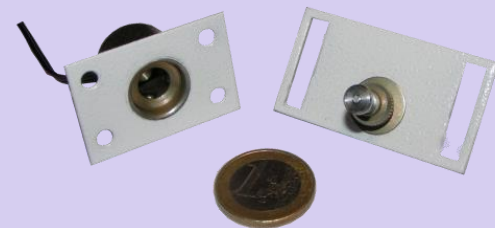
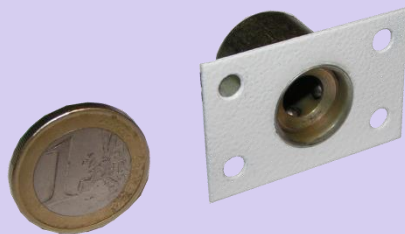




Электромеханический замок с дистанционным управлением для однодверных холодильных шкафов



Комплект поставки



- **Блокиратор электромеханический BL3.1** - 1 шт;
- **Ригель RG13** - 1 шт;
- **Кронштейн KR5** - 1 шт;
- **Кронштейн KR6** - 1 шт;
- **Система дистанционного управления с радиобрелоком** - 1 шт;
- **Саморез 4x16 с прессшайбой** - 8 шт;
- **Винт M4x6** - 2 шт;
- **Самоклеющаяся виниловая пленка (25 мм) для декоративной маскировки провода** - 1 м;
- **Руководство по установке** - 1 шт.

Система дистанционного управления по радиоканалу

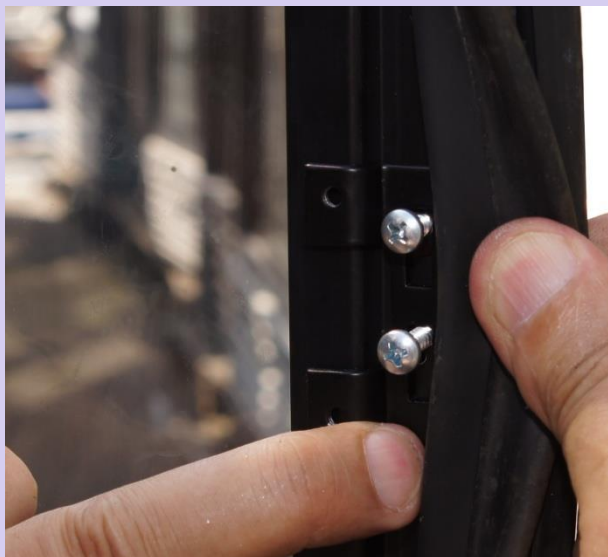
≡ контроллер KZ-03/ВР + радиобрелок KZ-ВР

- ✓ *Встроенный источник питания с электронной защитой от короткого замыкания и перегрузки*
- ✓ *Программирование непосредственно с контроллера (джамперами) и дистанционно с использованием мастер-брелока*
- ✓ *В памяти контроллера всегда только один брелок (при записи нового брелока старый удаляется)*
- ✓ *Возможность отдельной замены источника питания и радиомодуля при ремонте*

Установка замка на однодверные холодильники различных производителей



1. В зависимости от типа профиля двери установить кронштейн KR5 или KR6 на дверь;

