

## ОПИСАНИЕ ОСНОВНЫХ ФУНКЦИЙ

1		Индикатор питания
2	1	Индикатор работы 1 панели
3	2	Индикатор работы 2 панели
4		Интерком
5		Просмотр панелей 1 и 2
6		Открыть замок
7		Начать / Окончить диалог
8		Действие вверх / увеличить
9		1: В режиме ожидания, настройка параметров 2: В режиме просмотра, настройка дисплея
10		Действие вниз / уменьшить

## МОНТАЖ

Выберите место для установки монитора с учетом рекомендаций приведенных на рисунке. **Внимание:**

- Перед установкой убедитесь в том, что питание устройства выключено
- Выполнять установку допускается только квалифицированному персоналу. Не допускайте падения, ударов и сильной тряски оборудования, это может его повредить
- Не устанавливайте монитор в непосредственной близости от источников электромагнитного излучения
- Настоятельно рекомендуем, устанавливать монитор на расстоянии не менее 30 см от электрических линий

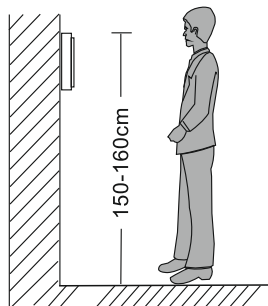
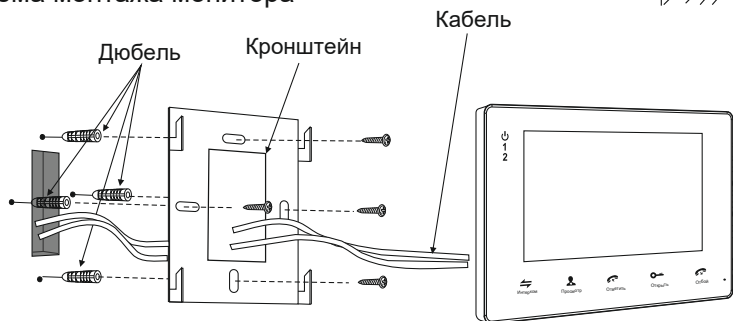
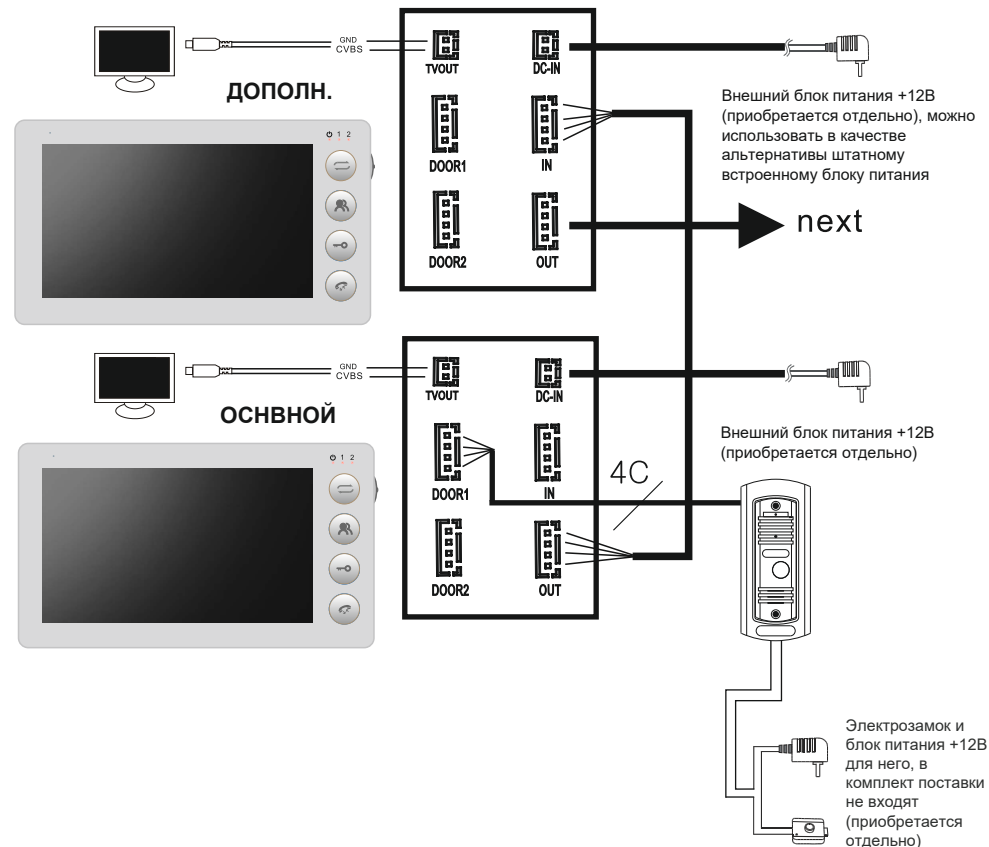


