

# Настройка терминала Zebra (Motorola) для разных кодировок штрихкода

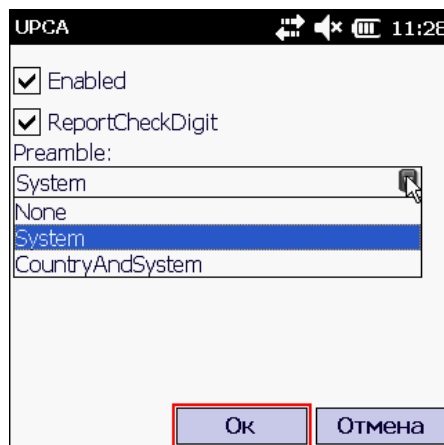
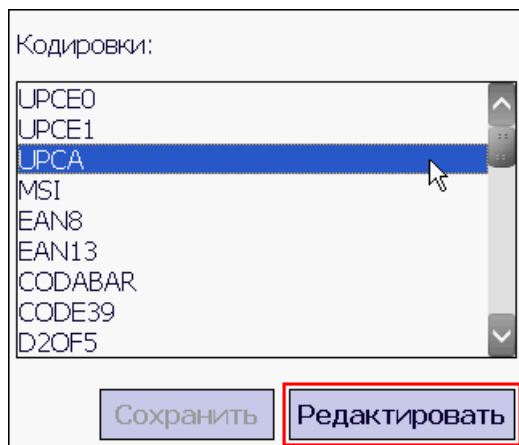
Данная статья применима только к ТСД на ОС Windows CE/ Mobile!

При работе на ТСД Zebra (Motorola) можно выполнить настройки терминала для разных кодировок штрихкода.

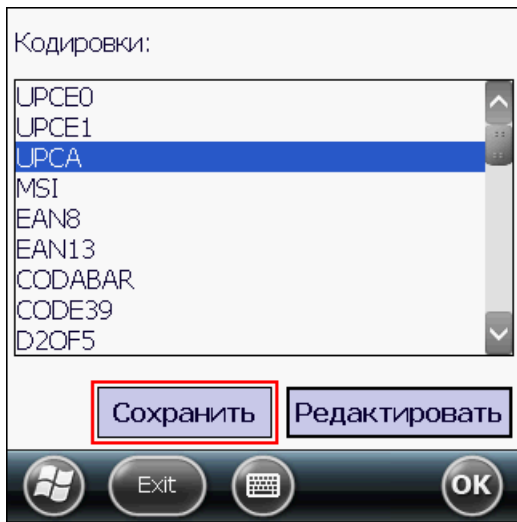
Для этого заходим в папку установки клиента Mobile SMARTS на терминале (Application\MobileSMARTS) и запускаем файл настроек BarcodeSettings.exe.



В появившемся окне выбираем нужную кодировку для настройки и нажимаем кнопку «Редактировать». В зависимости от выбранной кодировки появляются разные настройки.



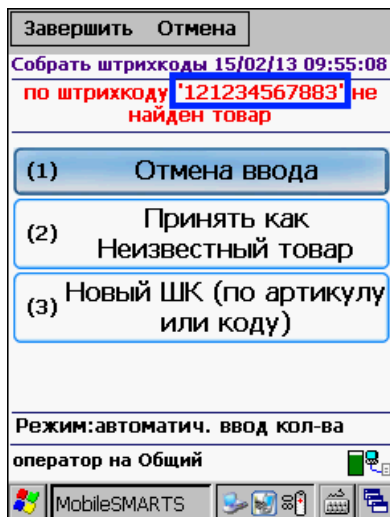
Выполняем настройки и нажимаем «Ок». Для сохранения настроек, нужно нажать на кнопку «Сохранить».



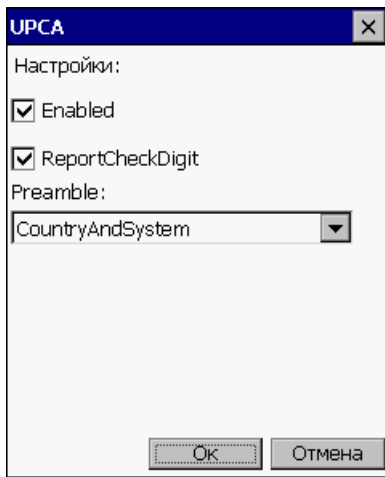
Все настройки сохраняются в созданный файл barcodesettings.xml в той же папке (Application\MobileSMARTS), клиент Mobile SMARTS на терминале берет настройки из этого файла.



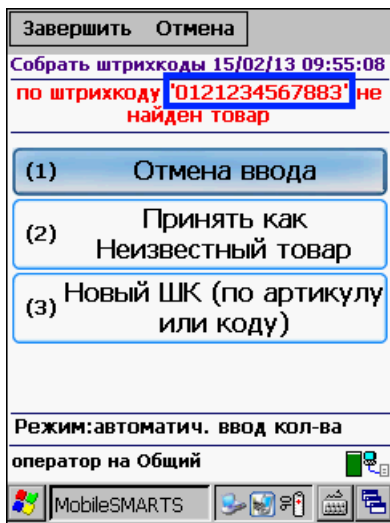
Например, бывает, что при сканировании в кодировке UPCA считывает только 12 символов штрихкода (при отображении на экран терминала не появляется ноль в начале 0121234567883 или не добавляется ноль в начале 121234567883).



Чтобы все работало без ошибок, и считывались все 13 символов или добавлялся ноль в начале штрихкода, необходимо выполнить настройки кодировки UPCA. Поставить флаги у Enebled и ReportCheckDigit, а у Preamble в выпадающем списке выбрать CountryAndSystem. После этого необходимо сохранить настройки.



Необходимые настройки терминала для работы со штрихкодом выполнены, пробуем сканировать.



Была ли статья полезна?

Нет

Да