

1.	№ документа		
	221229-3		
2.	Версия		
	1.0		
З.	Модель оборудования		
	Катюша М348 и Катюша М247		

<u>Настройка сканирования без шифрования по 25 порту на почту</u> <u>в Google Workspace</u>

Как настроить устройство или приложение для отправки почты через Google Workspace → Источник <u>тут</u>...

Эта статья предназначена для администраторов. Если вы пытаетесь отправить электронное письмо сустройства 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 принтерови сканеров распространенных марок.

1. Для отправки электронных писем с указанных устройств мы рекомендуем использовать службу pempaнсляции 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 об ограничениях на отправку сообщений для службы ретрансляции SMTP		
Спам-фильтры	Подозрительные сообщения могут фильтроваться или отклоняться.		
Полное доменное имя службы SMTP	smtp-relay.gmail.com		
Параметры конфигурации	 Порт 25, 465 или 587. Протокол SSL или TLS. Разрешены динамические IP-адреса, но из-за требований аутентификации может быть необходим статический IP-адрес. Подробнее о соединении SSL 		
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 <u>Ретрансляция</u> <u>SMTP:маршрутизация исходящих сообщений (не Gmail) через Google.</u>
 - 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	 Порт 25. TLS не требуется. Разрешены динамические IP-адреса. Сообщения можно отправлять только пользователям Gmail и Google Workspace.
Требования для аутентификации	Нет

Как настроить annapam 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 <u>Как добавить в белый список IP-адреса</u> <u>отправителейв Gmail.</u>
- 4. Настройте ТХТ-запись SPF для домена. Укажите в ней IP-адрес устройства или приложения, чтобы серверы-получатели не отклоняли письма. Подробнее о том, <u>как</u> обеспечить доставкуэлектронных 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 TXTзапись 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]



Настройки аппарата КАТЮША М348:

[Настройка]-[Сеть]-[Передача эл-почты]

