

ТРАНСПОРТИРОВАНИЕ И ХРАНЕНИЕ

Упакованные боксы могут транспортироваться всеми видами транспорта, кроме негерметизированных отсеков самолетов и открытых палуб судов, согласно правилам перевозки грузов, действующим на соответствующем виде транспорта.

Не допускается попадание атмосферных осадков на упаковку бокса.

Боксы должны храниться в упакованном виде при температуре окружающего 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 монтажного бокса **VIZIT-MB1** требованиям ТУ 6652-017-18336261-2015 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 бокса не производится в случаях:

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

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

Спорные вопросы по работоспособности бокса рассматриваются на оборудовании изготовителя.

ЕАС

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:

Монтажный бокс VIZIT-MB1

Паспорт



Монтажный бокс **VIZIT-MB1** (в дальнейшем - бокс) предназначен для установки и эксплуатации в нём изделий торговой марки **VIZIT**.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Габаритные размеры бокса, мм, не более:

- ширина	260
- высота	345
- глубина	115
Масса бокса, кг, не более	3

КОМПЛЕКТ ПОСТАВКИ

Монтажный бокс VIZIT-MB1 , шт.	1
Комплект принадлежностей*, шт.	1
Паспорт, шт.	1

* **Спецключ для замка в комплект поставки не входит и поставляется по отдельному заказу.**

УКАЗАНИЯ МЕР БЕЗОПАСНОСТИ

ВНИМАНИЕ! При установке в бокс блока питания или блока управления к розетке бокса подключается опасное для жизни напряжение - **220 В**.

Выполните зануление бокса.

Не производите монтажные и ремонтные работы при включённом питании.

ПОРЯДОК УСТАНОВКИ

Бокс следует устанавливать в отапливаемом помещении, на вертикальной стене в месте, обеспечивающем доступ воздуха для естественной вентиляции.

ЗАПРЕЩАЕТСЯ устанавливать бокс вблизи отопительных и нагревательных приборов.

Установочные размеры бокса приведены на рисунке **1**. Для крепления бокса на стене следует использовать шурупы из комплекта принадлежностей.

Выполните зануление бокса. Для этого соедините между собой болт для зануления бокса и нулевой защитный или рабочий проводник вводно-распределительного устройства (электрический распределительный щит). Для выполнения зануления должен использоваться проводник с медной жилой и сечением не менее 2,5 мм². Цвет проводника жёлто-зелёный. Подключение должно обеспечивать надёжный контакт и выполняться посредством болтового соединения.

Подключите сетевое напряжение к розетке бокса. Сетевые провода заводятся внутрь бокса через один из кабельных вводов, фиксируются к его корпусу стяжками из комплекта принадлежностей и подключаются к розетке. Конструкция бокса, при необходимости, позволяет установить двухместную розетку.

Установите блоки домофона на рейки, закреплённые на основании бокса. Конструкция блоков предусматривает их установку на рейку с помощью упоров и фиксатора, расположенных на основании блоков. Клеммы блока управления или блока питания должны располагаться горизонтально. При этом вентиляция блока будет максимально эффективной. Место крепления реек определяется в зависимости от типа блоков и удобства их расположения в боксе. Пример расположения блоков в боксе приведен на рисунке **2**.

Выполните соединение блоков домофона. Подъездная линия связи выводится из бокса через кабельные вводы.

Закрытие бокса производится шпилькой винтового замка из комплекта принадлежностей. Для закрытия возможно также использование навесного замка.

