

# Разветвитель контактных датчиков

для системы мониторинга

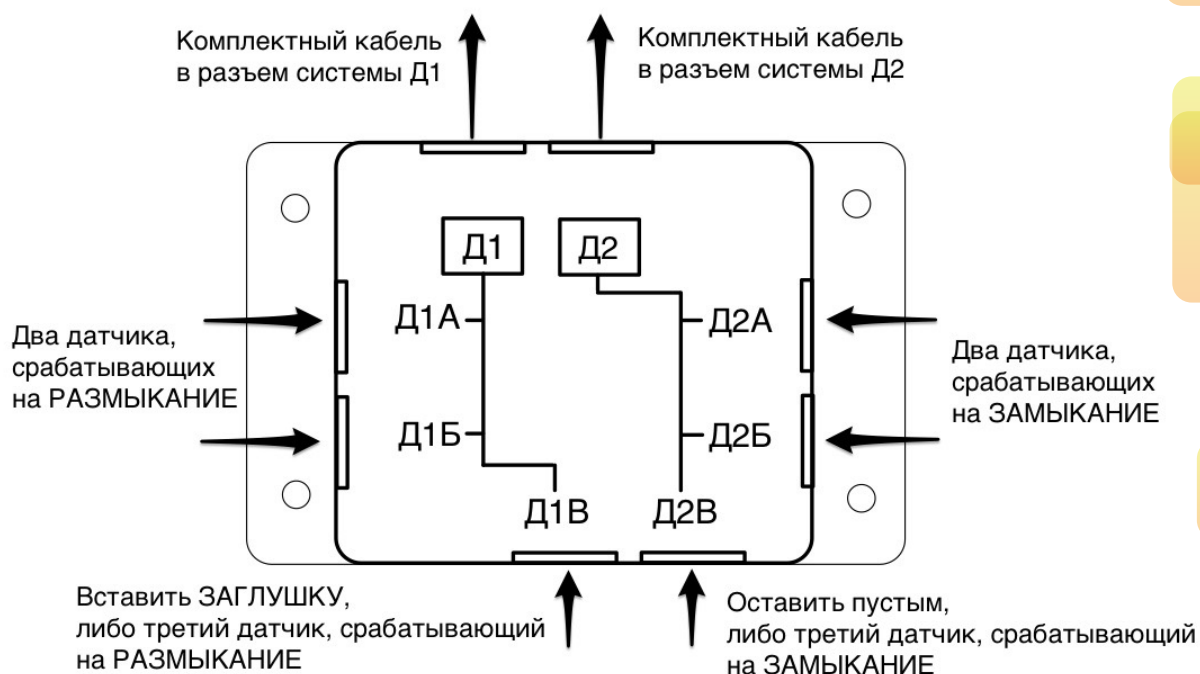
## EctoControl

Комплект разветвителя контактных датчиков:

- Разветвитель – 1 шт
- Заглушка (штекер из прозрачного пластика) – 1 шт
- Удлинительный кабель 1м – 2 шт

**Установка разветвителя:**

- 1) Выключите систему EctoControl, для этого удерживайте кнопку “ВКЛ” в течении 5-6 секунд, пока лампочки на панели системы не погаснут.
- 2) Подключите разветвитель согласно схеме:



| Датчики, срабатывающие на РАЗМЫКАНИЕ*                       | Датчики, срабатывающие на ЗАМЫКАНИЕ                        |
|---|--|
| Движения  | Протечки воды  |
| Открытия двери  | Дыма   |
| Уровня жидкости, оповещение при опускании поплавка          | Утечки Газа  |
| Доп. датчик наличия сети, оповещение при отключении питания | Манометр для отопления                                     |
|   | Уровня жидкости, оповещение при всплытии поплавка          |
|   | Доп. датчик наличия сети, оповещение при появлении питания |

\*Если нужно подключить только один датчик, срабатывающий РАЗМЫКАНИЕ, то подключите его напрямую в разъем Д1 системы, а в разъем Д2 подключите разветвитель согласно схеме.

### **Пример 1:**

Требуется подключить один датчик движения и два датчика дыма.

Шаг 1 – выключаем систему удерживанием кнопки “ВКЛ”

Шаг 2 – согласно таблице, датчик движения срабатывает на размыкание, а датчики дыма – на замыкание. Срабатывающий на размыкание датчик движения только один, поэтому подключаем его к системе напрямую, в разъем Д1.

Шаг 3 – срабатывающих на замыкание датчиков дыма два, поэтому берем разветвитель, соединяем разъем Д2 разветвителя с разъемом Д2 системы. Датчики дыма подключаем в разъемы Д2А и Д2Б. Разъем Д2В оставляем пустым.

Шаг 4 – включаем систему, отправляем на нее настроечные команды, получаем ответ от системы..

### **Пример 2:**

Требуется подключить два датчика открытия двери и три датчика протечки воды.

Шаг 1 – выключаем систему удерживанием кнопки “ВКЛ”

Шаг 2 – согласно таблице, датчики открытия двери срабатывают на размыкание, а датчики протечки воды – на замыкание. У нас два датчика, срабатывающих на размыкание, поэтому подключаем все датчики через разветвитель.

Шаг 3 – подключаем разветвитель. Разъемы Д1 и Д2 разветвителя соединяем комплектными кабелями с разъемами Д1 и Д2 системы соответственно.

Шаг 4 – подключаем датчики открытия двери, срабатывающие на размыкание, в разъемы Д1А и Д1Б.

Шаг 5 – в разъем Д1В вставляем заглушку

Шаг 6 – подключаем датчики протечки воды, срабатывающие на замыкание, в разъемы Д2А, Д2Б и Д2В.

Шаг 4 – включаем систему, отправляем на нее настроечные команды, получаем ответ от системы.

### **Настройка системы:**

Чтобы активировать разъем Д1:

Отправьте SMS на номер SIM-карты системы две цифры: ноль и ноль\*.

Текст SMS: **00**

Чтобы активировать разъем Д2:

Отправьте SMS на номер SIM-карты системы две цифры: ноль и пять\*.

Текст SMS: **05**

**Поле отправки получите подтверждение системы. Настройка завершена.**

Как только любой из датчиков работает, Вам придет оповещение о тревоге.

*\* Главный номер телефона может отправлять сообщение без пароля, отправляя команды с других номеров, вводите в начале сообщения пароль системы из 4 цифр.*

**Система считает все датчики, подключенные в один разъем, одним датчиком. Соответственно, оповещения будут приходить только с двух разъемов: Д1 и Д2.**

**Например, если подключить в разъем Д1 через разветвитель 3 датчика движения, то при срабатывании любого из них будет приходить сообщение «Датчик 1 – тревога».**

(дополнительно) Переименовать датчики в sms-отчете:

Чтобы в sms-отчете, который высылает система, вместо "Датчик 1" или "Датчик 2" показывалось например "Дым", отправьте на систему SMS с текстом: двоеточие, цифра 5 или 6, новое имя

Для разъема Д1

Текст SMS: **:5Дым**

Для разъема Д2

Текст SMS: **:6Дым**

Получите ответ системы, готово.



**Эктострой**  
Производство и продажа  
GSM систем

☎ 8 800 555-22-69 Бесплатно по России ☎ 8 495 215-22-69 Москва

✉ info@ectostroy.ru | **www.ectostroy.ru**