



Устройство печатающее

UNS-TP61.01E

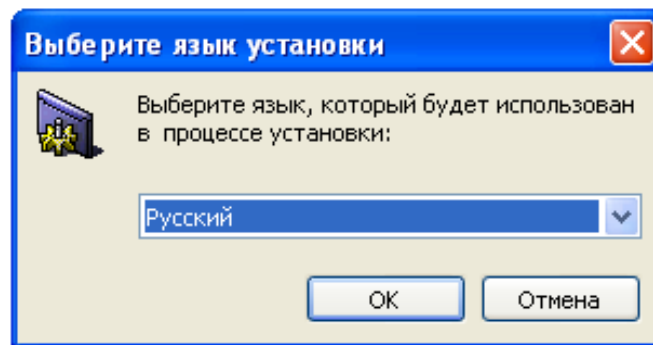
Установка драйвера принтера и настройка

Ethernet-интерфейса

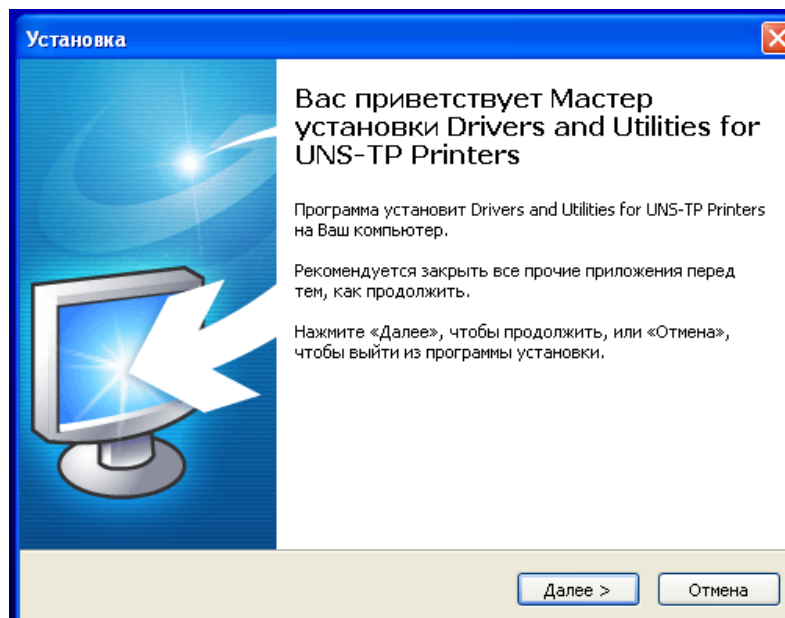
ОС Windows 2000/XP/Vista/Seven



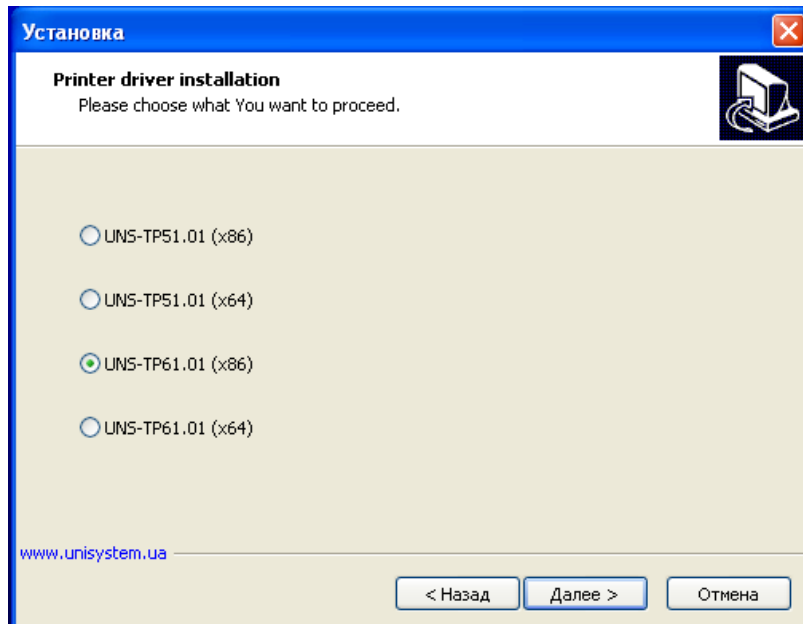
Находите на диске, который входит в комплект принтера, папку «Drivers». Заходите в эту папку и запускаете файл с названием «**SetupUNS-TP**». Появляется следующее окно.



