



**МИНИСТЕРСТВО ТРАНСПОРТА
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
(МИНТРАНС РОССИИ)**

По списку

ЗАМЕСТИТЕЛЬ МИНИСТРА

Рождественка ул., д. 1, стр. 1, Москва, 109012
тел.: (499) 495-00-00, факс: (499) 495-00-10
www.mintrans.gov.ru

№ _____

На № _____ от _____

В целях реализации требований пункта 10.1 Ключевых показателей эффективности внедрения многофункционального сервиса обмена информацией по обеспечению возможности льготного проезда на общественном транспорте с предъявлением «Цифрового ID» для подтверждения статуса, утвержденных Заместителем Председателя Правительства Российской Федерации – Руководителем Аппарата Правительства Российской Федерации Григоренко Д.Ю. от 15.11.2025 № ДГ-П10-43079, направляем для использования в работе дополнительные материалы, представленные разработчиком многофункционального сервиса обмена информацией ООО «Коммуникационная платформа».

Приложение: на 24 л. в 1 экз.

Б.М. Ташимов

[MAX] Как получить токен для интеграции с API Цифрового ID

Чтобы получить токен для интеграции с API Цифрового ID, выполните следующие шаги:

1. Зарегистрируйтесь на портале <https://business.max.ru/self>.
 - a. При регистрации укажите номер мобильного телефона – на него будут приходить коды подтверждения, поэтому желательно использовать номер, к которому у вас постоянный доступ;
 - b. если вы входите в реестр МСП или у вас есть размещенное в RuStore приложение, регистрация доступна в самостоятельном режиме;
 - c. Если вы не входите в реестр МСП и у вас нет приложения в RuStore, напишите нам (gov@max.ru). Мы откроем доступ для дальнейших действий в Личном Кабинете – для этого нам понадобится ИНН вашей организации.
2. Подтвердите учетную запись вашей организации на портале. Доступно подтверждение через банки и через Госуслуги.
 - a. Для подтверждения через Госуслуги вам потребуется сотрудник с ролью «Руководитель» для вашей организации на Госуслугах.
3. После подтверждения учетной записи, перейдите в раздел «Цифровой ID». Нажмите кнопку «подключить» и заполните все поля.
4. Нажмите кнопку "получить токен". Вы увидите свой токен и кнопку «Инструкция для подключения». По этой кнопке найдёте все необходимые материалы для ритейла и для вендора.
 - a. Срок жизни токена - один год. Информация о продлении токена будет доступна позднее.

Если у вас возникли вопросы по подключению, напишите нам письмо на адрес gov@max.ru.

[MAX] API Единый QR

Содержание

[MAX] API Единый QR	1
1 API Единый QR	3
1.1 Метод для получения статусов пользователя через MAX	3
Пример запроса:	3
1.1.1 Query - Параметры	3
1.1.2 HeaderKey - Параметры	4
1.1.3 Параметры ответа (200), verification_details - false	4
1.1.4 Параметры ответа (200), verification_details – true	4
1.1.5 Обработка ошибок	6
1.2 Примечания	8

1 API Единый QR

Для получения статуса совершеннолетия и льготных статусов через MAX используется **GET-метод** age-verification. Получение льготных статусов и номера телефона пользователя является опциональным (см. ниже).

1.1 Метод для получения статусов пользователя через MAX

Название операции	Получение статуса совершеннолетия
Тип взаимодействия	Синхронный
Протокол взаимодействия	REST HTTP
Аутентификация:	Аутентификации через заголовок Authorization
Формат обмена данными	JSON
Метод	GET (Authenticated GET Request)
Path метода	https://ext-api.max.ru/v2/business/pos/age-verification

Пример запроса:

```
curl --location 'https://ext-api.max.ru/v2/business/pos/age-verification?session_id=https%3A%2F%2Fwww.gosuslugi.ru%2Fm1%2F{qr_id}&verification_details=true' \
--header 'Authorization: EXT_API_TOKEN' \
--header 'Content-Type: application/json'
```

1.1.1 Query - Параметры

Наименование параметра	Тип данных	Обязательность	Описание
session_id	string	да	В данном параметре передается строка, полученная при сканировании стенографического QR-кода из раздела «Цифровой ID» приложения MAX Формат: <code>https://www.gosuslugi.ru/m5/{qr_id}</code> Если планируется сверять session_id с шаблоном, рекомендуем использовать шаблон 'https://www.gosuslugi.ru/m'. Где после 'm' идут любые символы
verification_details	boolean	нет	Если true, в ответе дополнительно вернется расширенная информация о подтверждённых статусах пользователя. Если не передан или