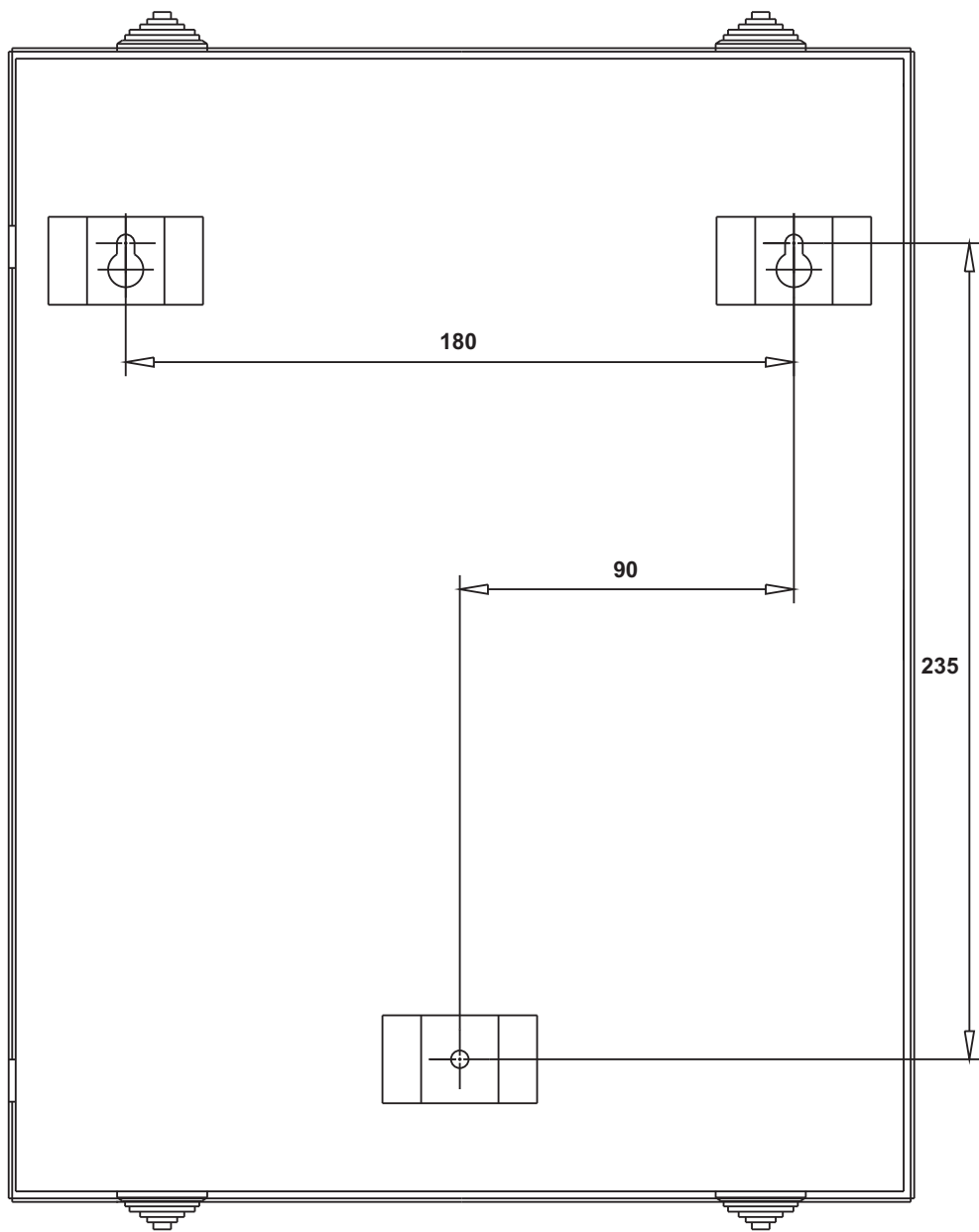


Рисунок 1 - Установочные размеры монтажного бокса

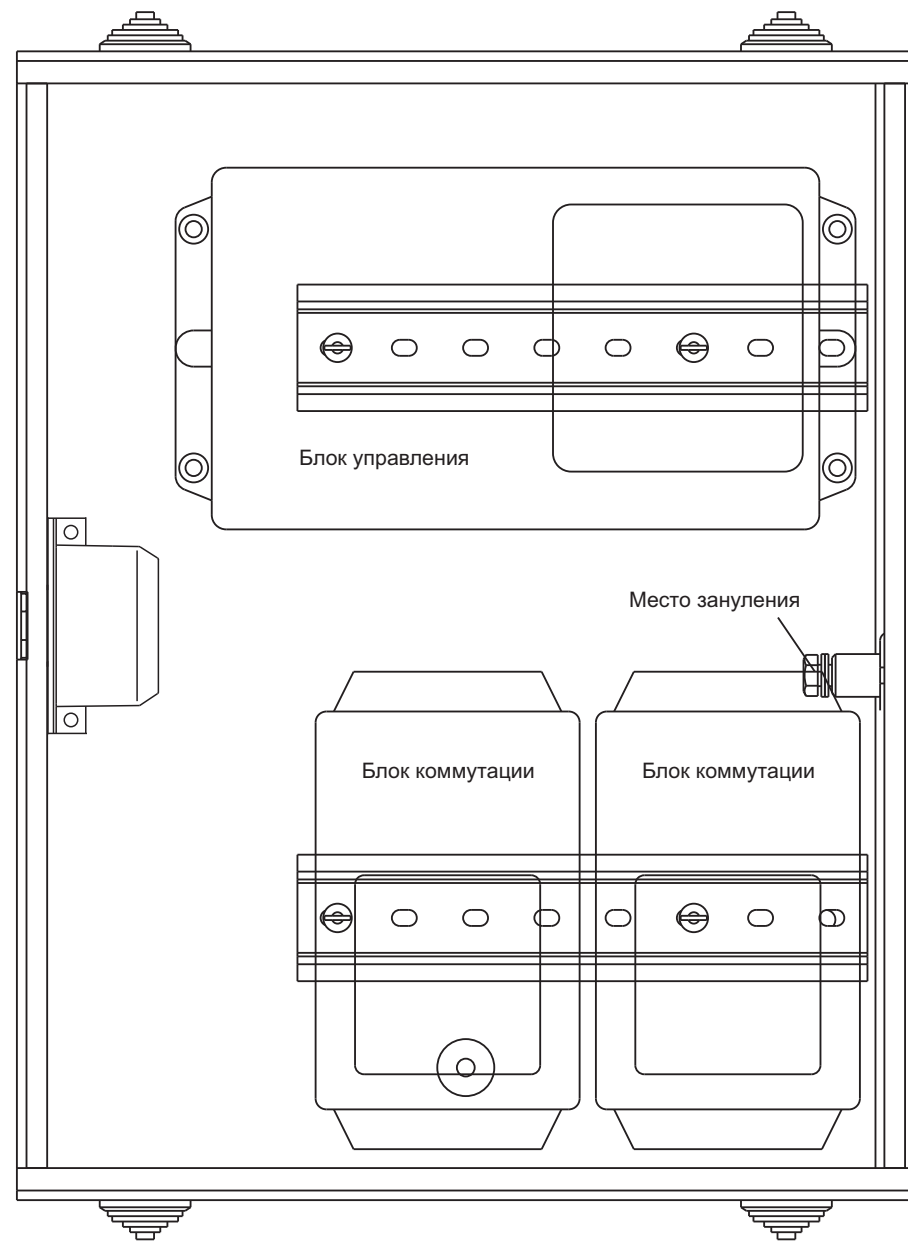


Рисунок 2 - Пример расположения блоков в монтажном боксе