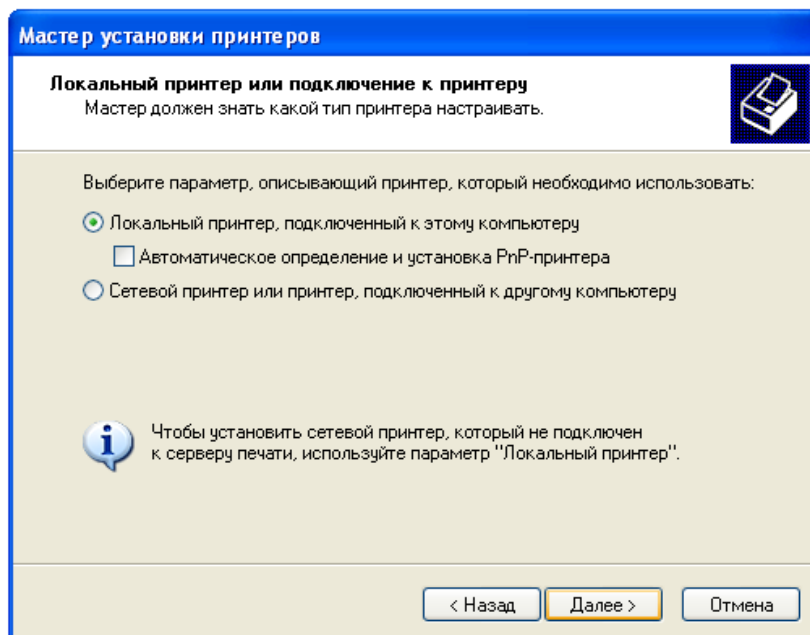
Выбираете нужный Вам язык и нажимаете кнопку «**OK**» и продолжаете установку.



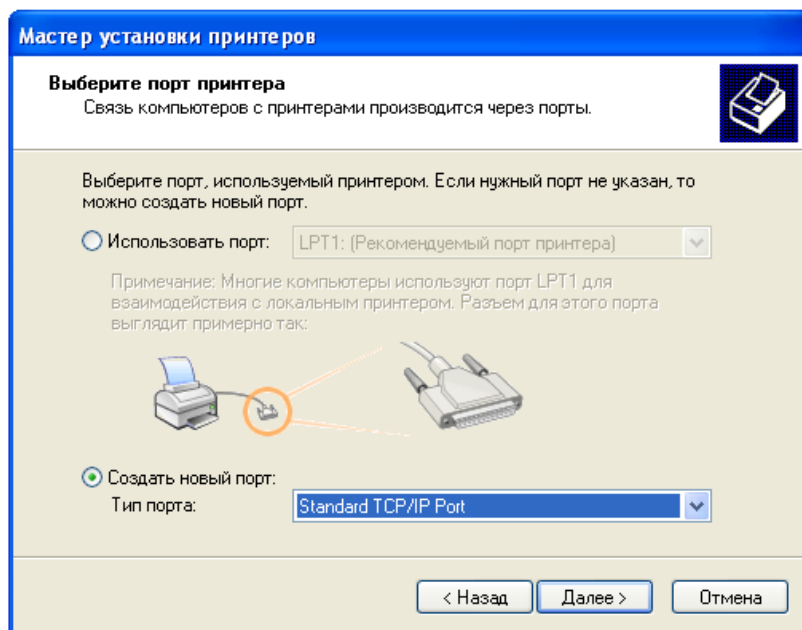
В следующем окне нажимаете кнопку «**Далее**». После этого появляется окно, где выбираете «**Я принимаю условия соглашения**» и нажимаете кнопку «**Далее**». Дальше нужно выбрать модель принтера и разрядность ОС и после этого нажать 4 раза кнопку «**Далее**». Драйвер по умолчанию будет установлен на системный диск «С» в папку «Unisystem» или же выбрать другое место установки.