Наименование параметра	Тип данных	Обязательность	Описание
			false — возвращается только подтверждение возраста

1.1.2 HeaderKey - Параметры

Наименование параметра	Тип данных	Обязательность	Описание
Authorization	string	да	В данном параметре передается токен, выданный вашей организации
Content-Type	string	да	application/json

1.1.3 Параметры ответа (200), verification_details равно false

Пример ответа:

```
{
  "status": "success",
  "data": {
    "session_id": "https://gosuslugi.ru/m5/kjkjJHjhJhk",
    "verification_status": "completed",
    "verification_details": {
      "adult": {
        "status": true
      }
    }
  },
  "metadata": {
    "request_id": "req_123456789",
    "timestamp": "2024-01-15T14:31:00Z"
  }
}
```

- adult – подтверждение статуса совершеннолетнего

1.1.4 Параметры ответа (200), verification_details равно true

Пример ответа:

```
{
  "status": "success",
  "data": {
    "session_id": "https://gosuslugi.ru/m5/kjkjJHjhJhk",
    "sign": "HasHsHaskfjkdfjksdfjpoqwemn",
    "verification_status": "completed",
    "verification_details": {
      "adult": {
        "status": true
      },
      "phone": 79123456789,
      "student": {

```

```

    "status": true,
    "studenttickets_organization_name": "Московский государственный
университет"
  },
  "certificateLargeFamily": {
    "status": true,
    "district": "г. Москва"
  },
  "pensioner": {
    "status": false
  },
  "disabledPerson": {
    "status": true,
    "codeGroupDisability": "2"
  }
}
},
"metadata": {
  "request_id": "req_123456789",
  "timestamp": "2024-01-15T14:31:00Z"
}
}

```

Описание параметров поля data

Наименование параметра	Тип данных	Обязательность	Описание
adult	object	да	Подтверждение возраста
status	boolean	да	Статус возраста
student	object	нет	Подтверждение статуса студента. Передаем, для статуса true
status	boolean	да	Статус студента. Значения: true, если education_level_name имеет значения: Среднее профессиональное Высшее - бакалавриат Высшее - специалитет Высшее - магистратура false, если education_level_name остальные значения
studenttickets_organization_name	string	да	Наименование учебного заведения
certificateLargeFamily	object	нет	Подтверждение статуса многодетного. Передаем, для статуса true
status	boolean	да	Статус наличия/отсутствия

Наименование параметра	Тип данных	Обязательность	Описание
			сертификата многодетных
district	string	нет	Регион выдачи документа. Передается, если заполнен на витрине
pensioner	object	нет	Подтверждение статуса пенсионера. Передаем, для статуса true
status	boolean	да	Статус пенсионера
disabledPerson	object	нет	Подтверждение статуса инвалида. Передаем, для статуса true
status	boolean	да	Статус инвалида
codeGroupDisability	string	нет	Группа инвалидности. Передается, если заполнена на витрине

1.1.5 Обработка ошибок

HTTP-code	Описание
400	Некорректный запрос
404	Пользователь не найден или у него отсутствует цифровой ID. Можно отправить пользователя во флоу создания Цифрового ID (см. ниже)
401	Говорит об ошибке токена доступа партнера. необходимо обратиться к курирующему менеджеру или в техническую поддержку платформы.
429	Превышение rate limit.
500	Внутренняя ошибка сервера

Примеры ошибок приведены ниже.

Некорректный запрос:

```

{
  "status": "error",
  "error": {
    "code": "INVALID_JSON",
    "details": "Проверьте правильность составления запроса и
актуальность данных",
    "message": "parameter \"session_id\" in query has an error: value is
required but missing"
  },
  "metadata": {
    "request_id": "req_1768393859636844706",
    "timestamp": "2026-01-14T12:30:59.636847915Z"
  }
}

```

Сессия не найдена:

```

{
  "status": "error",
  "error": {
    "code": "SESSION_NOT_FOUND",
    "message": "Сессия верификации не найдена",
    "details": "Указанный идентификатор сессии не существует или
устарел"
  },
  "metadata": {
    "request_id": "req_123456789",
    "timestamp": "2024-01-15T14:31:00Z"
  }
}

