

КАТЮША М151

РУКОВОДСТВО ПО УСТАНОВКЕ



Оглавление

1.	Распаковка	3
2.	Установка фотобарабана	6
3.	Установка тонер-картриджа	9
4.	Установка выходного лотка	.10
5.	Разблокировка модуля сканирования	.10
6.	Подготовка бумаги	.11
7.	Подключение питания	.12
8.	Загрузка бумаги в основной лоток подачи	.13
9.	Печать демонстрационной страницы	.15
10.	Загрузка бумаги в лоток ручной подачи	.16
11.	Подключение МФУ к компьютеру	.18
12.	Установка основных настроек устройства	.20
13.	Настройка IP-адреса устройства	.22
14.	Установка драйвера принтера	.24

1. Распаковка

Вся упаковка состоит из трех частей: основной блок устройства находится в картонной упаковке, внутри расположены поддон и комплектующие, предназначенные для основного блока устройства.



Картонная коробка для основного блока МФУ и комплектующих

поддон

- 1. Поместите упакованное устройство на ровную плоскую поверхность.
- 2. Достаньте комплектующие (включая фотобарабан, тонер-картридж, шнур питания, руководство пользователя/компакт-диск) из коробки основного блока МФУ, как показано ниже:

Шнур питания



Руководство пользователя / компакт диск





3. Удалите все петли, вставленные в картонную коробку



4. Снимите картонную коробку, потянув ее вверх, после чего удалите 4 стойки, как показано ниже:





Стандартные и дополнительные элементы:

Стандартные элементы	Катюша М151
Устройство автоматической подачи бумаги	V
Лоток 1 (основной)	V
Лоток 2	V
Тонер-картридж	V
Фотобарабан	V
Шнур питания	V
Компакт диск	V
Дополнительная комплектация:	
Факс-модем, Лотки 3 и 4, Модуль для сканирован	ия идентификационных карт

2. Установка фотобарабана



1. Удалите защитную пленку и прокладку фотобарабана

Катюша М151. Руководство по установке

8. Ослабьте зажим блока проявки,	9. Удерживая лицевую часть нового			
приподняв рычаг, как показано на	фотобарабана левой рукой, а			
рисунке.	нижнюю часть правой рукой,			
	вставьте новый фотобарабан в			
	машину, совместив выступ вдоль			
	направляющей с центром			
	фотобарабана.			
10. Опустите ручку вниз по часовой	11. Отведите рычаг вправо, чтобы			
стрелке.	заблокировать блок проявки.			
12. Установите картридж для	13. Закройте крышку емкости для			
отработанного тонера на место,	отработанного тонера и боковую			
сначала нажав на него, а затем	дверцу, как показано на рисунке.			
вставив его в гнездо.				

14. Закройте переднюю дверцу



15. Включите питание и нажмите [Machine Status] ([Статус устройства]) на панели управления. Последовательно нажмите [Tools] > [Device Settings] > [Management] > [Change EP Initialization] ([Инструменты] > [Настройки устройства] > [Управление] > [Замена фотобарабана]). Выключите и снова включите питание. Процесс установки завершен.

Тонер-картридж

3. Установка тонер-картриджа

1. Откройте переднюю дверцу, потянув за ручку, как показано на рисунке.



2. Удалите упаковочные материалы и ленты картриджа. Наклоните картридж вверх и вниз, а затем вправо и влево 10 раз, чтобы равномерно распределить тонер внутри картриджа.



3. Удерживая ручку картриджа, установите его в ячейку, как показано ниже.



4. Закройте переднюю дверцу.



4. Установка выходного лотка

Выдвигаемая часть		Выходной лоток
	80	

Поднимите выходной лоток на полную высоту, а затем раздвиньте до необходимой длины.

5. Разблокировка модуля сканирования

Во время транспортировки блок сканирования находится в заблокированном состоянии с целью защиты механизма сканирования от повреждений. Обязательно разблокируйте блок сканирования перед использованием устройства.

Чтобы разблокировать блок сканирования, переведите переключатель блокировки в положение «Разблокировано», как показано на рисунке.



