**Советы по ремонту газовых котлов Ariston Egis и BS**

* [**Аристон - Вопросы по ремонту**](http://wssm.ru/voprosi_otveti_kotli_ariston.html)
* [**Ariston - Коды ошибок и неисправностей котлов**](http://wssm.ru/oshibki_kotlov_ariston.html)
* [**Аристон BS ii 24 ff**](http://wssm.ru/kotli_ariston_bs_ii_24_ff.html)
* [**Ariston Egis Plus 24 ff**](http://wssm.ru/kotli_ariston_egis_plus_24_ff.html)
* [**Аристон Уно - запуск и сервис**](http://wssm.ru/kotli_ariston_uno_obsluzhivanie.html)
* [**Аriston clas - советы по ремонту**](http://wssm.ru/voprosi_otveti_kotli_ariston_clas.html)

Вопрос: На установленном котле Аристон Эгис плюс 24 FF возникает неисправность "Блокировка из-за отсутствия автоматического розжига". Перезагрузка reset (по инструкции), полное отключение-включение не помогают. Такая же "ошибка" была где-то с полгода назад, сервисники заменили газовый клапан. Что-то слишком часто клапан менять, если снова из-за него, то накладно. А может дело не в нём?

Ответ: Плату надо в ремонт - и все пройдет.

Вопрос: После включения котла (в режиме отопления и ГВС) загораются зеленые светодиоды 50 60 70 и желтый светодиод домик, котел не разжигается. Что делать?

Ответ: Эта ошибка - наличие пламени при закрытом газовом клапане (ложное пламя). Плату нужно ремонтировать.

Вопрос: У меня подключен настенный котёл ARISTON EGIS 24 FF три года эксплуатации. В течении года несколько раз выходило из строя реле вентилятора в чем причина? Вентилятор постоянно работает!

Ответ: Залипание контактов. Возможно, тяжело вращается пропеллер, из за этого завышенный ток через контакты. Попробуйте поставить реле с большим током.(большим чем стояло) ток на корпусе реле указан. Еще проверьте контакты разъема вентилятора на плате и контакты на самом вентиляторе-возможно где-то контакт не очень хороший-из-за этого и реле долго не живут.

Вопрос: Аристон Эгис плюс выпуска 09/08 прошлой зимой промывался, но проработав полтора месяца по ГВС снова стал. Теплообменник "подтекал", но хозяева дождались лета и выключили его. Весь тёплый сезон стоял отключенным из розетки. В преддверии нового отопительного сезона поменял
теплообменник, тут всё без вопросов, а вот вентилятор турбины запускается и не отключается.

Естественно из-за этого котёл сам не стартует. Помогает отключение провода от прессостата, при последующем его же подключении котёл запускается и работает, как положено до отключения, дальше по кругу. Плата внешне не имеет ни следов от попадания влаги ни каких-либо иных бед, есть подозрение на реле включения турбины, какова вероятность того, что оно просто залипло?

Ответ: Замени реле вентилятора и все будет работать. На плате это реле отмаркировано как RL01. Я применяю ALD124.

Вопрос: Установили газовый котел Ariston Egis Plus 24 FF. При попытке воспользоваться горячим водоснабжением при малом напоре воды получаем кипяток. Может ли эта модель работать с низким давлением воды и при этом не обжигать руки? Индикатор показывает температуру воды заданную, а
можно ли увидеть реальную температуру?

Ответ: Не хватает напора воды, нужно поставить насос.

Вопрос: Появилась проблема с настенным котлом Аристон Эгис. Неделю назад после дождей прогрел дом. Запустился и прогрел в штатном режиме. Через сутки, появилась проблема. Стал мигать жёлтый СИД и вентилятор работает не выключаясь.

Ответ: Фановое реле залипло. Находится на плате управления. Нужно заменить на новое. Родное вряд ли найдете, ставьте ALD-124.

Вопрос: Появилась проблема - настенный котел аристон BS 24 FF запускается, зажигается горелка, но через 5 сек. появляются довольно сильные стуки и зажигается светодиод - ошибка. Котел встает. По мануалу должны загораться желтые светодиоды, показывающие код ошибки, но этого не происходит.

Ответ: Похоже, насос не работает, проверьте. Либо нет контакта в разъеме провода контроля горения.

Вопрос: Установлен газовый котёл Ariston bs II 24 ff отопление работает нормально, ГВС как то непонятно, на кухне напор горячей воды отличный а в ванной еле течет, в чем может быть проблема?