```

Неавторизованный доступ:

```

{
  "status": "error",
  "error": {
    "code": "UNAUTHORIZED",
    "message": "Неверный или отсутствующий токен авторизации",
    "details": "Проверьте корректность заголовка Authorization"
  },
  "metadata": {
    "request_id": "req_123456789",
    "timestamp": "2024-01-15T14:31:00Z"
  }
}

```

Превышен лимит запросов:

```
{
  "status": "error",
  "error": {
    "code": "RATE_LIMIT_EXCEEDED",
    "message": "Превышен лимит запросов",
    "details": "Превышено максимальное количество запросов. Попробуйте
позднее."
  },
  "metadata": {
    "request_id": "req_123456789",
    "timestamp": "2024-01-15T14:31:00Z"
  }
}
```

Внутренняя ошибка сервера:

```
{
  "status": "error",
  "error": {
    "code": "INTERNAL_SERVER_ERROR",
    "message": "Внутренняя ошибка сервера",
    "details": "Попробуйте повторить запрос позже"
  },
  "metadata": {
    "request_id": "req_123456789",
    "timestamp": "2024-01-15T14:31:00Z"
  }
}
```

1.2 Примечания

1. Стенографический QR-код автоматически обновляется раз в 30 секунд.
2. API поддерживает TLS версии 1.3 и выше.
3. Рекомендуем логировать и сохранять session id, request_id и sign.
4. Необходимо предоставить возможность для кассового оборудования направлять get-запросы на <https://ext-api.max.ru/v2/business/pos/age-verification> и получать ответы.
5. Если планируется сверять session_id с шаблоном, рекомендуем использовать шаблон 'https://www.gosuslugi.ru/m'. Где после 'm' идут любые символы.
6. Срок жизни токена – 1 год

РЕКОМЕНДАЦИИ

по использованию мобильного приложения «Госуслуги» при считывании двухмерного штрихового кода (QR-кода) в многофункциональном сервисе обмена информацией (цифровой платформе «МАХ»)

1. Общие положения

1.1. Настоящие Методические рекомендации разъясняют правила использования мобильного приложения «Госуслуги» (далее – МП «Госуслуги») при считывании двухмерного штрихового кода (QR-кода) в многофункциональном сервисе обмена информацией (цифровой платформе «МАХ»).

1.2. В настоящих Методических рекомендациях используются следующие сокращения применяемых терминов:

Госуслуги, Единый портал – Федеральная государственная информационная система «Единый портал государственных и муниципальных услуг (функций)» (<http://www.gosuslugi.ru/>);

мобильное приложение «Госуслуги», МП «Госуслуги» – набор независимых мобильных приложений для операционных систем iOS и Android, разработанных с использованием нативных средств разработки. Мобильные приложения «Госуслуги» имеют идентичную функциональность, осуществляют взаимодействие мобильных устройств пользователя с инфраструктурой электронного правительства и предоставляют пользователю возможность использовать наиболее популярную функциональность Единого портала для физических лиц с оптимизированным для каждой операционной системы пользовательским интерфейсом;

лицо, проверяющее сведения, – лицо, сканирующее и (или) проверяющее с использованием МП «Госуслуги» представляемые пользователями сведения с использованием QR-кода в цифровой платформе «МАХ»;

цифровая платформа «МАХ» – многофункциональный сервис обмена информацией, соответствующий требованиям, предусмотренным частью 1 статьи 1 Федерального закона «О создании многофункционального сервиса обмена информацией и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации», создание и функционирование которого в соответствии с распоряжением Правительства Российской Федерации от 12 июля 2025 г. № 1880-р обеспечивает ООО «Коммуникационная платформа» и доступ к которому обеспечивается через приложения для мобильных устройств и персональных компьютеров, а также через веб-приложение для персональных компьютеров по адресу <https://web.max.ru>. Цифровая платформа «МАХ» также имеет сайт <https://max.ru>;

Цифровой ID – идентификатор в цифровой платформе «МАХ», позволяющий подтвердить возраст и право на льготы у пользователя (студент, многодетный);

QR-код в мобильном приложении (Quick Response код) – двухмерный (матричный) штриховой код, предъявляемый пользователем с использованием мобильного приложения «Госуслуги» и проверяемый лицом, проверяющим сведения;

1.3. Предъявление Цифрового ID с использованием цифровой платформы «МАХ» осуществляется при личном присутствии пользователя.

