

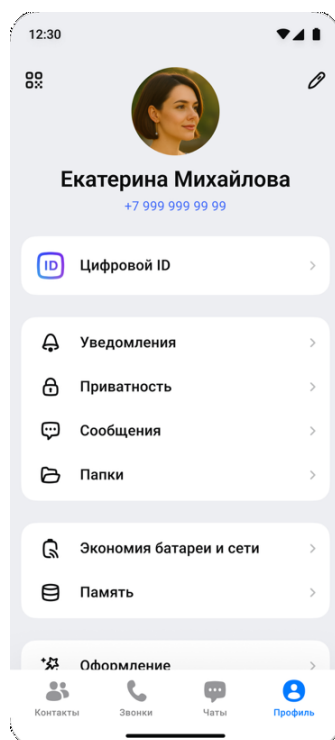
## Описание сервиса Цифрового ID

Цифровой ID – способ подтверждения сведений о гражданине с использованием доверенного фото и уникального сгенерированного на стороне Госуслуг session\_id (без передачи персональных данных).

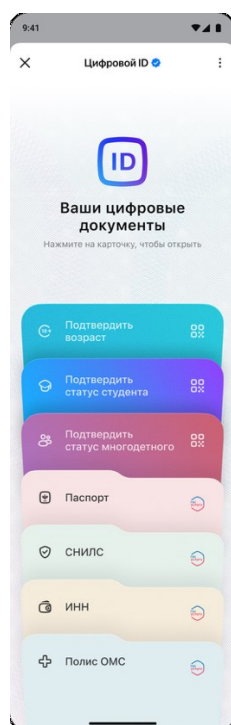
Пользовательский путь для подтверждения возраста с помощью Цифрового ID состоит из следующих этапов: создание, предъявление и проверка Цифрового ID.

Проверка Цифрового ID осуществляется в приложении «Госуслуги» с использованием сервиса «Госкан» или с помощью предустановленного программного обеспечения на кассах самообслуживания. Проверка с использованием сервиса «Госкан» в приложении «Госуслуги» может быть выполнена любым авторизованным в Госуслугах пользователем на Android или iOS устройстве. На устройстве проверяющего после сканирования отобразится статус проверки без персональных данных покупателя.

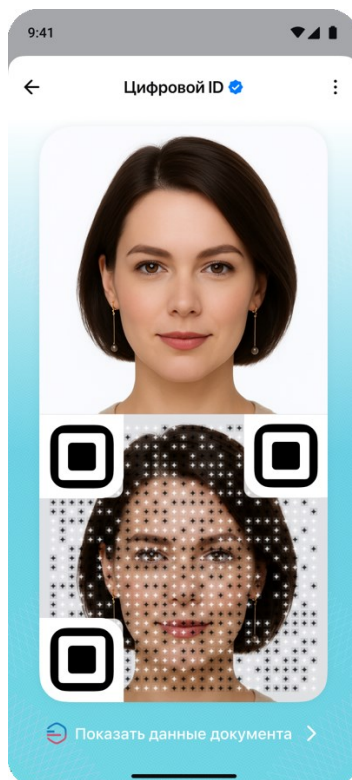
1. Пользовательский путь покупателя для подтверждения возраста:
  - 1.1. Перейти на таб профиль в МАХ.



1.2. В профиле МАХ открыть вкладку Цифровой ID.

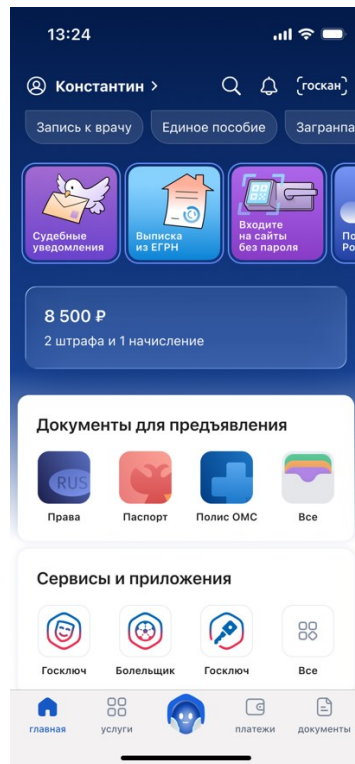


1.3. Нажать на «Подтвердить возраст». Покупатель демонстрирует экран МАХ для считывания продавцом или кассой самообслуживания.

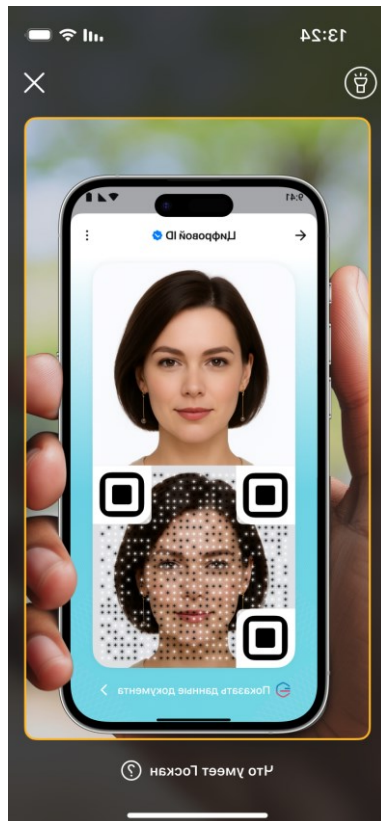


2. Пользовательский путь кассира для проверки возраста.

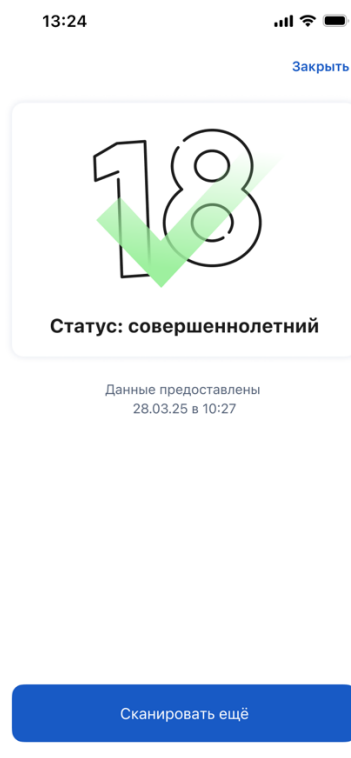
2.1. Открыть приложения «Госуслуги» и нажать кнопку «Госкан» в правом верхнем углу.



2.2. Отсканировать Цифровой ID Покупателя (фото + фото с наложенным QR-кодом) с помощью сервиса «Госкан».



2.3. Убедиться, что на экране отобразился успешный статус проверки возраста.



## Меры безопасности

1. Ограниченный срок действия: регенерация QR-кода каждые 30 сек.
2. Персональные данные пользователей не выводятся – отображается только статус.
3. Отсутствует передача персональных данных в сторону бизнеса.
4. Сессия логируется на госуслугах. Каждая сессия/запрос имеет уникальный «session\_id», который генерируется на стороне госуслуг.
5. Экран, на котором отображается фото + фото с наложенным QR-кодом защищено от скриншотов и трансляций.
6. Достоверность фото подтверждается при каждом сканировании в сервисе «Госкан».