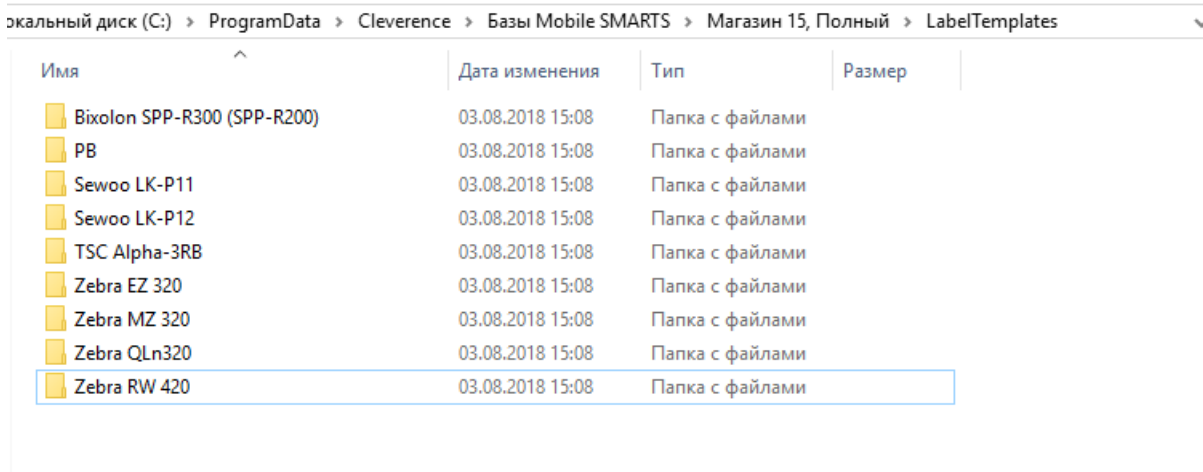


# Структура хранения шаблонов этикеток в Mobile SMARTS

У каждой модели принтера свой язык написания этикетки, поэтому этикетки от одного принтера обычно не подходят для другого.

Чтобы избежать путаницы с файлами, все готовые шаблоны этикеток должны храниться в папках с именами, соответствующими моделям принтеров. Имя папки для каждого принтера Вы можете посмотреть в [таблице](#).



| Имя                         | Дата изменения   | Тип             | Размер |
|-----------------------------|------------------|-----------------|--------|
| Bixolon SPP-R300 (SPP-R200) | 03.08.2018 15:08 | Папка с файлами |        |
| PB                          | 03.08.2018 15:08 | Папка с файлами |        |
| Sewoo LK-P11                | 03.08.2018 15:08 | Папка с файлами |        |
| Sewoo LK-P12                | 03.08.2018 15:08 | Папка с файлами |        |
| TSC Alpha-3RB               | 03.08.2018 15:08 | Папка с файлами |        |
| Zebra EZ 320                | 03.08.2018 15:08 | Папка с файлами |        |
| Zebra MZ 320                | 03.08.2018 15:08 | Папка с файлами |        |
| Zebra QLn320                | 03.08.2018 15:08 | Папка с файлами |        |
| Zebra RW 420                | 03.08.2018 15:08 | Папка с файлами |        |

Алгоритм выбора конкретного файла шаблона работает следующим образом:

1. В действии печати этикетки указано конкретное имя шаблона для печати, например «FoodLandscape»;
2. При выборе принтера была явно указана, либо определена автоматически модель принтера, например «Zebra QLn320»;
3. Программа проверяет, существует ли файл «Label Templates\Zebra QLn320\FoodLandscape.lbl»; если файл существует, то именно он используется как шаблон для печати;
4. Если на шаге 3 файл не был найден, то проверяется существование файла «Label Templates\FoodLandscape.lbl»; если файл существует, то именно он используется как шаблон для печати;
5. Если на шагах 3 и 4 шаблон не был найден, то происходит ошибка печати.

Если Вы используете только одну модель принтера и не планируете использовать другие, то можно располагать свои этикетки просто в корне папки «Label Templates».

При прямой печати Mobile SMARTS использует этикетки двух назначений:

- **Настроечные этикетки** - используются для того, чтобы первично сконфигурировать принтер, загрузить на него файлы русски шрифтов и так далее;

Такие этикетки для всех поддерживаемых принтеров входят в поставку самой платформы и хранятся по пути «Папка установки платформы\Label Templates», обычно «c:\Program Files (x86)\Cleverence Soft\Mobile SMARTS\LabelTemplates». Имя настроечной этикетки фиксировано: она должна называться «printer\_setup.lbl».

- **Пользовательские этикетки** - этикетки с данными, которые пользователь собственно и собирается печатать;

Такие этикетки следует класть в папку базы «Папка Вашей базы\LabelTemplates».

При обмене данными клиентской программы с ПК этикетки из обеих папок объединяются и загружаются на мобильное устройство.

Настроечная этикетка автоматически отправляется «на печать» один раз, когда пользователь выбирает устройство в **действии «Выбор принтера»**. Её применение достаточно долгий процесс, так как вместе с ней идет также загрузка дополнительных шрифтов и для некоторых моделей может даже вызывать перезагрузку принтера.

Просмотреть и отредактировать шаблоны этикеток в вашей базе можно прямо через Панель управления.



- Магазин 15
  - Типы документов
  - Операции
  - Структура номенклатуры
  - Общие вычисляемые поля
  - Штрихкоды контейнеров
  - Этикетки**
    - Bixolon SPP-R300 (SPP-R200)
      - Этикетка: FoodLandscape
      - Этикетка: GarmentPortrait
      - Этикетка: NonfoodLandscape
    - PB
    - Sewoo LK-P11
    - Sewoo LK-P12
    - TSC Alpha-3RB
    - Zebra EZ 320
    - Zebra MZ 320
    - Zebra QLn320
    - Zebra RW 420

### Была ли статья полезна?

|                       |     |
|-----------------------|-----|
| <input type="radio"/> | Нет |
| <input type="radio"/> | Да  |