2. Как создать Цифровой ID

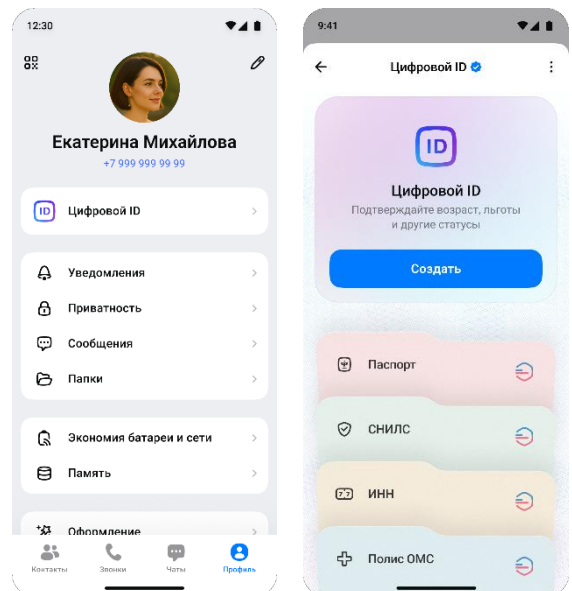
2.1. Для создания Цифрового ID в национальном мессенджере МАХ потребуется:

- 1) Последняя версия МАХ и приложения «Госуслуги»
- 2) Телефон с функцией распознавания лица или отпечатка пальца
- 3) Подтвержденная или стандартная биометрия, либо водительское удостоверение

Чтобы создать Цифровой ID в МАХ необходимо перейти в Профиль → Цифровой ID → «Создать».

Следуйте инструкциям внутри приложения:

- 1) Авторизуйтесь на Госуслугах
- 2) Выберите способ создания доверенного фото
- 3) Предоставьте согласия
- 4) Сделайте селфи
- 5) Дождитесь окончания проверки данных



В случае успеха автоматически откроется экран с сформированным Цифровым ID в МАХ.

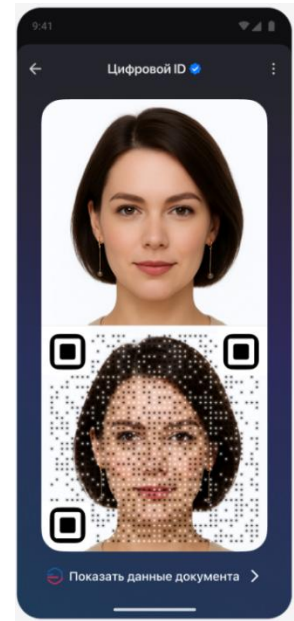
3. Описание сканирования QR-кода в цифровой платформе «МАХ»

3.1. Сканирование госканом в МП «Госуслуги»

3.1.1. Предварительные условия:

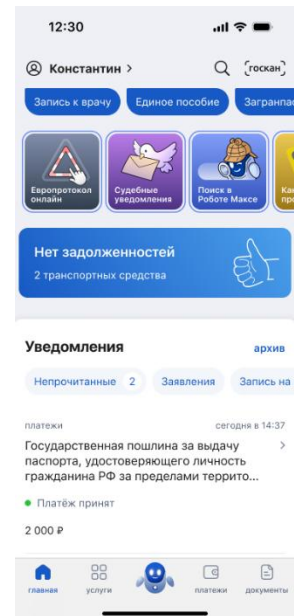
- 1) лицо, проверяющее сведения, имеет учетную запись на Едином портале;
- 2) на телефоне лица, проверяющего сведения, установлено МП «Госуслуги»;
- 3) у лица, проверяющего сведения, на телефоне открыто МП «Госуслуги», и он в нем авторизован.

Пользователь предъявляет Цифровой ID в цифровой платформе «МАХ»:

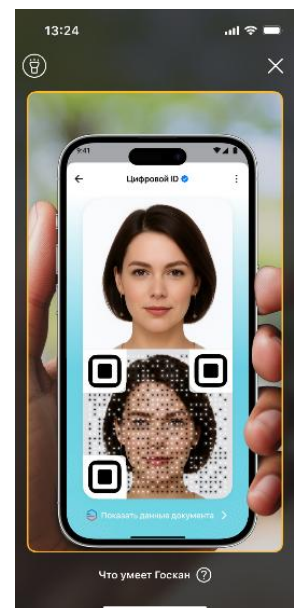


3.1.2. Действия:

- 1) открыть главный экран МП «Госуслуги»;
- 2) нажать на кнопку «госкан»;

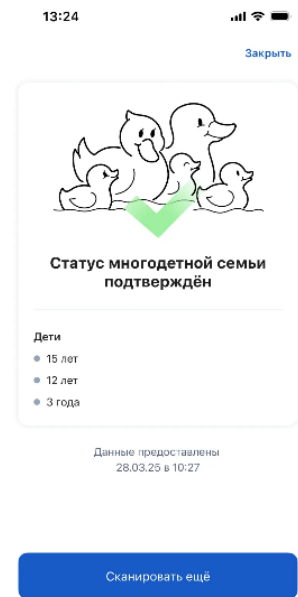


- 3) получить на экране рамку сканера и навести на QR-код в цифровой платформе «МАХ», при этом рамка сканера станет желтой:



4. Далее могут быть следующие варианты отображения:

4.1) открылся детальный экран документа: документ действителен.



