

Гарантийные обязательства

Предприятие-изготовитель обеспечивает гарантийное обслуживание **Изделия** в течение **12** месяцев со дня продажи, но не более **18** месяцев со дня производства при условии соблюдения требований настоящего паспорта.

Гарантийное обслуживание производится на предприятии-изготовителе и заключается в бесплатном ремонте или замене **Изделия**. Ремонт или замена осуществляется в течение 10-ти дней с момента принятия **Изделия** на гарантийный ремонт.

Гарантийные обязательства теряют свою силу в случаях:

- наличия на корпусе **Изделия** механических повреждений, трещин, сколов;
 - повреждения гарантийной пломбы;
 - некачественного подключения **Изделия**, приведшего к пробое входных цепей;
 - самостоятельного ремонта **Изделия** потребителем.
- Гарантийный ремонт осуществляется при предъявлении настоящего паспорта с отметкой о дате продажи и описанием неисправности и условий ее возникновения.

Свидетельство о приемке **Изделия**

Прибор событийного видеоконтроля «ЧЕКТВ БАНК HD»

зав.№ _____ соответствует требованиям настоящего паспорта и признан годным к эксплуатации. Комплект для сортировщика _____

Дата изготовления _____

Контролер

Дата продажи _____

М.П.

Разработка, системная интеграция, инсталляция:

ГК «Национальные Лаборатории Безопасности»

Россия, 115230, Москва, Варшавское шоссе, 42

Тел.: +7 (495) 662-11-44 (многоканальный). Факс: +7 (495) 662-11-44.

Адрес профильного сайта: www.chektv.ru, e-mail: marketing@nslab.ru

Партнёрский отдел:

Тел.: +7 (495) 662-11-44, e-mail: aostrovsky@nslab.ru

Техническая поддержка:

Тел.: +7 (495) 662-11-44, e-mail: support@nslab.ru, aostrovsky@nslab.ru

Протестировано и одобрено Департаментом наличного денежного обращения Банка России для обработки денежной наличности в финансово-кредитных организациях.



ЧЕКТВ БАНК HD – лидер среди систем видеоконтроля кассовых операций.



Прибор событийного видеоконтроля «ЧЕКТВ БАНК HD»

ПАСПОРТ

г. Москва

2017г.

Общие указания

Настоящий паспорт удостоверяет гарантированные изготовителем основные параметры устройства событийного видеоконтроля «ЧЕКТВ БАНК HD» (в дальнейшем – **Изделие**) и предназначен для изучения его устройства и принципа действия.

К работе с **Изделием** допускаются лица, изучившие настоящий паспорт и освоившие основные приемы работы с **Изделием**.

Техническое обслуживание, гарантийный и текущий ремонт **Изделия** могут осуществляться только персоналом специализированных служб, прошедшим соответствующую подготовку.

Назначение

Изделие предназначено для обеспечения внутренних стандартов оборудования помещений кассовых центров филиалов кредитных организаций телевизионными системами видеоконтроля (CVBS, AHD, TVI, CVI) требующих организации детализированного вывода **текстовой** информации (номинала, количества, сумм денежных средств) о результатах пересчёта на видеокамеру для мониторинга в реальном времени, с последующим сохранением видеoarхива для обеспечения доказательной базы и проведения дальнейших внутренних расследований.

Изделие предназначено для эксплуатации в помещениях в диапазоне температур окружающего воздуха от 0° до +40°С, относительной влажности 80% при температуре +25°С и атмосферном давлении от 630 до 800 мм рт.ст.

Технические характеристики

Габаритные размеры (не более)	195x160x40 мм	
Напряжение питания	9...14.5 В пост. тока	
Потребляемый ток (не более)	250 мА	
Входные сигналы		
От последовательного порта терминала (источника)	RS-232 (оптрон)	9600 бод, 8 бит данных, N/чет/нечет, 1стоп
От видеокамеры	PAL/NTSC	1В 75 Ом
Выходные сигналы		
К видеосистеме (ПЭВМ, монитору и др.)	PAL/NTSC	1В, 75Ом

Опционально возможна реализация транзита видеосигнала со входа на выход при снятии питания с **Изделия**.

Дополнительные функции

Время удержания текста на экране после вывода	Программируется
Положение окна для текста на экране	Программируется
Размер окна для текста (макс 44*26 символов)	Программируется
Кодировка символов знакогенератора. Загружается при инициализации	ASCII (DOS 866, KOI 8P), Win1251

Комплект поставки

1	Изделие	1 шт.
2	Интерфейсный кабель (1,5м.)	1 шт.
3	Интерфейсный кабель (>1,5м.) (опционально)	1 шт.
4	Кабель для программирования Изделия (опционально)	1 шт.
5	Штекер питания 5,5*2,1 L=9,5	1 шт.
6	Программное обеспечение (по телефонному или электронному запросу)	
7	Адаптер питания ~220В/12В 0,5А (опционально)	1 шт.
8	Паспорт Изделия (настоящий)	1 шт.
9	Оригинальная цветная упаковка	1 шт.

