

# БЛОК КОММУТАЦИИ ДОМОФОНА БК-100М



## Паспорт

Блок коммутации домофона **БК-100М** (в дальнейшем - блок) предназначен для работы в составе домофонов **VIZIT** в качестве устройства коммутации линий связи между блоком вызова и устройствами квартирными переговорными (**УКП**).

**БК-100М** - модернизированный **БК-100**. Имеет аналогичное расположение и обозначение клемм.

Блок предназначен для эксплуатации при температуре воздуха от **1 до 40 °С** и относительной влажности до **93%** при **25 °С**.

### ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Количество подключаемых **УКП**, не более **100**  
 Габаритные размеры, **мм**, не более **75x135x35**  
 Масса, **кг**, не более **0,2**

### КОМПЛЕКТНОСТЬ

Блок коммутации домофона **БК-100М**, шт. **1**  
 Паспорт, шт. **1**

### УКАЗАНИЯ МЕР БЕЗОПАСНОСТИ

В блоке нет напряжений выше **24 В**.  
 Не производите монтажные и ремонтные работы при включённом блоке.

### ПОДГОТОВКА К РАБОТЕ

Конструкция блока предусматривает его установку на рейку (DIN-рельс) шириной 35 мм и толщиной 1-2 мм с помощью упоров и фиксатора, расположенных на нижней стороне основания блока. Допускается крепление блока шурупами 3 или винтами М3, которые в комплект поставки не входят.

Порядок подключения блока указан в паспорте домофона, в составе которого используется блок.

Клеммы LINE, GND (Общий), Ek и SEL блока соединяются с выводами соответствующих цепей блока вызова либо блока управления.

К клеммам шины десятков блока подключаются провода десятков подъездной линии связи, к клеммам шины единиц - провода единиц.

### ТРАНСПОРТИРОВАНИЕ И ХРАНЕНИЕ

Упакованные блоки могут транспортироваться всеми видами транспорта, кроме негерметизированных отсеков самолетов и открытых палуб судов, в соответствии с правилами перевозки грузов, действующими на соответствующем виде транспорта.

Не допускается попадание атмосферных осадков на упаковку блока.

Блоки должны храниться в упакованном виде при температуре воздуха от **5 до 40 °С**, относительной влажности не более **80%** при температуре **25 °С** и отсутствии в окружающем воздухе кислотных, щелочных и других агрессивных примесей.

# ГАРАНТИИ ИЗГОТОВИТЕЛЯ

Предприятие-изготовитель (изготовитель) гарантирует соответствие блока коммутации домофона **БК-100М** требованиям ТУ 6652-016-18336261-2015 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 контроллера 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: \_\_\_\_\_

Упакованные блоки могут транспортироваться всеми видами транспорта, кроме негерметизированных отсеков самолетов и открытых палуб судов, в соответствии с правилами перевозки грузов, действующими на соответствующем виде транспорта.

Не допускается попадание атмосферных осадков на упаковку блока.

Блоки должны храниться в упакованном виде при температуре воздуха от **5 до 40 °С**, относительной влажности не более **80%** при температуре **25 °С** и отсутствии в окружающем воздухе кислотных, щелочных и других агрессивных примесей.

### ТРАНСПОРТИРОВАНИЕ И ХРАНЕНИЕ

Упакованные блоки могут транспортироваться всеми видами транспорта, кроме негерметизированных отсеков самолетов и открытых палуб судов, в соответствии с правилами перевозки грузов, действующими на соответствующем виде транспорта.

Не допускается попадание атмосферных осадков на упаковку блока.

Блоки должны храниться в упакованном виде при температуре воздуха от **5 до 40 °С**, относительной влажности не более **80%** при температуре **25 °С** и отсутствии в окружающем воздухе кислотных, щелочных и других агрессивных примесей.

### ПОДГОТОВКА К РАБОТЕ

Конструкция блока предусматривает его установку на рейку (DIN-рельс) шириной 35 мм и толщиной 1-2 мм с помощью упоров и фиксатора, расположенных на нижней стороне основания блока. Допускается крепление блока шурупами 3 или винтами М3, которые в комплект поставки не входят.

Порядок подключения блока указан в паспорте домофона, в составе которого используется блок.

Клеммы LINE, GND (Общий), Ek и SEL блока соединяются с выводами соответствующих цепей блока вызова либо блока управления.

К клеммам шины десятков блока подключаются провода десятков подъездной линии связи, к клеммам шины единиц - провода единиц.

### УКАЗАНИЯ МЕР БЕЗОПАСНОСТИ

В блоке нет напряжений выше **24 В**.  
 Не производите монтажные и ремонтные работы при включённом блоке.

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

Гарантийный срок хранения - не менее 5 лет.

Срок службы - не менее 5 лет.

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

Спорные вопросы по работоспособности контроллера рассматриваются на оборудовании изготовителя.

### КОМПЛЕКТНОСТЬ

Блок коммутации домофона **БК-100М**, шт. **1**  
 Паспорт, шт. **1**

### ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Количество подключаемых **УКП**, не более **100**  
 Габаритные размеры, **мм**, не более **75x135x35**  
 Масса, **кг**, не более **0,2**

## Паспорт



# БЛОК КОММУТАЦИИ ДОМОФОНА БК-100М

## ГАРАНТИИ ИЗГОТОВИТЕЛЯ

Предприятие-изготовитель (изготовитель) гарантирует соответствие блока коммутации домофона **БК-100М** требованиям ТУ 6652-016-18336261-2015 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 - 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 контроллера рассматриваются на оборудовании изготовителя.



По заказу: \_\_\_\_\_

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

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: \_\_\_\_\_