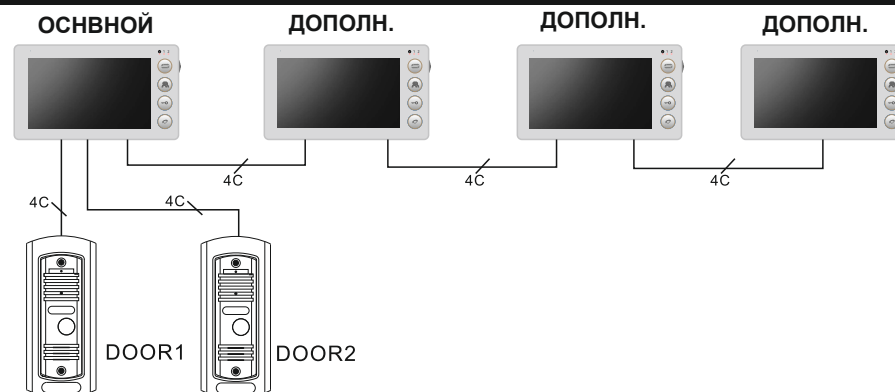
Схема монтажа монитора



## ПОДКЛЮЧЕНИЕ

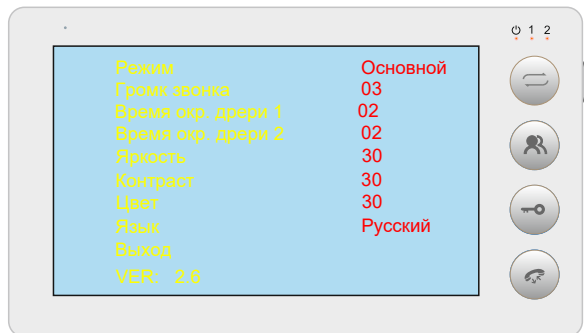


## ИНТЕРКОМ



## ЭКРАННОЕ МЕНЮ

В режиме ожидания нажатие на кнопку "⚙️" запускает главное меню, как показано на рисунке ниже. Перемещение по меню для модели осуществляется перемещением джойстика вверх / вниз



**[Режим]:** В меню настройки системы выберите режим "Основной" или "Дополн"

**Внимание:** вызывные панели подключаются к основному монитору

**[Громкость звонка]:** В меню настройки системы установите громкость звонка

**[Время открытия двери 1 и 2]:** В меню настройки системы установите период открытия двери. Диапазон значения от 1 до 10

**[Яркость / Контраст / Цвет]:** В меню настройки системы установите желаемые настройки цветности дисплея. Диапазон значения от 1 до 60

