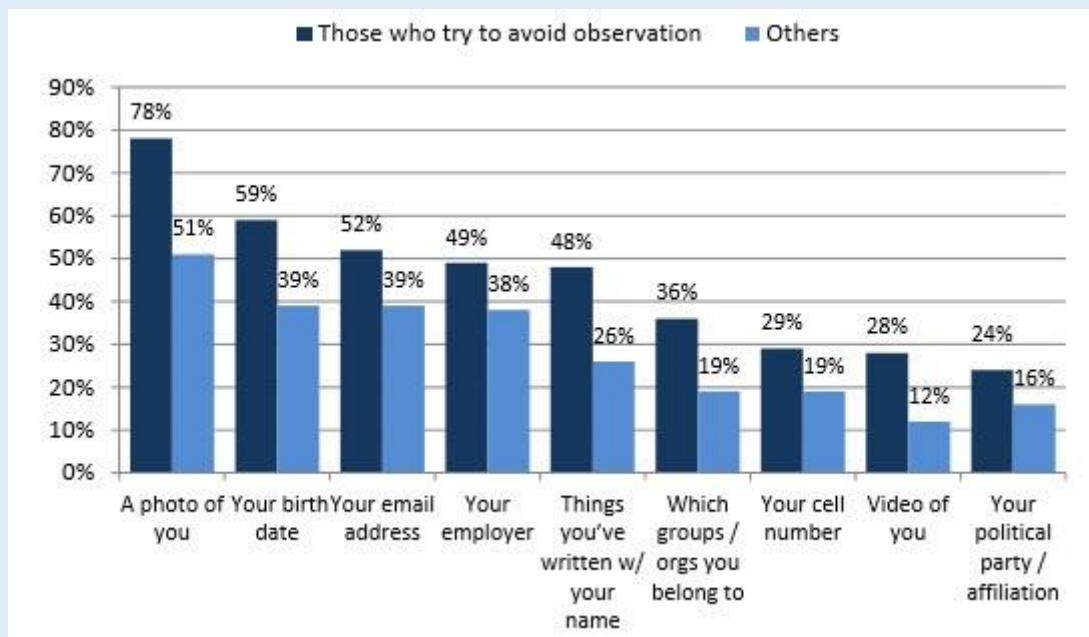
Учитывая вышеперечисленные угрозы, наша команда и решила создать проект Secret Connection.

### 3. Команда

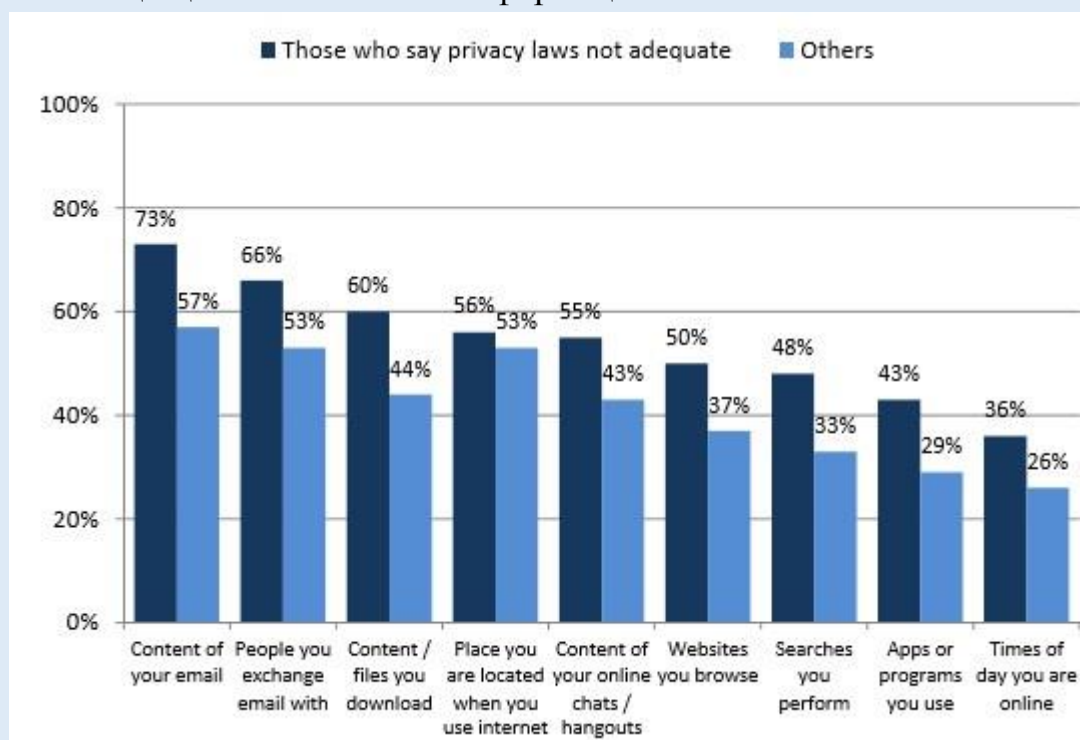
Наша интернациональная команда состоит из профессионалов различных сфер и направлений, движимая идеей тайны частной переписки и анонимной активности в сети.

