

## КОМПЛЕКС ДЛЯ ОТКЛЮЧЕНИЯ КАНАЛИЗАЦИОННОГО ТРУБОПРОВОДА КВАРТИРНОГО ПОДКЛЮЧЕНИЯ ОБК-09

Устройство для отключения канализационного трубопровода квартирного подключения (КТКП) типа ОБК-09 - предназначено для временного отключения (блокирования) КТКП, соединенного со стояком.



Изделие позволяет, при сохранении работоспособности общего стояка:

- произвести отключение (блокировку) КТКП путем установки пружинящей заглушки;
- разблокировать КТКП путем сдвига установленной заглушки;
- произвести отключение (блокировку) КТКП путем установки пневмоэлемента (резинового шарика);
- разблокировать КТКП путем удаления пневмоэлемента (резинового шарика);
- исследовать стояк на предмет дефектов и повреждений.

Установка (снятие) блокирующих элементов производится в произвольном по высоте порядке, не зависимо от ранее установленных (сдвинутых, удаленных) блокировок. Допускается многократная блокировка одного и того же ответвления.

Рабочие условия эксплуатации:

- температура окружающего воздуха - от 0 до 55 °C;
- верхнее значение относительной влажности - 95% при 35 °C и более низких температурах без конденсации влаги;
- атмосферное давление - от 84,0 до 106,7 кПа (630-800 мм рт.ст.).

Основные технические характеристики изделия ОБК-09 приведены в таблице.

ОСНОВНЫЕ ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ ИЗДЕЛИЯ ОБК-09	
Наименование параметра	Величина параметра
Диаметр стояка, в котором возможна эксплуатация Изделия	50-150
Максимальная высота (длина) Стойка	50 м
Электропитание автономное от встроенного аккумулятора напряжением	12 В
Время непрерывной работы при полностью заряженном аккумуляторе	8 часов
Габаритные размеры при базовой поставке (длина x ширина x высота), мм, не более	
пульта оператора	360 x 400 x 190
кейса для инструмента	500 x 260 x 290
катушки с тросом и кабелем	190 x 210 x 320
пенала со штангами	1620 x 150
Общий вес изделия при базовой поставке, кг, не более	
нетто:	36
брутто:	102