Ответ: Смеситель в ванной проверяйте, особенно аэратор на смесителе (рассекатель).

Вопрос: у меня подключен газовый котел Ariston bs II 15 ff, при включении показывает ошибку - низкое давление в системе, однако, на датчике давления оно перед включением имеет значение 2 атмосферы, после сбрасывания и повторной попытки включения давление на датчике резко идет до красной зоны, затем котел показывает ошибку низкое давление в системе и выключается. подскажите, что это может быть? возможно, какой-нибудь фильтр необходимо почистить? где он и как его собственно чистить?

Ответ: Это - неисправность одного из датчиков NTC. Заменить лучше сразу оба датчика NTC.

Вопрос: Сделали установку и подключение котла Аристон БС 24 без дополнительных датчиков, квартира 58 квадратных метра, два радиатора 1- 10 секций, 2- 8 секций, полотенцесушитель, коллектор на теплый пол квадратов 10 наверное.

В прошлом году при включении СО первым делом нагревались радиаторы, затем постепенно и полы все было нормально, а в этом при включении СО нагревается только пол или (если отключить полы) радиаторы независимо от установленной температуры (по началу в этом году было если меньше 60 градусов то радиаторы холодные, больше горячие), еще заметил что котел довольно часто включается система нагревается на максимальном режиме 87 град.

Примерно 1-1,5 мин и отключается, затем через 1-2 мин на 37-50 градусов (так и не понял закономерность включения) включается снова. В чем может быть причина поломки? Возможно ли его отрегулировать чтобы он дольше прогревал систему на минимальном режиме горелки и соответственно
меньше включался? Читал инструкцию, ничего не понял. Что за параметр - абсолютная максимальная мощность, на что он влияет?

Ответ: сразу видно, что плохая циркуляция! Если было все нормально после монтажа и запуска т.е. грело хорошо то, сначала попробуй почистить фильтр грубой очистки на обратке. Он стоит в котле ,а может быть еще один монтажники перед котлом смонтировали! Попробуйте датчик НТЦ отопления проверить. Это датчик температуры отопления, который управляет включением и выключением котла. Ничего страшного. Проверяется обычным тестером на зависимость "температура - сопротивление".

Вопрос: Есть два вопроса по работе котла Ariston BS 24 FF: можно ли каким-то образом установить задержку на переключение котла с режима отопления на ГВС хотя бы несколько секунд на случай кратковременного открытия крана с горячей водой (в мануале есть переключатели "задержка зажигания" и "поствентиляция после работы в режиме ГВС" - за что они отвечают?).

Вижу на схеме "pump speed" - вопрос в следующем, какая скорость работы циркуляционника установлена по заводским настройкам, можно ли её увеличить и даст ли это эффект в том случае, если последняя
батарея в контуре прогревается хуже предыдущих.

Ответ: В котлах серии BS перенастройка этого параметра (защита от гидроудара) не предусмотрена на любой из трех модификаций платы управления.

Вопрос: Котел новый. Почему-то не работает контур ГВС. Отопление работает нормально. На попытку включить горячую воду котел лишь показывает температуру, а греть даже не собирается, ждал около 5 минут.

Ответ: Проблема в трёхходовом клапане. Подпустил воду суппорт - испортил механику сервомотора. Менять нужно и то и другое.

Вопрос: Установлен настенный газовый котел Ariston BS II 24 CF NG. При включении ГВС сначала загорается желтая лампочка (t-40)., а потом она начинает мигать. Воду греет нормально, отопление работает, в общем, все работает. Должна ли мигать лампочка или какой-нибудь сбой системы. При вкл отопления и ГВС, она горит, не мигает. Мне сказали, что так быть не должно, должна просто гореть. Котел установили только что боимся сбоев в зимний период.

Ответ: Не слушайте никого, а читайте документацию - все сразу прояснится.

Вопрос: Котел был установлен этой осенью, проблем ни каких не было. Сейчас возникла довольно странная проблема - появляется ошибка 5p3 (по мануалу отрыв пламени). Причем ошибка появляется только в том случае, если выставить температуру конура отопления ниже 60 градусов (котел пытается запуститься, слышен розжиг, на панели появляется на секунду значок горелки, затем он пропадает и выскакивает ошибка). Если выставляю 60 и выше градусов проблема уходит. Что это может быть?

