

Блок контроля трибокабеля БК-ТК____
Этикетка СПМТ.408119.001ЭТ

1 Основные сведения об изделии и технические данные

Блок контроля трибокабеля (БК-ТК) предназначен для работы в составе извещателей ВИБРОН и СЕЧЕНЬ. БК-ТК обеспечивает контроль трибокабеля длиной от 3 до 250 м.

2 Комплектность

Наименование	Количество в вариантах		
	БК-ТК	БК-ТК-А	БК-ТК-В
Блок БК-ТК с кронштейном и площадкой опорной	1	-	-
Блок БК-ТК-А с кронштейном и площадкой опорной		1	
Блок БК-ТК-В с кронштейном и площадкой опорной	-	-	1
Трибокабель с оконечным элементом, м			
Шуруп 5 x 40	2	2	2
Дюбель 8 x 40	2	2	2
Хомут червячный	1	1	1
Табличка	1	1	1
Стяжка пластиковая	3	3	3
Этикетка	1	1	1

3 Сроки службы и хранения, гарантии изготовителя

Средний срок службы БК-ТК – 8 лет.

БК-ТК в упаковке предприятия-изготовителя допускается хранить в упакованном виде на складах при температуре окружающего воздуха от 5 до 40°С и относительной влажности воздуха не более 80%. При хранении и транспортировании БК-ТК должен быть защищен от воздействия атмосферных осадков и агрессивных сред.

Предприятие-изготовитель гарантирует соответствие БК-ТК требованиям СПМТ.425132.001ТУ при соблюдении потребителем условий и правил, установленных эксплуатационной документацией.

Гарантийный срок эксплуатации БК-ТК в составе извещателей с индексом конструктивного исполнения «-02» - 24 месяца со дня ввода в эксплуатацию, но не более 30 месяцев со дня отгрузки потребителю.

В составе всех остальных вариантов исполнения извещателей гарантийный срок эксплуатации БК-ТК - 18 месяцев со дня отгрузки с предприятия-изготовителя. Гарантия не распространяется на БК-ТК с механическими повреждениями, полученными в результате нарушений правил эксплуатации.

Адрес предприятия-изготовителя: **ООО «СТ-ПЕРИМЕТР»** 440072, Россия, г. Пенза, ул. Антонова, 3Г, тел. +7 (8412) 217-217, факс +7 (8412) 69-46-50, E-mail: st-perimetr@mail.ru, URL: www.st-perimetr.ru

4 Свидетельство о приемке

БК-ТК_____ Зав.№_____

с Трибокабелем_____ Зав.№_____ соответствует требованиям СПМТ.425132.001ТУ и признан годным для эксплуатации.

Контролер ОТК

_____ (подпись)

_____ (расшифровка подписи)

_____ (дата)