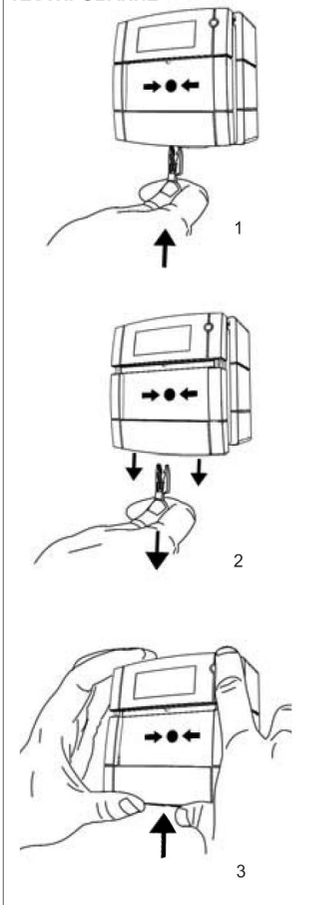
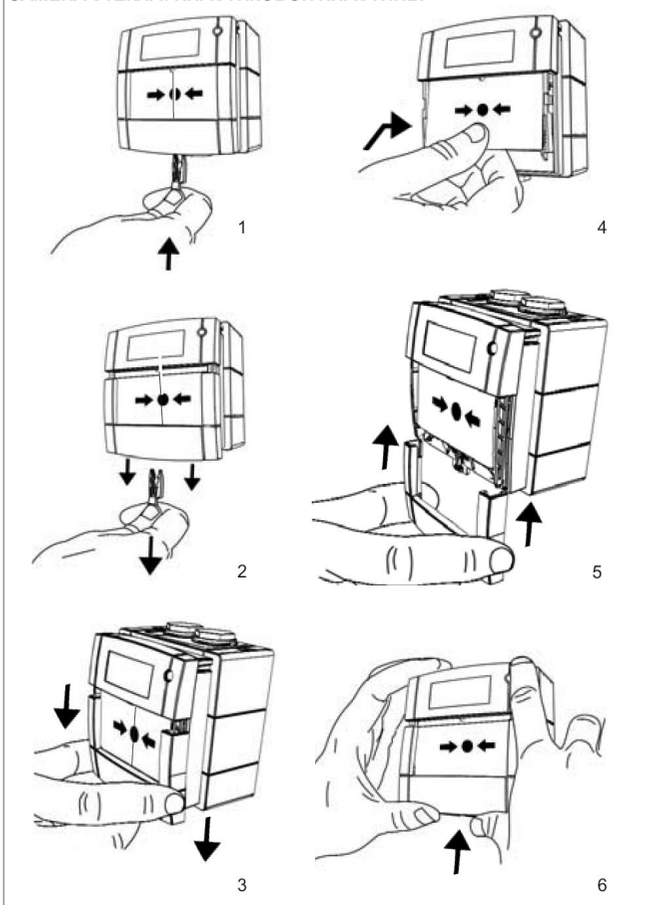


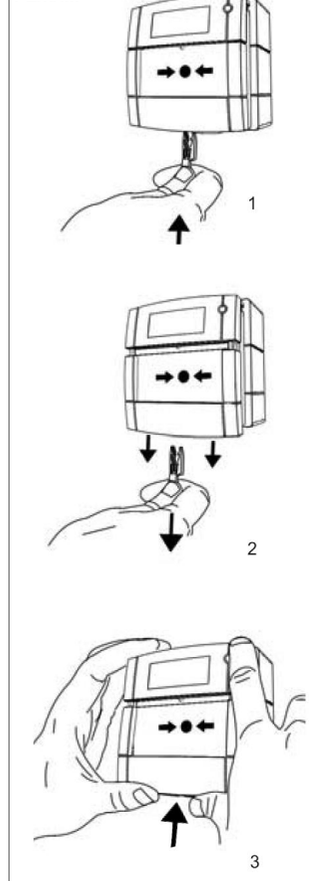
ТЕСТИРОВАНИЕ



ЗАМЕНА СТЕКЛА / ПЛАСТИКОВОЙ ПЛАСТИНЫ



УСТАНОВКА В ДЕЖУРНЫЙ РЕЖИМ



РАЗРУШАЕМОЕ СТЕКЛО

При замене разрушенного стекла следует быть осторожным. Клейкая виниловая лента с обратной стороны стекла сохраняет фрагменты стекла вместе при его разрушении, но всегда существует небольшая вероятность появления маленьких осколков.

