

[http://support.microline.ru/index.php/%D0%9A%D0%BE%D1%82%D0%B5%D0%BB\\_%D0%B2\\_%D0%90%D0%B2%D0%B0%D1%80%D0%B8%D0%B8\\_%D0%B8%D0%B7-%D0%B7%D0%B0\\_%D0%BE%D1%82%D1%81%D1%83%D1%82%D1%81%D1%82%D0%B2%D0%B8%D1%8F\\_%D0%B4%D0%B0%D0%BD%D0%BD%D1%8B%D1%85\\_%D1%86%D0%B8%D1%84%D1%80%D0%BE%D0%B2%D0%BE%D0%B9\\_%D1%88%D0%B8%D0%BD%D1%8B](http://support.microline.ru/index.php/%D0%9A%D0%BE%D1%82%D0%B5%D0%BB_%D0%B2_%D0%90%D0%B2%D0%B0%D1%80%D0%B8%D0%B8_%D0%B8%D0%B7-%D0%B7%D0%B0_%D0%BE%D1%82%D1%81%D1%83%D1%82%D1%81%D1%82%D0%B2%D0%B8%D1%8F_%D0%B4%D0%B0%D0%BD%D0%BD%D1%8B%D1%85_%D1%86%D0%B8%D1%84%D1%80%D0%BE%D0%B2%D0%BE%D0%B9_%D1%88%D0%B8%D0%BD%D1%8B)

## Котел в Аварии из-за отсутствия данных цифровой шины

Бывают ситуации, когда при исправном универсальном адаптере ЦШ (встроенном или [внешнем](#)) котел находится в Аварии.



Это происходит из-за того, что контроллер не видит параметров цифровой шины котла.

В этой ситуации в окне "Детали параметров Адаптера котла" отображается только значение, отправленное алгоритмом контроллера:



Для устранения проблемы надо указать в настройке "Исполнительные устройства" / "Адаптеры котлов" какой цифровой интерфейс используется:



В результате все доступные параметры из цифровой шины котла будут считаны



и признак "Авария" снимется