Ответ: Данная ошибка 5Р3 на данных котлах может возникать ввиду установленного там импульсного блока питания. Потенциал, который видит электрод ионизации возникает в результате горения встречается с потенциалом самого котла (который будет больше 5В) если он не заземлен, вот и
может возникнуть эта ошибка.

Сервис-мастер может проверить это путем отсоединения провода "земли" с основной платы управления и
перезапустить котел на нужной вам температуре. ошибка должна исчезнуть. Если этого не произошло или у вас котел заземлен. То нужно смотреть настройки газового клапана.

Вопрос: Установлен газовый котёл Аристон Эгис плюс 24 FF. При открытии крана горячей воды практически сразу после открытия начинает идти холодная, потом горячая секунд так 20, и снова холодная, вновь горячая те же примерные 20 секунд, и опять холодная, и так продолжается до
бесконечности. На дисплее газового котла отображается err109, судя по инструкции это некий "сбой текста правдоподобности". Можете рассказать, что это за тест, чем может быть вызвана ошибка, и как исправить данную проблему?

Ответ: Нужно провести техническое обслуживание котла.

Вопрос: Подскажите по поводу подключения комнатного термостата к котлу. Делал всё по схеме, которая прилагалась к нему. Для начала откинул перемычку, котёл не запустился - это нормально! подсоединил комнатный термостат, аппарат не запускался, но при прокручивании ручки где то больше 23 градусов был щелчок в термостате, котёл начал работать, но отключается и включается, не реагируя на термостат.

Пробовал на термостате перекидывать клеммы, наоборот аппарат включается до 23 градусов, при повороте ручки термостата щелчок и котёл вырубается, но и в этом положении он на термостат не реагирует. Кто знает, подскажите, может, что не так делаю!

Ответ: Наверно отключается из-за перегрева теплоносителя выше заказанной температуры. Добавьте температуру на котле.

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

* [**Обвязка котлов отопления**](http://wssm.ru/obvyazka_kotlov.html)
* [**Котлы СТС**](http://wssm.ru/kotli_ctc_opisanie.html)
* [**Котлы КВТ на твердом топливе**](http://wssm.ru/kotli_kvt.html)
* [**Пеллетный котел Пересвет**](http://wssm.ru/kotli_peresvet.html)
* [**Стальной напольный котел Ратон**](http://wssm.ru/kotli_raton.html)
* [**Твердотопливный котел Термология**](http://wssm.ru/kotli_termologiya.html)
* [**Ошибки и неисправности газового котла Термет**](http://wssm.ru/oshibki_kotlov_termet.html)
* [**Ремонт котлов Термона**](http://wssm.ru/voprosi_otveti_kotli_thermona.html)
* [**Ремонт котлов Нова**](http://wssm.ru/voprosi_otveti_kotli_nova.html)
* [**Сервис котлов Hermann**](http://wssm.ru/voprosi_otveti_kotli_hermann.html)
* [**Сравнение газовых котлов Лемакс Премиум-20 и Данко-20с**](http://wssm.ru/kotli_lemax_sravnenie.html)
* [**Обслуживание котлов Дэу**](http://wssm.ru/voprosi_otveti_kotli_daewoo.html)
* [**Неисправности котлов Демрад**](http://wssm.ru/voprosi_otveti_kotli_demrad.html)
* [**Неисправности котлов Мора**](http://wssm.ru/voprosi_otveti_kotli_mora.html)
* [**Ремонт котлов Westen**](http://wssm.ru/voprosi_otveti_kotli_westen.html)
* [**Неисправности котлов Иммергаз**](http://wssm.ru/voprosi_otveti_kotli_immergas.html)
* [**Виды котлов на твердом топливе**](http://wssm.ru/kotli_tverdotoplivnye_vidy.html)
* [**Модели и конструкция комбинированных котлов**](http://wssm.ru/kotli_kombinirovannye.html)
* [**Жидкотопливные и двухконтурные котлы**](http://wssm.ru/kotli_zhidkotoplivnie_dvuhkonturnie.html)
* [**Чугунные котлы на каменном угле**](http://wssm.ru/kotli_chugunnie_ugolnie.html)
* [**Котлы с моделирующими горелками**](http://wssm.ru/kotli_modeliruyuschie_gorelki.html)
* [**Импортные котлы для систем отопления**](http://wssm.ru/kotli_importnye_obzor.html)