УСТАНОВКА

Ручные извещатели следует устанавливать в местах, где они не будут подвергаться механическим воздействиям, и где температура окружающей среды соответствует диапазону рабочих температур извещателя.

Следует избегать зон установки, где находятся или есть вероятность появления агрессивных веществ.

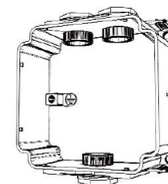
Избегайте попадания на извещатель смазочных материалов, чистящих растворителей, продуктов на основе бензина.

ОБСЛУЖИВАНИЕ

Достаточно выполнять регулярное тестирование ручных извещателей (см. рис. выше), как часть запланированного технического обслуживания системы пожарной сигнализации. Дополнительного обслуживания не требуется. При переустановке водонепроницаемой крышки необходимо переустановить герметизирующую прокладку.

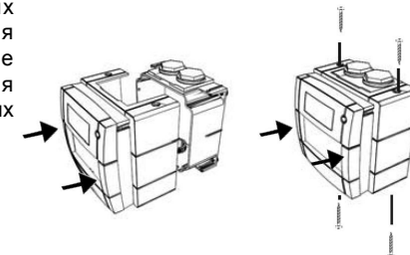
Монтажная коробка

Установка монтажной коробки на подходящую плоскую поверхность выполняется при помощи трех крепежных отверстий и саморезов, поставляемых в комплекте. Подвод кабеля должен осуществляться в вертикальной плоскости. Таким образом монтажная коробка может быть установлена одним или двумя кабельводами вверх.



Крепление крышки WCP к монтажной коробке

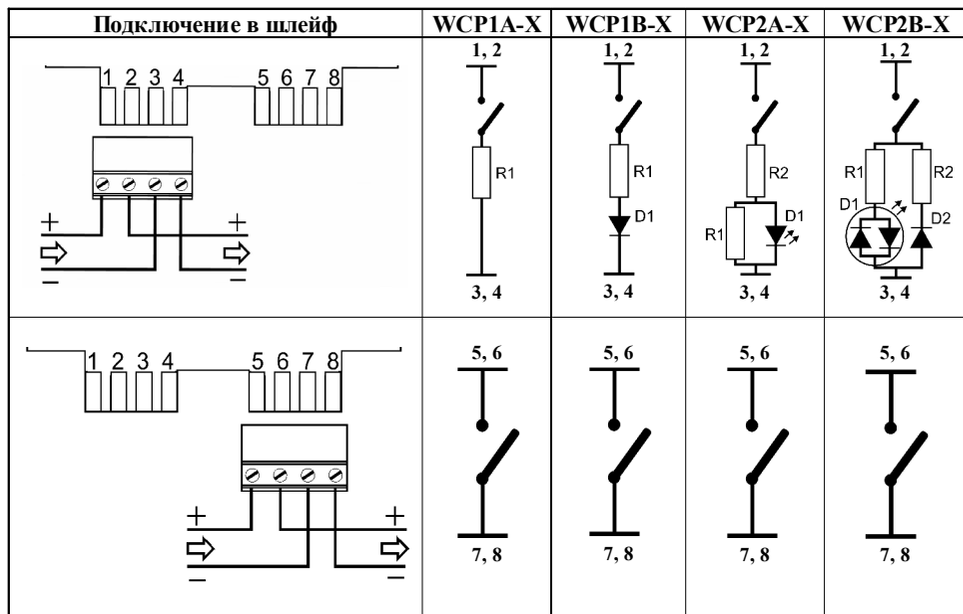
Подключите 4-х проводной терминал к плате извещателя так как это показано на рисунке. Убедитесь, что герметизирующая прокладка правильно установлена в канале с тыльной стороны крышки. Расположите друг на друга крышку и монтажную коробку извещателя, аккуратно нажимайте на крышку до тех пор пока она не зафиксируется. Не прилагайте чрезмерных усилий. Для закрепления крышки на месте рекомендуется использовать 4 крепежных винта.



