

# Терминалы сбора данных Zebra Technologies

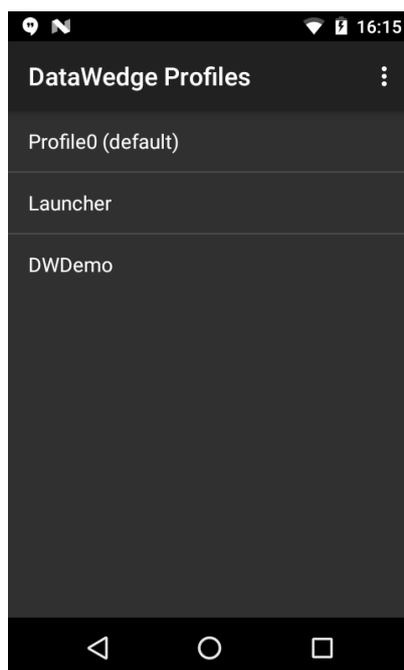
## Список проверенных моделей устройств

1. [Zebra TC20](#)

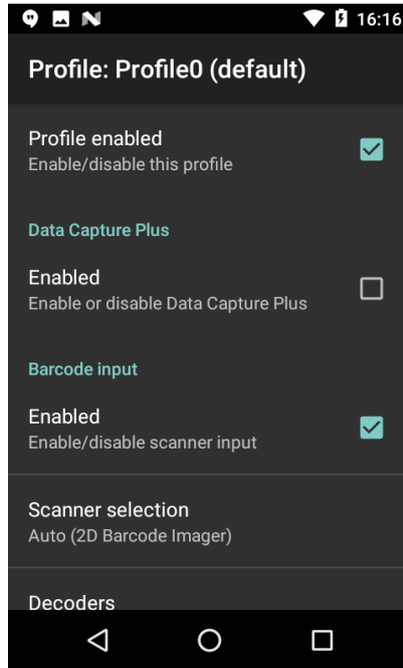
## Настройка

|                        |   |   |
|------------------------|---|---|
| <b>Intent</b>          | <code>com.dwexample.ACTION</code>             | Настраивается в утилите                     |
| <b>Intent Category</b> | <code>android.intent.category.DEFAULT</code>  | Настраивается в утилите                     |
| <b>Extra</b>           | <code>com.symbol.datawedge.data_string</code> | В <a href="#">старых моделях</a> отличается |

На терминалах Zebra предустановлена настроочная утилита **DataWedge**. Найдите её в ярлыках приложений и запустите. Если в ярлыках приложений такой утилиты нет, вероятно это старая модель на Android 4.X. См. раздел [Symbol Scan Config](#).

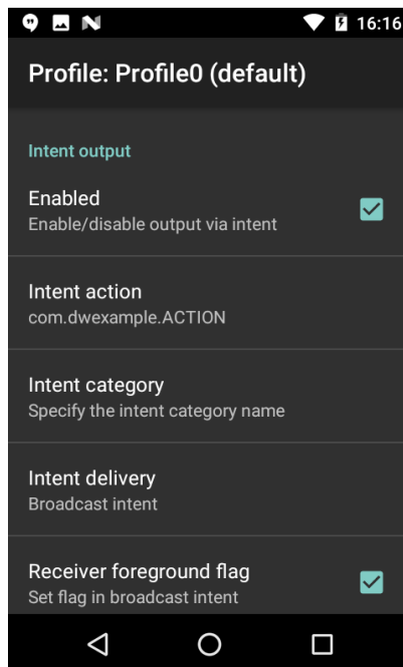


Откройте Profile0(default) - это профиль по умолчанию, который будет использовать наше приложение.



Сделайте следующие настройки:

|                         |                      |                             |
|-------------------------|----------------------|-----------------------------|
| Profile enabled         | включить             |                             |
| Barcode input / Enabled | включить             |                             |
| Intent output / Enabled | включить             |                             |
| Intent action           | com.dwexample.ACTION | Регистр букв имеет значение |
| Intent category         | оставить пустым      |                             |
| Intent delivery         | Broadcast Intent     |                             |



Закройте настроечную и запускайте приложение терминала сбора данных.

## Настройка Symbol Scan Config

На некоторых моделях Zebra, таких как, например, [MC36](#) отсутствует утилита DataWedge. Это старые модели, вместо неё все настройки выполняются в утилите Scan Config.

Запустите её из ярлыков приложений. Сначала откройте пункт **Associated apps** и в правом верхнем меню выберите **New app/activity**. Найдите в списке наше приложение, нажмите на него и выберите первый пункт \*.

Вернитесь назад и выполните настройки:

|                                 |                                 |
|---------------------------------|---------------------------------|
| BARCODE INPUP / Enabled         | Включить                        |
| KEYSTROKE OUTPUT / Enabled      | Отключить                       |
| INTENT OUTPUT / ENABLED         | Включить                        |
| INTENT OUTPUT / Intent action   | com.dwexample.ACTION            |
| INTENT OUTPUT / Intent category | android.intent.category.DEFAULT |

Прочие настройки оставьте по умолчанию.

В настройках приложения такие модели ТСД настраиваются как **Прочее**. В настройках аппаратного сканера следует указать следующие параметры:

|                        |                                   |
|------------------------|-----------------------------------|
| <b>Intent</b>          | com.dwexample.ACTION              |
| <b>Intent Category</b> | android.intent.category.DEFAULT   |
| <b>Extra</b>           | com.symbol.scanconfig.decode_data |

<https://cloud.lineris.ru/>

From:

<https://wiki.lineris.ru/> - **ЛИНЕРИС**

Permanent link:

<https://wiki.lineris.ru/cloudterminal/zebra?rev=1604995246>



Last update: **2020/11/10 08:00**