

http://support.microline.ru/index.php/%D0%9F%D0%B5%D1%80%D0%B8%D0%BE%D0%B4%D0%B8%D1%87%D0%B5%D1%81%D0%BA%D0%BE%D0%B5_%D0%BE%D0%BF%D0%BE%D0%B2%D0%B5%D1%89%D0%B5%D0%BD%D0%B8%D0%B5_%C2%AB%D0%9D%D0%B8%D0%B7%D0%BA%D0%BE%D0%B5_%D0%B4%D0%B0%D0%B2%D0%BB%D0%B5%D0%BD%D0%B8%D0%B5%C2%B
B

Периодическое оповещение «Низкое давление»

Периодическое оповещение "Низкое давление", отображаемое сервисом ZONT, чаще всего не является ошибкой котла.

Дело в том, что электроника котла формирует ошибку по давлению только если его значение находится ниже порогового уровня в течение определенного временного промежутка.

Автоматика ZONT опрашивает данные цифровой шины 1 раз в 30 сек. Именно поэтому кратковременные просадки давления теплоносителя, которые всегда присутствуют в котле при пуске котлового насоса, ZONT видит и формирует по этому фату событие.

Если это мешает, то можно убрать в настройках цифровой шины контроль данного параметра.

При критическом падении давления, котел сам встанет в Аварию, и Вы это точно увидите.

НАСТРОЙКИ УСТРОЙСТВА

ZONT Никольское

Общие

Настройки GSM

Настройки термостата

Режимы термостата

Датчики температуры

Радиоустройства

Оповещения

Цифровая шина

Погодозависимая
автоматика

Совместный доступ

Сервис

теплоносителя

Максимальная температура

75 °C

теплоносителя

Минимальное давление теплоносителя

1.2 бар

Горячее водоснабжение

Выкл

Показывать выключатель ГВС на вкладке Отопление

Второй контур

Выкл

*разрешает работу ГВС на некоторых котлах,
например, на Baxi Luna-3 Comfort с накопительным бойлером*

Отслеживать параметры

- Фактическая t° теплоносителя
- Фактическая t° ГВС
- t° обратного потока
- Температура вне дома
- Уровень модуляции
- Давление теплоносителя