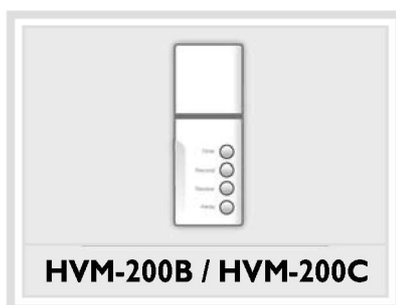


## **Блок памяти для видеодомофонов**



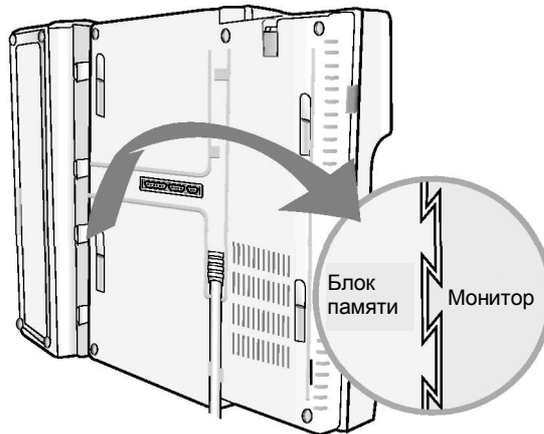
# **ИНСТРУКЦИЯ ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ**

**В целях обеспечения Вашей безопасности внимательно изучите данные инструкции и сохраните их для дальнейшего использования.**



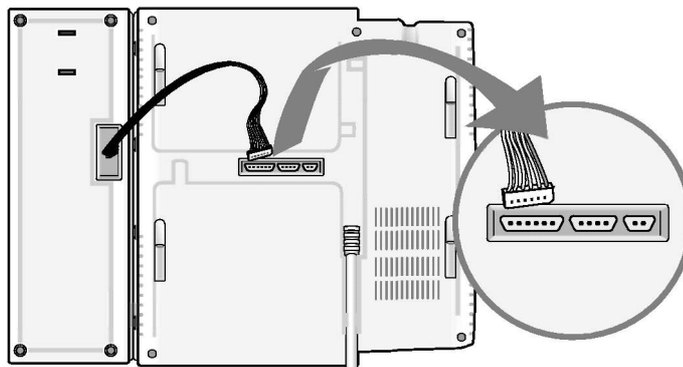
# УСТАНОВКА

## Монтаж



1. Блок памяти устанавливают на левую сторону задней панели монитора.
2. Для фиксации блока на корпусе монитора его необходимо сдвинуть вперед.

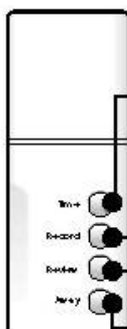
## Подсоединение проводов



Конец кабеля следует подсоединить к гнезду, расположенному в нижней части корпуса монитора, см. рисунок.

# ЭКСПЛУАТАЦИЯ

## Панель (HVM-200B/HVM-200C)



Кнопка "Time" – регулировка времени

(войти в режим: кнопка "Time",  
увеличить: кнопка "Record", уменьшить: кнопка "Review")

Кнопка "Record"

Ручной режим записи. Автоматическая запись в режиме "Absence".

Кнопка "Review" – просмотр записанных изображений.

Кнопка "Away" – установка/возврат режима "Absence", выход из режима просмотра

## Установка текущего времени

После включения на экране монитора появляется информация о текущем времени/дате.

С помощью кнопок "Time", "Record" и "Review" можно настроить точное время (дату). По умолчанию установлено время "12:00" (модель HVM-200B) или "01/01/2004 THE 12:00" (модель HVM-200C) (заводские настройки).

## HVM-200B

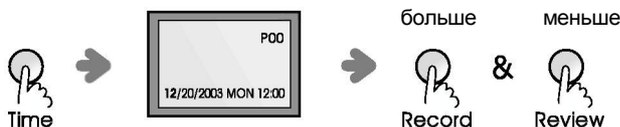
- (1) Для включения монитора следует нажать кнопку "Monitor" (📺).
- (2) На экране появится установленное текущее время.
- (3) Кнопкой "Time" следует выбрать поле "Часы". Цифры в этом поле начнут мигать.
- (4) Используя для увеличения или уменьшения данных кнопки "Record" и "Review", установите нужное значение в поле "Часы".



