



Благодарим за выбор  
продукции GRD



**GRD**  
SYSTEMS

Инструкция по эксплуатации

NOTA STL

## Комплектация домофона

- Монитор – 1 шт.
- Настенный кронштейн с набором шурупов – 1 шт.
- Шнуры для подключения дверных панелей – 2 шт.
- Шнур для подключения дополнительного монитора – 1 шт.
- Инструкция по эксплуатации – 1 шт.



### Обозначения

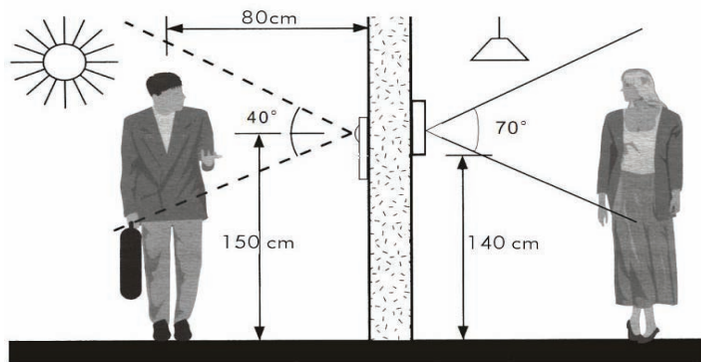
1. Дисплей
2. Динамик
3. Кнопка „Ответ/Звершить вызов“
4. Кнопка „Открытые замки“
5. Кнопка „Просмотр панелей“
6. Кнопка „Интерком“
7. Микрофон
8. Регулировка громкости вызова
9. Кнопки регулировки яркости, контрастности и цветности монитора
10. Светодиод индикации

### Характеристики:

- возможность подключения 2 мониторов параллельно
- возможность подключения 2 вызывных панелей
- цифровая регулировка яркости, контрастности и цветности монитора (через OSD меню)
- 7" экран
- 4 мелодии вызова
- управление замком через панель
- металлический корпус
- сенсорная клавиатура

### Спецификация:

Экран	7" LCD дисплей
Разрешение экрана	>400 ТВ-линий
Напряжение питания	~100-240В (50-60 Hz)
Потребляемая мощность	14 Вт в режиме работы 1.5 Вт в режиме ожидания
Система подключения панелей	4-х проводная
Размеры	260мм (Ш) > x 110мм (В) x 25мм (Г)



## Монтаж

Перед установкой убедитесь, что Вы выбрали корректный кабель, согласно рекомендациям по установке видеодомофона.

### Установка монитора:

- Определите место установки монитора и вызывной панели (приблизительная высота от 1,5 до 1,6 метров).
- Проложите кабель между намеченными положениями (но не менее 350мм свободного кабеля с каждой стороны).
- Убедитесь что питание отключено.
- Соедините кабель согласно инструкциям ниже.
- Закрепите кронштейн на винты и установите на него монитор.
- Подключите монитор к питанию, после того как вызывная панель будет подключена.

### РЕКОМЕНДАЦИИ ПО ВЫБОРУ КАБЕЛЯ:

Если длина прокладываемого кабеля от панели до последнего монитора в системе не более 30м - то возможно использование 4-х или 6-ти проводного кабеля с сечением 0,25мм. При длине линии от 30м до 150м для видеосигнала используйте коаксиальный кабель (например RG69), а для всех остальных сигналов - обычный 4-х или 6-ти жильный кабель с сечением 0,4мм.

### ВАЖНО!

В зависимости от конфигурации устанавливаемого домофона (1 или 2 домофона в системе) должны быть правильно установлены переключатели на задней панели каждого домофона. Любое изменение положения переключателей требует выключения питания домофона. **Если в системе только один домофон, то его переключатели должны находиться в позиции MASTER.**

