

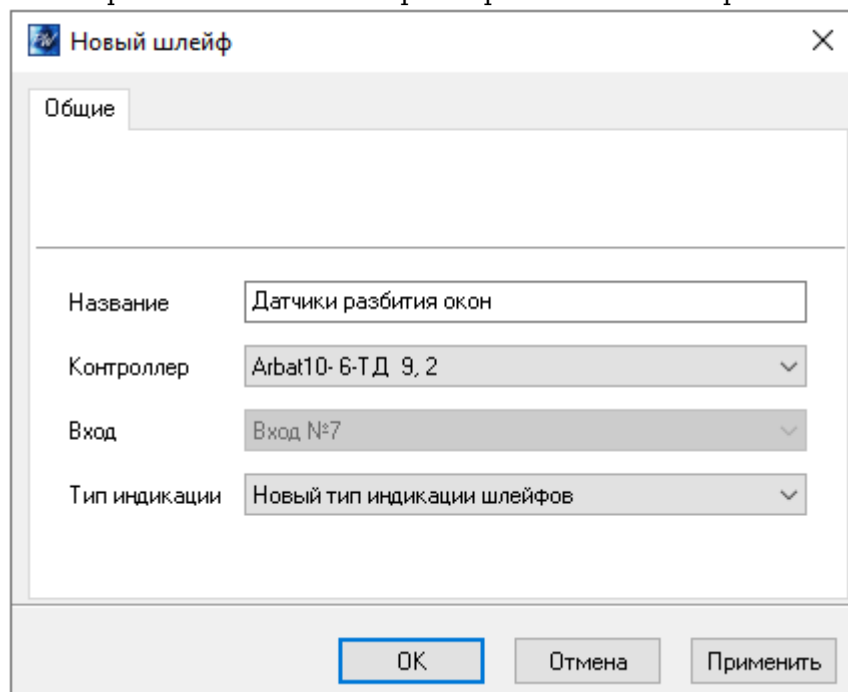
http://wiki.proxway-ble.ru/ProxWay_IP:%D0%9D%D0%B0%D1%81%D1%82%D1%80%D0%BE%D0%B9%D0%BA%D0%B8_%D1%80%D0%B0%D0%B1%D0%BE%D1%82%D1%8B_%D1%81%D0%B8%D1%81%D1%82%D0%B5%D0%BC%D1%8B/%D0%9D%D0%B0%D1%81%D1%82%D1%80%D0%BE%D0%B9%D0%BA%D0%B0_%D0%BE%D0%B1%D0%BE%D1%80%D1%83%D0%B4%D0%BE%D0%B2%D0%B0%D0%BD%D0%B8%D1%8F/%D0%A8%D0%BB%D0%B5%D0%B9%D1%84%D1%8B

ProxWay IP:Настройки работы системы/Настройка оборудования/Шлейфы

Некоторые входы контроллера могут быть использованы для наблюдения за состоянием шлейфов охранно-пожарной сигнализации.

Предварительно необходимо назначить один из входов контроллера на использование, как "**Тревожный датчик**". А также настроить тип индикации шлейфов.

Для добавления шлейфа в контекстном меню дерева оборудования выберите пункт "Добавить", "Шлейф". Появится окно параметров нового шлейфа.



Можно указать четыре параметра шлейфа: название, контроллер, вход контроллера и тип индикации.

Контроллер и вход контроллера - контроллер и его вход, к которому подключен шлейф. Вход контроллера должен использоваться в режиме *мониторинга состояния шлейфа*.

Тип индикации - тип индикации шлейфа. Он определяет способ отображения шлейфа в различных состояниях (КЗ, норма, обрыв) на плане.