- (5) Для подтверждения следует еще раз нажать кнопку "Time". После этого начнут мигать цифры в поле "Минуты".
- (6) Используя для увеличения или уменьшения данных кнопки "Record" и "Review", установите нужное значение в поле "Минуты".
- (7) Для подтверждения изменений и выхода из режима установки текущего времени нажмите кнопку "Time".

## HVM-200C

- (1) Нажмите кнопку **"Time"**.
- (2) На экран будут выведены текущая дата (месяц, день, год) и время.
- (3) Используя для увеличения или уменьшения данных кнопки **"Record"** и **"Review"**, установите нужное значение в поле "Месяц".



- (4) Для подтверждения следует еще раз нажать кнопку **"Time"**. Цифры в поле "День" начнут мигать.
- (5) Используя для увеличения или уменьшения данных кнопки **"Record"** и **"Review"**, установите нужный день месяца.
- (6) Повторяя те же действия, укажите правильно "День", "Год", "Часы" и "Минуты".
- (7) Для подтверждения внесенных изменений и выхода из режима установки текущего времени нажмите кнопку **"Away"**.

## Запись изображений

Изображение посетителя на экране монитора может быть записано в блок памяти вручную или автоматически, если система работает в режиме **"Absence"** (Отсутствие жильцов).

### А. Ручной режим записи изображений

Для сохранения изображений, передаваемых на экран монитора, служит кнопка **"Record"** (Запись).

- (1) Изображение появляется на экране монитора при нажатии посетителем кнопки **"Call"** или после нажатия жильцом кнопки **"Monitor"** (📺) на панели монитора.
- (2) Для сохранения изображения следует нажать кнопку **"Record"**.  
На экран будет выведен номер изображения (P01).



- (3) Нажмите **"Record"** для сохранения следующего изображения.  
На экран будет выведен номер изображения: P02.

- (4) В блоке памяти может храниться ограниченное количество изображений: 32 кадра для модели HVM-200B и 60 кадров для модели HVM-200C.  
 (P00 → P01 → P02 → P03 → ... → P30 → P31) (модель: HVM-200B)  
 (P00 → P01 → P02 → P03 → ... → P58 → P59) (модель: HVM-200C)
- (5) После того как в блоке памяти не останется свободного места, следующие кадры начнут записываться поверх предыдущих.
- (6) По истечении 5 секунд после нажатия кнопки **"Record"** изображение на экране исчезнет автоматически.

#### **В. Автоматический режим записи изображений (режим "Absence")**

Перед уходом из дома Вы можете установить автоматический режим записи изображений. При нажатии кнопки **"Call"** посетителем изображение, выведенное на экран монитора, будет автоматически передано в блок памяти.

- (1) Перед уходом из дома нажмите кнопку **"Away"**.
- (2) Включение автоматического режима записи будет подтверждено миганием светодиодного индикатора, расположенного на блоке памяти.
- (3) Если посетитель нажмет кнопку на камере видеодомофона, его изображение будет автоматически записано в блок памяти.
- (4) Для выхода из автоматического режима записи следует нажать кнопку **"Away"**.

#### **Просмотр записанных изображений**

- (1) Для просмотра записанных кадров следует нажать кнопку **"Review"**.
- (2) На экран будет выведено последнее из записанных изображений.
- (3) Для перехода к следующему кадру следует снова нажать кнопку **"Review"**.
- (4) Для выхода из режима просмотра нажмите кнопку **"Away"**.

## **ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ**

### **HVM-200B/HVM-200C**

Параметры сети питания		12 В - 14 В пост. тока (подается с монитора HA/HAC-200)
Потребляемая мощность	HVM-200B	Макс. 2,52 Вт
	HVM-200C	Макс. 3,9 Вт
Разрешение экрана	HVM-200B	256x240 (EIA), 256x256 (CCIR)
	HVM-200C	360x240 (NTSC), 360x288 (PAL)
Емкость блока памяти	HVM-200B	Макс. 32 изображения
	HVM-200C	Макс. 60 изображений
Вес		250 г
Размеры		Ш x В x Г : 70 x 208 x 60 (мм)

## ГАРАНТИЙНЫЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВА

На изделия производства "HYUNDAI Telecom" предоставляется годовая гарантия (один год), исчисляемая со дня продажи. Неисправные элементы подлежат ремонту или замене новыми и восстановленными на заводе-изготовителе деталями.