

# Настройка ТСД Mertech Sunmi L2 и L2K для работы с Mobile SMARTS

Последние изменения: 2024-03-26

## Об устройстве:

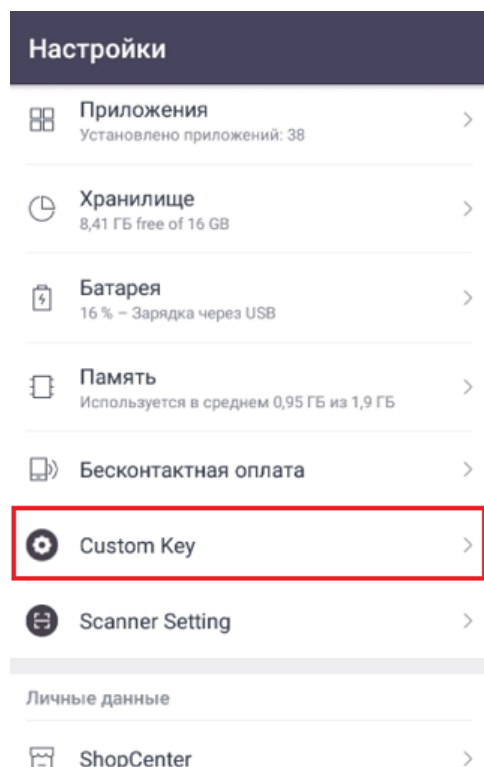
- Название устройства: L2Ks\_GL\_
- Android: 11
- Номер сборки: 3.0.6
- Версия по заказу пользователя: SP3915-Sunmi-20211124193239

Для корректной работы ТСД Mertech Sunmi с установленным на нем программным обеспечением Mobile SMARTS необходимо настроить устройство по инструкции ниже.

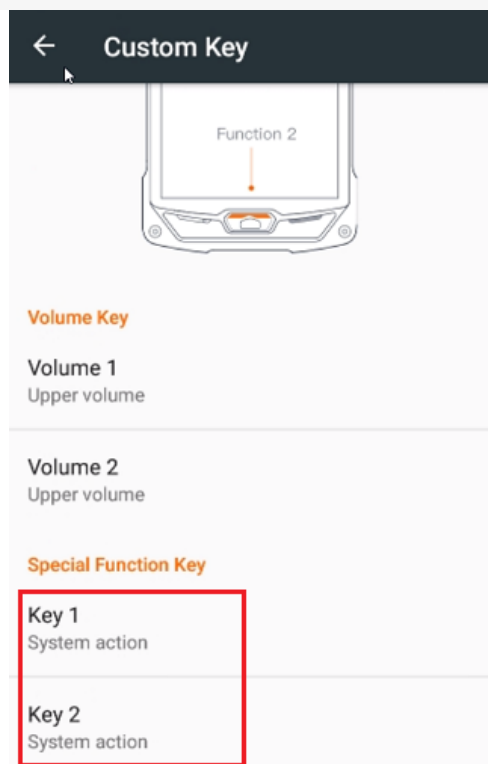
Данная статья применима только к ТСД на ОС Android!

## Custom Key

Возможность управлять включением и выключением сканирования по кнопке на ТСД в рамках функционала Mobile SMARTS настраивается с помощью пункта «Custom Key» (в настройках устройства).



Далее потребуется задать действие «System Action» для кнопок «Special Function Key 1» и «Special Function Key 2».

