

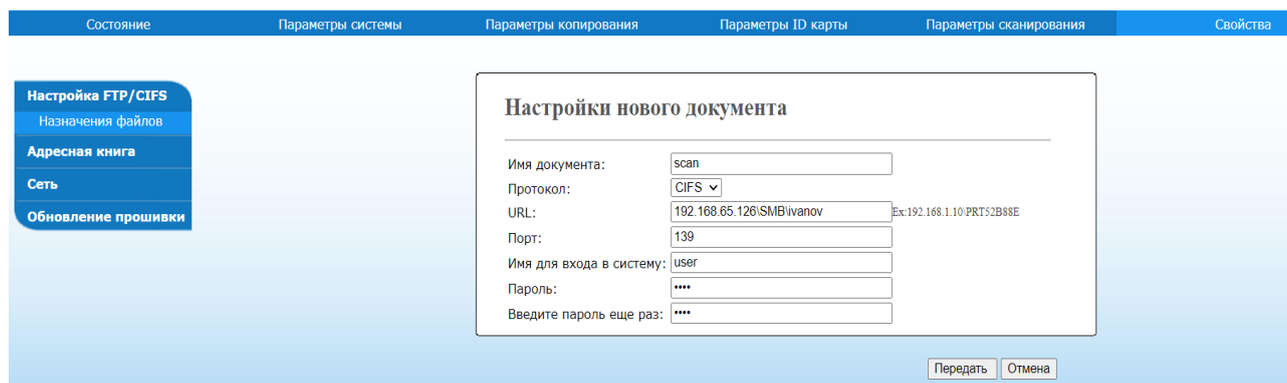
1.	№ документа
	230425
2.	Версия
	1.0
3.	Модель оборудования
	Катюша M130

**Катюша M130. Инструкция по сетевому сканированию (SMB (CIFS), FTP, SMTP) и сканированию по USB через встроенную утилиту «Katusha scan tool»**

**1. SMB (CIFS) сканирование в расшаренную сетевую папку.**

Для настройки необходимо зайти на web интерфейс аппарата. Для этого в строке браузера указать ip адрес аппарата: [http://\\*\\*\\*.\\*\\*\\*.\\*\\*.\\*\\*\\*](http://***.***.**.***), например <http://192.168.65.115>.  
Свойства - Настройка FTP/CIFS – Добавить новый.

**M130**



The screenshot shows the web interface of the Katusha M130 scanner. At the top, there is a navigation bar with tabs: 'Состояние', 'Параметры системы', 'Параметры копирования', 'Параметры ID карты', 'Параметры сканирования', and 'Свойства'. On the left side, there is a sidebar menu with options: 'Настройка FTP/CIFS' (highlighted), 'Назначения файлов', 'Адресная книга', 'Сеть', and 'Обновление прошивки'. The main content area displays the 'Настройки нового документа' (New Document Settings) form. The form fields are: 'Имя документа:' (scan), 'Протокол:' (CIFS), 'URL:' (192.168.65.126/SMBIvanov), 'Порт:' (139), 'Имя для входа в систему:' (user), 'Пароль:' (masked with dots), and 'Введите пароль еще раз:' (masked with dots). There are 'Передать' (Send) and 'Отмена' (Cancel) buttons at the bottom right of the form.

Имя документа – Название, отображаемое на панели управления аппарата

Протокол – CIFS

URL – адрес по которому доступна расшаренная папка (могут быть вложенные папки пользователей), формата: «IP адрес или имя устройства» \ «Имя сетевого ресурса» \ «Вложенная папка»

Порт – стандартный 139 порт либо другой, если необходимо

Имя для входа в систему – Логин от учетной записи ПК или сервера, на котором находится расшаренная папка

Пароль – Пароль от учетной записи ПК или сервера, на котором находится расшаренная папка

Введите пароль еще раз – подтвердить пароль

Передать (сохранить)

## 2. FTP сканирование

Для настройки необходимо зайти на web интерфейс аппарата. Для этого в строке браузера указать ip адрес аппарата: `http://***.***.**.***`, например <http://192.168.65.115>.

Свойства - Настройка FTP/CIFS – Добавить новый.