**[Язык]:** В меню настройки системы выберите желаемый язык меню домофона

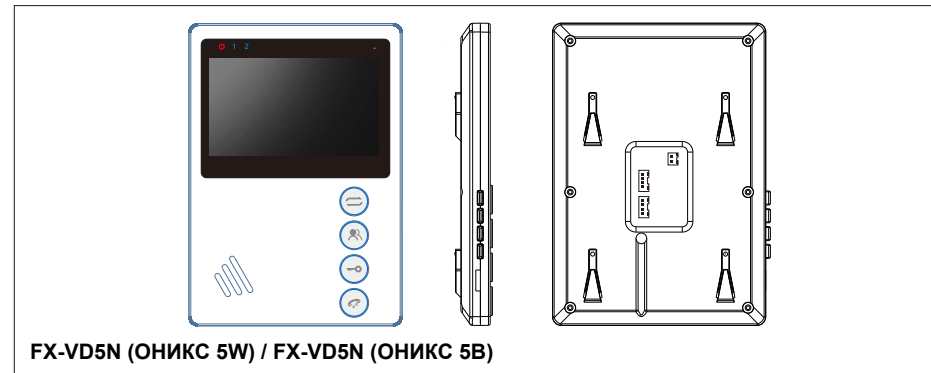
**[VER.]:** Текущая версия программного обеспечения домофона

## ТРЕБОВАНИЯ К КАБЕЛЮ

- Для коммутации необходимо использовать 4-х проводной экранированный или не экранированный кабель
- Максимально допустимая длина кабеля в зависимости от сечения:
  - 4 x 0,2 мм - 28 метров максимальная длина линии;
  - 4 x 0,3 мм - 50 метров максимальная длина линии;
  - 4 x 0,5 мм (экранированный) - 80 метров максимальная длина линии.

## ВАРИАНТЫ МОНИТОРОВ

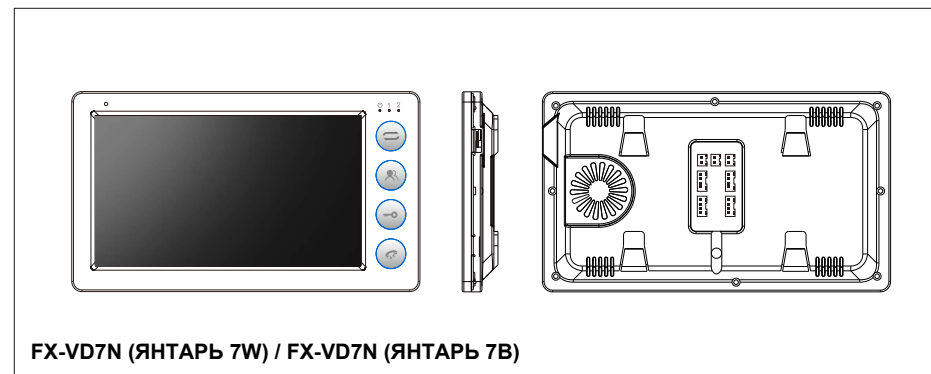
**Примечание:** Ниже приведены возможные модели мониторов, обращаем Ваше внимание, что расположение элементов управления и возможности устройств могут различаться в зависимости от модели.



FX-VD5N (ОНИКС 5W) / FX-VD5N (ОНИКС 5B)

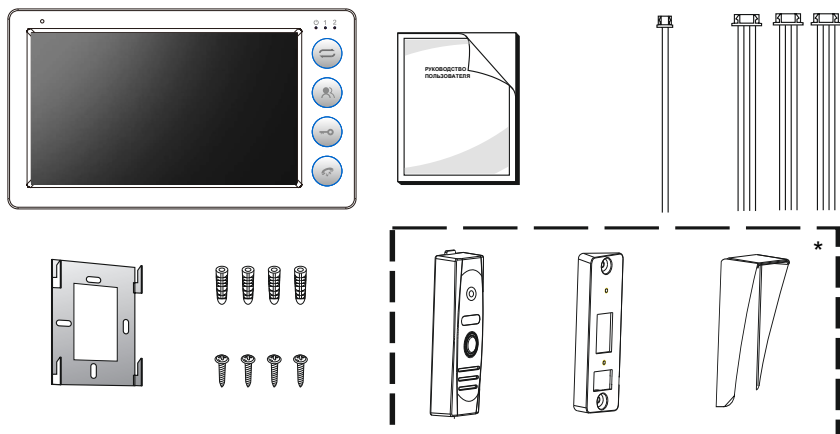


FX-VD5S (АГАТ 5W) / FX-VD5S (АГАТ 5B)



