

DORS 620 СЧЕТЧИК БАНКНОТ



Внимание! Перед началом работы ознакомьтесь с правилами безопасной эксплуатации счётчика, описанными в Руководстве по эксплуатации счётчика.

1. Принцип работы счётчика DORS 620

Счетчик банкнот DORS 620 является сложным электронно-механическим устройством, позволяющим пересчитывать банкноты разной степени изношенности с контролем подлинности по отсутствию фоновой люминесценции банкнотной бумаги при освещении ультрафиолетовым светом, а также использовать дополнительную строгую проверку банкнот Банка России – антистокс-контроль.

2. Панель управления счётчика



- 1 - Клавиши установки количества банкнот в пачке
- 2 - Индикатор отображения количества банкнот в пачке
- 3 - Индикатор отображения просчитанных банкнот
- 4 - Вкл/выкл суммирования
- 5 - Клавиша начала счета / сброса результатов
- 6 - Ручное/автоматическое начало пересчета
- 7 - Индикатор включенного режима счета
- 8 - Индикатор режима суммирования
- 9 - Клавиша вкл/выкл и выбора уровня УФ-контроля
- 10 - Индикатор УФ-контроля
- 11 - Вкл/выкл антистокс-контроля
- 12 - Индикатор антистокс-контроля

3. Режим суммирования

В режиме суммирования (счет с накоплением) результат текущего пересчета прибавляется к предыдущему, что позволяет просчитать любое количество банкнот.

Для включения/выключения данного режима нажмите кнопку «ADD».

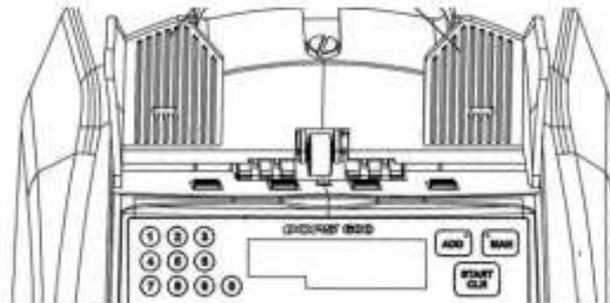
4. Режим отсчета пачки

Вы можете установить требуемый размер пачки от 1 до 999 банкнот. После подсчета заданного количества банкнот счетчик останавливается с индикацией общего просчитанного количества банкнот и подачей звукового сигнала.

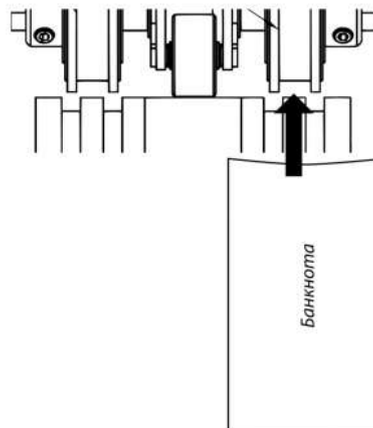
DORS 620 - ПАМЯТКА КАССИРА

5. Настройка зазора подающего кармана

Для регулировки зазора используется специальный винт, расположенный на верхней крышке счетчика, под ручкой. Вращая винт по часовой стрелке, зазор уменьшается (обозначение «-»), против часовой – увеличивается (обозначение «+»). Для вращения зазора необязательно иметь отвертку, можно использовать подручные средства, например монету. Используйте банкноту хорошего качества, не ветхую.



Поместите банкноту хорошего качества (не ветхую) короткой стороной между роликами подающего кармана. Банкнота должна проходить внутрь с небольшим напряжением. Если банкнота «проваливается», то нужно уменьшить зазор. Если же банкнота проходит между роликами с трудом, то зазор следует ослабить. Продолжайте настройку зазора до тех пор, пока банкнота не будет проходить с небольшим напряжением.



6. Режим AS строгой проверки подозрительных банкнот (антистокс-контроль)

Данный режим рекомендуется для дополнительного анализа банкнот высоких номиналов, которые в основном подделываются фальшивомонетчиками, и купюр, принятых из ненадежных источников. В режиме строгой проверки DORS 620 анализирует антистоксовские защитные метки российских рублей.



Банкноты Российских рублей высоких номиналов (1000 и 5000) имеют большие геометрические размеры, чем банкноты низких номиналов. Поэтому, работая в режиме строгой проверки AS, кассир при необходимости может установить ограничители подающего кармана в соответствии с разметкой, нанесенной на корпус DORS 620.



В настоящее время на территории России в обращении находятся рубли 2004 и 2010 годов выпуска, на которых антистоксовские метки нанесены отчетливо и могут быть определены различными техническими средствами. Банкноты более старых эмиссий, которые крайне редко встречаются в обращении, имеют, как правило, поврежденные антистоксовские метки (истирание вследствие общего износа банкнот), поэтому могут квалифицироваться DORS 620 как подозрительные (сообщение на дисплее AnS Err). Такие банкноты требуют от кассира более детального изучения.