

Назначение изделия.

Коммутатор абонентских устройств КМ1/2-4 (далее коммутатор) предназначен для подключения двух абонентских пультов (ПА) серии А5 к разговорной линии абонента. Он может работать с любой из серийно выпускаемых моделей блоков вызова ELTIS 300, 303, 305, 400, 420, использующих координатно-матричный коммутатор КМ100-7.х, а так же с одноабонентным блоком вызова DP1-CE7L. КМ1/2-4 подключается между выходом коммутатора домофонных комплексов серий ELTIS и двумя входами ПА серии А5.

Внимание!

Коммутатор не работает в режиме «обратного вызова».

В случае появления напряжения вызова на разговорной линии абонента, коммутатор поочередно соединяет с ней абонентские пульты. При поднятии трубки одного из ПА, к нему подключается входная разговорная линия, второй пульт будет отключен. По окончании разговора и укладывании трубки пульта на рычаг, коммутатор возвращается в состояние готовности поочередного соединения абонентских пультов.

На рисунке представлена схема подключения двух пультов на одну разговорную линию абонента с использованием коммутатора.

Краткие технические характеристики.

Количество входов от разговорного тракта	1
Количество выходов на ПА	2
Диапазон рабочих температур	(-10...+40)°С
Относительная влажность	не более 90%
Габаритные размеры, мм, не более	80x80x23
Масса, кг, не более	0,65

Комплектность.

Коммутатор КМ1/2-4
Паспорт

1 шт.
1 шт.

Свидетельство о приемке.

Изделие КОММУТАТОР АБОНЕНТСКИХ УСТРОЙСТВ КМ1/2-4

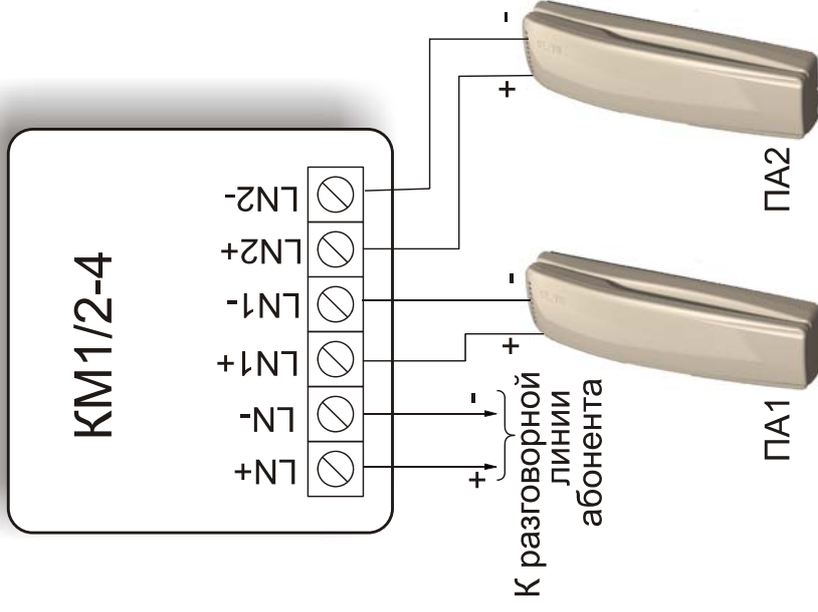
Заводской номер _____

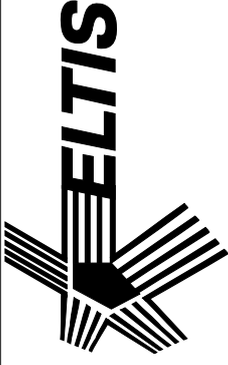
Признан годным к эксплуатации.

Дата выпуска _____

Подпись лица ответственного за приемку _____ М.П. _____

Схема подключения.





Коммутатор абонентских устройств КМ1/2-4

 Сертификат соответствия
Госстандарта России
№ РОСС RU.МЕ83.В02109
МЕ83



ПАСПОРТ

г. Санкт-Петербург

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 _____



Служба технической поддержки
тел. +7 (812) 326 15 52

E-mail: support.tech@eltis.com

197101, Россия, г. Санкт-Петербург, Петроградская набережная, д. 34, литер «А»

тел. +7 (812) 326 93 46

E-mail: sale@eltis.com
led@eltis.com

<http://www.eltis.com>

121087, Россия, г. Москва, ул. Барклай, д. 6, стр.25, оф. 5-10

т/ф. +7(499)271-38-84

E-mail: sale@eltis.com
mov@eltis.com

<http://www.eltis.com>