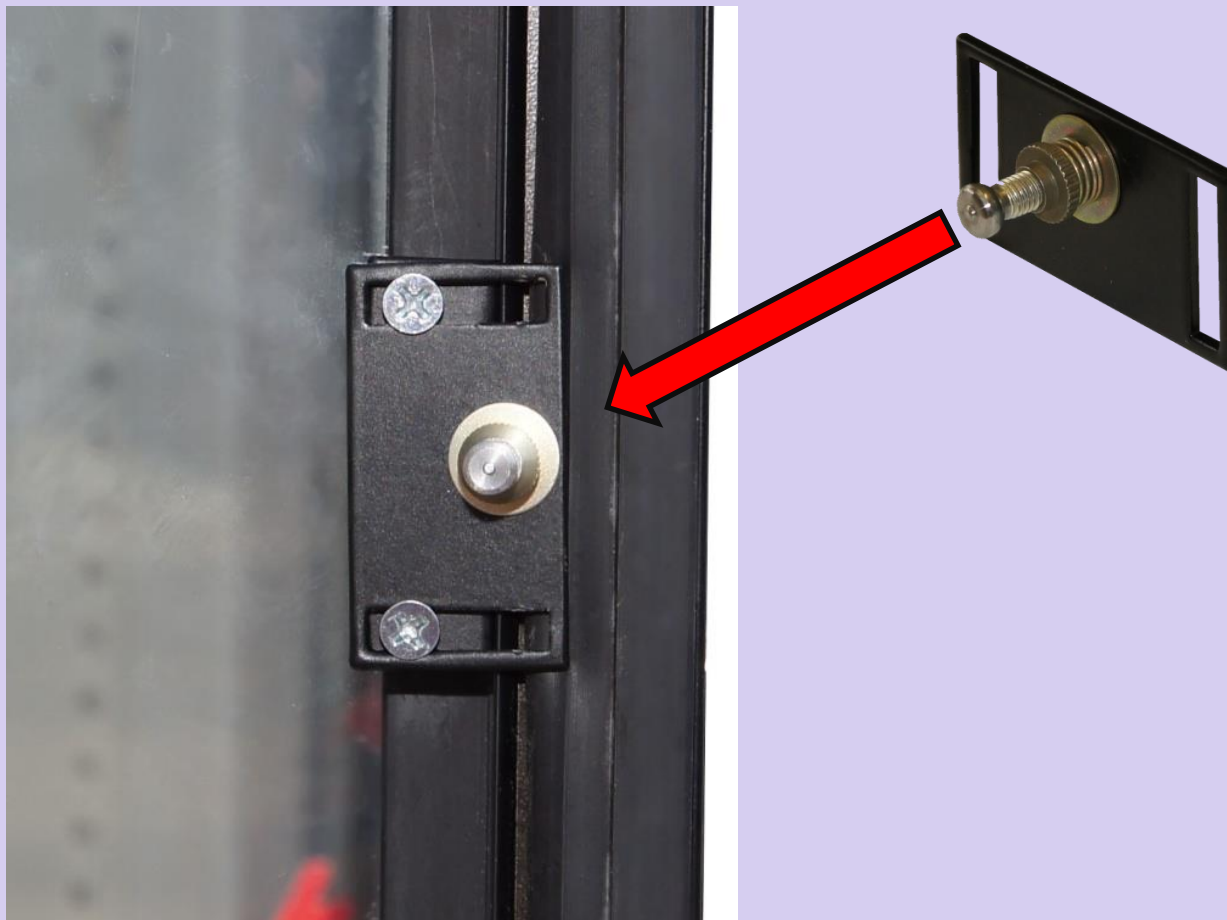


Кронштейн KR5



Кронштейн KR6

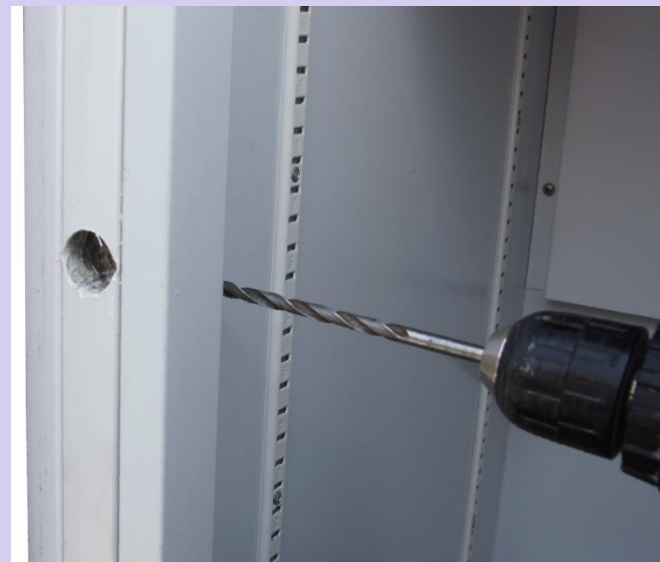
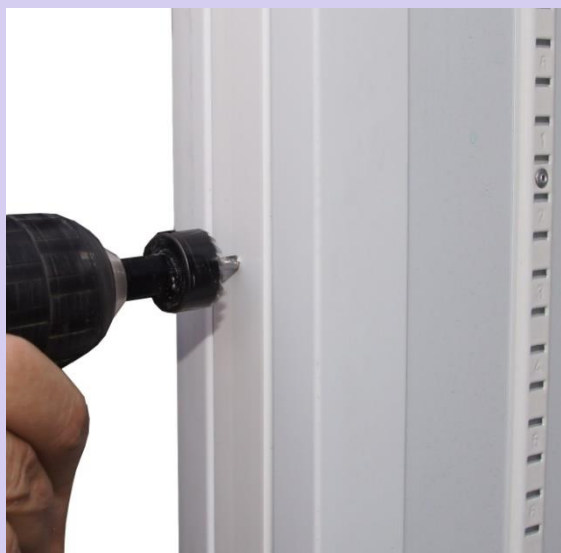
2. На установленный кронштейн закрепить ригель RG13;



3. Закрывать дверь и надавить на нее – ригель сделает отметку на стенке двери;

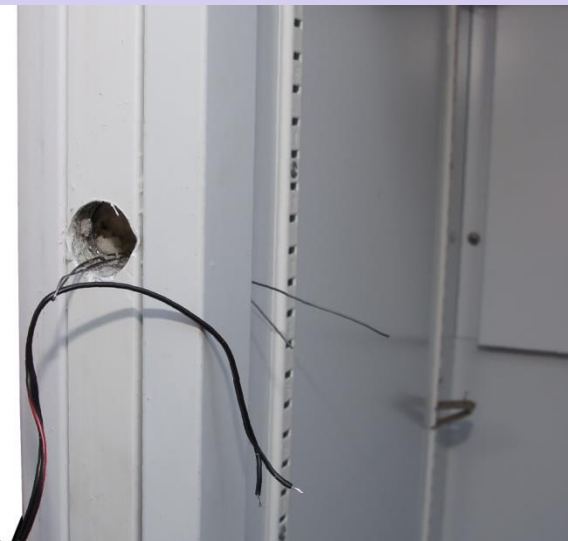