Примечание:

При необходимости перемещения МФУ, прежде чем блокировать блок сканирования, убедитесь, что он находится в исходном положении: с левой стороны стекла. Если блок сканирования не в исходном положении, включите МФУ и подождите пока блок сканирования не переместится в исходное положение. Выключите МФУ, а затем заблокируйте блок сканирования.

6. Подготовка бумаги

1. Пролистайте бумагу, чтобы убедиться в том, что листы не приклеились друг к другу.



2. Выровняйте края бумаги, постучав нижней частью стопки по столешнице. Поверните стопку на 90 градусов и постучите снова.



7. Подключение питания

- 1. Убедитесь в том, что выключатель питания находится в положении «0».
- 2. Подсоедините один конец шнура питания к разъему питания устройства.
- 3. Подключите другой конец к розетке электропитания.
- 4. Переведите выключатель питания в положение «I».



5. Для того чтобы включить устройство нажмите кнопку питания. Для выключения устройства нажмите кнопку питания и удерживайте ее около 3 секунд.

Conu	E mail		U
Copy	E-man	ib card copy	\sim
	\searrow		
MALTINE MALTINES			
		Mara	

Важно!

Если устройство не используется, не забудьте перевести выключатель питания в положение «0». Это обеспечит нулевое энергопотребление.

8. Загрузка бумаги в основной лоток подачи и проверка размера и ориентации бумаги

- 1. Подготовьте бумагу, выполнив действия, описанные в разделе 7.
- 2. Достаньте основной лоток подачи, как показано на рисунке.



3. Потяните регулировочный рычаг вверх и сдвиньте направляющую ширины бумаги до нужного размера.



- 4. Возьмите направляющую длины бумаги и сдвиньте ее до желаемого размера.
- 5. Загрузите бумагу в вертикальном направлении (С), так чтобы сторона печати была направлена вверх, и закройте основной лоток подачи.



- 6. Нажмите кнопку [**Machine Status**] ([Состояние устройства]) на панели управления, затем выберите [**Paper Tray Status**] ([Состояние лотка для бумаги]).
- 7. Убедитесь, что формат и ориентация бумаги (ССС) на ЖК-дисплее и в основном лотке соответствуют друг другу.
- 8. Повторите шаги 3 ~ 5 и смените ориентацию бумаги на горизонтальную (
- 9. Повторите шаг 6, чтобы войти в меню [**Paper Tray Status**] ([Состояние лотка для бумаги]).
- 10. Убедитесь, что на ЖК-дисплее ориентация бумаги изменилась на горизонтальную (

9. Печать демонстрационной страницы

- 1. Загрузите бумагу в основной лоток подачи.
- Нажмите [More Settings] ([Дополнительные настройки]) на главном экране, затем выберите [Show Machine Status] ([Показать состояние устройства]). Откроется страница [Machine Status] ([Состояние устройства]). Последовательно выберите [Tools] > [Device Settings] > [Date/Time] ([Инструменты] > [Настройки устройства] > [Дата/время]), как показано ниже.

Ready				Ready		
Сору	E-mail	ID Card Copy		Сору		Show Job Status
	\searrow			B-P	\geq	
				3	LL I	Show Machine Status
		More		_		
						1
						A
		Kaline Maria Ban	Sugales Nilling Industration To	nda a		
		Machine Management	Bucches Billing belonse (17) Te Fras board Version 216	sée		
		McDiversifiersation Fried Information Fried Name anterne masks IP Address sasse	Sectors Billing Information To Fox Doard Version 200 U Version 102 Version 102 Version	ver Paper Tray State	MB	
		Machine Jahren ataw General Information Hoot Name arrayse settis IP Address micasei MacAddress micasei	Sectors Billing Information To Fox Doard Version 200 Wession Water Homepage Version	Paper Tray State	UB RES	
		Kotherator (Markanator) Kotherator (Markanator) Hoot Name Annou Build Hoot Name Annou Build Hoot Address Mac Address Mac Address Mac Address Mac Address Mac Address Mac Address	Sectors Bibling Information To Fox Doard Version 200 Wersion Water Homepage Version Wi-FI MAC Address Wi-FI MAC Address	ste Paper Tray Statt Information Page	us ge	

- 3. Нажмите [Information Pages] ([Информационные страницы]), затем [Demo Page] ([Демостраница]), как показано на рисунке.
- 4. Нажмите кнопку [**Print**] ([Печать]), чтобы распечатать демонстрационную страницу.
- 5. Убедитесь, что информация и качество печати соответствуют вашим требованиям.

