

### Подключение принтера этикеток TLP31U в Windows 7/8.1/10 (x86/x64)

1. Распаковать содержимое архива «Driver» и запустить из папки Driver файл «PrnInst»  
В среде Windows 8.1/10 файл «PrnInst» необходимо запускать исключительно от имени Администратора, нажав на файле правой кнопкой мыши и выбрав «Запуск от имени Администратора»
2. Нажать Далее-Установить принтер.  
В перечне моделей выбрать модель «Gprinter GP-3120TU»  
Нажать Далее.
3. В поле Имя принтера ввести наименование: TLP31U  
При этом название принтера может быть любое.
4. В перечне доступных портов выбрать порт «USB001» и нажать Завершить
5. В процессе установки в диалоговом окне «Безопасность Windows» необходимо нажать кнопку Установить.
6. После завершения установки драйверов открыть в ОС меню «Устройства и принтеры»
7. Нажать на принтере «TLP31U» правой кнопкой мыши и выбрать Свойства принтера.
8. В закладке Общие нажать кнопку Настройка. Затем в закладке Опции выставить точку напротив значения «мм» и ниже в опциях «Ширина/Высота» указать фактические размеры вашей термо-этикетки.
9. Предварительно сохранить изменения, нажав «Применить».
10. Далее в закладке «Образцы» создать новый шаблон этикетки, нажав в самом низу Создать.  
В названии образца указать к примеру: 58x40.  
Выставить значение параметра Интенсивность «10»  
Ширину этикетки указать: 58.00, высоту: 40.00  
В обязательном порядке указать два параметра непечатной области «Верх/Низ»: 2.00  
В параметрах «Слева/Справа» ничего не указывать.  
Сохранить образец, нажав «ОК».
11. Вернуться в закладку Опции и выбрать в меню «Образцы» созданный нами новый образец.  
Ниже активировать опцию «поворот на 180». Сохранить изменения, нажав «ОК».
12. Перейти во вкладку Дополнительно и нажать кнопку Умолчания.  
Выбрать в перечне образцов наш образец этикетки и нажать «ОК»
13. Возвращаемся в закладку Общие и жмём внизу кнопку «Пробная печать».  
Принтер распечатает на нескольких этикетках тестовую страницу с логотипом Windows и автоматически откалибрует носитель в процессе печати.

При замене этикетки на этикетку с иными размерами требуется вновь создать новый образец в свойствах драйвера и выполнить аналогичным образом тестовую печать.  
Тестовая печать необходима для выравнивания расположения краёв этикетки