4. По центру отметки просверлить отверстие диаметром 24 мм;

5. Изнутри холодильника просверлить отверстие диаметром 6 мм;



6. Протянуть с помощью проволочной петли провод блокиратора;

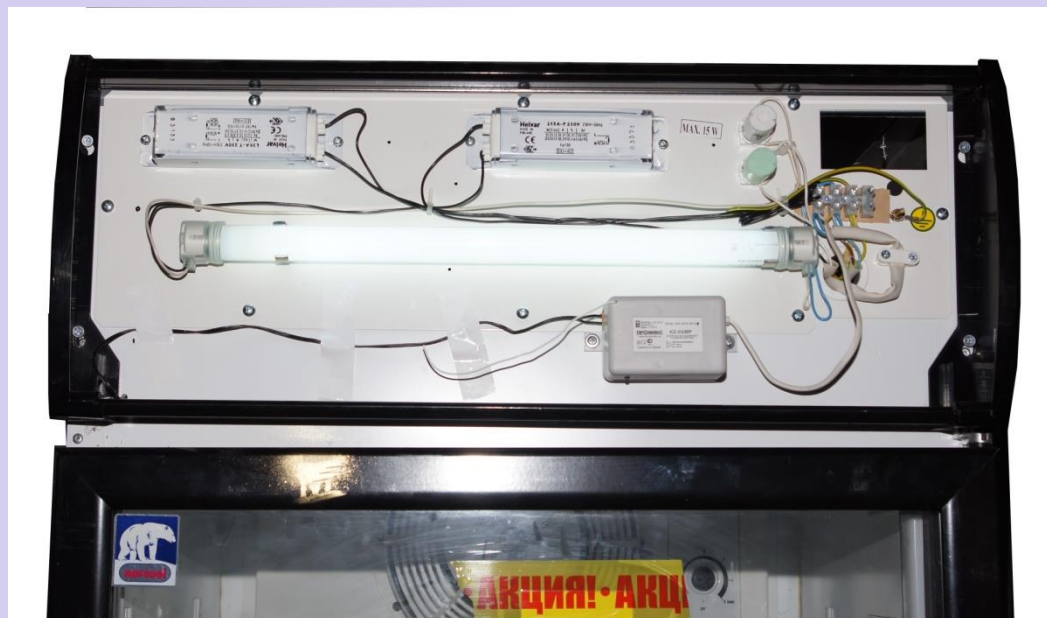
7. Закрепить блокиратор, проложить провод и заклеить его декоративной лентой;