### M130

The screenshot shows the web interface of the M130 scanner. At the top, there is a navigation bar with tabs: 'Состояние', 'Параметры системы', 'Параметры копирования', 'Параметры ID карты', 'Параметры сканирования', and 'Свойства'. On the left side, there is a sidebar menu with options: 'Настройка FTP/CIFS', 'Назначения файлов', 'Адресная книга', 'Сеть', and 'Обновление прошивки'. The main content area is titled 'Настройки нового документа' and contains the following fields:

Имя документа:	<input type="text" value="qwerty"/>
Протокол:	<input type="text" value="FTP"/>
URL:	<input type="text" value="192.168.65.126/ivanov"/> <small>Эк: 192.168.1.10</small>
Порт:	<input type="text" value="21"/>
Имя для входа в систему:	<input type="text" value="qwerty"/>
Пароль:	<input type="password" value="*****"/>
Введите пароль еще раз:	<input type="password" value="*****"/>

At the bottom right of the form, there are two buttons: 'Передать' and 'Отмена'.

Имя документа – Название, отображаемое на панели управления аппарата

Протокол – FTP

URL – адрес, по которому доступны папка на ftp сервере, формата: «IP адрес или имя сервера» \ «вложенная папка, при наличии»

Порт – 21 порт либо другой, если необходимо

Имя для входа в систему – Логин от учетной записи сервера FTP

Пароль – пароль от учетной записи сервера FTP

Введите пароль еще раз – подтвердить пароль

Передать (сохранить)

## 3. SMTP сканирование в почту.

(ПРИМЕР) Сканирование через почтовый ящик Mail.Yandex.ru

### 1. Необходимо подготовить аккаунт Яндекс для отправки через него писем:

1.1. Настройте ящик.

1.1.1. Откройте раздел «Почтовые программы» в настройках Яндекс Почты. 1.1.2. Выберите опции [С сервера `imap.yandex.ru` по протоколу IMAP] и [Пароли приложений и OAuth- токены].

1.1.3. Сохраните изменения.

1.2. Создайте пароль приложения.

1.2.1. Откройте страницу Управление аккаунтом.

1.2.2. В разделе Пароли и авторизация выберите «Включить пароли приложений». Подтвердите действие и нажмите «Создать новый пароль».

Если вы включили двухфакторную аутентификацию, просто нажмите «Создать пароль приложения».

1.2.3. Выберите тип приложения Почта.

1.2.4. Придумайте название пароля, например укажите название приложения, для которого вы создаете пароль. С этим названием пароль будет отображаться в списке.

1.2.5. Нажмите кнопку Создать. Пароль приложения отобразится во всплывающем окне.

Ограничение. Созданный пароль можно увидеть только один раз. Если вы ввели его неправильно и закрыли окно, удалите текущий пароль и создайте новый.

### 2. Настройте аппарат КАТЮША M130

адрес почтового сервера — `smtp.yandex.ru`; защита соединения — SSL;

порт — 465;

Для доступа к почтовому серверу укажите ваш логин и пароль приложения. Используйте тот пароль, который вы создали для почтового приложения на предыдущем шаге.

Настройки сканирования по SMTP в аппарате КАТЮША M130 – Свойства – Сеть – SMTP

### 3. Адресная книга

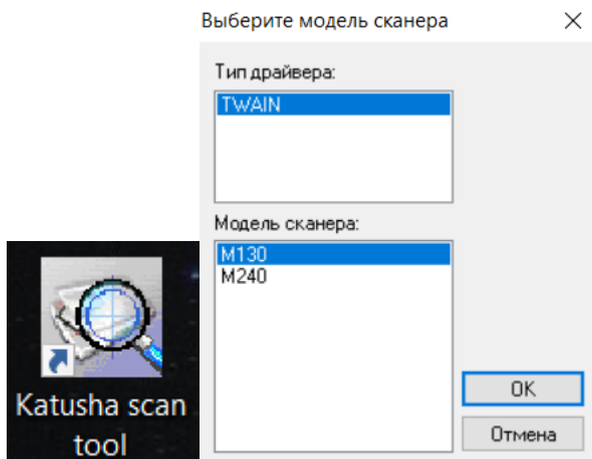
Свойства – Адресная книга – Добавить новый

Имя пользователя и адрес почты, на которую будут отправляться сканы. Для каждого пользователя отдельная запись в адресной книге.

