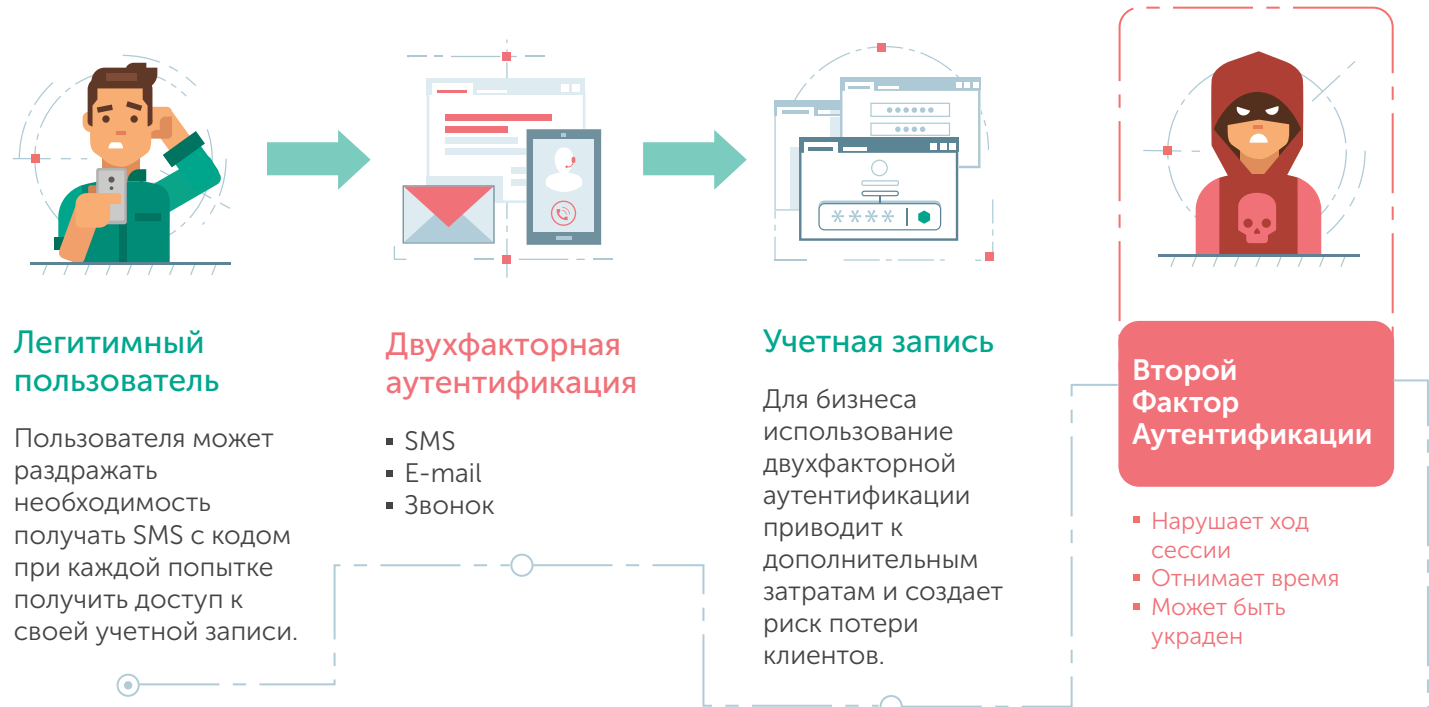


# Что такое эффективная аутентификация?



Для эффективной работы сервиса необходимо добиться оптимального баланса между безопасностью процесса аутентификации и удобством пользования.

## Аутентификация на основе рисков

Дополнительная верификация нужна, только если уровень риска выше обычного. Таким образом, легитимные пользователи получают мгновенный доступ к своей учетной записи, а для мошенников доступ блокируется.

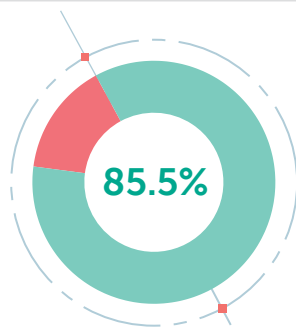
## Преимущества для пользователя

- Более удобная работа с сервисом
- Более быстрые транзакции и покупки
- Высокий уровень защиты данных

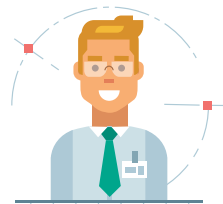
- Технологии машинного обучения
- Возможности цифровой криминалистики
- Сокращение операционных расходов

## Преимущества для бизнеса

Согласно статистике **Kaspersky Fraud Prevention**, **85.5%** пользователей получают доступ к своей учетной записи без дополнительной верификации.



RBA оценивает в режиме реального времени многочисленные уникальные параметры, такие как:



Обычная локация, время, устройство и др.

Доступ разрешен

Необычная активность и поведение (новое устройство, неизвестная локация и др.)

Доступ разрешен

Атипичное поведение пользователя, высокий уровень риска

Доступ заблокирован

## Kaspersky Advanced Authentication

Advanced Authentication – решение линейки Kaspersky Fraud Prevention, разработанное для улучшения удобства использования и сокращения издержек на дополнительные факторы аутентификации. Кроме того, обнаруживается и в последствии пресекается использование украденных учетных записей. Все это позволяет развивать бизнес без проблем с безопасностью, предоставляя клиентам комфортный доступ к сервисам.



- Быстрый и беспрепятственный доступ в личный кабинет
- Удобные способы аутентификации
- Уверенность в безопасности используемых услуг

Получите демо, связавшись с нами по адресу [kfp@kaspersky.com](mailto:kfp@kaspersky.com)



**Kaspersky® Fraud Prevention**