



СОЗДАТЬ И НАПЕЧАТАТЬ

В этом кратком курсе Вы научитесь создавать и печатать этикетки общего назначения для лабораторий на ТЕРМОТРАНСФЕРНОЙ ПОРТАТИВНОЙ СИСТЕМЕ ПЕЧАТИ ЭТИКЕТОК **TLS2200™**.

Используя данные пошаговые команды, Вы легко и быстро сможете напечатать этикетки, содержащие текст (различный размер шрифтов и шрих-код).



Клавиши для редактирования

Enter

Обозначает выбор на экране
При составлении текст вводит невидимый символ конец строки и передвигает курсор ниже на следующую строку
Очищает дисплей от системных сообщений
двигает курсор вправо
двигает курсор влево
двигает курсор вверх
двигает курсор вниз
переход к началу следующего слова
переход к началу предыдущего слова
для увеличения или
для уменьшения размера шрифта
удаление символа
удаление впередистоящего символа
удаление всех символов из текущей строки
удаление всех символов с этикетки
переключение между верхним и нижним регистром
установка пробела в текущем положении курсора



Shift +

Shift +

«shift» +

«shift» +

Delete

Shift + Delete

Legend Clear

Shift + Legend Clear

Caps lock

Space

Клавиши для редактирования

Enter

Обозначает выбор на экране
При составлении текст вводит невидимый символ конец строки и передвигает курсор ниже на следующую строку
Очищает дисплей от системных сообщений
двигает курсор вправо
двигает курсор влево
двигает курсор вверх
двигает курсор вниз
переход к началу следующего слова
переход к началу предыдущего слова
удаление символа
удаление впередистоящего символа
удаление всех символов из текущей строки
удаление всех символов с этикетки
переключение между верхним и нижним регистром
установка пробела в текущем положении курсора



Shift +

Shift +

Delete

Shift + Delete

Legend Clear

Shift + Legend Clear

Caps lock

Space

Установка размера шрифта

Изменение размера шрифта производится при наборе текста.

Для этого нужно нажать клавиши:

«*shift*» + ▲ для увеличения или

«*shift*» + ▼ для уменьшения размера шрифта.

Возможные размеры от 1 до 14. Наибольший выбираемый размер шрифта может зависеть размера самой этикетки.

TLS2200 Printer Fonts

FONT NUMBER	POINT SIZE	PRINT SAMPLE
1	4	BRADY 12345
2	5	BRADY 12345
3	6	BRADY 12345
4	7	BRADY 12345
5	9	BRADY 12345
6	10	BRADY 12345
7	11	BRADY 12345
8	13	BRADY 12345
9	14	BRADY 12345
10	17	BRADY 12345
11	20	BRADY 12345
12	23	BRADY 12345
13	26	BRADY 12345

от

Сохранение и вызов формы этикетки

Когда Вы закончите набирать текст для этикетки, Вы можете сохранить уже набранную форму этикетки, чтобы напечатать или изменить ее в дальнейшем. Для сохранения формы необходимо нажать кнопку «*func*» + «*save*». Для того, чтобы вызвать уже сохраненную форму этикетки необходимо нажать клавиши «*func*» + «*recall*». TLS-2200 позволяет хранить в памяти только одну форму. Если Вы наберете новую форму этикетки и захотите ее сохранить, то старая будет потеряна.

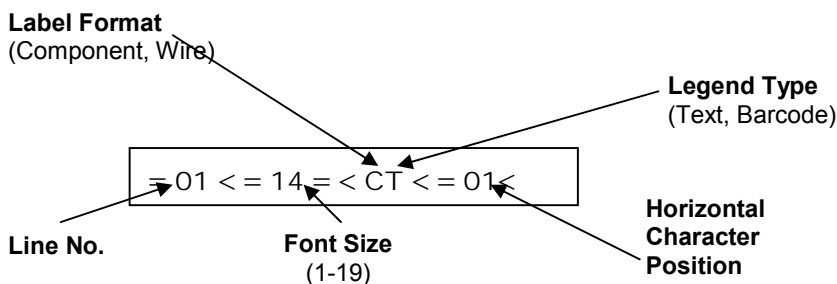
Внимание: размер шрифтов и информация сохраняется вместе с формой этикетки. Поэтому если Вы перейдете к меньшему размеру этикеток и захотите вызвать ранее сохраненную форму, то сохраненная форма может не вызываться из-за того, что вся информация на сохраненной форме не помещается на этикетке с новым размером.

Для начала работы на принтере выполните следующие действия:

Шаг 1. Включите питание (на нижней панели).

При этом на дисплее отобразится информация о текущем состоянии:

СТРОКА УПРАВЛЕНИЯ



Это верхняя строка на дисплее принтера. В ней находятся 4 группы символов и цифр.