10. Загрузка бумаги в лоток ручной подачи и проверка размера и ориентации бумаги

- 1. Подготовьте бумагу, выполнив действия, описанные в разделе 7.
- 2. Возьмитесь за ручку лотка ручной подачи, и откройте его, потянув ручку вниз.



Лоток ручной подачи

3. Раздвиньте лоток до необходимой длины в соответствии с размером бумаги.



Раздвижение лотка

4. Загрузите бумагу так, чтобы сторона для печати была направлена вниз.



5. Сдвиньте направляющие для бумаги так, чтобы они слегка касались стопки бумаги.



- 6. Нажмите кнопку [**Machine Status**] ([Состояние устройства]) на панели управления, затем выберите [**Paper Tray Status**] ([Состояние лотка для бумаги]).
- 7. Убедитесь, что размер и ориентация бумаги () или () на ЖК-дисплее и в лотке ручной подачи соответствуют друг другу.

Примечание:

Ограничения при использовании лотка ручной подачи:

- Режим AutoSelect (Автоматический выбор размера бумаги) не поддерживается.
- Лоток ручной подачи не поддерживает двустороннюю печать бумаги размеров A6, B6, PostCard (конверт) и Пользовательского размера.
- Лоток ручной подачи не поддерживает двустороннюю печать, если в качестве типов данных указаны Bond, PostCard или Пленка.

11. Подключение МФУ к компьютеру

Вы можете подключить устройство к компьютеру с помощью сетевого кабеля или кабеля USB.

Подключение с помощью сетевого кабеля:

- 1. Подключите один конец сетевого кабеля к доступному порту вашего концентратора локальной сети.
- 2. Подключите другой конец сетевого кабеля к сетевому порту LAN на задней части левой панели устройства, как показано на рисунке.





Подключение с помощью USB кабеля:



1. Подключите квадратный конец USB-кабеля в USB-порт устройства.

2. Подключите другой (плоский) конец USB-кабеля к USB-порту компьютера, как показано ниже.



12. Установка основных настроек устройства

Для установки даты и времени выполните следующие действия.

 Нажмите [More Settings] ([Дополнительные настройки]) на главном экране, затем выберите [Show Machine Status] ([Показать состояние устройства]). Откроется страница [Machine Status] ([Состояние устройства]). Последовательно выберите [Tools] > [Device Settings] > [Date/Time] ([Инструменты] > [Настройки устройства] > [Дата/время]), как показано ниже.

Ready	1		Razdy :
Copy	E-mail	ID Card Copy	Copy Show Job Status Show Mochine Status
Machine Information General Information Host Name	Bagodes Billing Indurnat for To Face Robard Version		Device Setting
IP Address	UI Version wata	Paper Tray Status	Service Settings
MAC Address www.uccs.co Engine Version	Homepage Version econe Wi-Fi MAC Address	Information Pages	User Authentication
System Version	Wi-Fi Address	Installed Options	SMTP Wi-Fi

2. В открывшемся окне коснитесь поля **Year** (Год), появится цифровая клавиатура. Введите год. Коснитесь полей **Month** (Месяц) и **Date** (Дата) соответственно и введите месяц и дату. (Вы также можете установить значения даты с помощью стрелок вверх / вниз.)



3. После установки даты коснитесь кнопки **Time** (Время), чтобы перейти к установке времени.



- 4. В открывшемся окне выберите поле **Hour** (Часы), появится цифровая клавиатура. Введите час. Коснитесь поля **Minute** (Минуты) и введите минуты. (Вы также можете установить значения времени с помощью стрелок вверх / вниз.)
- 5. После установки даты и времени нажмите клавишу **Back** (Назад) для возврата на главный экран.

13. Настройка ІР-адреса устройства

Если вы подключаете устройство к компьютеру с помощью сетевого кабеля, вам необходимо указать IP-адрес устройства. IP-адрес может быть получен автоматически от сервера DHCP или вы можете самостоятельно указать статический IP-адрес. Пожалуйста, следуйте приведенным ниже инструкциям, чтобы настроить IP-адрес устройства.

