

Назначение изделия.

Кнопка выхода В-72 предназначена для открывания двери (кнопка «Выход») в составе домофонного комплекса ELPTS5000 или в других системах ограничения доступа. Изделие так же имеет экстренную кнопку открывания двери, доступ к которой осуществляется через соответствующее окно (см.рис.1). Использование аварийного открывания дверей производится в случае отказа действия основной кнопки. Кнопка выполнена в вандализационном корпусе и содержит постоянно включённое кольцо подсветки.

Внешний вид изделия представлен на рис.1.

Разметка под установку представлена на рис.2.

Внимание! Совместно с кнопкой выхода может использоваться защитный козырек KR20. Он предохраняет В-72 от атмосферных осадков.

Краткие технические характеристики.

Ток коммутации, не более, А	0,1
Коммутируемое напряжение, не более, В	25
Напряжение питания, В	+(12...21)/~(13...18)
Габаритные размеры мм, не более:	46x92x24
Масса кг, не более:	0.12

Назначение выводов.

Цвет провода	Условное обозначение	Функциональное назначение	Примечание
красный	Y1	Питание индикатора	+(12...21) / ~(13...18) В
синий	Y2		
жёлтый	OUT	Нормально открытый контакт кнопки	I _{max} = 1 А U _{max} = 25 В
чёрный	GND	Нормально закрытый контакт аварийной кнопки	I _{max} = 1 А U _{max} = 25 В
белый	C		
зелёный	NC		

Комплектность.

Изделие В-72	1 шт.
Комплект крепления КМ19 в составе:	1 шт.
Заглушка ZL10	4 шт.
Винт самонарезающий 4,8x32	2 шт.
Дюбель SORMAT NAT6	2 шт.
Комплект КМ22 в составе:	<input type="checkbox"/> 1 шт.
Козырек KR20	1 шт.
Винт самонарезающий 2,2x6,5	2 шт.
Паспорт	1 шт.

Схемы подключения.

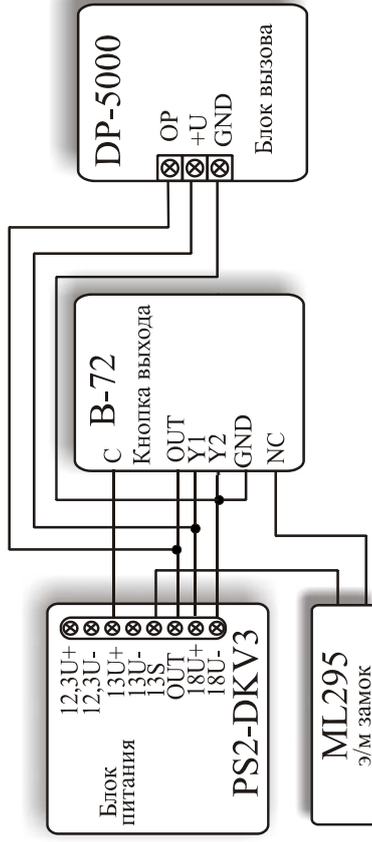
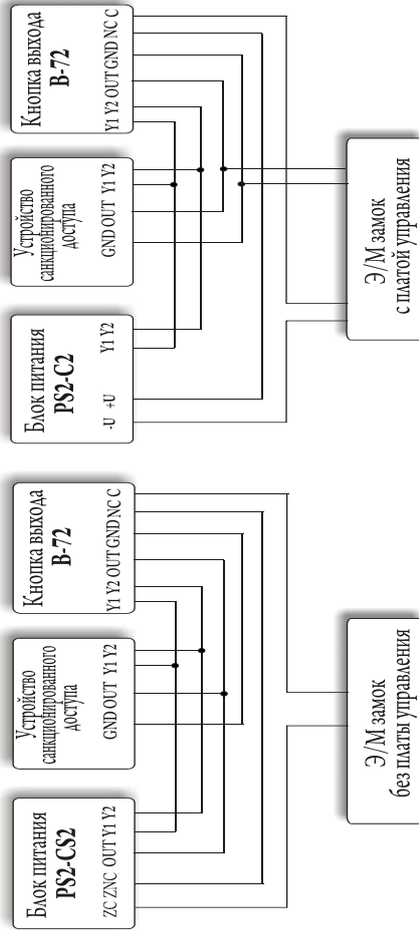


Схема подключения В-72 в составе домофонного комплекса ELPTS5000.



Варианты схемы подключения В-72 к устройству санкционированного доступа с Э/М замком.

Свидетельство о приемке.

Изделие Кнопка выхода В-72

Признано годным к эксплуатации.

Дата выпуска _____

Подпись лица ответственного за приемку _____ М.П. _____

Гарантийный талон.

Фирма несет гарантийные обязательства по поставляемому оборудованию в течение одного года со дня продажи.

На механические повреждения оборудования гарантия не распространяется.

Дата продажи _____ М.П. _____

Сведения о рекламациях.

Заполняет эксплуатационная служба:

Наименование организации _____

Дата установки на объект _____

Дата отказа _____

Описание неисправностей _____

Дата заполнения _____

Заполняет ремонтная служба:

Обнаруженные неисправности, механические повреждения _____

Ремонтные работы _____

Изделие отремонтировал _____ дата ремонта _____

Проверил _____

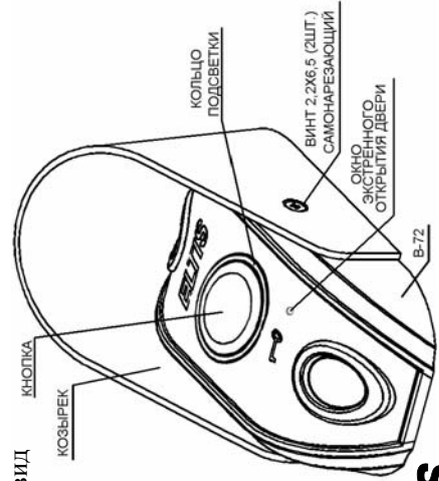
Вид ремонта: гарантийный/платный _____

Стоимость ремонта _____

Накладные расходы _____

Сумма _____

Рис.1 Внешний вид кнопки В-72

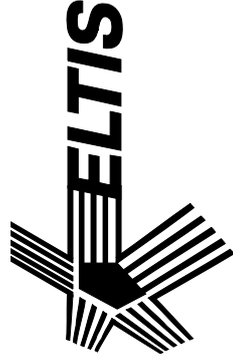


Служба технической поддержки
 тел. +7 (812) 326 15 52
 E-mail: support.tech@eltis.com

ЭЛТИС ТРЕЙДИНГ ПЕТЕРБУРГ,
 197101, Россия,
 г. Санкт-Петербург,
 Петроградская наб., д.34, литер «А»
 Тел:+7 (812) 326 93 46
 E-mail: led@eltis.com

ЭЛТИС ТРЕЙДИНГ МОСКВА,
 119270, Россия,
 г. Москва, Лужнецкая наб., д.2/4, Строение 19, пом.116
 Тел:+7 (495) 280 70 10
 E-mail: moy@eltis.com

ЭЛТИС ТРЕЙДИНГ НОВОСИБИРСК
 630005, Россия,
 г. Новосибирск
 ул. Ломоносова, д.55, оф.6
 Тел:+7 (383) 246 01 14
 E-mail: oyb@eltis.com



Кнопка выхода В-72



ПАСПОРТ ФАНВ.465219.009ПС

г. Санкт-Петербург

Рис.2 Разметка под установку изделия