FX-VD7N (ЯНТАРЬ 7W) / FX-VD7N (ЯНТАРЬ 7B)

## КОМПЛЕКТАЦИЯ



### Внимание:

\* вызывная панель FOX FX-CP7 входит только в состав комплектов: FOX FX-VD5N KIT, FOX FX-VD5S KIT и FOX FX-VD7N KIT

- Видеодомофон ..... 1 шт
- Дюбель пластиковый ..... 4 шт
- Шуруп ..... 4 шт
- Кронштейн ..... 1 шт
- Кабель 4-х контактный ..... 2 шт
- Кабель 4-х контактный ..... 1 шт
- Кабель 2-х контактный ..... 1 шт
- Руководство пользователя ..... 1 шт
- Гарантийный талон ..... 1 шт
- Вызывная панель FOX FX-CP7\* ..... 1 шт (в исполнении KIT)
- Монтажный уголок для вызывной панели \* ..... 1 шт (в исполнении KIT)
- Козырек для вызывной панели\* ..... 1 шт (в исполнении KIT)

\* Возможность изменения комплектации производитель оставляет за собой, без дополнительного уведомления

## ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

### Видеодомофоны:

	FX-VD7N	FX-VD5N	FX-VD5S
Дисплей	7" TFT LCD	4.3" TFT LCD	
Разрешение	800X480	480X272	
Стандарт видео	PAL/NTSC	PAL/NTSC	
Режим интеркома	Полудуплекс		
Длительность беседы	120 сек	120 сек	
Сенсорные кнопки управления	Нет	Нет	Да
Внутренняя память	Нет	Нет	
Поддержка SD карт	Нет	Нет	
Формат изображений	Нет	Нет	
Монтаж	Накладной		
Питание	AC 100-240 Вольт		
Потребление в режиме ожидания	2,7 Вт	1,8 Вт	
Потребление в рабочем режиме	4,8 Вт	3,6 Вт	
Рабочая температура	-10...+50C		
Габаритные размеры, мм	220x133x20	120x172x20	170x144x20

### Вызывные панели:

	FX-CP7	FX-CP8
Сенсор	1/3" CMOS	1/3" CMOS
Разрешение	700 твл	800 твл
Угол обзора	75 гр	85 гр
Мин.освещенность	0 лк (ИК вкл.)	
Объектив	3,7 мм	
Выход видеосигнала	1,0 В 75 Ом	
Подключение	4-х проводное	
Монтаж	Накладной, врезной	
Питание	12 Вольт DC	
Максимальное потребление	1,5 Вт (при вкл. ИК)	
Рабочая температура	-40...+50C	
Габаритные размеры, мм	122x41x23	140x45x35

## ВНИМАНИЕ

- В случае, если какая либо информация, в данном руководстве не понятна или неверна на Ваш взгляд, просьба позвонить нам по телефону 8 (800) 100-2132
- Допустимы некоторые отличия между описанием представленным здесь и реальным устройством, т.к. наша продукция постоянно совершенствуется.
- Приносим свои извинения, если данное руководство содержит не все последние обновления.

Спасибо.



FOX VDP PART 2020090320000



## ЦВЕТНЫЕ ВИДЕОДОМОФОНЫ

**FX-VD5N (ОНИКС 5W)**

**FX-VD5N (ОНИКС 5B)**

**FX-VD5S (АГАТ 5W)**

**FX-VD5S (АГАТ 5B)**

**FX-VD7N (ЯНТАРЬ 7W)**

**FX-VD7N (ЯНТАРЬ 7B)**

ИНСТРУКЦИЯ ПОЛЬЗОВАТЕЛЯ