1. Номер строки
2. Размер шрифта
3. Первая буква - формат этикетки (C-component – этикетка для плоской поверхности, W-Wire - кабельная), вторая буква - тип информации (Т - текст, В - штрих-код).
4. Номер горизонтальной позиции курсора.

СОЗДАНИЕ ОСНОВНОЙ МЕТКИ

* используется следующий материал: PTL-17-430 (25 мм*12.7мм)

Вид напечатанной этикетки

100AB	Наклейте получившуюся метку сюда
--------------	--

Для создания и печати основной метки выполните следующие действия:

1. Проверьте строку управления, формат метки должен быть Component (для плоской поверхности). В противном случае нажмите **<Shift> + <Wire>** чтобы переключить формат Wiremarker (кабельная) в формат Component (для плоской поверхности).
2. Наберите следующий текст **100AB** в одну линию.
3. Нажмите **«shift» + ▲** для увеличения шрифта или **«shift» + ▼** для уменьшения размера шрифта до размера 10
4. Нажмите **<Func> + <Setup>**, указателем ▼ выберите **<Style>**, нажмите **<Enter>**, и далее **<H Justify>**, **<Enter>**, указателем ▼ выберите **<Center>** - для горизонтального выравнивания по центру.
Аналогично для вертикального выравнивания по центру:
Вернитесь в меню, (нажмите для этого клавишу **<Delete>**), указателем ▼ выберите **<V Justify>**, далее, **<Enter>**, указателем ▼ выберите **<Center>**, затем **<Enter>**.
Для возвращения в основную строку нажмите **<Delete>**) 2 раза.
5. Нажмите **<Print>** и наклейте получившуюся этикетку.

СОЗДАНИЕ МЕТКИ СО ШРИФТОМ РАЗЛИЧНОГО РАЗМЕРА

* используется следующий материал: PTL-17-430 (25 мм*12.7мм)

Вид напечатанной этикетки

ABC DEF GHI	Наклейте получившуюся метку сюда
-------------------	--

Для создания и печати метки со шрифтом различного размера выполните следующие действия:










1. Нажмите **<Legend Clear>**, чтобы очистить поле ввода текста.
2. Нажмите **«shift» + ▼** для уменьшения размера шрифта до 9, затем введите текст ABC, далее **<Enter>**. Уменьшите размер шрифта до 3 (нажав **«shift» + ▼**) и наберите DEF, далее **<Enter>**. Теперь увеличьте размер шрифта до 5 (**«shift» + ▲**) и введите GHI. Нажмите **<Enter>**.
3. Нажмите **<Print>** и наклейте получившуюся этикетку.

СОЗДАНИЕ МЕТКИ СО ШТРИХ-КОДОМ И СЕРИАЛИЗАЦИЕЙ

* используется следующий материал: PTL-17-430 (25 мм*12.7мм)

Вид напечатанной этикетки



1. Нажмите **<Shift> + <Form Clear>**, чтобы очистить поле ввода текста установок по умолчанию (размер шрифта 9).
2. Нажмите **<Func> + <Setup>** для входа в меню, указателем  выберите подменю **<Barcode>**, нажмите **<Enter>**.
3. Курсор должен мигать на функции **BAR Height**, затем нажмите **<Enter>**.
4. Используя указатели  и  выберите высоту штрих-кода 4 мм, нажмите **<Enter>**.
5. Нажмите указатель  для выбора **Human Readable**, нажмите **<Enter>**.
6. Выберите указателем  для переключения между **On** и **OFF** функции **Human Readable** позицию **On**, нажмите **<Enter>**.
7. Используя указатели  и  выберите высоту текстовой расшифровки штрих-кода 3, нажмите **<Enter>**.
8. Нажмите **<Func> + <Setup>** или несколько раз **Delete** для возвращения в строку Редактирования текста.
9. Курсор должен мигать на первой линии, нажмите **<Shift> + ** один раз для уменьшения размера шрифта до 8.
10. Введите текст **BRADY** в одну линию, нажмите **<Enter>**.
11. Нажмите кнопку **<Barcode>** для переключения Типа Легенды для второй линии с функции ТЕКСТ на функцию ШТРИХ-КОД (должен отражаться символ В в строке управления).
12. Введите текст **A101** во вторую линию.
13. Нажмите  чтобы курсор мигал под последним символом.
14. Нажмите **<Func> + <Serial>**. На вопрос "No. to Serial" (количество этикеток в серии) выберите цифру 2, нажмите **<Enter>**.
15. На вопрос "No. of Copies?" (количество копий) введите цифру 1.
16. Нажмите **<Enter>** или **<Print>** для печати метки.