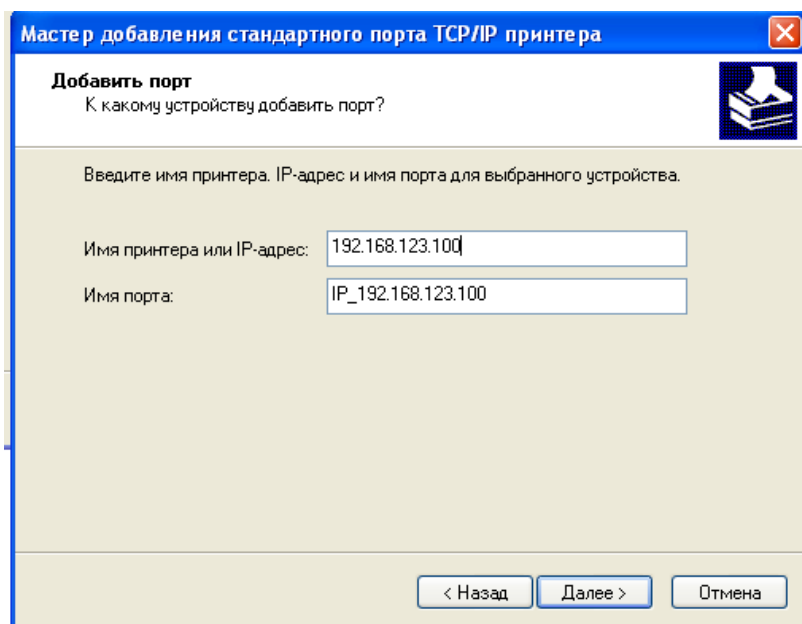
После этого выбираем **«Локальный принтер, подключенный к этому компьютеру»** и нажимаем кнопку **«Далее»** как показано на рисунке ниже



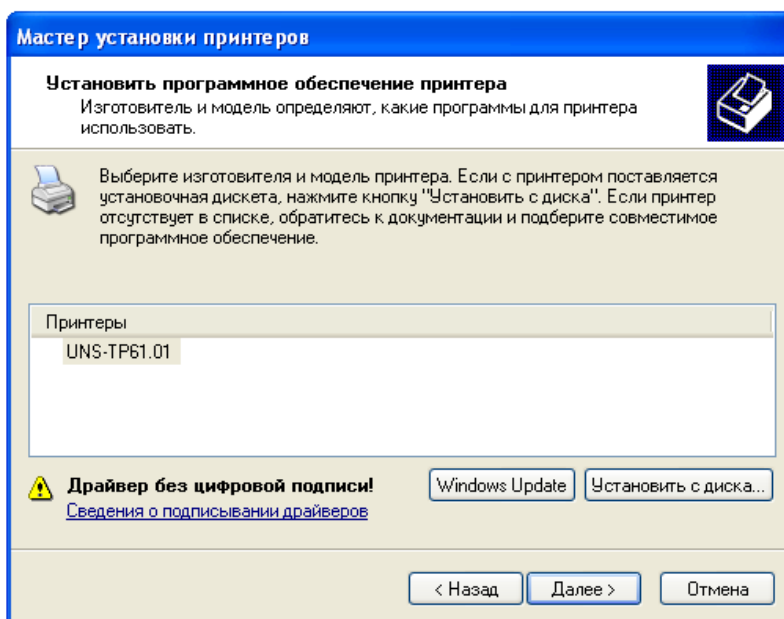
Далее нужно выбрать **«Создать новый порт»** и указать **Тип порта: «Standart TCP/IP Port»**, после чего нажать 2 раза кнопку **«Далее»**