4.2) открылся детальный экран документа: не удалось отсканировать. Необходимо повторить сканирование еще раз.



4.3) открылся экран: обновите приложение. Открытие такого экрана свидетельствует о том, на мобильном устройстве проверяющего установлена устаревшая версия МП «Госуслуги». Необходимо обновить приложение и повторить сканирование.



4.4) открылся один из экранов ошибки: «Сервис сканирования временно недоступен». Получение экранов такого вида свидетельствует об ошибке на стороне сервера. Необходимо попросить у предъявляющего предъявить оригинал документа или повторить сканирование позже.



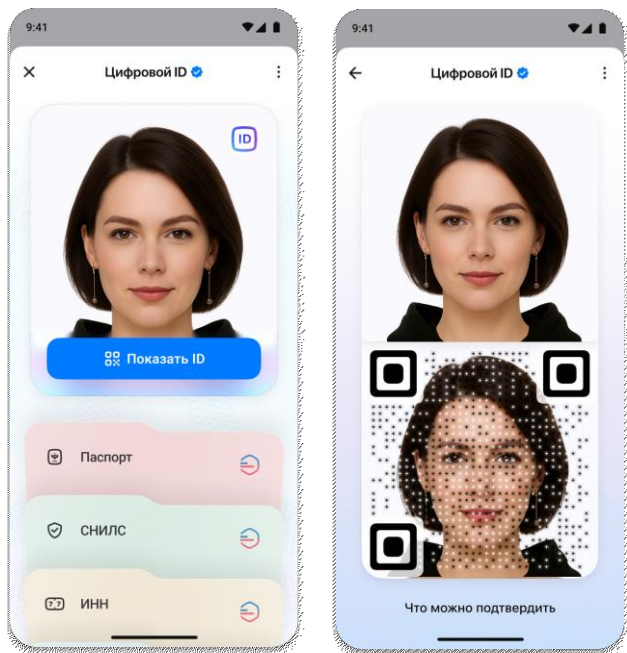


Единый QR

подтверждение льготных статусов в
сценариях предъявления на
транспорте



Единый QR в сценариях предъявления на транспорте



Транспортные организации могут подключиться к подтверждению льготных статусов.

Функционал доступен как через API MAX для проверки с помощью оборудования в кассах и на транспорте, так и в упрощённом формате с помощью «Госкан».

Доступные данные:

- Льготные статусы с электронной подписью Минцифры:
 - Студент
 - Многодетный
 - Пенсионер
 - Инвалидность

Предъявление Единого QR

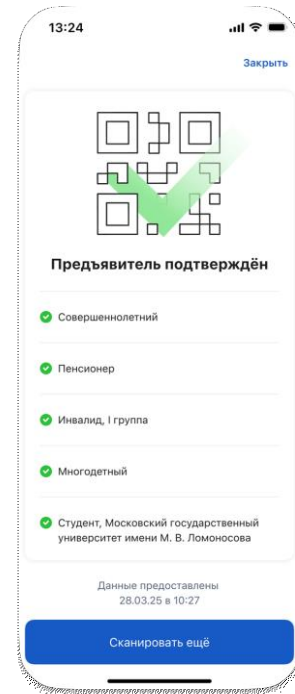
Возможна интеграция с API MAX для получения льготных статусов с помощью сканеров на кассах и транспорте



MAX



Сканер на кассе



Кассовое ПО

Подтверждение статуса “Госкан”

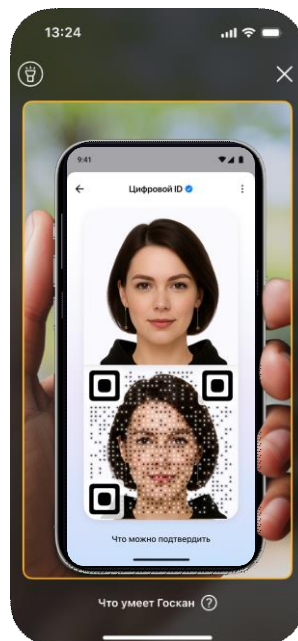
Подтверждение льготного статуса можно осуществить без интеграции с помощью проверки «Госканом» в приложении «Госуслуги»



