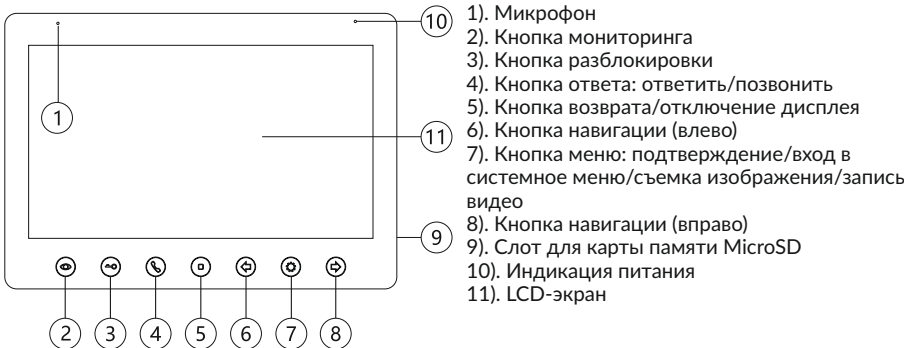


## Внешний вид:

POLYVISION



Внимание: Убедитесь, что карта microSD не ниже класса 10, FAT32.

## Спецификация модели PVD-07M-HD v.8.3

Параметр	Характеристики
1 Дисплей	7", TFT
2 Разрешение экрана	1024x600
3 Разрешение камер	800ТВЛ / 720P / 1080P (автоопределение)
4 Форматы сигнала	CVBS / AHD / TVI / CVI (автоопределение)
5 Сетевые интерфейсы	-
6 Частота WIFI	-
7 Питание	AC100-240В 50/60Гц
8 Мощность	9Вт(макс.), 2.5Вт(режим ожидания)
9 Температура эксплуатации	0...+40 °C
10 Влажность	0%-95%
11 Подключение	4 проводная система
12 Вес	422г
13 Размеры	188x136x22 мм

## Комплектация



POLYVISION

## Паспорт

### ПРАВИЛА И УСЛОВИЯ БЕЗОПАСНОЙ ЭКСПЛУАТАЦИИ:

Устройство не предназначено для промышленной эксплуатации и может использоваться только в бытовых условиях: в квартирах, загородных домах, гостиничных номерах, бытовых помещениях магазинов, офисов или других бытовых помещениях.

Поддерживайте чистоту устройства - периодически протирайте корпус сухой мягкой тканью без использования жидких чистящих средств.

- Не роняйте устройство;
- Не устанавливайте устройство:

вблизи источников тепла (обогревателей, радиаторов и т.п.);  
в местах скопления пыли и других загрязнений;  
в зоне действия магнитных полей.

Корректность работы устройства может быть нарушена, если поблизости установлены мощные импульсные блоки питания, кондиционеры, микроволновые печи и другие устройства, создающие магнитное поле.

### ПРАВИЛА И УСЛОВИЯ ХРАНЕНИЯ, ПЕРЕВОЗКИ

Соблюдайте температурный режим эксплуатации устройства.

Используйте заводскую упаковку для защиты устройства от грязи, ударов, царапин и повреждений при транспортировке.

### ПРАВИЛА И УСЛОВИЯ УТИЛИЗАЦИИ

Запрещается выбрасывать устройство вместе с бытовым мусором.

Во избежание случаев поражения электрическим током и потери гарантии не разбирайте устройство.  
Не подвергайте устройство ударам и сильным вибрациям.

Не используйте источники питания, которые по характеристикам отличаются от требуемого. Если вы не уверены в типе источника питания, обратитесь к своему дилеру.

Не перегружайте электрические сети потребителями, так как это может привести к возгоранию и поражению электрическим током.

Установка данного устройства должна соответствовать всем требованиям безопасности.

Не используйте дополнительное оборудование, которое не совместимо и не рекомендовано производителем.