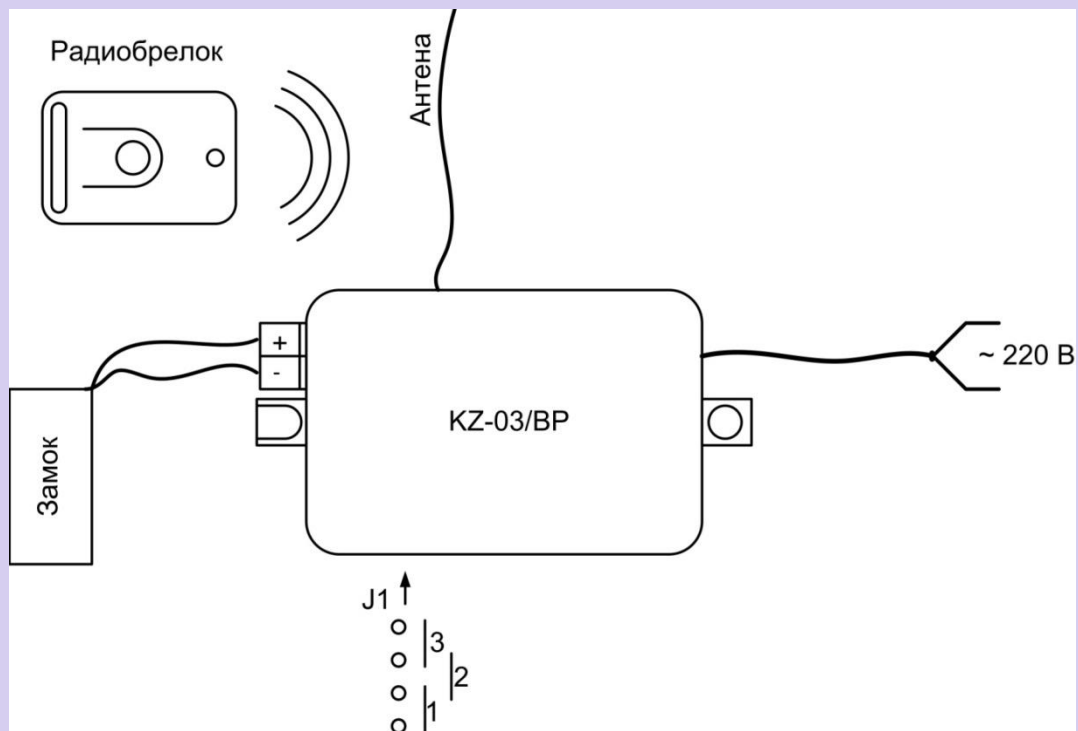
8. Проверить, чтобы ригель легко входил в отверстие блокиратора;



9. Установить контроллер за рекламной панелью, либо в компрессорном отсеке, и подключить к сети 220В и к блокиратору;



10. Схема подключения контроллера;



- 1 – управление нормально открытым замком;**
- 2 – управление нормально закрытым замком;**
- 3 – программирование.**



- ✓ *Мы знаем!*
- ✓ *Мы производим!*
- ✓ *Мы гарантируем!*

