

ГАРАНТИИ ИЗГОТОВИТЕЛЯ

Предприятие-изготовитель (изготовитель) гарантирует соответствие блока индикации для домофона **БВД-432NP**, требованиям 468364.015 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-432NP** могут транспортироваться всеми видами транспорта, кроме перемещаемых в отсеках 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.
Блоки индикации должны храниться в упакованном виде при температуре окружающего воздуха от **5 до 40°C**, относительной влажности не более **80%** при температуре **25°C** и отсуствии агрессивных веществ в воздухе, кислотных, щелочных и других агрессивных примесей.

ТРАНСПОРТИРОВАНИЕ И ХРАНЕНИЕ

Рисунок 2 - Схема соединения блока индикации **БВД-432NP** с блоком вызова **БВД-432RCB**

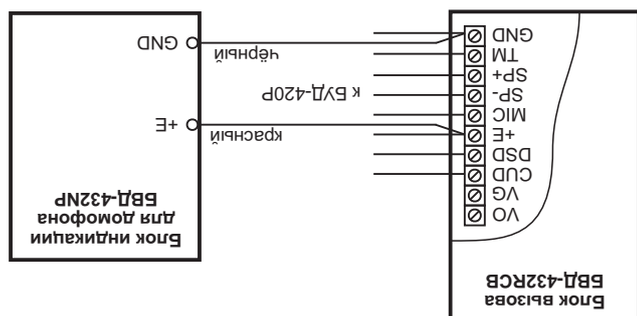


Схема соединения блока индикации **БВД-432NP** и блока вызова **БВД-432RCB** показана на рисунке 2.

Блок индикации для домофона БВД-432NP



Паспорт

Блок индикации для домофона **БВД-432NP** используется совместно с блоком вызова **БВД-432RCB** и блоком управления **БВД-420P** в составе системы ограничения доступа **VIZIT** на придомовую территорию. Блок индикации предназначен для размещения инструкции о порядке набора номера абонента, и имеет встроенную светодиодную подсветку инструкции.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ

| | |
|--|-------------|
| • Напряжение питания, В | 15 |
| • Ток потребления, мА , не более | 7 |
| • Габаритные размеры, мм , не более | |
| - ширина | 95 |
| - высота | 150 |
| - глубина | 10 |
| • Масса, кг , не более | 0,35 |

Блок индикации для домофона **БВД-432NP** предназначен для работы при температуре воздуха от **минус 40°C** до **плюс 45°C** и относительной влажности воздуха до **98%** при **25°C**.

КОМПЛЕКТНОСТЬ

| | |
|--|----------|
| Блок индикации для домофона БВД-432NP , шт. | 1 |
| Комплект принадлежностей, шт. | 1 |
| Паспорт, шт. | 1 |

УКАЗАНИЯ МЕР БЕЗОПАСНОСТИ

В блоке индикации нет напряжений, превышающих **15 В**.

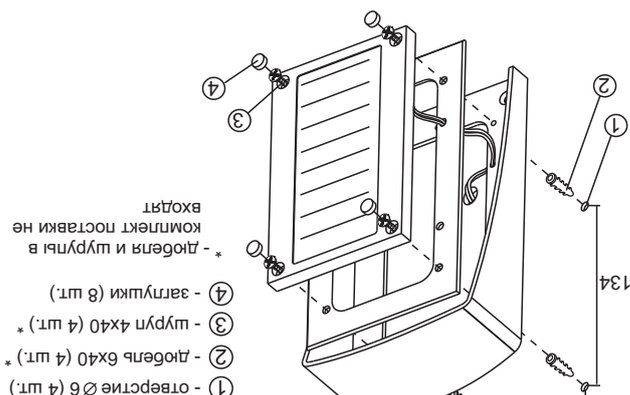
Запрещается

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

Не допускайте попадания на корпус жидких, химически активных веществ.

1

Рисунок 1 - Крепление блока индикации **БВД-432NP** и монтажного комплекта **МК-406** на стене



На рисунке 1 показан крепеж блока индикации **БВД-432NP** и монтажного комплекта **МК-406** на стене.

Для установки блока индикации необходимо открутить винты, крепящие пластиковую вставку и установить крышку, люк или инструкцию на заднюю крышку блока индикации, снять крышку, люк или инструкцию на заднюю крышку блока индикации, повысить влажность, иней, роса на блок индикации целесообразно установить его в местах, защищенных от атмосферных осадков. Рекомендуется использовать монтажные комплекты **МК-406** для установки блока индикации.

Для установки блока индикации необходимо открутить винты, крепящие пластиковую вставку и установить крышку, люк или инструкцию на заднюю крышку блока индикации, снять крышку, люк или инструкцию на заднюю крышку блока индикации, повысить влажность, иней, роса на блок индикации целесообразно установить его в местах, защищенных от атмосферных осадков. Рекомендуется использовать монтажные комплекты **МК-406** для установки блока индикации.

Для установки блока индикации необходимо открутить винты, крепящие пластиковую вставку и установить крышку, люк или инструкцию на заднюю крышку блока индикации, снять крышку, люк или инструкцию на заднюю крышку блока индикации, повысить влажность, иней, роса на блок индикации целесообразно установить его в местах, защищенных от атмосферных осадков. Рекомендуется использовать монтажные комплекты **МК-406** для установки блока индикации.

Для установки блока индикации необходимо открутить винты, крепящие пластиковую вставку и установить крышку, люк или инструкцию на заднюю крышку блока индикации, снять крышку, люк или инструкцию на заднюю крышку блока индикации, повысить влажность, иней, роса на блок индикации целесообразно установить его в местах, защищенных от атмосферных осадков. Рекомендуется использовать монтажные комплекты **МК-406** для установки блока индикации.

ПОРЯДОК УСТАНОВКИ

2