



НАСТРОЙКА РЕЛЕ

УДАЛЁННОЕ УПРАВЛЕНИЕ КРАНАМИ

NEPTUN

версия 12 В постоянного тока
с выходом «сухой» контакт

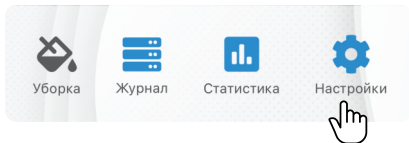
Мастер-кнопка для защиты от протечек воды Нептун предназначено для беспроводного управления шаровыми кранами Нептун, а также для снятия сигнала «Авария» без доступа к модулю управления Нептун. Принцип работы основан на совместном использовании двух типов устройств:

Передатчик сигнала в формате выключателя по нажатию отправляет радиосигнал блоку приема (реле), находящимся в радиусе действия. Работает от батареек.

Блок приема сигнала (реле) устанавливается в любом удобном месте. Питание 12В можно взять с колодки модуля управления Нептун.

КАК ПОДКЛЮЧИТЬ:

1. В мобильном приложении приложение TUYA перейдите:
 - В настройки модуля управления



- Далее перейдите в меню «Настройка проводных линий»
- Поменяйте назначение выбранного Вами входа с Датчика на Кнопку. Если модуль Neptun Smart настроен на две зоны управления кранами, то поставьте «галочки» за какую линию отвечает кнопка (или за две сразу)



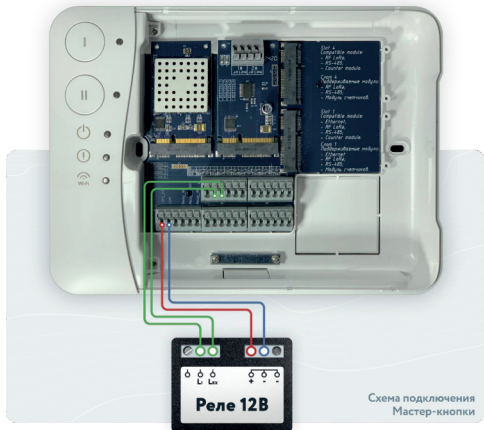
2. Осуществите коммутацию реле от мастер кнопки с модулем Neptun Smart, используя нижеприведённую схему подключения. Далее осуществите настройку самой кнопки (инструкция ниже)

СХЕМА ПОДКЛЮЧЕНИЯ:

Подключение к электрической цепи:

Устройство следует подключать к сети постоянного тока в соответствии с действующими нормами и способом подключения, определённом в настоящей инструкции.

Для исключения поражения электрическим током монтировать блок радиореле разрешено только при отключенном напряжении сети.



* Максимальное сечение кабеля, зажимаемого в клеммник – 1,5 мм²

Два типа управления:

В память блока может быть записано до 200 передатчиков (радио-выключателей). Существует два режима работы выключателя:

- Управление кранами/снятие аварии происходит по двойному нажатию (защита от случайного нажатия)
- Управление происходит по одинарному нажатию

НАСТРОЙКА УСТРОЙСТВА:



Внимание: Нажатие Кнопки управления реле осуществляйте неметаллическим предметом.

Двойное нажатие

Нажмите и удерживайте Кнопку управления на блоке радиореле в течение 1-ой секунды. Светодиод индикации погаснет. После этого нажмите кнопку «запоминаемого» передатчика. Светодиод индикации загорится. Для удаления передатчика из памяти повторите процедуру.

Одиарное нажатие

Нажмите и удерживайте Кнопку управления на блоке радиореле в течение 1-ой секунды. Светодиод индикации погаснет. Повторно нажмите и удерживайте Кнопку управления на блоке радиореле в течение

1-ой секунды. Светодиод индикации мигнет. После этого нажмите кнопку «запоминаемого» передатчика для его записи в моностабильном режиме. Светодиод индикации загорится. Для удаления передатчика из памяти повторите процедуру.

Полная очистка памяти устройства

Нажмите и удерживайте Кнопку управления на блоке радиореле в течение 12-ти секунд, пока светодиод не начнет часто мигать. Отпустите Кнопку управления.

Светодиодный индикатор

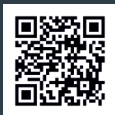
Сигналы светодиодного индикатора на блоке радиореле Relay-1 указывают на текущее состояние устройства.

Индикатор	Состояние устройства
Не горит	Питание ОТКЛЮЧЕНО
Горит зеленым	Питание ВКЛЮЧЕНО
Мигает зеленым	Принимает команду от радиопередатчика

Поиск и устранение неполадок

Приведенные ниже инструкции помогут устранить проблемы, которые могут возникнуть при подключении или работе устройства.

- При подаче питания на блоке радиореле не загорается зеленый индикатор. Проверьте правильность подключения блока радиореле согласно схеме, приведенной в данной инструкции. Проверьте, подается ли правильное питание на устройство. Если это не помогло устранить проблему, обратитесь в техническую поддержку.
- Светодиод на блоке радиореле не мигает при подаче сигнала с радиопередатчика (нажатии клавиши). Проверьте напряжение элемента питания в радиопередатчике: оно должно быть в пределах 2.5 – 3.3В. Если напряжение меньше допустимого, замените элемент питания. В случае использования радиопередатчика UNI, проверьте правильность его подключения к выключателю.
- Светодиод на блоке радиореле мигает при подаче сигнала с радиопередатчика (нажатии клавиши), но питание на нагрузку не подается. Проверьте записан ли код радиопередатчика в память блока радиореле, если требуется, произведите запись согласно инструкции.



8 800 555 21 56

neptunsale.ru