Начало своей работы мы начали с анализа современного интернета.

В приведенной ниже таблице показано, какую информацию люди больше всего не предпочитают хранить в Интернете.



Вторая диаграмма показывает количество пользователей, которым важно осознавать защищенность личной информации.



Учитывая результаты наших исследований, мы разработали план реализации проекта, который решит проблему недостаточной анонимности в интернете.

## **4. Проект**

Реализуемый функционал позволит тысячам людей обмениваться информацией без опасений за нарушение их сохранности и конфиденциальности третьими лицами. Получая за это реальную ценность, выраженную в цифровых токенах системы, легко конвертируемых в другие типы цифровой собственности и обычные валюты.

Платформа будет максимально простой и понятной в использовании даже для тех, кто не знаком с миром блокчейн технологий. Пользователи будут настолько вовлечены в процесс, что начнут интуитивно пользоваться преимуществами блокчейн и криптовалют.

### **4.1. Мессенджер для IOS/Android**

Проект будет соответствовать духу времени, в минималистическом стиле и будет выполнять все современные функции мессенджера

Аккаунт пользователя-определяется приватным ключом, который хранится только у него. Этим ключом пользователь авторизует свои действия, будь то сообщение, звонки или денежные переводы.

Доступ к беседе предоставляется через два публичных ключа - один на чтение, другой на запись. Беседа создается пользователем, доступ к беседе предоставляется передачей другим пользователям соответствующих публичных ключей.

В данный момент уже есть закрытая альфа-версия программы, созданная для тестирования ключей шифрования и сети Blockchain.

### **4.2. Награда за взлом**

Мы гарантируем невзлаеваемость нашей сети и нашего мессенджера. Поэтому мы назначаем награду за взлом нашей сети в размере 50 000 \$. В данный момент уже открыт набор желающих для поиска слабостей нашей альфа-версии программы, а также ключей шифрования Blockchain. Для получения доступа к альфе (только для поиска слабостей), пишите нам на почту с пометкой #Test.

### **4.3. Качество сети**

Мы исключаем задержки сообщений (Ping) и проблемы с качеством сети, так как система будет всегда использовать те телефоны, что включены в систему

Blockchain и находятся ближе всего к вам, тем самым создавая минимально возможный ping.

Майнинг наших токенов, будет происходить каждый раз, когда с помощью мобильного, являющегося участником blockchain-системы, была осуществлена передача информации (передача пакета). Взлом пакета - невозможен, так как при прохождении через каждого участника цепи, он получает новое, уникальное шифрование (по принципу TOR-браузера).

#### **4.4. Развитие проекта**

##### **Реализацию всех наших идей мы разбили на три основные фазы:**

**Первая фаза.** Первая цель нашего проекта - успешный запуск кошелька и создания цифровой экономики, базирующаяся на платформе ETN. При регистрации пользователя в систему он получит номер кошелька который будет аналогом его телефонного номера, на нем можно хранить криптовалюту и совершать транзакции. В конце первой фазы запланировано провести форк, для возможности совершения голосовых звонков и видеосообщений.

**Вторая фаза.** Запуск тестовой Blockchain-сети Secret Connection. Создание зашифрованной сети для передачи данных. Раздача ключей для альфа версии приложения.

