

1. № документа

231018-2

2. Версия

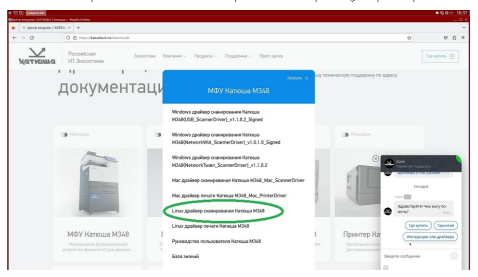
1.0

3. Модель оборудования

Катюша M348 Настройка сканирования по cemu и по USB на Астра Линукс

<u>Катюша M348 Настройка сканирования по сети и по USB на Астра Линукс</u>

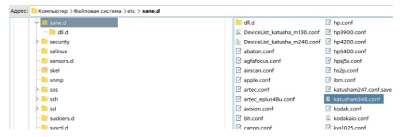
1. Скачиваем необходимый драйвер с сайта https://katusha-it.ru/downloads.
Также через чат-бот можно перейти на страницу с драйверами и базой знаний.



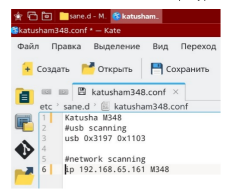
2. Распаковываем скаченный архив. В папке с распакованными файлами, нажимаем «Сервис», «Открыть терминал» и авторизовываемся <mark>sudo sh (root)</mark>. Запускаем установщик <u>/installer_X86_64.sh -i</u> и подтверждаем установку. Нажимаем «Enter».

```
sh-5.0# ./installer_x86_64.sh -i
Checking for the sane support on the system.
Install Katusha M348 scanner driver package sane
.katusha-m348-1.0-27.x86-64? Yes (y) or No (n):
y
Preparing to install the Katusha M348 scanner dr
iver.
sane.katusha-m348-1.0-27.x86-64/
sane.katusha-m348-1.0-27.x86-64/
sane.katusha-m348-1.0-27.x86-64/
sane.katusha-m348-1.0-27.x86-64/
sane.katusha-m348-1.0-27.x86-64/
sane.katusha-m348-1.0-27.x86-64/
sane.katusha-m348-1.0-27.x86-64-deb
Bыбор ранее не выбранного пакета sane.katusha-m3
48-1.0-27.x86-64.
(Чтение базы данных ... на данный момент установле
но 239508 файлов и каталогов.)
Подготовка к распаковке .../sane.katusha-m348-1.0-
27.x86-64.deb ...
Распаковывается sane.katusha-m348-1.0-27.x86-64
(1.38) ...
Hactpаивается пакет sane.katusha-m348-1.0-27.x86-64
-64 (1.38) ...
Installation of the Katusha M348 scanner driver
package sane.katusha-m348-1.0-27.x86-64 is completed.
sh-5.0#
```

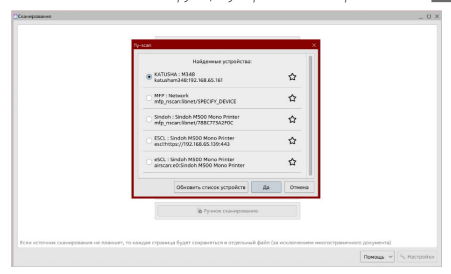
3. Открываем терминал, пишем команду <mark>sudo fly-fm</mark> и подтверждаем паролем, затем необходимо перейти к файлу <u>/etc/sane.d/katushacam348.conf.</u>



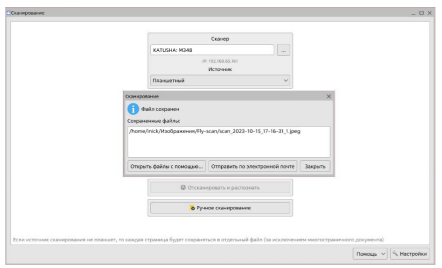
4. Вносим изменения в конфигурационный файл (вносим IP нашего МФУ и убираем #) и сохраняем.



5. Запускаем Пуск ► Графика ► Сканирование. Обновляем список сканирующих устройств и выбираем в списке <u>КАТИSHA</u>: <u>М348.</u>



б. Выбираем формат сканирования и нажимаем сканировать,



7. Открываем и проверяем файл.



Наст ройка сканирования по USB M 348 на Аст ра Линукс.

Настройка USB-сканирования идентична настройке по сети, кроме введения IP адреса в конфигурационный файл. Подключаем аппарат по USB. Открываем программу сканирования, обновляем список устройств, отмечаем локальное устройство <u>КАТUSHA: М348.</u>, выбираем формат сканирования и «Сканировать».

