

# Пульт «2 в 1 для Nero Sketch» для ворот и шлагбаумов, 315 МГц Замена оригинала + Копировщик



Пульт «2 в 1 для Nero Sketch» может:

1. Заменить оригинальный пульт (Nero Sketch МП 4К). Пульт добавляется в приёмник как оригинальный пульт.
2. Сделать копию пульта (с пульта на пульт) с уже добавленного в приёмник пульта Nero Sketch (можно вне зоны действия приёмника) – удобно, если штатным способом добавить новый пульт в приёмник не представляется возможным (если закончилась память в приёмнике или нет физического доступа к приёмнику). При этом исходный оригинальный пульт и все копии с него будут стабильно работать (с первого нажатия). Таких копий можно сделать неограниченное количество.

Каждая кнопка пульта может работать в «Режиме 1» или в «Режиме 2».

## **Режим 1. Замена оригинала Nero Sketch (по умолчанию).**

В данном режиме пульт «2 в 1 для Nero Sketch» работает 100% как оригинальный пульт. Функции всех кнопок аналогичны. Добавление в автоматику - как оригинальный пульт - кнопкой непосредственно в приёмник. При этом все добавленные штатным образом пульты **занимают ячейки памяти** в приёмнике.

## **Режим 2. Копия пульта Nero Sketch (с пульта на пульт, можно вне зоны действия приёмника).**

1. На пульте «2 в 1 для Nero Sketch» нажмите и удерживайте кнопку, на которую планируется выполнить копирование.
2. Следите за вспышками светового индикатора: сначала он выдаст в эфир текущий код кнопки (будет моргание светодиодом), затем сразу произойдёт переход в режим копирования.
3. Далее продолжайте удерживать кнопку на пульте «2 в 1 для Nero Sketch», при этом приложите «корпус к корпусу» действующий пульт, нажмите и удерживайте на нём рабочую кнопку (которую требуется скопировать). На пульте «2 в 1 для Nero Sketch» световой индикатор загорится на ~ 2 секунды. Если индикатор не загорается - пробуйте приложить копируемый пульт другой стороной, можно попробовать приложить пульты друг к другу задней стороной, можно попробовать в исходном пульте заменить батарейку на более новую.
4. Если световой индикатор загорелся на ~ 2 секунды - копия успешно сделана, одна кнопка исходного пульта скопирована. Для остальных нужных кнопок исходного пульта можно повторить вышеуказанные действия.

Особенность: такие копии **НЕ занимают ячейки памяти** в приёмнике.

## **Сброс пульта к заводским настройкам (стереть все скопированные ранее коды со всех кнопок):**

1. На пульте «2 в 1 для Nero Sketch» **одновременно нажмите и удерживайте** кнопки A+B+D.
2. Сразу и в течение 3 секунд световой индикатор не должен загореться. Если он загорелся - повторите попытку.
3. Через 3 секунды световой индикатор выдаст длинную вспышку и погаснет. Пульт «2 в 1 для Nero Sketch» стёр все скопированные ранее коды со всех кнопок, и установил коды, указанные при изготовлении пульта.

## **Программирование пультов в приёмник автоматики Nero Sketch (в общем виде):**

1. Нажмите на приёмнике кнопку программирования пультов, загорится зелёный индикатор.
2. Нажмите нужную кнопку на новом пульте, на приёмнике моргнёт красный индикатор.
3. Нажмите на приёмнике кнопку программирования пультов для выхода из режима программирования.
4. Готово. Проверьте работоспособность нового пульта.

## **Примечания:**

1. Сброс и копирование можно производить сколько угодно раз. Скопированный код хранится в энергонезависимой памяти пульта «2 в 1 для Nero Sketch» не менее 10 лет и сохраняется при замене источника питания (батареи).
2. С уже работающего пульта «2 в 1 для Nero Sketch» в любом режиме (как и с оригинального пульта Nero Sketch) также можно сделать копию на другой же пульт «2 в 1 для Nero Sketch», при этом количество копий не ограничено. В принципе, можно только единственный первый пульт «2 в 1 для Nero Sketch» добавить в приёмник, а остальные пульты «2 в 1 для Nero Sketch» накопировать («Режимом 2») с первого, и все пульты «2 в 1 для Nero Sketch» при этом будут работать.
3. **Алгоритм копирования («Режим 2»)** производит множественную проверку принятого сигнала, что гарантирует правильное копирование с первого раза, и такие копии **НЕ занимают ячейки памяти** в приёмнике! Признак правильного копирования – если световой индикатор в конце загорится на ~ 2 секунды.
4. Если дальность действия пульта уменьшилась – проверьте элемент питания (батарею).

## **Характеристики:**

Батарея 3 В, тип CR2016, 2 шт. (уже внутри, в комплекте)

Рабочая частота: 315 МГц.

Тип кода: Статический код, совместимый с Nero Sketch

Диапазон рабочих температур: от -20 до +55°C

Дальность действия в прямой видимости: ~ до 150м. (зависит от наличия/отсутствия помех и качества приёмника)