

Комплекс для отключения канализационного трубопровода квартирного подключения ОБК-09

Комплекс ОБК-09 состоит из механизма отключения, который соединяется с помощью наборных штанг с пультом управления оператором. Штанги соединяются между собой замковыми разъемами. Для отключения квартиры оператор через вертикальный канализационный стояк опускает механизм отключения на уровень квартирного подключения и осуществляет отключение нажатием кнопки, расположенной на пульте управления оператором, без необходимости доступа в квартиру неплательщика.

Процесс отключения/подключения контролируется оператором при помощи камеры наблюдения, которая находится в механизме отключения, и монитора, встроенного в пульт управления оператором.

Комплекс ОБК-09 обладает следующими существенными отличительными особенностями по сравнению со своими аналогами и предшествующими модификациями:

- надежность
- качество исполнения
- эффективность
- компактность и малый вес
- автономность
- автоматизированность

Основные преимущества комплекса ОБК-09

- Совместимость 2 (двух) механизмов блокирования / разблокирования
- Отключение квартиры осуществляется с технического этажа или кровли многоэтажного дома, что исключает необходимость доступа к трубопроводу в квартире.
- Отключение отдельной квартиры не нарушает нормальное функционирование внутридомового канализационного стояка.
- Небольшой вес и компактность комплекса позволяет отключать любую квартиру в домах этажностью до 16 этажей.
- Размер механизма отключения не требует предварительной капитальной прочистки канализационного стояка.
- Отображение процесса отключения на экране монитора, встроенного в ПУО.
- Выявление изношенных и поврежденных участков канализационных трубопроводов.
- Питание комплекса осуществляется от встроенного аккумулятора 12 В. Время непрерывной работы от одного заряда аккумулятора составляет 7 (семь) часов.
- Высокая скорость монтажа оборудования за счет использования замковых элементов крепления штанг. Время необходимое на отключение одной квартиры составляет 10-20 мин бригадой в составе -2 чел.
- Герметичное исполнение основных механизмов.
- Удобство эксплуатации комплекса в условиях ограниченного пространства (технический этаж, чердачное помещение).



ООО "Росэнергоучет"

308015, РФ, Белгород, ул. Пушкина 49-А
www.rosenergouchet.ru

Москва
тел./факс.: +7 (495) 363-97-35
e-mail: timga@rosenergouchet.ru

Белгород
тел./факс.: +7 (4722) 349-322
e-mail: sales@rosenergouchet.ru