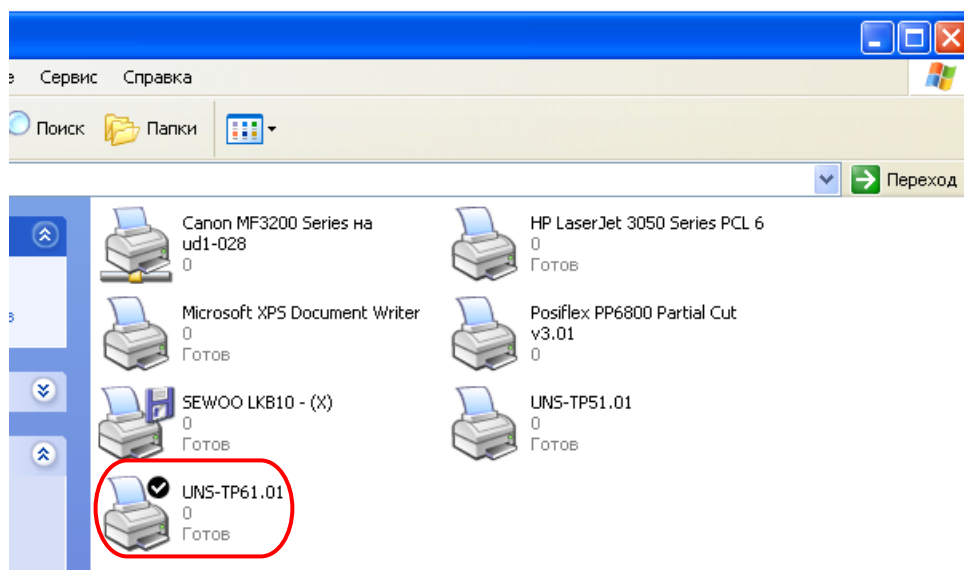
В появившемся окне вводим IP-адрес принтера, который можно посмотреть при распечатке тестовой страницы принтера. По умолчанию в принтере установлен IP-адрес: **192.168.123.100**. После ввода IP-адреса 2 раза ждем кнопку «**Далее**» и в конце кнопку «**Готово**»



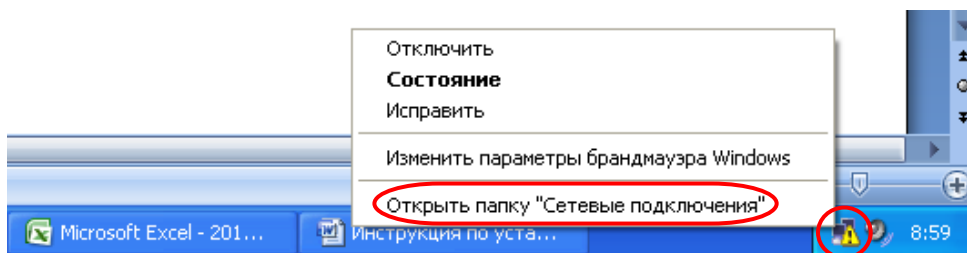
Появляется новое окно с названием модели принтера. Продолжаем установку нажатием 5 раз кнопки «**Далее**» и завершаем установку нажатием кнопки «**Готово**»



Результатом нашей работы стало появление ярлыка с названием модели нашего принтера