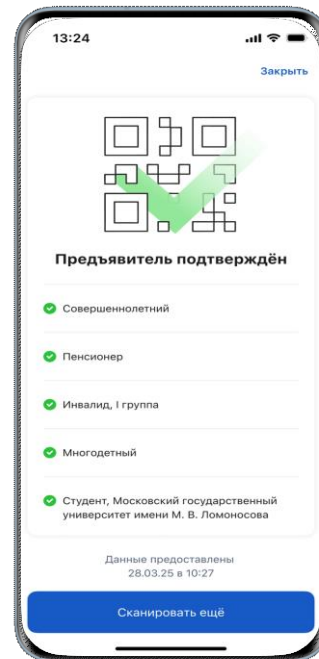
MAX



Госуслуги



Госуслуги



Госуслуги

Как подключить возможности МАХ

Транспортные организации могут:

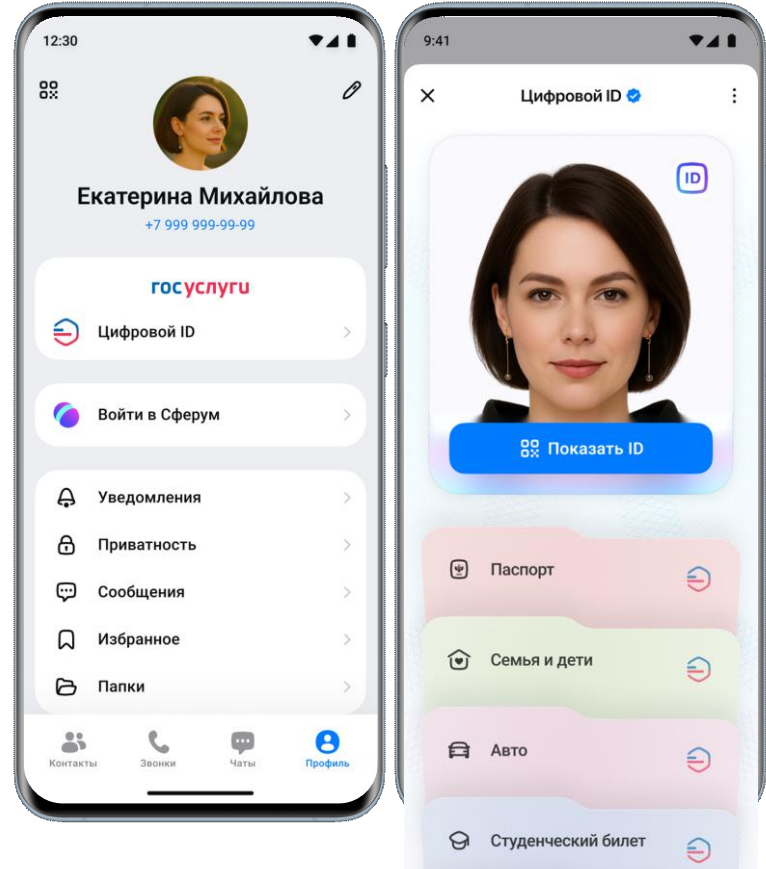
1. Использовать «Госкан» для ручной проверки льготных статусов через Цифровой ID
2. Провести техническую интеграцию для автоматизации получения льготных статусов через QR-код Цифрового ID:
 - Для подключения необходимо прислать заявку на почту gov@max.ru

Как создать Цифровой ID

- Перейдите в «Цифровой ID» в профиле MAX
- Авторизуйтесь на Госуслугах
- Предоставьте согласия и сделайте фотографию
- Теперь у вас есть Цифровой ID в MAX



Подробная инструкция о том,
как создать Цифровой ID



156-ФЗ «О создании многофункционального сервиса обмена информацией и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации» от 25.06.2025

- Интеграция с ЕСИА
- Подписание документов в «Госключ»
- Взаимодействие участников образовательных отношений
- Цифровой ID в MAX — аналог бумажных документов, который позволяет подтверждать возраст, статус студента и многодетного родителя
- OTP-коды Госуслуг

Распоряжение Правительства РФ от 12 июля 2025 №1880-р

Определен оператор национального мессенджера - ООО «Коммуникационная платформа»