Прокладывайте кабеля таким образом, чтобы они были защищены от всевозможных повреждений.  
Технические характеристики и дизайн продукта могут быть изменены без предварительного уведомления.

В случае обнаружения неисправности технического средства квалифицированную техническую помощь можно получить в службе поддержки по телефонам +7-495-620-09-89 или 8-800-555-77-63

В случае повреждения обратитесь в специализированный пункт утилизации электроприборов.

Адреса пунктов приема электроприборов на переработку вы можете получить в муниципальных службах вашего города. Правильная утилизация поможет предотвратить возможное вредное воздействие на окружающую среду и здоровье человека.

Претензии по качеству приобретенной продукции Polyvision конечный покупатель вправе предъявлять продавцу: авторизованному партнеру Polyvision.

Изготовитель: SHENZHEN EEGUARD TECHNOLOGY CO., LTD 201, Building A, Jingang Technology Industrial Park, Qiaotou Community, Fuhai Street, Baoan District, Shenzhen, China. T: +86 755 2332 0912

Импортер: ООО «Бизнес Центр Алгоритм» 350047, г. Краснодар, ул. Красных Партизан, д.249, офис 312

Тел.: +7(861) 201-52-41

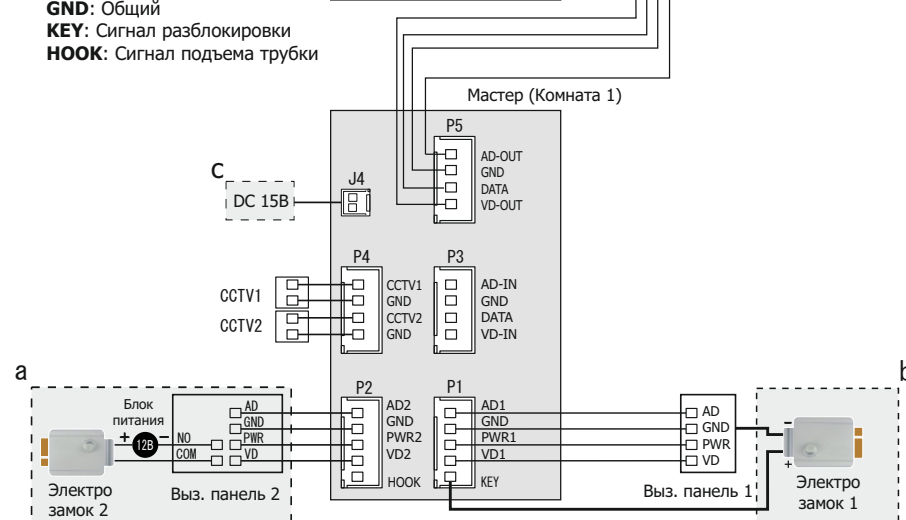
Срок гарантии: 30 месяцев от даты производства, указанной на этикетке.

Сведения о сертификации: запросите копию сертификата соответствия у продавца.

## Схема подключения



**AD:** Аудио  
**VD:** Видео  
**PWR:** Питание  
**GND:** Общий  
**KEY:** Сигнал разблокировки  
**HOOK:** Сигнал подъема трубы



### Примечание 1:

- a) Управление замком с помощью вызывной панели.
  - b) Управления замком сигналом от монитора.
  - c) Работа домофонов от внешнего блока питания на 15В (опция).

### Примечание 2:

В связи с техническими характеристиками, заложенными в паспорте на устройства, а именно использование видео модулей для вызывных панелей аналогового формата HD, рекомендуем не использовать витую пару для коммутации между домофонами и вызывными панелями. В противном случае картина на домофоне будет низкого качества и сигналы управления замком будут ограничены до 30м (дистанция зависит от параметров используемого кабеля).

### Примечание 3:

Для настройки домофона воспользуйтесь Руководством пользователя, скачать который можно на официальном сайте [www.polyvision.ru](http://www.polyvision.ru) в разделе «Прошивки, документация, ПО», на странице с Вашей моделью.

