1. Добавляем новый принтер:

Файл Вид Сервер Принтер Справка	
C O 🔨 👗 🚺 O O 🖬 🚍 📇 💷 O C 🖂	
Очереди	л Информация Задания Параметры
✓	Общая информация: URI устройства: lpd://192.168.15.23:515/247
- 🕂 Katuysha_M151	Мастер установки принтеров и классов ×
— 247 — 🔁 Классы	Принтер или класс Укажите, что вы хотите добавить, принтер, или класс принтеров
	Принтер или класс Принтер Класс
	<Назад Далее > Отмена

2. Если не находится при сканировании, выбираем «другой»:

пасс устройства	Информация	URI устройства

3. Используем сетевое подключение:

Мастер установки принтеров и классов		×
Установка соединения с принтером Укажите тип выходного буфера и URI принте	ера	
Выберите в	ыходной фильтр	
Подключение принтера	URI	
Последовательные порты		
✓- Сетевое подключение		
— Протокол интернет-печати (ipp)		
— Принтер в сети SMB/CIFS		
— Протокол интернет-печати (ipps)		
— Протокол интернет-печати (http)		
— Протокол интернет-печати (https)		
		Скацироват
		сканировать
URI устройства:		
	< Назад Дале	ее > Отмена

4. Выбираем протокол:

Мастер установки принтеров и классов		×
Установка соединения с принтером Укажите тип выходного буфера и URI принт	тера	
Выберите	выходной фильтр	
Подключение принтера	URI	
 Принтер в сети SMB/CIFS Протокол интернет-печати (ipps) Протокол интернет-печати (http) Протокол интернет-печати (https) Протокол LPD(UNIX) AppSocket/JetDirect 		
— Произвольный URI		Сканировать
URI устройства:		
	< Назад	Далее > Отмена

5. Указываем адрес:

Обнаружение сетевых п	ринтеров								×
Обнаруженные устройсте	a:	-							
192.168.15.23:515	Адрес устро	іства: 192.16	8.15.23:51	5					
			Параме	тры ска	нирова	ания			
	🔿 Диапазо	он IP							
	🔘 Узел	192.168.15.23)						
	Порт. 515	~							
	Ожидать по	одключения:	100 мс.	٢					
	Подсеть:	eth0: 10.0.2.15	5						\sim
	Начало:	10		0		2		1	
	Конец:	10		0		2		254	
							C	канироват	гь
							Дa	Отме	ена

6. После сканирования, выделяем найденный аппарат и нажимаем «Да»

		йства: 102.1	68 15 22	515				
192.168.15.23:515	Apec Jerpo	NCTD0. 152.1	00.15.25.	515				
·								
			Пара	метры ск	анирова	ания		
	🔾 Диапаз	вон IP						
	🔘 Узел	192.168.15.23	3					
	Порт: 515	5 ~						
	Ожидать п	юдключения	: 100 м	c. 🗘				
	Подсеть:	eth0: 10.0.2.	15					~
		40				-		
	Начало:	10		0		2		1
	Конец:	10		0		2		254
							C	канировать

7. Введите имя очереди (любое):

Мастер установки принтеров и классов	×
Установка соединения с принтером Укажите тип выходного буфера и URI принтера	
Выберите выходной фильтр	
Подключение пр. Введите имя очереди ×	1
Протокол и Протокол и Протокол и Протокол и Протокол и Протокол L АррSocket/Jeconece Произвольный URI	
Сканировать URI устройства:	

8. Драйвер устанавливаем из файла (берем на сайте драйвер PS от Win)

Фильтр			^	Информация	я Задания	Параметры			
(Fuji Xerox) Apollo				Общая ине URI устройо	формация: ства: lpd://192.1	68.15.23:515/247			
Brother			Ластер уста	ановки прин	теров и класс	OB			
Dymo Epson Generic			Информа ц Введите и	ция информацию	о принтере/кл	ассе, выберите ,	драйвер прин	тера (если требу	ется)
Gestetner HP						Информаци	я		
Информация		Из файла	Наим	енование:	Имя_принтера	1			
	Дa	Отмена	Местона	ахождение:	Местонахожде	ение			
			1	Описание:					
			URI ye	стройства:	lpd://192.168.15	5.23:515/Katusha	_M247		
				Драйвер:					
			🗌 Разр	решить общи	ій доступ				
							< Назад	Завершить	Отмена



Наименование: 🛛	1мя принтера						
	- 1 1						
естонахождение: 🛛	Лестонахождение						
Описание:							
URI устройства: Ір	11 устройства: lpd://192.168.15.23:515/Katusha_M247						
Драйвер: из	ки/Драйвер для принтера Катюша M247 PS/Driver/KTSMSS.PPD						
] Разрешить общий	і доступ						

9. Завершаем установку

📩 Менеджер печати Fly				
Файл Вид Сервер Принтер Справка				
Очереди ^	Информация	Задания	Параметры	
 ⁺ Принтеры ⁺ Каtuysha_M247 ⁺ Каtuysha_M151 ⁺ Каtusha_M247 ⁺ Каtusha_M247 ⁺ 247 ⁺ 247 ⁺ Классы ⁺ ⁻ Классы ⁺ ⁻ ⁻	Имя: Katusha_ Местонахожд Описание: Им URI устройств Изготовитель	,M247 дение: Место ия_принтера за: lpd://192. ь/Модель: В	онахождение 168.15.23:515/К ad PPD File	atusha_M247

Пробуем печатать