ПРИМЕЧАНИЕ

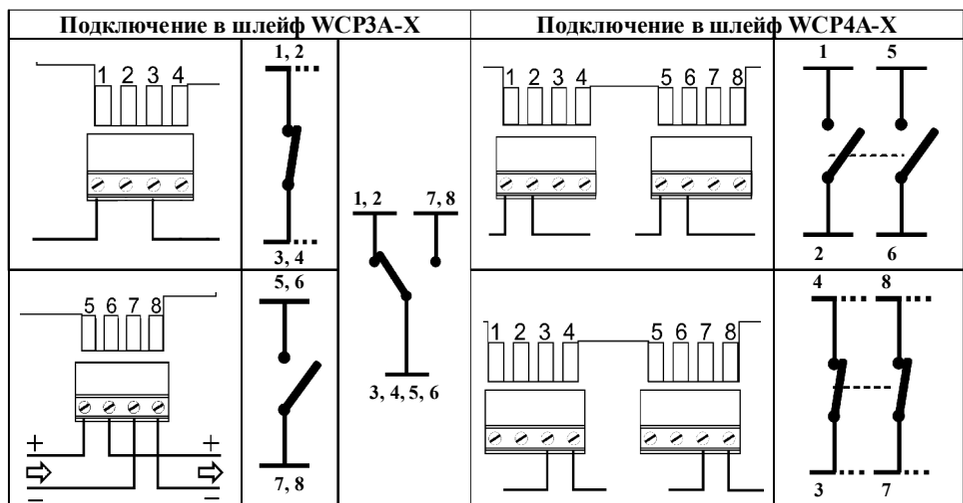
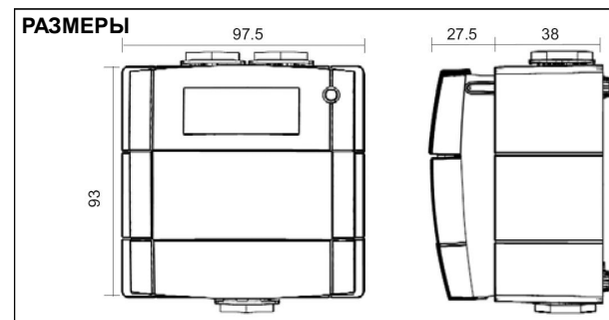
Взрывозащищенные ручные пожарные извещатели серии WCPIS применяются во взрывоопасных зонах помещений и наружных установках согласно маркировке взрывозащиты, ГОСТ Р 51330.13-99 (МЭК 60079-14-96), гл. 7.3 ПУЭ и другим нормативным документам, регламентирующих применение электрооборудования, расположенного во взрывоопасной зоне и связанного искробезопасными внешними цепями с электротехническими устройствами, установленными вне взрывоопасной зоны.

Маркировка взрывозащиты: **ExiaIICT4 X**



X в обозначении WCP состоит из букв и цифр, которые обозначают цвет извещателя, номиналы его компонентов, вариант установки (поверхностная или врезная), тип приводного элемента (стекло или пластик).

Например: WCP3A-R000SFIS - ручной пожарный извещатель WCP3A, красный, без резистора, поверхностной установки, с пластиковой пластиной, в искробезопасном исполнении.



СНЯТИЕ КРЫШКИ

Для снятия крышки необходимо вывернуть 4 крепежных винта. Поместить наконечник плоской отвертки в щелевое отверстие между крышкой и коробкой, так как это показано на рисунке ниже и осторожно поворачивать отвертку до тех пор, пока фиксатор не разблокируется. Потяните крышку от коробки.

УСТАНОВКА ТЕРМИНАЛА

После подключения проводников к терминалу, подключите его к разъему платы извещателя (см. схемы слева)

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

- IP = 67
- I_{макс} = 500 мА
- U_{макс} = 30 В
- P_{макс} = 1 Вт
- Вес 270 г
- от -30°C до +70°C
- Цвет корпуса: красный (R)