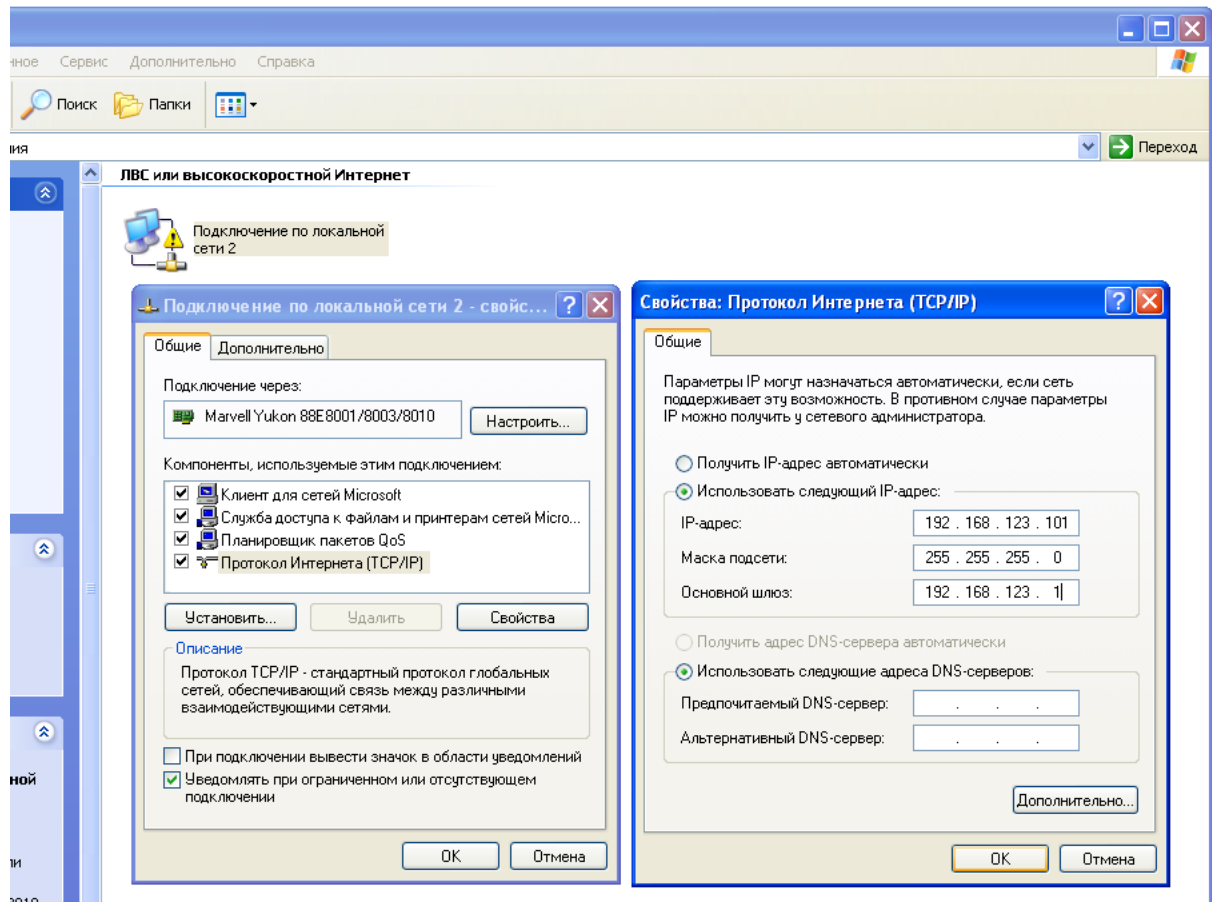


Теперь заходим в папку «Сетевые подключения», нажав правой клавишей мышки по иконке в правом нижнем углу монитора, как показано на рисунке ниже



В открывшемся окне появилось новое «Подключение по локальной сети». Нажимаем

на нем правой клавишей мыши и заходим в **«Свойства»**. Дальше выбираем **«Протокол Интернета (TCP/IP)»** и нажимаем клавишу **«Свойства»**. После этого нужно выбрать **«Использовать следующий IP-адрес»** и ввести необходимый IP-адрес. В нашем случае это **192.168.123.101**, маска подсети: **255.255.255.0** и основной шлюз: **192.168.123.1**, после чего жмем кнопки **«Ок»** и **«Закреть»**



Для изменения IP-адреса принтера и настройки под определенную сеть, используйте утилиту с названием **«ETHERNET»**, которая поставляется на CD-диске вместе с принтером.