569-ФЗ «внесении изменений в Федеральный закон "Об информации, информационных технологиях и о защите информации" и отдельные законодательные акты Российской Федерации» от 28.12.2025

Закрепляет возможность подтверждения возраста при покупке:

- Алкогольных напитков
- Безалкогольной тонизирующей продукции
- Табака, никотиносодержащих изделий и устройств для их потребления, а также кальянов
- Лотерейных билетов
- Посещении зрелищного мероприятия



РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ ФЕДЕРАЛЬНЫЙ ЗАКОН

О создании многофункционального сервиса обмена информацией
и о внесении изменений в отдельные законодательные акты
Российской Федерации

Принят Государственной Думой

10 июня 2025 года

Одобен Советом Федерации

18 июня 2025 года

Статья 1. Многофункциональный сервис обмена информацией

1. В целях повышения доступности услуг и сервисов в различных сферах жизнедеятельности, создания комфортной и безопасной среды при использовании информационных технологий, обеспечения конфиденциальности передаваемой и получаемой информации создается многофункциональный сервис обмена информацией – информационная система и программа для электронных вычислительных машин, которые предназначены и (или) используются для обмена электронными сообщениями исключительно между пользователями этих



2 100085 68019 9

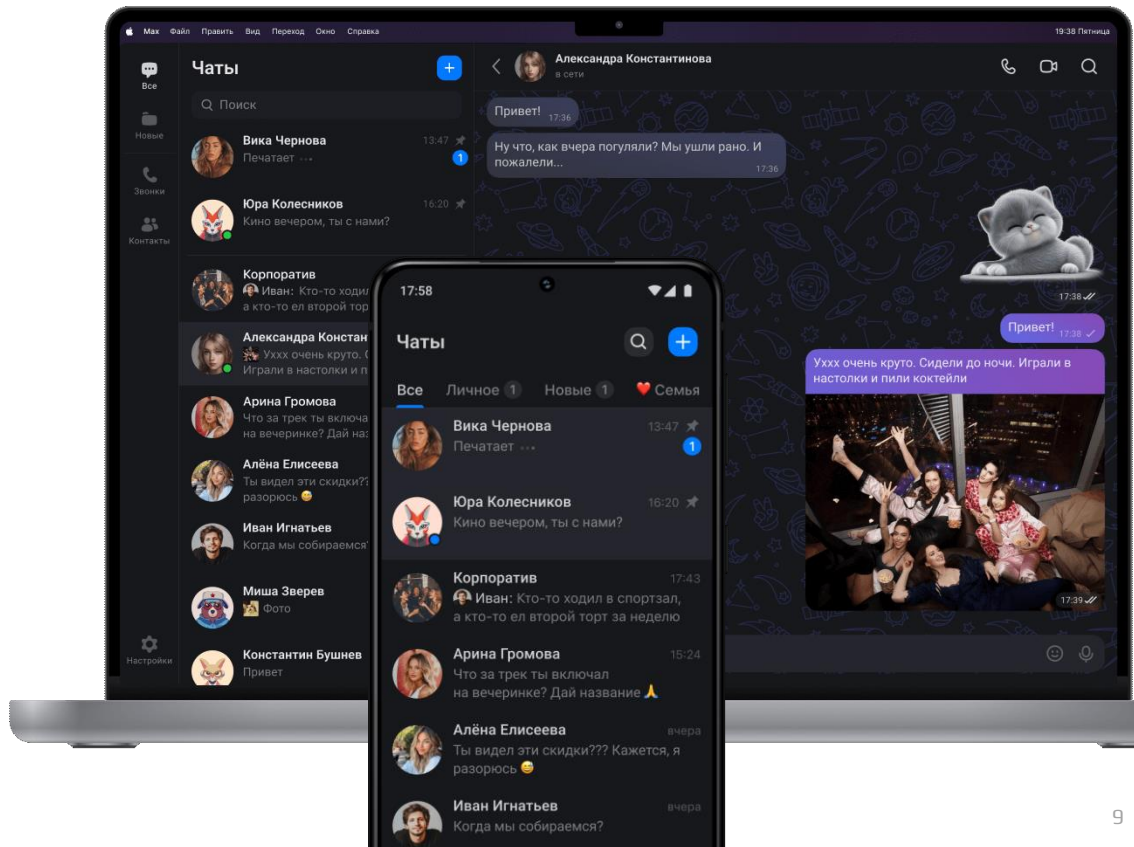
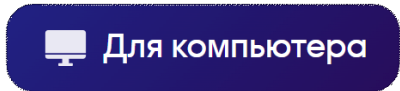
МАХ – максимум возможностей

