

Имя файла отчета

Параметр определяет файл-приёмник отчётов о продажах. Его значение зависит от параметра [Способ обмена](#).

Нет обмена

Для этого значения способа обмена параметр игнорируется.

Текстовые файлы в формате SPR

Если используется формат файлов SPR, ресурсом для приёма файла-отчёта может быть:

- Windows share
- FTP сервер
- Карта памяти, подключаемая к устройству

Windows share

Значение параметра формируется следующим образом.

```
smb://<имя пользователя>:<пароль>@<ip>/<ресурс>/<файл>
```

где

- имя пользователя - имя пользователя, которому разрешён доступ к ресурсу сервера
- пароль - пароль пользователя
- ip - ip адрес или доменное имя сервера
- ресурс - имя ресурса
- файл - путь к файлу-отчёту на ресурсе

Пример:

```
smb://pos:12345@10.11.12.18/files/pos.rep
```

FTP сервер

Значение параметра формируется следующим образом.

```
ftp://<имя пользователя>:<пароль>@<ip>/<ресурс>/<файл>
```

где

- имя пользователя - имя пользователя FTP сервера
 - пароль - пароль пользователя
 - ip - ip адрес или доменное имя сервера
 - ресурс - имя ресурса
 - файл - путь к файлу-отчёту на ресурсе

Пример:

ftp://pos:12345@10.11.12.18/files/pos.rep

При частом обмене данными могут возникать коллизии доступа к файлу. С одной стороны кассовое ПО записывает обновлённые данные в файл, а с другой товароучётная система их читает. Чтобы эти два процесса не конкурировали друг с другом рекомендуется использовать следующую доп. настройку: к имени файла добавлять числовой автоинкрементный суффикс «{n}». Следующий пример демонстрирует полную совместимость по формату с продуктом ["Штрих-М: Кассир v. 5"](#)

ftp://pos:12345@10.11.12.18/files/pos.rep.\${n}

Карта памяти

Суть способа доставки файла на устройство заключается в непосредственном подключении носителя к устройству. Носителем может быть как карта памяти, подключаемая в соответствующий разъем устройства, так и USB Flash, подключённая, например, кабелем OTG.

Этот способ доставки файла на устройство не настолько формализован, как предыдущие. Проблема в том, что для каждой модели устройства и версии Android необходимо определять точку монтирования носителя.

Значение параметра в этом случае формируется следующим образом:

file://<путь к файлу>

где

- ПУТЬ К ФАЙЛУ - АБСОЮТНЫЙ ПУТЬ В ФАЙЛУ НА НОСИТЕЛЕ

Пример:

file:///mnt/usb storage/files/pos.rep

