

ГАРАНТИИ ИЗГОТОВИТЕЛЯ

Предприятие-изготовитель (изготовитель) гарантирует соответствие блока индикации для домофона **БВД-342NP**, требованиям 468364.009 при соблюдении условий эксплуатации, хранения и транспортирования.

Гарантийный срок эксплуатации - 18 месяцев со дня продажи, но не более 24 месяцев со дня изготовления.

Гарантийный срок хранения - 6 месяцев со дня изготовления.

Срок службы - не менее 5 лет.

Гарантийный ремонт производится изготовителем или его уполномоченным представителем.

Гарантийный ремонт блока не производится в случаях:

- нарушения правил транспортирования, хранения и монтажа;
- механических повреждений;
- аварийных электрических воздействий;
- действий неуполномоченных лиц.

Изготовитель имеет право производить изменения конструкции блока, не ухудшающие его эксплуатационные параметры.

Спорные вопросы по работоспособности блока рассматриваются на оборудовании изготовителя.

Изготовитель: ООО "НПО "ВИЗИТ" им. В.Ф.Сотникова", Россия
 Штамп ОТК: Год выпуска:



По заказу:

ООО НПФ "МОДУС-Н", Россия,
 127055, г. Москва, ул. Бутырский вал, д. 50
 Многоканальный телефон: (499) 251-13-00
 E-mail: domofon@domofon.ru
 www.domofon.ru

ООО "Торговая домофонная компания", Украина,
 03150, г. Киев, ул. В. Тютюнника,
 д. 5, офис 54
 Телефон: (044) 246-65-38
 E-mail: sale@doorphone.kiev.ua
 www.domofon-vizit.kiev.ua

Поле для заполнения торговой организацией

Серийный номер:

Дата продажи:

Штамп:

4

3

Упакованные блоки индикации для домофона **БВД-342NP** могут транспортироваться всеми видами транспорта, кроме неперемещаемых отсеков самолетов и открытых палуб судов, в соответствии с правилами перевозок грузов, действующими на соответствующем виде транспорта.

Не допускается попадание атмосферных осадков на упаковку блока индикации для домофона **БВД-342NP**.

Блок индикации для домофона **БВД-342NP** должен храниться в упакованном виде при температуре окружающего воздуха от **5 до 40°C**, и относительной влажности не более **80%** при температуре **25°C** и в отсутствие влаги в окружающей среде, щелочных, кислотных и других агрессивных примесей.

ТРАНСПОРТИРОВАНИЕ И ХРАНЕНИЕ

Рисунок 2 - Схема соединения блока индикации для домофона **БВД-342NP** с блоком вызова **БВД-343x(БВД-342x)**

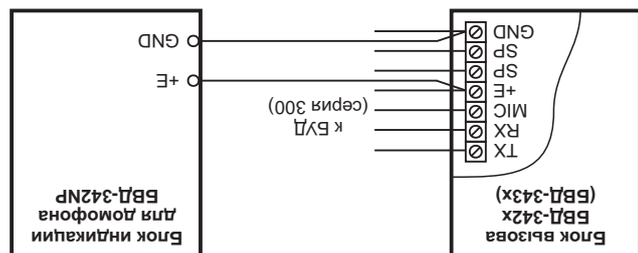


Схема соединения блока индикации для домофона **БВД-342NP** и блока вызова **БВД-343x(БВД-342x)** показана на рисунке 2.

Блок индикации для домофона **БВД-342NP**

Паспорт



Блок индикации для домофона **БВД-342NP** используется в комплекте с блоком вызова **БВД-343x(БВД-342x)** и имеет встроенную подсветку.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ

- Напряжение питания, **В** **15**
- Ток потребления, **мА**, не более **7**
- Габаритные размеры, **мм**, не более
 - ширина **86**
 - высота **171**
 - глубина **10**
- Масса, **кг**, не более **0,45**

Блок индикации для домофона **БВД-342NP** предназначен для работы при температуре воздуха от **минус 40°C** до **плюс 45°C** и относительной влажности воздуха до **98%** при **25°C**.

КОМПЛЕКТ ПОСТАВКИ

- Блок индикации для домофона **БВД-342NP**, шт. **1**
- Комплект принадлежностей, шт. **1**
- Паспорт, шт. **1**

УКАЗАНИЯ МЕР БЕЗОПАСНОСТИ

В именной табличке нет напряжений, превышающих **15 В**.

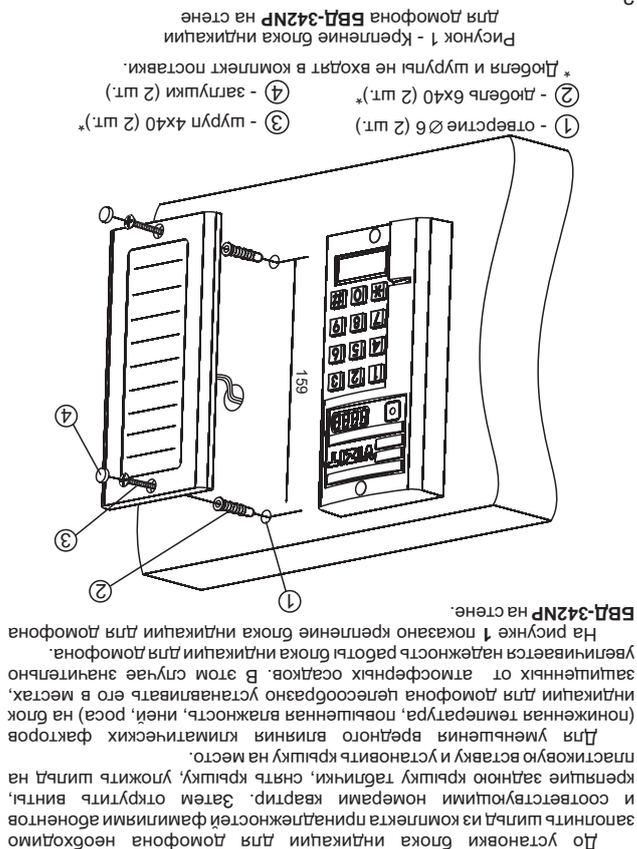
Запрещается

- производить монтажные и ремонтные работы при включенном питании
- производить ремонт вне специализированных сервисных организаций

Не допускайте попадания на корпус жидких, химически активных веществ.

1

2



ПОРЯДОК УСТАНОВКИ