

# Брелок-передатчик Hermes Maxi S и Jolly

Универсальный для статического кода 433 МГц

## РУКОВОДСТВО ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ



### 1. Назначение.

Пульты Jolly и Maxi S для ворот и шлагбаумов с частотой 433,92 МГц используются для замены оригинальных пультов с фиксированным кодом в режиме клонирования - копирования кода от рабочего пульта. Совместимы со всеми пультами для автоматических ворот и шлагбаумов со статическим кодом, и частотой 433,92 МГц. Пульт имеет 4 кнопки, каждую из которых можно запрограммировать под свою систему. После копирования пульт дополнительно прописывать в автоматику не потребуется, и он сразу будет работать как оригинал.

### 2. Особенности

Совместим с пультами:

- CAME серии: TOP 432NA, TOP 434NA, TOP 432SA, TOP 434SA, TOP 432EE, TOP 434EE, TAM 432SA, TWIN 2 (В незащищенном режиме), TWIN 4 (В незащищенном режиме)
- Nice серии: FLO 1, FLO 2, FLO 4, Very VE
- Marantec серии: Digital 302 (433Мгц), Marantec Digital 313 (433Мгц), Marantec Digital 304 (433Мгц)
- Apollo серии: C, Tom, Tom2, Tom3
- Beninca LOT2WMS
- ROGER серии: E80/TX52R, E80/TX54R, M80/TX44R, H80/Tx22, R80/TX102R, R80/TX104R
- GSN серии: TR-300S, TR-500F
- DITEC GOL4C
- Tantos TSt-100HS

*Содержание данного руководства не может являться основой для юридических претензий!*



RemoteControls.ru

<https://remotecontrols.ru>  
+7 (495) 185-10-10

# Брелок-передатчик Hermes Maxi S и Jolly

Универсальный для статического кода 433 МГц

## РУКОВОДСТВО ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ

### 3. Технические характеристики

- Рабочая частота ..... 433.92 МГц;
- Элемент питания ..... 27А;
- Степень защиты корпуса ..... Ір40;
- Температура окружающей среды ..... -20...+50°С;
- Вес в упаковке ..... 27 г;
- Дальность действия ..... 50 - 150 м;

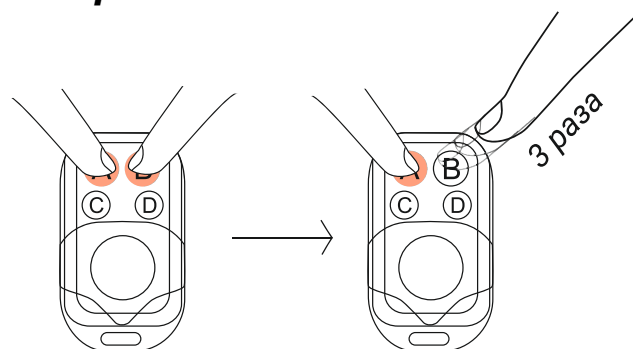
### 4. Эксплуатация

**Важно!** Использование нового брелка для записи кода в радиоприемник невозможно. Изначально брелку необходимо передать код от рабочего пульта ДУ - любого брелка выбранного Вами производителя.

Перед эксплуатацией нового пульта ДУ необходимо ввести брелок в режим программирования. При этом память пульта дистанционного управления будет очищена. Ввод пульта дистанционного управления в режим программирования необходим только перед первой записью кода.

#### **Ввод пульта ДУ в режим программирования:**

1. Для ввода в режим программирования, одновременно нажать и удерживать нажатыми в течении 3 сек кнопки А и В. Светодиод быстро моргнет 3 раза.



2. Продолжая удерживать нажатой кнопку А отпустите кнопку В, затем нажмите кнопку В три раза. Светодиод начнет быстро моргать.

3. Отпустите все кнопки. (Память брелка очищена, пульт готов к приему кода).

*Содержание данного руководства не может являться основой для юридических претензий!*



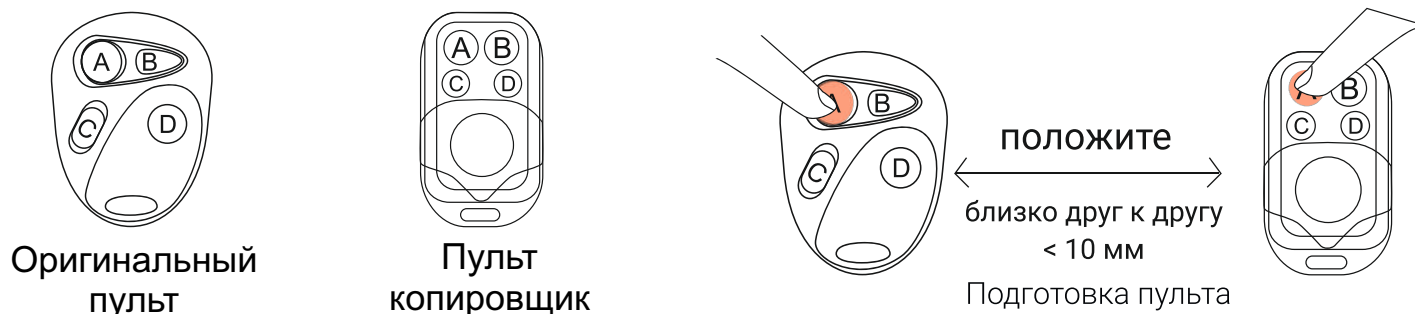
RemoteControls.ru

<https://remotecontrols.ru>  
+7 (495) 185-10-10

# Брелок-передатчик Hermes Maxi S и Jolly

Универсальный для статического кода 433 МГц

## РУКОВОДСТВО ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ



### **Копирование кода:**

4. Для передачи кода с рабочего пульта, поднесите его к новому пульту вплотную. Нажмите и удерживайте кнопку нового пульта, которую необходимо запрограммировать. Светодиод быстро моргнет 2 раза

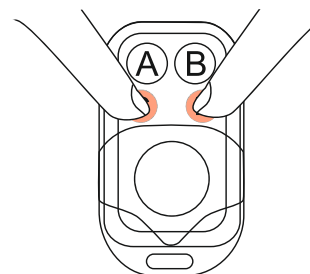
5. Не отпуская кнопку на программируемом брелке, нажмите и удерживайте нажатой кнопку рабочего пульта, которую необходимо скопировать. Дождитесь пока светодиод на новом пульте загорится ровным светом или быстро мерцает.

6. Отпустите все кнопки.

7. Для программирования остальных кнопок, повторить пункты 4 - 6.

### **Восстановление кода:**

Если Вы случайно стерли коды в пульте-копировщике, их можно восстановить. Для этого необходимо одновременно удерживать кнопки C и D на пульте в течении примерно 10 секунд. По истечении этого времени светодиод должен моргнуть два раза и погаснуть. Код восстановлен.



*Содержание данного руководства не может являться основой для юридических претензий!*