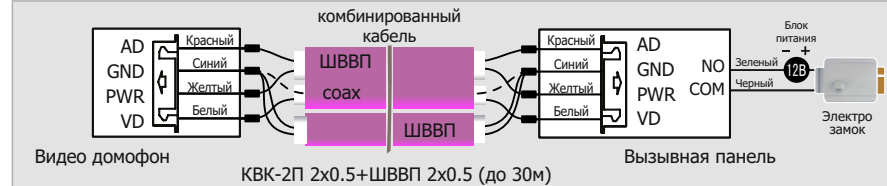
## Требования к кабелю



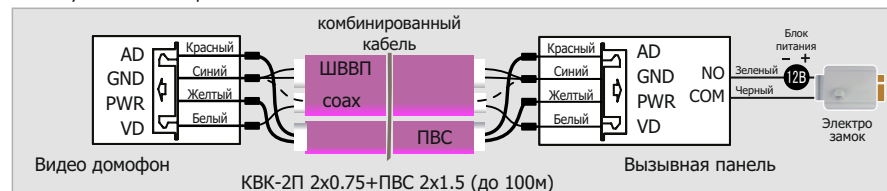
Соединение устройств с помощью коаксиального кабеля:

Монитор имеет 2 варианта управления электро замком:  
Управление с помощью вызывной панели и прямое управление сигналом от монитора.

#### **Схема управления замком с помощью вызывной панели:**

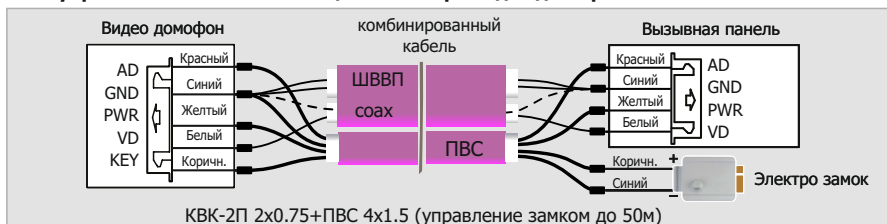


Для расстояний между монитором и вызывной панелью МЕНЕЕ 30м используется комбинированный кабель КВК-2П 2x0.5+ШВВП 2x0.5



Для расстояний между монитором и вызывной панелью БОЛЕЕ 30м используется комбинированный кабель КВК-2Р 2x0.75+ПВС 2x1.5 (рекомендуется до 100м)

#### **Схема управления замком с помощью монитора видеодомофона**



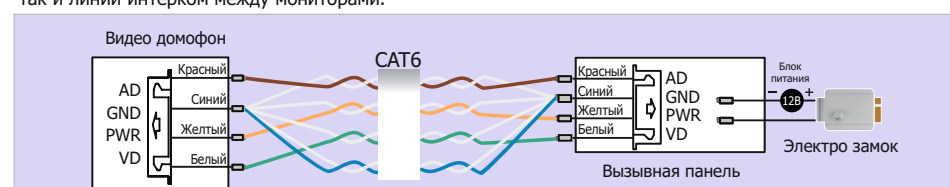
Для расстояний между монитором и вызывной панелью МЕНЕЕ 30м используется КВК-2П 2x0.5 + ПВС 4x0.5

Для расстояний между монитором и вызывной панелью до 100м используется КВК-2П 2x0.75 + ПВС 4x1.5 (управление замком ограничено до 50м)

Для подключения главного домофона со второстепенными мониторами используется комбинированный кабель КРК-2В-2x0,75 или КРК-2В-2x0,75

Соединение устройств с помощью UTP кабеля

Данный способ соединения используется как для подключения вызывной панели с монитором, так иличиим интеркомом между мониторами.



Максимально допустимое расстояние на медном кабеле 6 категории равно 50 метров.