

Степени интеграции оборудования (ТСД) в Mobile SMARTS

Последние изменения: 2024-03-26

Существуют три степени интеграции оборудования с [программными продуктами от «Клеверенс»](#):

Дикая — программное обеспечение запускается и работает, результаты сканирования попадают в программу, специалисты выполнили проверку, но по сути никакой интеграции не проводилось.

Базовая — программное обеспечение запускается и работает, специалисты выполнили проверку, интеграция проведена, но какие-то вещи поддерживаются не полностью (например, Mobile SMARTS не в состоянии самостоятельно включать/выключать кодировки штрихкодов). Чтобы понять, что именно не поддерживается, — требуется подробнее прочитать [описание интеграции интересующей модели](#).

Полная — всё поддерживается, сканер полностью управляется из Mobile SMARTS, вся периферия (принтеры, кассы) подключается и работает.

Поддержка
Дикая
Базовая
Полная
Программа запускается и работает
✓
✓
✓
Программа автоматически восстанавливается после отключения устройства при полном разряде батареи (только для Windows)
✗
✓
✓

Сканер включается, для этого не надо запускать никакую дополнительную программу от производителя ТСД



Результаты сканирования попадают в программу, штрихкоды распознаются, товары находятся



После сканирования не надо нажимать «Enter», чтобы штрихкод применился (и ничего не надо настраивать, чтобы «Enter» нажимался сам)



Сканирование возможно только в тех окнах программы, где предусмотрено сканирование (а в тех окнах, где сканирование не предусмотрено, сканер просто не загорается)



Нужные кодировки штрихкодов сами включаются без необходимости ручной настройки сканера

для 1D — EAN-8, EAN-13, EAN-13+2, EAN-13+5, CODE-128, GS1-128

для 2D — те же, плюс PDF-417, DataMatrix, QR



Лишние префиксы и постфиксы штрихкодов отключаются сами



Если нет встроенного сканера штрихкодов, то возможно использовать камеру как сканер ШК (только для Android-устройств)



Мобильная периферия (принтеры, кассы) подключается без дополнительных настроек





Задать вопрос в техническую поддержку