

http://support.microline.ru/index.php/%D0%9E%D0%B1%D0%BD%D0%BE%D0%B2%D0%BB%D0%B5%D0%BD%D0%B8%D0%B5_%D0%B2%D0%B5%D1%80%D1%81%D0%B8%D0%B8_%D0%9F%D0%9E_%D0%B2%D0%BD%D0%B5%D1%88%D0%BD%D0%B5%D0%B3%D0%BE_%D0%B0%D0%B4%D0%B0%D0%BF%D1%82%D0%B5%D1%80%D0%B0_%D1%86%D0%B8%D1%84%D1%80%D0%BE%D0%B2%D1%8B%D1%85_%D1%88%D0%B8%D0%BD

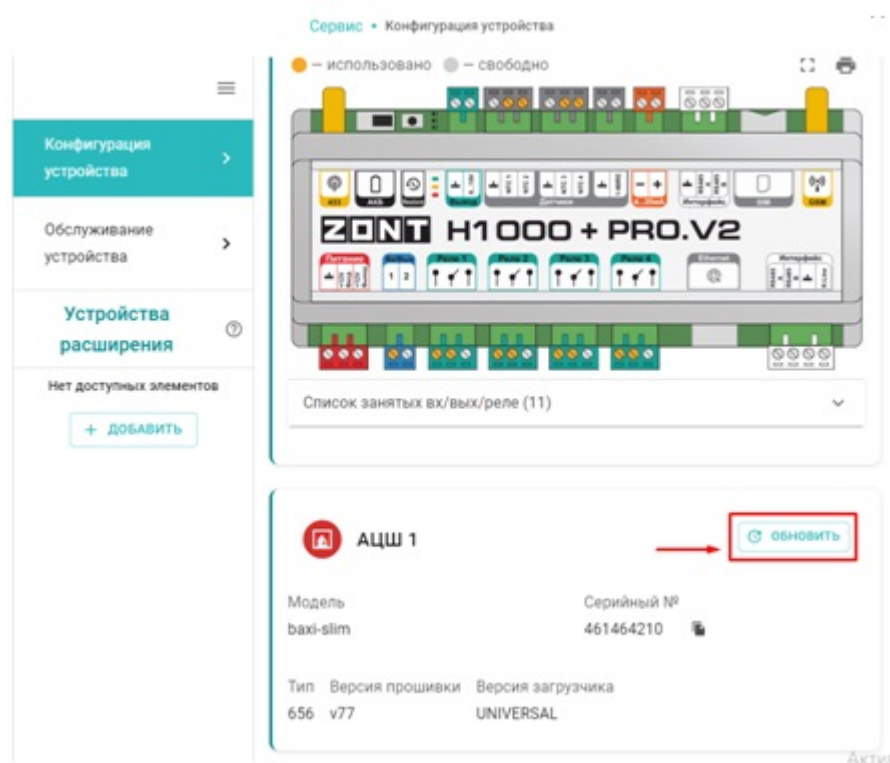
Обновление версии ПО внешнего адаптера цифровых шин

Обновление версии прошивки внешнего АЦШ (адаптера цифровых шин) выполняется дистанционно через Приложение ZONT или личный кабинет веб-сервиса my.zont.online

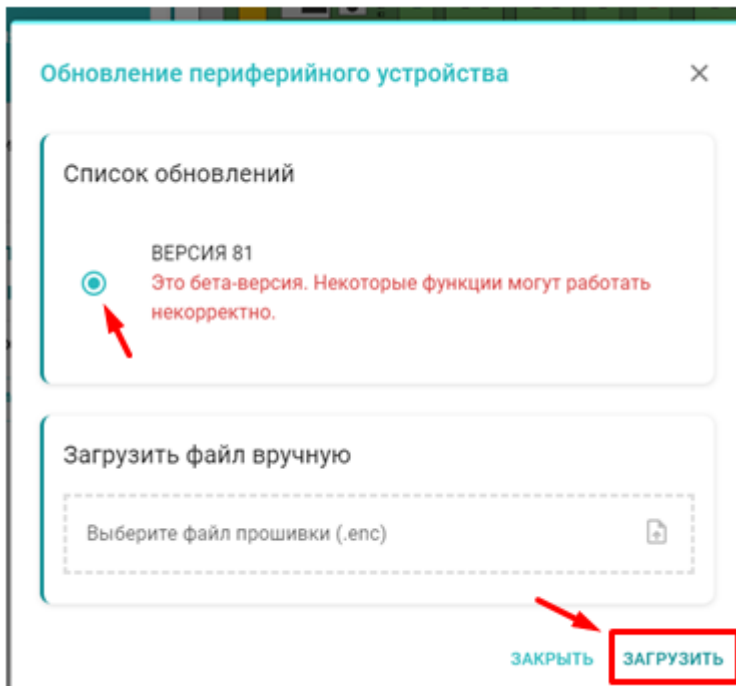
Обновление рекомендуется проводить в присутствии специалиста или представителя владельца непосредственно на объекте.

Для обновления Адаптер должен быть подключен к любому контроллеру из серии "Плюс", "PRO" или "PRO.V2", находящемуся в активном состоянии (на связи с сервером ZONT).

В блоке настроек "Сервис / Конфигурация" нужно найти обновляемое устройство (Адаптер ЦШ) и нажать кнопку "Обновить":



Если версия прошивки требует обновления, список доступных прошивок будет предложен. Нужно выбрать бета-версию с большим номером.



Если кнопка "Обновить" отсутствует, то данный Адаптер ЦШ может быть обновлен только специалистом технической поддержки ZONT, т.е. после подтверждения ему готовности Адаптера к обновлению.

При обновлении нескольких таких адаптеров желательно оставить подключенным к контроллеру только один и менять подключение по мере обновления каждого.

Иногда для обновления может потребоваться временное отключение от контроллера других дополнительных цифровых устройств (панели управления МЛ-753, датчиков температуры, комнатных термостатов). Это обусловлено тем, что их наличие на интерфейсе RS-485 или K-Line может мешать обновлению Адаптера.

В среднем обновление одного Адаптера может занимать от 5-ти до 10 минут.