- Российский мессенджер с удобными функциями для коммуникации
- Высокий уровень качества звонков
- Эксклюзивные сервисы госуслуг
- Цифровая платформа полезных сервисов

85 млн
пользователей

55 млн
средний суточный охват





Список рассылки

1. Аппарат Правительства Республики Башкортостан.
2. Администрация Главы и Правительства Республики Бурятия.
3. Аппарат Главы и Правительства Республики Алтай.
4. Администрация Главы и Правительства Республики Дагестан.
5. Администрация Главы и Правительства Республики Ингушетия.
6. Правительство Кабардино-Балкарской Республики.
7. Администрация Главы Республики Марий Эл.
8. Правительство Республики Карелия.
9. Аппарат Правительства Республики Калмыкия.
10. Администрация Главы Республики Мордовия и Правительства Республики Мордовия.
11. Администрация Главы Республики Коми.
12. Администрация Главы Республики Саха (Якутия) и Правительства Республики Саха (Якутия).
13. Правительство Карачаево-Черкесской Республики.
14. Администрация Главы Республики Северная Осетия-Алания и Правительства Республики Северная Осетия-Алания.
15. Администрация Главы Республики Тыва.
16. Администрация Главы и Правительства Удмуртской Республики.
17. Администрация Главы и Правительства Чеченской Республики.
18. Администрация Главы Чувашской Республики.
19. Правительство Алтайского Края.
20. Аппарат Главы и Правительства Республики Хакасия.
21. Администрация Краснодарского края.
22. Управление Делами Губернатора и Правительства Красноярского края.
23. Правительство Ставропольского Края.
24. Правительство Хабаровского края.
25. Правительство Приморского края.
26. Правительство Амурской области.
27. Правительство Белгородской области.
28. Администрация Губернатора Астраханской Области.
29. Правительство Архангельской области.
30. Администрация Губернатора Брянской области и Правительства Брянской области.
31. Администрация Владимирской области.
32. Администрация Волгоградской области.
33. Администрация Губернатора Вологодской области.
34. Правительство Иркутской области.
35. Правительство Калужской области.
36. Правительство Ивановской области.
37. Правительство Кировской области.
38. Правительство Воронежской области.
39. Правительство Камчатского края.
40. Администрация Правительства Кузбасса.
41. Правительство Калининградской области.
42. Администрация Костромской области.
43. Правительство Липецкой области.

44. Администрация Курской области.
45. Правительство Курганской области.
46. Управление делами Правительства Ленинградской области.
47. Правительство Магаданской области.
48. Правительство Нижегородской области.
49. Правительство Московской области.
50. Правительство Мурманской области.
51. Правительство Орловской области.
52. Правительство Омской области.
53. Правительство Новосибирской области.
54. Правительство Пензенской области.
55. Правительство Оренбургской области.
56. Правительство Псковской области.
57. Правительство Ростовской области.
58. Администрация Губернатора Пермского края.
59. Правительство Рязанской области.
60. Правительство Самарской области.
61. Правительство Саратовской области.
62. Администрация Тамбовской области.
63. Правительство Свердловской области.
64. Аппарат Администрации Смоленской области.
65. Правительство Тверской области.
66. Администрация Томской области.
67. Правительство Челябинской области.
68. Правительство Забайкальского края.
69. Правительство Тульской области.
70. Правительство Ярославской области.
71. Правительство Ульяновской области.
72. Правительство Тюменской области.
73. Администрация Губернатора Санкт-Петербурга.
74. Администрация Ненецкого автономного округа.
75. Правительство Еврейской автономной области.
76. Правительство Москвы.
77. Правительство Чукотского автономного округа.
78. Правительство Ямало-Ненецкого автономного округа.
79. Совет Министров Республики Крым.
80. Правительство Севастополя.
81. Администрация Главы Республики Адыгея и Кабинета Министров Республики Адыгея.
82. Правительство Ханты-Мансийского автономного округа — Югры.
83. Администрация Губернатора и Правительства Херсонской области.
84. Администрация Губернатора и Правительства Запорожской области.
85. Администрация Главы Луганской народной республики.
86. Аппарат Правительства Донецкой народной республики.
87. Правительство Республики Татарстан.
88. Правительство Сахалинской области.
89. Правительство Новгородской области.