



## ГЛАВНЫЙ ЭКРАН



Главное меню монитора

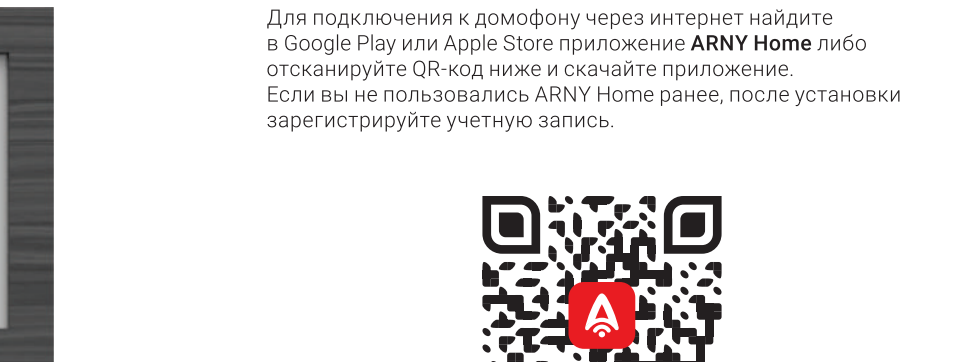
Режим просмотра камер и вызывных панелей

Фото и видео при срабатывании детекции движения

Фото и видео посетителей

Выключить экран монитора

## РЕЖИМ ПРОСМОТРА



Переключить источник видеосигнала

Открыть дверь

Сделать фото

Изменить масштаб изображения

Начать сеанс аудиосвязи с посетителем

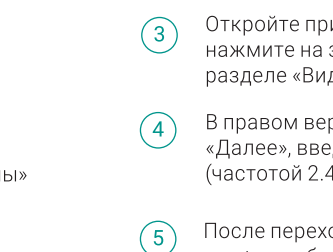
Выключить экран монитора

Начать запись видео

Настроить параметры изображения

## ПРИЛОЖЕНИЕ ARNY HOME

Для подключения к домофону через интернет найдите в Google Play или Apple Store приложение **ARNY Home** либо отсканируйте QR-код ниже и скачайте приложение. Если вы не пользовались ARNY Home ранее, после установки зарегистрируйте учетную запись.



## ПОДКЛЮЧЕНИЕ К ИНТЕРНЕТУ

Монитор AVD-770 ArtLine WiFi можно подключить к интернету двумя способами — с помощью кабеля Ethernet или через беспроводное соединение Wi-Fi.

Рекомендуем выбрать проводной способ при помощи кабеля Ethernet (который следует проложить к месту установки домофона заранее). При Wi-Fi подключении могут возникнуть проблемы, связанные с нестабильной работой роутера и ограниченной зоной его покрытия.

При Wi-Fi подключении используйте только сеть на частоте 2.4 ГГц.

## ПРОВОДНОЙ СПОСОБ

- Подайте питание на монитор и дождитесь загрузки. Вы услышите звуковой сигнал.
- Подайте питание на монитор и дождитесь загрузки. Войдите в меню, раздел «Настройки – Сеть», выберите «Режим Easy» в строке «Тип подключения» и подтвердите перезагрузку монитора.
- Откройте приложение ARNY Home, в правом верхнем углу нажмите на значок «+», затем «Добавить устройство», и в разделе «Видеодомоофоны» выберите «AVD-770 ArtLine WiFi».
- В правом верхнем углу выберите «Режим Easy», нажмите «Далее», введите пароль от Wi-Fi сети вашего роутера (частотой 2.4 ГГц) и нажмите кнопку «Далее».
- После перезагрузки монитора откройте приложение ARNY Home, в правом верхнем углу нажмите на значок «+», затем «Добавить устройство», и в разделе «Видеодомоофоны» выберите «AVD-770 ArtLine WiFi».

После перехода на экран «Добавить устройство» нажмите на «+», чтобы добавить монитор в приложение.

На следующем экране в правом верхнем углу выберите «Проводное», нажмите «Далее», и после перехода на экран «Добавить устройство» нажмите на «+», чтобы добавить монитор в приложение.

Функция автоответчика Да

Функция детектора движения Да, по 1 каналу на выбор

Функция фотопамки Да

Поддержка карт памяти microSD class10, до 256 ГБ

Поддержка мобильных устройств iOS, Android

Ток в режиме ожидания Макс. 600 мА / 12В DC

Ток в рабочем режиме Макс. 1500 мА / 12В DC

Питание AC 100-240 Вольт

Рабочая температура 0 ~+50

Габариты 205x139x26,5 мм

Вес (с рамкой) 0,59 кг

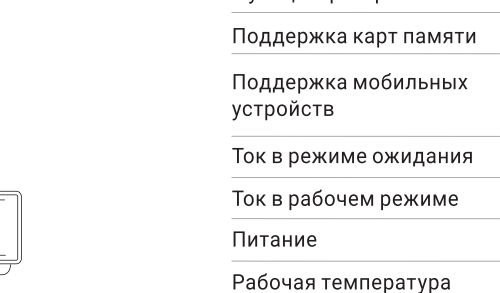


Схема подключения одной вызывной панели и проводного подключения к интернету.

Схемы подключения дополнительных устройств смотрите в инструкции по монтажу.

## БЕСПРОВОДНОЙ СПОСОБ ПО WI-FI

## ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Дисплей 7" IPS LCD (16:9), сенсорный

Разрешение 1024x600

Количество источников видео в системе 4 (2 панели и 2 камеры)

Видеоформат AHD, TVI, CVI (720P, 1080P), CVBS

Разрешение видео 1920x1080

Режим аудиосвязи Полудуплекс

Продолжительность беседы до 120 сек

Способ включения записи Вручную, при вызове с панели, при обнаружении движения, при тревоге

Функция автоответчика Да

Функция детектора движения Да, по 1 каналу на выбор

Функция фотопамки Да

Поддержка карт памяти microSD class10, до 256 ГБ

Поддержка мобильных устройств iOS, Android

Ток в режиме ожидания Макс. 600 мА / 12В DC

Ток в рабочем режиме Макс. 1500 мА / 12В DC

Питание AC 100-240 Вольт

Рабочая температура 0 ~+50

Габариты 205x139x26,5 мм

Вес (с рамкой) 0,59 кг

## ТЕХНИКА БЕЗОПАСНОСТИ

**Пожалуйста, берегите себя!**  
**В процессе монтажа соблюдайте все правила электробезопасности.**

Работы по установке и подключению изделия доверяйте только квалифицированному специалисту.

Не используйте изделие в условиях за пределами значений температуры и влажности, указанных в данном руководстве.

Рекомендуется подключать видеодомофон к сети питания переменного тока 220 В с использованием отдельного защитного автоматического выключателя.

Не допускайте повреждения устройства и физического воздействия на него.

Не используйте химически активные и абразивные моющие средства для очистки изделия.

Устройство следует хранить в вентилируемом помещении при температуре от -10°C до +50°C и относительной влажности воздуха до 95%.

Запрещается вскрывать корпус устройства.

Диагностика и ремонт производятся только в сертифицированном сервисном центре.



Производитель оставляет за собой право вносить изменения в конструкцию изделия без предварительного уведомления. Реализация товара осуществляется в соответствии с действующими правилами продажи товаров. Дата изготовления указана на товете в серийном номере. Устройство подлежит утилизации после утраты им потребительских свойств.