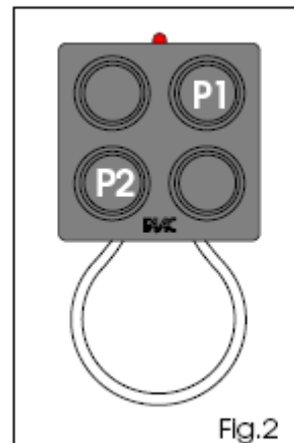


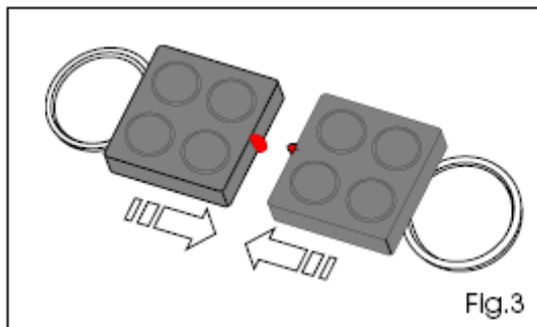
## ПРОГРАММИРОВАНИЕ В ПРИЁМНИК

- Нажмите одновременно кнопки P1 и P2 на ведущем передатчике и отпустите их, когда светодиод начнет мигать (примерно через 1 с);
- Нажмите и удерживайте в нажатом состоянии кнопку обучения на декодирующей плате/приемнике RP: светодиод должен мигать;
- В то время, как светодиод передатчика мигает, нажмите и удерживайте кнопку канала (светодиод передатчика начнет светиться непрерывно);
- Прежде, чем отпустить кнопку обучения на декодирующей плате/приемнике RP, проверьте в течение пару секунд, что светодиод действительно светится непрерывно. Это будет означать сохранение "системного кода".
- Отпустите кнопку канала ведущего передатчика.



## ЗАПИСЬ С ПУЛЬТА НА ПУЛЬТ

- Нажмите одновременно кнопки P1 и P2 на ведущем передатчике, используемом для кодирования системы, и отпустите их, когда светодиод начнет мигать (примерно через 1 с);
- Установите один напротив другого ведущий передатчик и кодируемый передатчик (ведущее или подчиненное устройство), как изображено на рис. 3;
- На ведущем передатчике (пока светодиод мигает) нажмите и удерживайте кнопку того же канала, который использовался при кодировании системы: светодиод начнет светиться непрерывно;
- Нажмите кнопку требуемого канала на кодируемом передатчике и отпустите ее, когда светодиод погаснет после того, как мигнет дважды в подтверждение записи "системного кода";
- Отпустите кнопку канала ведущего передатчика;
- Повторите процедуру для каждого кодируемого передатчика.



## ПЕРЕПРОГРАММИРОВАНИЕ ПЕРЕДАТЧИКА ИЗ РЕЖИМА ВЕДУЩЕГО (MASTER) В РЕЖИМ ПОДЧИНЕННОГО (SLAVE)

Порядок действий для переключения передатчика из режима ведущего устройства в режим подчиненного устройства:

- Нажмите одновременно кнопки P1 и P2 на ведущем передатчике и отпустите их, когда светодиод начнет мигать (примерно через 1 с);
- Вновь нажмите одновременно кнопки P1 и P2 на ведущем передатчике и отпустите их, когда светодиод начнет мигать чаще (примерно через 1 с);
- Нажмите последовательно кнопки P1-P2-P1: светодиод дважды мигнет, а затем погаснет. Это подтверждает выполнение операции.

## ИЗМЕНЕНИЕ СИСТЕМНОГО КОДА (ВЕДУЩИЙ/ПОДЧИНЕННЫЙ ПЕРЕДАТЧИК)

"Системные коды" всех каналов передатчика (ведущего/подчиненного) можно изменить, сгенерировав их случайным образом. Для этого:

- Нажмите одновременно кнопки P1 и P2 на ведущем передатчике и отпустите их, когда светодиод начнет мигать (примерно через 1 с);
- Вновь нажмите одновременно кнопки P1 и P2 на ведущем передатчике и отпустите их, когда светодиод начнет мигать чаще (примерно через 1 с);
- Нажмите последовательно кнопки P1-P2, а затем одновременно (P1+P2): светодиод дважды мигнет, а затем погаснет. Это подтверждает выполнение операции.

## УДАЛЕНИЕ ПАМЯТИ ДЕКОДЕРА/MINIDEC/ПРИЕМНИКА RP

**Важно:** при выполнении этой операции "системный код" и все записанные серийные коды передатчиков будут удалены!

- Нажмите и удерживайте в нажатом состоянии кнопку обучения на декодере/Minidec/приемнике RP: светодиод начнет мигать;
- через 10 с светодиод начнет мигать чаще;
- Еще через 10 с светодиод начнет светиться непрерывно в течение 5 с, а затем погаснет;
- Отпустите кнопку, когда светодиод погаснет.

Примечание: Если отпустить кнопку, пока светодиод мигает (с низкой или высокой частотой), удаление не произойдет.

## ЗАМЕНА БАТАРЕЙКИ

В случае ухудшения рабочих характеристик передатчика рекомендуем заменить батарейки. Порядок действий:

- Откройте передатчик, отвинтив винт с тыльной стороны;
- Замените новыми 2 литиевые батарейки 3 В CR2032, установив их в отделение для элементов питания с соблюдением правильной полярности (см. рис. 4);
- Установите пластину основания в корпус (поз. 1 рис. 4) перед закрытием (поз. 2 рис. 4), а затем зафиксируйте винтом (поз. 3 рис. 4).