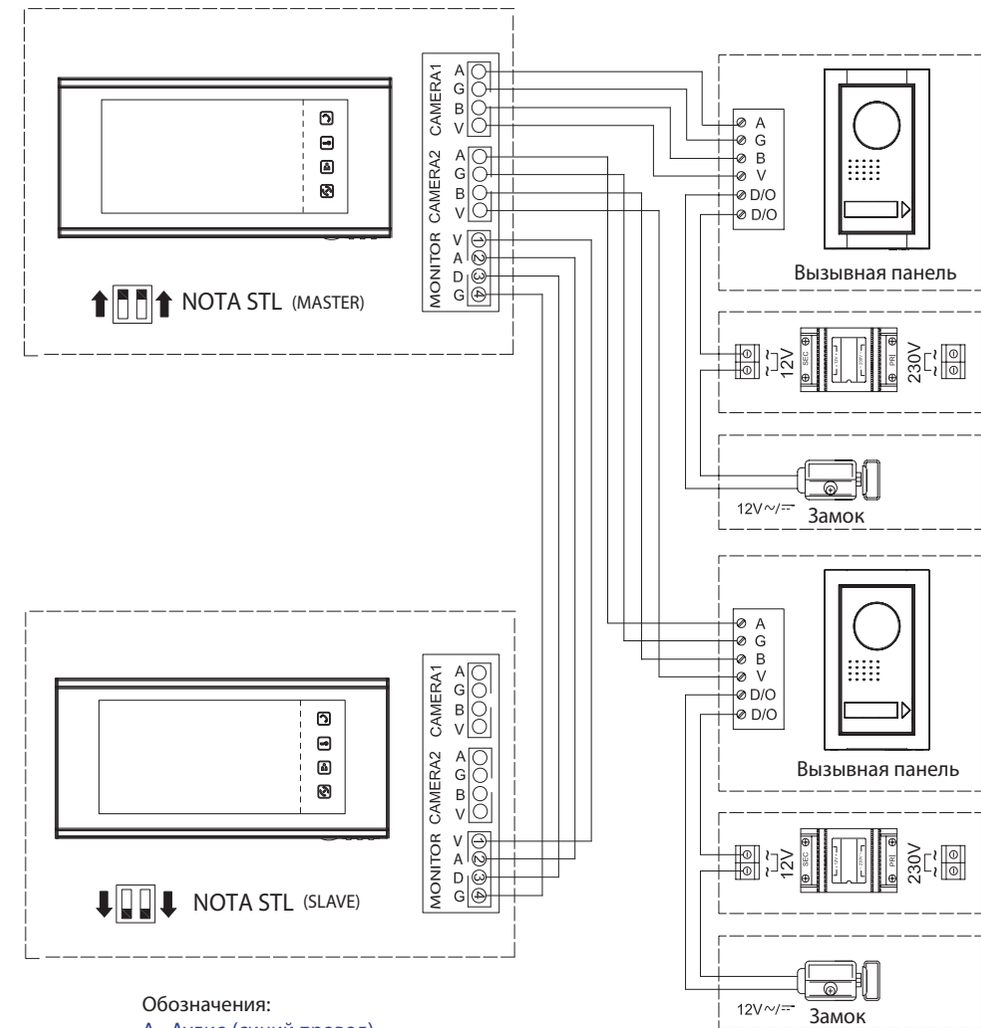
**MASTER** (первый домофон в системе) - оба переключателя в верхней позиции

**SLAVE** (второй домофон в системе) - оба переключателя в нижней позиции

### Внимание!

Домофон обеспечивает ток для питания вызывных панелей не более 300 мА. Категорически запрещается подключать напрямую к питанию панели мощные нагрузки (камеры с ИК-подсветкой, электромеханические замки и т. д.). Это может привести к выходу домофона из строя и не является гарантийным случаем. Используйте отдельный источник питания для питания дополнительных устройств.

## Схема подключения:



### Обозначения:

- A - Аудио (синий провод)
- G - Земля (черный провод)
- V - Питание (красный провод)
- V - Видео (желтый провод)
- D - Сигнал (коричневый провод)

Схема подключения двух вызывных панелей и двух замков к системе домофонов Nota STL

## Как использовать

### 1. Входящий вызов

Когда на наружной панели нажата кнопка вызова, на домофоне звучит мелодия вызова и на экране домофона появляется изображение с камеры панели. Для того чтобы начать общение с посетителем, нажмите

Устройство будет оставаться включенным на протяжении приблизительно одной минуты, а потом автоматически выключится.

