

## Монтажные схемы кнопки тревожной адресной С2000-КТ

Рис. 1

Подключение извещателя

Клеммы подключения

ХТ1



Рис. 2

Пример монтажа извещателя С2000-КТ

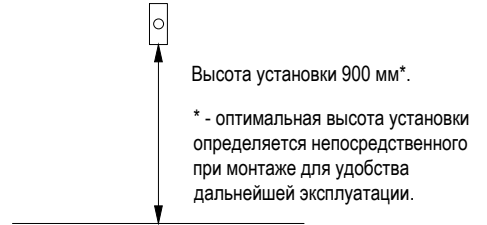


Таблица 1

Технические характеристики	
Время фиксации нарушения зоны	не более 300 мс
Потребляемый ток	не более 0,5 мА
Время технической готовности	не более 15 с
Рабочий диапазон температур	от -30 до +50°С
Относительная влажность	до 93% при +40°С
Степень защиты оболочки	IP41
Габаритные размеры	100x55x28 мм

**Примечание:**

1. Кнопка тревожная адресная «С2000-КТ» предназначена для ручной подачи сигнала тревоги при работе в составе интегрированной системы охраны «Орион».
2. Источник питания ДПЛС - двухпроводная линия связи контроллера С2000-КДЛ.
3. Клеммы подключения извещателя изображены на рис. 1.
4. Пример монтажа извещателя С2000-КТ изображен на рис. 2.
5. Основные технические характеристики приведены в таблице 1.

Согласовано

Взам. инд. №

Подл. и дата

Инд. № подл.

Изм.	Кол.уч.	Лист	Недок.	Подпись	Дата				
Разраб.		Романова				Монтажные схемы кнопки тревожной адресной С2000-КТ	Стадия	Лист	Листов
Проверил							Р	10	
ГИП									
Н. контр.									