Основная задача второй фазы - является запуск программы для майнинга наших токенов, на основе которой и будет создана сама Blockchain-система. Для майнинга разрабатывается отдельное приложение (Android, IOS) позволяющие сделать ваше любое "умное" устройство (от тв тюнера до смартфона) - участником Blockchain-системы Secret Connection, с помощью которого, и будут осуществляться зашифрованные звонки и отправка сообщений, а майнер за свое участие в передаче пакета данных получит токены.

##### **Третья фаза**

Это создание зашифрованной системы, аналога VPN, которое обеспечит максимальное безопасное нахождение в сети. При выбранном нами методе отследить цифровой след просто невозможно. Кроме того, для крупных пользователей планируется запуск онлайн хранилищ информации, в которых можно будет сохранять огромные массивы необходимых данных, доступ к которым будет лишь у их владельцев

**Срок исполнения намеченного плана 9 лет.** Предлагаем вам ознакомиться с нашей дорожной картой где более детально представлены наши первые шаги по реализации намеченного плана.



## **5. Дорожная карта**

**Первый квартал 2018** - Сбор команды, анализ рынка, аудитории, выявление основных проблем.

**Второй - третий квартал 2018** - Создания прототипа программы. Тестирование Blockchain-системы

**Четвертый квартал 2018** – Подготовка к выпуску токенов. Первый этап продажи токенов.

**Первый квартал 2019** - Второй этап продажи токенов.

**Второй квартал 2019** – Разработка бета-версии приложения.

**Третий квартал 2019** – Бета-версия блокчейн цепи. Третий этап продажи токенов.

**Четвертый квартал 2019** – Запуск приложения и приложения для майнинга.

**Первый квартал 2020** - Обновление дорожной карты.

## 6.Токен

Выпускаем собственный криптографический токен, получивший название **SCT**. Он создается как внутреннее средство обмена и ценности для использования в экосистеме приложения и станет единицей расчета для всех экономических транзакций в приложении.

Стандарт токена **ERC20**, публичного блокчейна **Ethereum**. В настоящее время блокчейн Ethereum является отраслевым стандартом для пользовательских цифровых активов и смарт-контрактов. Применение стандарта **ERC20** позволяет использовать стандартный токен, совместимый с уже существующей инфраструктурой экосистемы Ethereum, включая ее инструменты разработки, кошельки и сторонние площадки. Благодаря существующим функциям, а также активной экосистеме и поддержке всего сообщества, Ethereum на текущий момент становится идеальным вариантом для выпуска токена

Общее количество выпущенных токенов фиксировано и составляет **1 000 000 000 SCT**.

Токен является делимым и не подлежит перевыпуску. Токены являются взаимозаменяемыми и обладают возможностью передачи между пользователями.

Первоначальный выпуск токенов производится с использованием смартконтракта на базе блокчейн-платформы Ethereum. Адрес смарт-контракта дистрибуции токенов **SCT** будет опубликован перед проведением токенсаейла.

Распределение токенов будет проходить в течение нескольких периодов и с разными условиями.

- **Пресейл:** 100,000,000. Стоимость одного токена на этом этапе 0,04\$.

- **Токенсейл:** 300,000,000 распределенных на 3 этапа (по 100,000,000 на каждом этапе продаж).

Стоимость одного токена 0,10-0,30\$.

- **Баунти** программа будет длиться в течение месяца и планируется раздать 100,000,000 **SCT** за социальную активность и помощь в улучшении платформы.

- **Команда:** 200,000,000 токенов останется за командой проекта. Токены будут постепенно (каждый месяц равными долями) размораживаться и передаваться команде в течение первых 3-х лет. Токены будут направлены на долгосрочную мотивацию и удержание ключевых сотрудников и партнеров проекта.

- **Выпуск остальных** 300,000,000 токенов будет осуществляться в течение 3300 дней после запуска платформы и будет распределен между майнерами, до тех пор пока общий объем токенов в обращении не достигнет 1,000,000,000 **SCT**.

Подробная информация о каждом этапе продажи токенов, а также информация о смарт-контрактах будет объявлена отдельно до начала распределения токенов.

*\*Текущая версия **White Paper** не является окончательной и может корректироваться. Итоговые параметры будут представлены за несколько дней до начала **ICO**.*