

**1 НАЗНАЧЕНИЕ**

«КПЛИ» (коробка подключения линейных извещателей) предназначена для подключения одного или двух линейных извещателей (термокабелей) к шлейфу пожарной сигнализации «ШС1» прибора приемно-контрольного пожарного и управления (ППКПУ) «Березина-УКА 12.5/1».

Схемы включения и варианты подключения «КПЛИ» подробно описаны в «Руководстве по эксплуатации ППКПУ «Березина-УКА 12.5/1» (ГЮИЛ437244.002РЭ). Схема электрическая принципиальная КПЛИ представлена на рисунке 1.

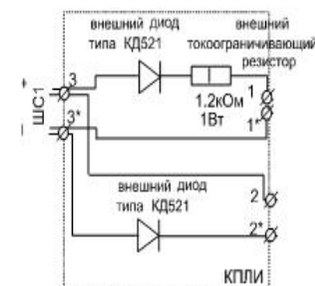


Рисунок 1 - Схема электрическая принципиальная КПЛИ

**2 ОСНОВНЫЕ ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ**

Характеристика	Значение
Напряжение в шлейфе ШС1 – знакопеременное:	(22 ±0,5)В/4,5±0,3
Сопротивление каждого шлейфа от выхода КПЛИ, воспринимаемое как сработка извещателя	- в диапазоне 0 – 1.1кОм
Диапазон рабочих температур:	от +5 до +40°С
Габаритные размеры, не более:	95x95x55 мм
Масса, не более:	0,1 кг
Средняя наработка на отказ:	не менее 20 000 ч
Установленный срок службы:	не менее 8 лет
Уровень электромагнитных помех в месте эксплуатации не должен превышать требований, соответствующих <b>классу жесткости 2</b> по ГОСТ 30379.	
Степень защиты, обеспечиваемая оболочкой, по ГОСТ 14254-96:	IP-65
Содержание драгоценных металлов:	отсутствуют

### 3 ПРАВИЛА ХРАНЕНИЯ И ТРАНСПОРТИРОВАНИЯ

Прибор следует хранить в сухом отапливаемом и вентилируемом помещении при температуре от +5 до +40°C, относительной влажности до 95% при температуре до +35°C, избегая механических воздействий и попадания влаги. Транспортировка прибора производится в упаковке, любым видом транспорта при температуре от -50 до +55°C и относительной влажности не более 93%.

После транспортирования при отрицательных температурах вскрытие упаковки можно производить только после выдержки в течение 24 ч в отапливаемом помещении.

### 4 КОМПЛЕКТ ПОСТАВКИ

Наименование	Количество
КПЛИ	1 шт.
Паспорт	1 шт.
Упаковка групповая	1 шт. на 50 изделий

### 5 ГАРАНТИИ ИЗГОТОВИТЕЛЯ

Предприятие-изготовитель гарантирует соответствие продукции требованиям технической документации ГЮИЛ437244.001 при соблюдении потребителем правил монтажа и эксплуатации, оговоренных в руководстве по эксплуатации. Гарантийный срок эксплуатации устанавливается 12 месяцев со дня ввода в эксплуатацию. Гарантийный срок хранения 12 месяцев с момента изготовления.

Юридический адрес: Республика Беларусь, 223062,  
Минский р-н, р-н пос. Привольный,  
ул.Мира,20, пом.30.

С вопросами и претензиями  
обращаться по адресу: Республика Беларусь, 220015, г. Минск,  
ул. Гурского 32, ООО  
«Авангардспецмонтажплюс», тел.  
8(017) 250-74-99, e-mail: info@avsm.by.

техническая поддержка: support@avsm.by  
отдел продаж: sales@avsm.by  
остальные вопросы: info@avsm.by  
avsm.by

### 6 ПОРЯДОК УТИЛИЗАЦИИ

Продукция не представляет опасности для жизни, здоровья людей и окружающей среды, после окончания срока службы утилизация производится без принятия специальных мер защиты окружающей среды.

### 7 СВИДЕТЕЛЬСТВО О ПРИЕМКЕ

Наименование:

«КПЛИ»  
зав. № \_\_\_\_\_  
ГЮИЛ437244.001

соответствует технической  
документации:  
и признан годным к эксплуатации.

Дата выпуска: \_\_\_\_\_

Проверку прибора  
произвел: \_\_\_\_\_  
(подпись)

Упаковку прибора  
произвел: \_\_\_\_\_  
(подпись)

МП

### 8 СВИДЕТЕЛЬСТВО О ВВОДЕ В ЭКСПЛУАТАЦИЮ

Наименование:

«КПЛИ»  
зав. № \_\_\_\_\_  
ГЮИЛ437244.001

введен в эксплуатацию:

Дата ввода: \_\_\_\_\_

Организация  
обеспечивающая ввод: \_\_\_\_\_  
(наименование организации)

Ответственный за ввод: \_\_\_\_\_  
(ФИО)

МП