1. Убедитесь, что выключатель питания находится в положении «І» и нажмите кнопку питания на ЖК-панели. После прогрева будет выведен главный экран.



 Нажмите [More Settings] ([Дополнительные настройки]) на главном экране, затем выберите [Show Machine Status] ([Показать состояние устройства]). На экране отобразится [Machine Status] ([Состояние устройства]).



3. Коснитесь вкладки [**Tools**] ([Инструменты]), а затем выберите [**Network Settings**] ([Настройки сети]). Появится следующий экран.

lachine Information Faults	Supplies Billing Information Tools	
Device Settings	Feature	<
Service Settings	Enable	
Network Settings	Host Name	
User Authentication	TCP/IP Settings	
	SMTP	

4. Нажмите [**Settings TCP/IP**] ([Настройки TCP/IP]), отобразится следующий экран для настройки параметров TCP/IP.

TCP/IP Settings		Back
онср 🌒	DNS Server	=
P Address:		
Subnet Mask:		
	-	
Getway:	=	
	_	

- Последовательно выбирая [IP address] ([IP-адрес]), [Subnet Mask] ([Маска подсети]), [Gateway] ([Шлюз]) и [DNS Server] ([DNS-сервер]), введите каждое из значений. Если вы хотите отключить DHCP, обязательно введите информацию в поля [IP address] ([IP-адрес]), [Subnet Mask] ([Маска подсети]), [Gateway] ([Шлюз]) соответственно.
- 6. После завершения настроек TCP/IP нажмите [**Back**] ([Назад]), чтобы выйти из меню TCP/IP.
- 7. Нажмите кнопку [**Home**] ([Домой]) на панели управления, чтобы вернуться на главный экран.

Примечание:

- Если вы используете DHCP-сервер для автоматического выбора IP-адреса, рекомендуется установить для устройства имя хоста или использовать имя хоста по умолчанию. В противном случае, после использования устройства в течение определенного периода времени, DHCP-сервер не гарантирует выбор того же IP-адреса. Если вы хотите изменить имя хоста по умолчанию, нажмите кнопку [Machine Status] ([Состояние устройства]) на панели управления, а затем [Host Name] ([Имя хоста]), чтобы ввести новое имя хоста.
- Если у вас возникли дополнительные проблемы с настройкой сети, обратитесь к администратору сети.

14. Установка драйвера принтера

- Вставьте прилагаемый компакт-диск в привод CD-ROM и выберите папку «Driver».
 Запустите расположенный в этой папке файл «Setup.exe» двойным щелчком мыши на его иконке. Появится меню установки.
- 2. Нажмите [**Install Printer Driver**] [Установить драйвер принтера] и следуйте инструкциям на экране установки программы.
- Когда появится диалоговое окно, приведенное ниже на рисунке, выберите [TCP/IP] (если вы хотите подключить принтер к компьютеру через сетевой кабель) или выберите [USB GDI/PCL6/PS] (если вы хотите подключить принтер к компьютеру с помощью USB-кабеля).



4. Если вы выбрали [TCP/IP] на предыдущем шаге, то на экране появится следующее диалоговое окно. Выберите один из приведенных параметров и нажмите [Add] (Добавить), чтобы добавить его в список принтеров. После завершения настройки необходимых опций нажмите [OK]. (Следуйте указаниям предыдущего раздела и установите соответствующий флажок для настройки IP-адреса устройства по умолчанию).



Host Name (Имя хоста)	Введите имя хоста подключаемого устройства в
	пустом поле опции Host Name.
IP Address (IP адрес)	Введите IP-адрес подключаемого устройства в
	пустом поле параметра IP Address
Automatic Search (Автоматический поиск)	Выполняется автоматический поиск
	совместимых устройств в сети. Все имена хостов
	совместимых устройства, найденных в сети,
	будут отображаться в поле автоматического
	поиска. Используйте мышь, чтобы выбрать
	желаемое имя хоста для подключения.

Если вы выбрали [**USB**], следуйте инструкциям на экране, чтобы завершить установку драйвера принтера.

- 5. Когда появится диалоговое окно завершения установки, выберите «**Finish**» (Готово) для завершения.
- 6. После установки распечатайте демонстрационную страницу, чтобы убедиться, что функция печати работает корректно.