

ВВЕДЕНИЕ

Приобретенный Вами портативный счетчик банкнот **Handy Counter** предназначен для быстрого пересчета различных видов купюр, в том числе российских рублей. Устройство счетчика позволяет пересчитывать не только банкноты, но также любые бланки, или карточки. Информация, изложенная в этом руководстве, поможет Вам ознакомиться с устройством и функционированием счетчика, для максимального использования его возможностей.



1 ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

- Скорость счета, банкнот в минуту **600**
- Емкость приемного лотка, банкнот 100
- Емкость загрузочного лотка, банкнот 100
- Напряжение питания, В 220
- Доп. источник питания.....4 элемента АА
- Рабочая температура, °С +10 – +40
- Габаритные размеры (ДхШхВ), мм 190x75x102
- Вес, кг 0,4

2 ВНЕШНИЙ ВИД

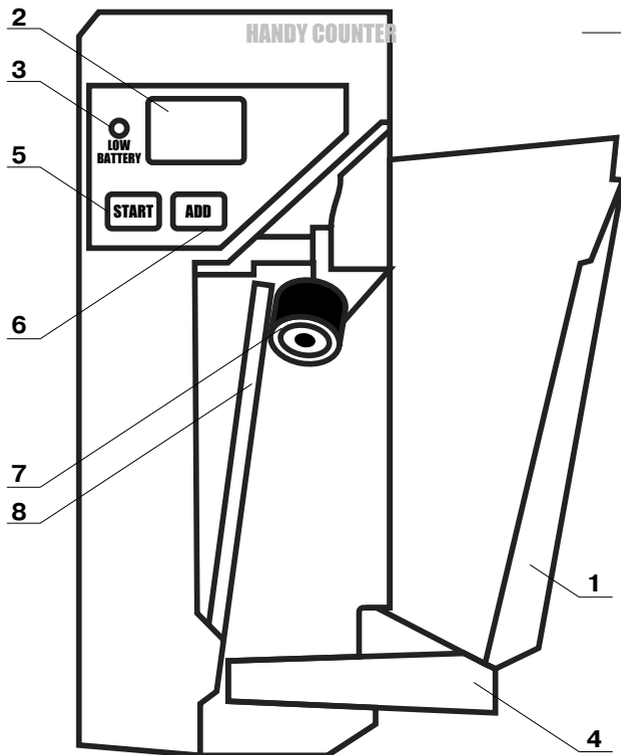


Рис. 1.

1. Откидывающаяся крышка.
2. Дисплей.
3. Индикатор элементов питания.
4. Ограничитель – уловитель банкнот.
5. Кнопка «START» – пересчет.
6. Кнопка «ADD» – пересчет с суммированием.
7. Слирывающий ролик.
8. Прижимная пластина.

3 ПОРЯДОК РАБОТЫ

- 3.1 Подключите адаптер поставляемый в комплекте, или 4 элемента питания AA формата.
- 3.2 Откройте крышку счетчика. При этом должен засветиться дисплей
- 3.3 **ВНИМАНИЕ!** Установите ограничитель банкнот до упора.
- 3.4 Для того, чтобы избежать ошибок при пересчете, просмотрите банкноты и отложите банкноты с дефектами:
- с загнутыми краями;
 - сильно изношенные или «выстиранные»;
 - с разрывами.

Сложите банкноты ровной пачкой. Продвиньте пачку параллельно прижимной пластине, как показано на рис. 2, отодвинув указательным пальцем прижимную пластину, до упора торца пачки.

В результате пачка банкнот должна быть установлена до упора торцом и находиться между прижимной пластиной и сдвигающимся роликом (см. рис. 3). Это положение является исходным для начала пересчета.

Рис. 2.

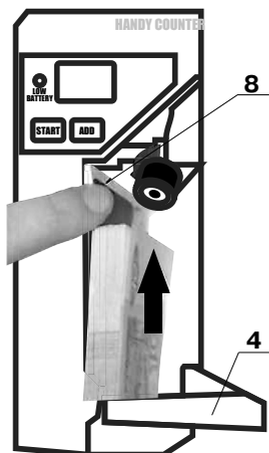
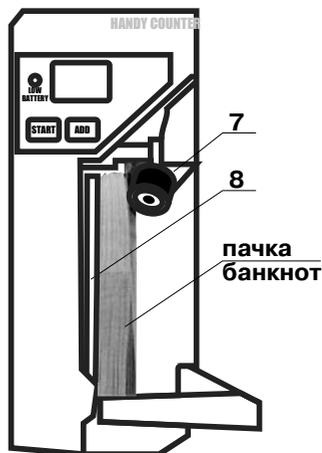


Рис. 3.



ПОМНИТЕ! Неправильное расположение банкнот приводит к ошибкам при пересчете.

- 3.5** Для простого пересчета нажмите на кнопку **«START»**. Слывающий ролик начнет вращаться, и банкноты будут перебрасываться на откидную крышку, служащую приемным лотком. По окончании пересчета банкноты должны лежать на откидной крышке (см. рис. на обложке).

Если банкнота или несколько банкнот остались непересчитанными (см. п. 4), повторите пересчет заново (см. п. 3.4 и п. 3.5).

Если на дисплее появилось сообщение об ошибке (см. п. 4.7), например «E-3», повторите пересчет заново.

- 3.6** Для суммирования количества банкнот в нескольких пачках, запускать пересчет надо нажимая на кнопку **«ADD»**.
- 3.7** При перерыве в работе дисплей счетчика отключается автоматически через 1 мин. Но счетчик остается включенным. Во избежание расхода ресурса элементов питания (при работе от батареек) закрывайте откидывающуюся крышку, когда счетчик не используется.

4 ВОЗМОЖНЫЕ НЕИСПРАВНОСТИ И СБОИ И ИХ УСТРАНЕНИЕ

- 4.1** Если слистывающий ролик 7 вращается, но банкноты не перебрасываются, проверьте правильность расположения пачки банкнот между прижимной пластиной и слистывающим роликом (см. п. 3.5).
- 4.2** Если банкноты беспорядочно разбрасываются при пересчете, проверьте правильность установки ограничителя (см. п. 3.3).
- 4.3** Если банкнота или несколько банкнот остались не просчитанными, проверьте правильность установки банкнот и состояние торца банкноты (отсутствие загнутых и рваных углов).
- 4.4** При открытии крышки дисплей не светится. Проверьте состояние элементов питания, или правильность подключения адаптера.
- 4.5** Если индикатор начинает мигать, замените элементы питания (при работе от батареек).

Код ошибки	Причина	Способ устранения
E-0	Батареи питания разряжены	Установите новые батареи
E-1	Нижний сенсор наличия банкнот загрязнен или неисправен	Почистите сенсор или замените
E-2	Верхний сенсор наличия банкнот загрязнен или неисправен	Почистите сенсор или замените
E-3	Ошибка по уровню плотности банкноты	Пересчитайте банкноты еще раз