#### M130

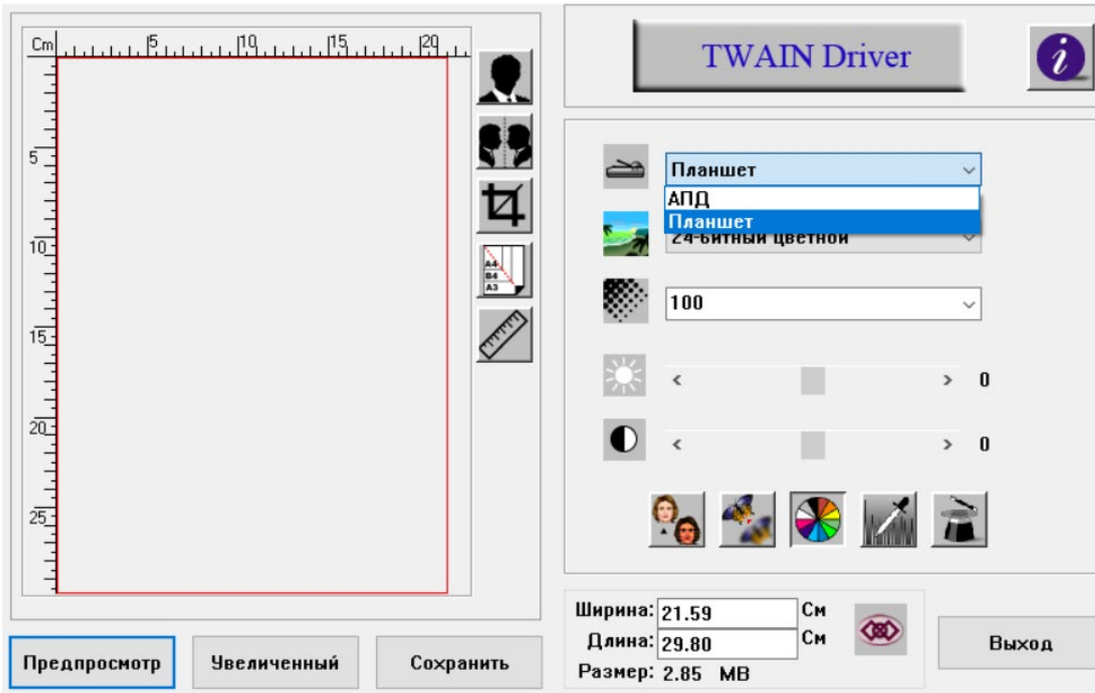
### 4. Сканирование по USB через встроенную утилиту «Katusha scan tool»

Утилита устанавливается вместе с драйвером печати Катюша M130.

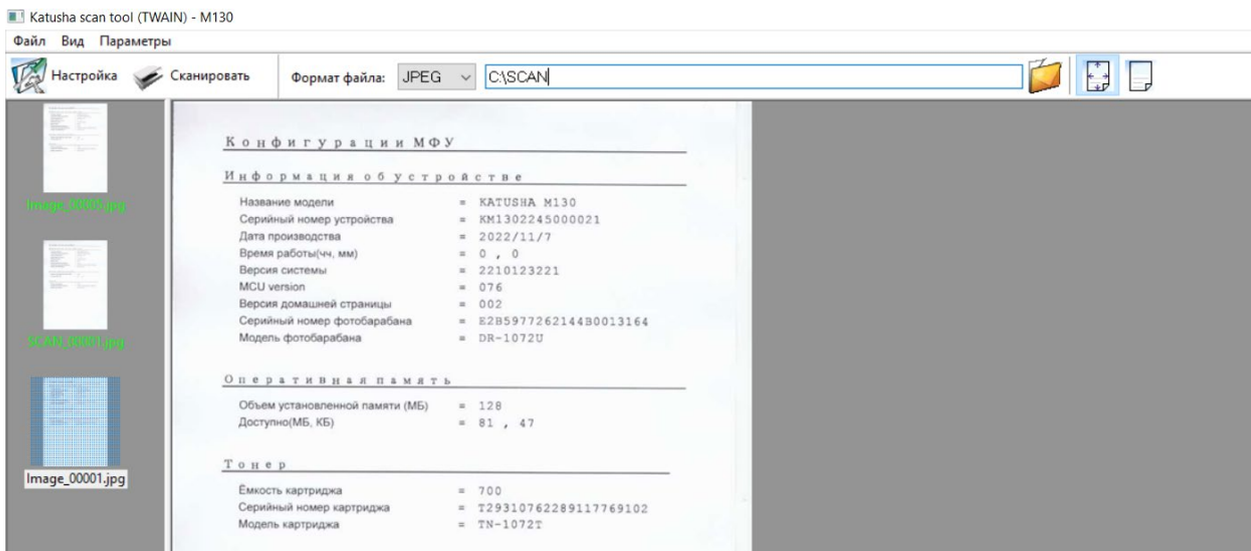


Выбрать TWAIN драйвер и аппарат M130, нажать ОК.

**Настройка** – можно выбрать сканирование Планшет (со стекла) или АПД (с автоподатчика), цветное или черно-белое сканирование, разрешение.



## Сканирование



Можно указать путь к папке, в которую будут сохраняться сканы.

**Нажать сканировать.**