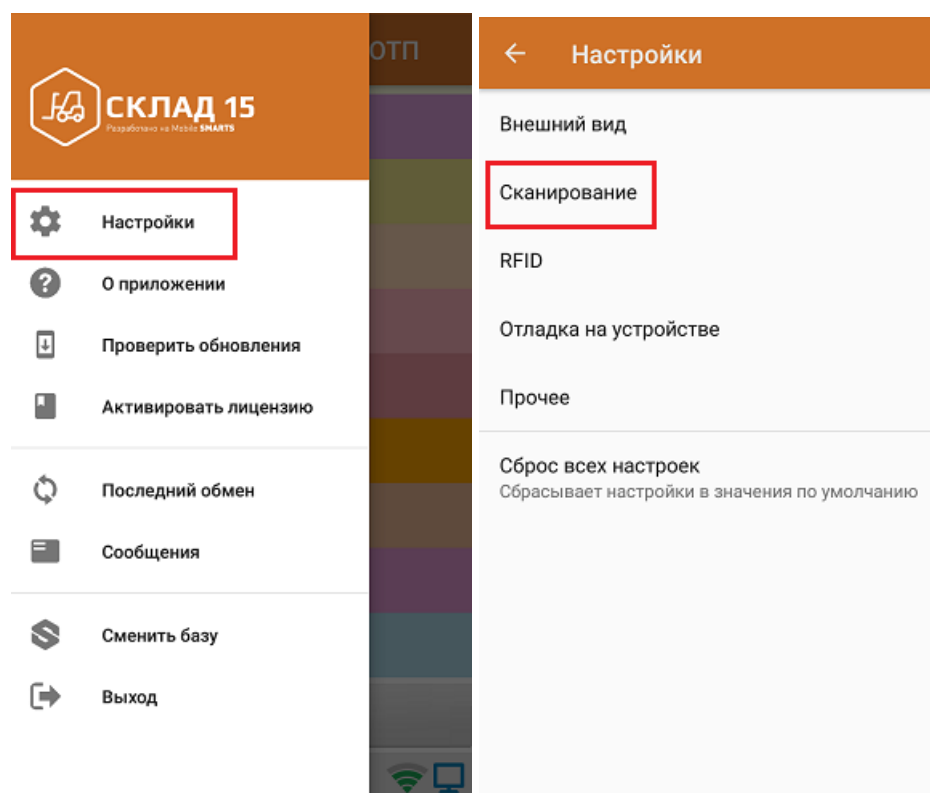


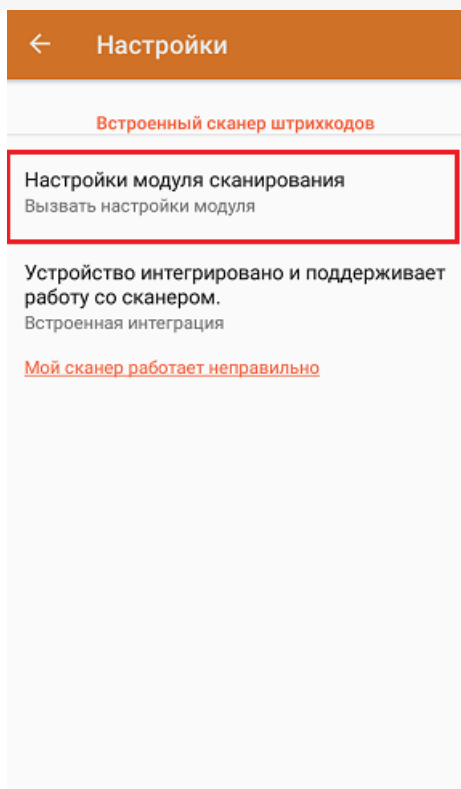
Опция «System Action» была добавлена разработчиками Sunmi для интеграции ТСД с платформой Mobile SMARTS. В моделях ТСД со старой прошивкой данная опция отсутствует, из-за чего корректная работа Mobile SMARTS на них невозможна.

## Scanner Setting

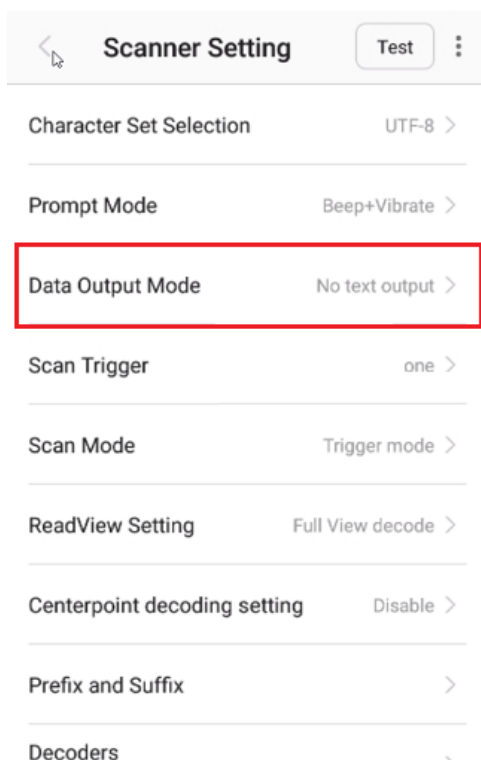
Для правильного взаимодействия сканера и текстовых полей в приложении Mobile SMARTS следует произвести некоторые настройки сканера. Для этого необходимо:

- Открыть настройки сканера из [клиентского приложения Mobile SMARTS](#).





- Из списка настроек выбрать пункт «Data Output Mode», и в открывшемся окне включить состояния «No Text Output» и «Output via broadcast». Далее необходимо переключиться туда/ обратно между настройками «Fill in EdidText directly» и «No Text Output» и сохранить изменения.



<
Data Output Mode
Save

Keystroke ☐

Fill in EditText directly ☐

No text output ☒

Output via broadcast ☒

Return CodeType ☐

Если не включить «Output via broadcast», отсканированный код не будет попадать в Mobile SMARTS. Если не включить «No Text Output», код, помимо стандартной обработки, будет попадать в ближайшее текстовое поле.

- Проверьте все остальные настройки. Они должны соответствовать указанным ниже.

<
Scanner Setti...
Test
⋮

Character Set Selection UTF-8 >

Prompt Mode Beep+Vibrate >

Data Output Mode No text output >

Scan Trigger none >

Scan Mode Trigger mode >

Centerpoint decoding setting Disable >

Prefix and Suffix >

- Прокрутите список настроек до конца и установить флаг в пункте «Advanced Data Formatting». Сохраните изменения.



Не нашли что искали?



Задать вопрос в техническую поддержку