


1.	<b>№ документа</b>
	221229-3
2.	<b>Версия</b>
	1.0
3.	<b>Модель оборудования</b>
	Катюша М348 и Катюша М247

## Настройка сканирования без шифрования по 25 порту на почту в Google Workspace

Как настроить устройство или приложение для отправки почты через Google Workspace  Источник [mym...](#)

Эта статья предназначена для администраторов. Если вы пытаетесь отправить электронное письмо с устройства или из приложения, используя аккаунт Gmail, обратитесь за помощью к администратору.

Как администратор, вы можете настроить устройства и приложения для отправки почты через Google Workspace. Например, настройте свой аккаунт Gmail, чтобы отправлять электронные письма с принтеров сканеров распространенных марок.

- Для отправки электронных писем с указанных устройств мы рекомендуем использовать службу ретрансляции SMTP Google Workspace, так как она выполняет аутентификацию по IP-адресу. Эта служба позволяет устройствам и приложениям отправлять письма любому пользователю как из вашей, так и из других организаций. Этот способ наиболее надежен.

### Требования

Ограничения на отправку сообщений	Пользователь может отправить сообщения не более чем 10 000 получателям в день.  Подробнее <a href="#">об ограничениях на отправку сообщений для службы ретрансляции SMTP...</a>
Спам-фильтры	Подозрительные сообщения могут фильтроваться или отклоняться.
Полное доменное имя службы SMTP	smtp-relay.gmail.com
Параметры конфигурации	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Порт 25, 465 или 587.</li> <li>• Протокол SSL или TLS.</li> <li>• Разрешены динамические IP-адреса, но из-за требований аутентификации может быть необходим статический IP-адрес.</li> </ul> <p>Подробнее <a href="#">о соединении SSL...</a></p>
Требования для аутентификации	Статический IP-адрес или действительное имя пользователя для входа.

## 2. Как настроить службу ретрансляции SMTP

### 2.1. Войдите в консоль администратора **Google**.

Используйте аккаунт администратора.

### 2.2. На главной странице консоли администратора выберите **Приложения**, затем **Google Workspace**, затем **Gmail**, а затем **Маршрутизация**.

### 2.3. Нажмите **Настроить** рядом с параметром **Служба ретрансляции SMTP**.

### 2.4. Настройте службу ретрансляции SMTP, следуя инструкциям из статьи [Ретрансляция SMTP: маршрутизация исходящих сообщений \(не Gmail\) через Google](#).

### 2.5. На устройстве или в приложении выполните подключение к серверу **smtp-relay.gmail.com** через порт 25, 465 или 587.

## 3. Другие варианты настройки

В зависимости от возможностей, поддерживаемых вашим устройством или приложением, вы можете использовать перечисленные ниже варианты настройки для отправки почты с принтеров, сканеров и из приложений.

*Как использовать SMTP-сервер Gmail с ограниченным доступом*

Этот вариант настройки позволяет отправлять электронные письма только пользователям Gmail и Google Workspace. Для него не нужна аутентификация. Вы не сможете отправлять сообщения пользователям вне организации.

Если ваше устройство или приложение не поддерживает **SSL**, используйте **SMTP-сервер с ограниченным доступом [aspmx.l.google.com](#)**.

### Требования

Ограничения на отправку сообщений	Количество сообщений, которое может отправить каждый пользователь, ограничено. Отправлять сообщения можно только пользователям Gmail и Google Workspace.
Спам-фильтры	Подозрительные сообщения могут фильтроваться или отклоняться.
Полное доменное имя службы SMTP	aspmx.l.google.com
Параметры конфигурации	<ul style="list-style-type: none"><li>• Порт 25.</li><li>• TLS не требуется.</li><li>• Разрешены динамические IP-адреса.</li><li>• Сообщения можно отправлять только пользователям Gmail и Google Workspace.</li></ul>
Требования для аутентификации	Нет

## Как настроить аппарат для работы с SMTP-сервером Gmail с ограниченным доступом

1. Выполните подключение к SMTP-серверу с ограниченным доступом на устройстве или в приложении:
  - Укажите **aspmx.l.google.com** в качестве адреса сервера.
  - В поле **Порт** введите **25**.
2. Определите IP-адрес устройства или приложения.
3. В консоли администратора добавьте IP-адрес устройства или приложения в белый список. Пошаговая инструкция приведена в статье [Как добавить в белый список IP-адреса отправителей в Gmail](#).
4. Настройте TXT-запись SPF для домена. Укажите в ней IP-адрес устройства или приложения, чтобы серверы-получатели не отклоняли письма. Подробнее о том, [как обеспечить доставку электронных писем и защиту от спуфинга с помощью SPF...](#)

Например, если ваше устройство отправляет письма с IP-адреса 123.45.67.89, добавьте этот адрес в TXT-запись SPF. Не удаляйте почтовые серверы Google Workspace из записи:  
`v=spf1 ip4:123.45.67.89 include:_spf.google.com all`

### Настройки аппарата КАТЮША M247: [Настройка]-[Сеть]-[SMTP]

**SMTP (Простой протокол передачи почты)**

▶ SMTP

IP-адрес сервера SMTP :

Адрес почты SMTP :

Идентификатор SMTP :

Пароль сервера SMTP :

Порт SMTP :

### Настройки аппарата КАТЮША M348: [Настройка]-[Сеть]-[Передача эл-почты]

**Катюша** Выйти

**Web Monitor**

Главная Адресная книга

▶ Получение

▶ Настройки печати отчетов

▶ Безопасность факса

▶ Интернет-факс

• Печать

• Сеть

▶ Проводная сеть

▶ Передача эл-почты

▶ Оповещение о состоянии

**Передача эл-почты**

Имя пользователя :

Адрес электронной почты :

Адрес сервера SMTP :

Адрес электронной почты SMTP :

Пароль SMTP :

Безопасность SMTP :

Порт SMTP :