Для отключения домофона преждевременно, нажмите повторно

### 2. Просмотр изображения с панелей

Нажмите для включения домофона в любое время и Вы увидите изображение с панели 1, для просмотра изображение с панели 2 нажмите повторно

Если Вы желаете поговорить с посетителем то нажмите для разговора.

### 3. Время работы

- а) Время вызова 40 сек.
- б) Время разговора приблизительно 80 сек.
- в) Время просмотра 40 сек.

По истечению времени работы, домофон автоматически отключается.

### 4. Открытие замка

Если Вы хотите открыть дверь и впустить посетителя во время разговора или просмотра панели, нажмите

### 5. Интерком

Для инициации внутреннего разговора нажмите . В это время прозвучит вызов на всех домофонах в системе. Для ответа на внутренний вызов нажмите . Время разговора приблизительно 2мин. по истечению времени произойдет автоматическое отключение домофонов. Для преждевременного завершения разговора нажмите .

### 6. Изменение мелодии вызова

Для изменения мелодии нажмите , прозвучит мелодия. Выберите одну из 4-х мелодий с помощью кнопки . Для подтверждения выбранной мелодии нажмите .

### 7. Регулировки яркости, контрастности и цветности

Когда монитор домофона включен, кнопки (9) на нижней панели имеют следующее назначение:

- активизация меню, выбор опций ( яркость, контрастность, цветность и выход)
- повышение яркости, контрастности и цветности
- понижение яркости, контрастности и цветности

## ВОЗМОЖНЫЕ НЕИСПРАВНОСТИ И СПОСОБЫ ИХ УСТРАНЕНИЯ

### а) Нет питания (нет изображения и подсветки)

Проверьте до конца ли вставлена вилка домофона в розетку, а также наличие питания в электросети.

### б) Есть питание, но нет изображения на экране (подсветка кнопок работает)

Проверьте все кабельные соединения между дверной панелью и монитором на предмет обрывов, коротких замыканий и правильности подключения полярности проводов.

### в) Нет вызова с панели, но при этом все кабельные соединения в порядке.

Проверьте правильность установки переключателей Master/Slave на задней панели, выключите и снова включите питание домофона.

### г) Изображение слишком темное или светлое

Используйте клавиатуру на нижней панели для регулировки яркости при включенном мониторе.

### д) Громкость вызова слишком мала или высока

Настройте громкость с помощью регулятора громкости на нижней панели домофона.

## Меры предосторожности

Пожалуйста, убедитесь, что Вы используете рекомендованный кабель для условий, изложенных в этой инструкции.

Не используйте очищающие средства или растворители для чистки данных мониторов.

Используйте влажную ткань и мягко вытирайте поверхности видеодомофона.

Искажение изображения может произойти, если ваше оборудование установлено слишком близко к магнитным полям других приборов, таких как микроволновые печи, телевизор, звуковые колонки и т.д.

Вызывной блок должен быть независимым от погодных условий (прямые солнечные лучи, дождь, снег).

## Гарантия и обслуживание

### Гарантийное обслуживание - 12 месяцев с момента покупки оборудования.

Данную продукцию необходимо использовать только по назначению.

Данная гарантия не распространяется, если домофон был поврежден по вине покупателя.

Данная гарантия не распространяется на повреждения, вызванные стихийными бедствиями и другими форсмажорными обстоятельствами.

В гарантийное обслуживание и ремонт принимается домофон в полной комплектности, с неповрежденной пломбой изготовителя.

При нарушении сохранности пломбы, механических и иных повреждениях, вызванных попаданием внутрь посторонних предметов, веществ, жидкостей, насекомых или следов их пребывания, ремонт домофона производится за счет покупателя.

Устранение загрязнения и пыли с поверхности производите мягкой материей (фланелью). Не допускайте использование бензина, ацетона и других растворяющих пластмассу веществ.

Срок службы домофона зависит от его правильной эксплуатации.