



*Пресс-релиз  
Москва, 1 сентября 2017 г.*

## **Новая версия сервиса двухфакторной аутентификации AUTH.AS компании RCNTEC получила ряд важных обновлений**

**RCNTEC, разработчик IT-решений для бизнеса, выпустил обновлённую версию бесплатного мобильного приложения для защиты данных компаний AUTH.AS: Token для iOS и Android.**

В новой версии сервиса пользователей ожидает целый ряд важных изменений.

### **AUTH.AS покоряет облака**

Одной из важных задач, реализованных в версии 4.2 для iOS и 3.1 для Android стало появление возможности хранить токены в облаках Google Cloud и Dropbox. Таким образом, у пользователей появилась возможность синхронизации настроек и профилей между всеми устройствами вне зависимости от операционной системы (iOS или Android). В настройках приложения доступна возможность выбора и смены хранилища. При утере или поломке смартфона ни одна настройка и учётная запись не пропадёт, если в качестве хранилища используется облако. Так как данные хранящиеся в облаках дополнительно шифруются ключом безопасности, то они не достанутся просто так третьим лицам.

### **Оптимизация распознавания QR-кода**

Разработчики сервиса сконцентрировали своё внимание на удобстве пользователя - теперь мобильное приложение AUTH.AS: Token поддерживает QR-коды большинства сервисов, использующих двухфакторную аутентификацию. Пользователь может быстро подключить и пользоваться всеми учётными записями второго фактора защиты в одном мобильном приложении.

### **Пароль и биометрия**

Думая о надёжности сервиса, разработчики AUTH.AS усложнили пароль для входа в приложение и ключ к данным в облаках, но, помня об удобстве пользователя, добавили возможность в любой момент вернуться к идентификации с помощью биометрии.

### **Другие изменения**

Помимо вышесказанного, в новом релизе добавлена возможность автоматической синхронизации событийных токенов между всеми типами хранилищ.

Обладатели нескольких аккаунтов в Google или Dropbox теперь могут легко переключаться между ними из настроек приложения.

Если в памяти телефона и в облаке оказалась разная информация, теперь пользователь может сам решить какие данные оставить, а приложение поможет правильно расставить приоритеты -



предоставит информацию по последним изменениям и подскажет какие данные более актуальны.

Приложение AUTH.AS: Token для iOS и Android доступно в App Store и Google Play в двух локализациях: на русском и английском языках.

## **О решении AUTH.AS**

AUTH.AS – решение, которое позволяет защитить доступ к критически важным данным от несанкционированного доступа с помощью второго фактора аутентификации.

При использовании AUTH.AS к учётным данным пользователя добавляется второй фактор аутентификации – переменный пароль. В результате, даже в случае перехвата злоумышленником учётных данных, он не сможет ими воспользоваться, что значительно повышает защищённость бизнес-данных. Преодоление такой защиты становится настолько трудоёмким, что в подавляющем большинстве случаев теряет любой экономический смысл.

Предоставляется как облачная услуга или как коробочное решение (развёртывание на серверах заказчика).

Система основана на горизонтально-масштабируемой отказоустойчивой архитектуре, с линейным ростом производительности. Простое увеличение количества узлов системы позволит достичь необходимой производительности.

В AUTH.AS поддерживаются токены разного типа. Базовым решением является использование мобильного приложения под iOS или Android. Также могут быть использованы многие известные варианты физических токенов таких производителей, как HID, SafeNet, Feitian и других.

Ознакомиться с решением и получить более подробную информацию можно на сайте [auth.as](http://auth.as), либо на официальном сайте RCNTEC – <http://www.rcntec.com>.