**Подключение принтера этикеток TLP31U в Windows7/8.1/10(x86/x64)**

1. Распаковать содержимое архива «Driver»и запустить из папки Driver файл «PrnInst». В среде Windows8.1/10 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  
 «GprinterGP-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» (в вашем случае, в зависимости от уже имеющихся устройств, может быть USB002, USB003 и т.д.) 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 термоэтикетки.

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:58х40. 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.