

Блок коммутации сигналов оповещения  
(БКСО-ЮПТП)

Паспорт

Т21.439.300-Ю ПС

## 1. Назначение.

Блок коммутации сигналов оповещения (БКСО-ЮПТП) предназначен для приоритетной коммутации трех источников оповещения на три перехватываемых систем.

## 2. Основные функции.

- Приём трёх аналоговых звуковых сигналов от источников оповещения.
- Общая ручная регулировка уровня выходного аналогового сигнала.
- Приём дискретных сигналов управления от трёх источников оповещения.  
При одновременном включении двух или трёх источников, в работу включается более приоритетный. Приоритет входов от высшего к низшему 1-2-3.
- Выдача звукового сигнала на три перехватываемых систем.
- Выдача сигналов управления типа «сухой контакт» на три перехватываемых системы.

## 3. Основные технические характеристики.

Величина	Мин.	Норм.	Макс.	Ед. Изм.
Электропитание	200	220	240	В
Частота питающей сети	47	50	53	Гц
Потребляемая мощность			15	Вт
Номинальное входное напряжение аналогового сигнала	0.698	0.775	0.852	В
Выходное напряжение аналогового сигнала		0.775	3.1	В
Входное сопротивление аналоговых входов		10		кОм
Полоса частот аналоговых входов и выходов	100		6300	Гц
Неравномерность АЧХ во всей полосе частот	-2		2	дБ
Коэффициент гармоник выходного сигнала при номинальном уровне входного сигнала			1	%
Превышение уровня входного			12	дБ

звукового сигнала				
Диапазон чувствительности сигнала	регулировки входного	-12	6	дБ
Допустимое сопротивление шлейфа сухого дискретных входов	сопротивление контакта		1	кОм
Ток контактов управления перехватываемыми системами			100	мА
Напряжение, прикладываемое к контактам управления перехватываемыми системами			50	В

Тип аналоговых входов – бестрансформаторные, симметричные, гальванически не развязанные;  
 Тип аналоговых выходов – бестрансформаторные, симметричные, гальванически не развязанные.

#### 4. Сведения о содержании драгметаллов.

Драгметаллы в составе Шкафа комплекта блоков сопряжения (ШКБСО-ЮПТП исп. 2) отсутствуют.

#### 5. Свидетельство о приемке.

Блок коммутации сигналов оповещения (БКСО-ЮПТП), заводской номер \_\_\_\_\_, прошел приемосдаточные испытания в полном объеме, соответствует техническим условиям ТУ-6573-007-23768407-14 и признан годным к эксплуатации.

Дата выпуска \_\_\_\_\_

Представитель ОТК \_\_\_\_\_

#### 6. Гарантийные обязательства

Изготовитель гарантирует соответствие Блока коммутации сигналов оповещения (БКСО-ЮПТП) техническим условиям ТУ-6573-007-23768407-14 при соблюдении потребителем условий эксплуатации, транспортирования и хранения, установленных эксплуатационной (технической) документацией.

Гарантийный срок эксплуатации Блока коммутации сигналов оповещения (БКСО-ЮПТП) – 12 месяцев с момента его ввода в эксплуатацию, но не более 18 месяцев с даты выпуска.

## Сведения о производителе:

Полное наименование организации (в соответствии с записями в учредительных документах)	наименование (в полном)	Общество с ограниченной ответственностью «ЮЖНОЕ ПРОИЗВОДСТВЕННО-ТЕХНИЧЕСКОЕ ПРЕДПРИЯТИЕ»
Краткое наименование организации	наименование	ООО «ЮПТП»
Адрес места нахождения		123007, г. Москва, вн.тер.г. муниципальный округ Хорошевский, ул. 5-я Магистральная, д. 4, помещ. 6.
Фактический адрес		123007, г. Москва, вн.тер.г. муниципальный округ Хорошевский, ул. 5-я Магистральная, д. 4, помещ. 6.
Контактные телефоны организации (факс)	телефоны	+7 (495) 363-05-42
Электронный адрес		ooouptp@ooouptp.com
Сайт компании		<a href="https://ooouptp.ru/internet/">https://ooouptp.ru/internet/</a>
ИНН/КПП		7703815352/771401001
ОГРН		1147746886396
Расчётный счёт №		40702810938000004560
Полное наименование обслуживающего банка	наименование	ПАО «Сбербанк России» г. Москва
К/с		30101810400000000225
БИК		044525225