

LEB Сервисное меню

Регулировку котла, его переналадку и техническое обслуживание могут проводить только сервисные специалисты организации, имеющей соответствующую лицензию на проведение данного вида работ. Специалисты должны быть аттестованы и иметь необходимые разрешения и документы, подтверждающие их квалификацию. Пользователям и людям, не имеющим необходимых разрешений и документов для работы с газовым оборудованием, категорически запрещаются любые манипуляции с котлом, связанные с его настройкой по давлению газа (регулировкой по мощности), переналадкой на другой вид (тип) газа и с его техническим обслуживанием. В случае нарушения данного запрета гарантийные обязательства, которые производитель (дилер) должен соблюдать во время гарантийного срока эксплуатации котла, будут прекращены, а гарантия на котел утрачена.

Параметры автоматики

Нажмите и удерживайте кнопку сброса (Reset) в течение 10 секунд для перехода в сервисное меню. Вращая регулятор температуры отопления, выберите необходимый пункт и войдите в него, однократно нажав кнопку «настройка». После этого, с помощью регулятора температуры отопления, измените параметр. Нажмите кнопку «настройка» для перехода к основному меню. Чтобы сохранить все установленные настройки, нажмите кнопку «Ввод». Если сохранение настроек не требуется, дважды кратковременно нажмите кнопку «сброс».

«tS» – меню «прозрачных параметров»

Код	Описание	Диапазон	Значение по умолчанию
P01	Время выбега циркуляционного насоса	1–20 (мин)	20 (мин)
P02	ΔT для высокотемпературного отопления	5–20°C	15
P03	ΔT для режима «Теплый пол»	5–20°C	08
P04	ΔT для бойлера	5–10°C	05
P05	Подключение/ отключение датчика бойлера	ON/OFF (вкл./выкл.)	OFF (выкл.)
P06	Смещение отопительной кривой	30–50°C	030
P07	Выбор отопительной кривой	C--/C10	C--
P08	Мощность котла	Информационный параметр	
P09	Определение неисправности A08	00: OFF 03: ON	00
P10	Режим «Comfort» отопления	ON/OFF	OFF
P11	Режим стравливания воздуха	ON/OFF	OFF
P12	Температура режима «Антилегионелла»	55–70°C	65°C
P13	Периодичность включения режима «Антилегионелла»	1–31 суток	7 суток
P14	Максимальная температура теплого пола	40+55	50

«Hi» – меню истории ошибок. В памяти системы сохраняются последние 10 неисправностей.





«rE» – меню сброса. Вращение регулятора температуры отопления приводит к переключению между положениями «CLr» и «rES».

«CLr» – очистка истории ошибок. Для возврата в сервисное меню следует однократно нажать кнопку «Сброс» (Reset). Однократное нажатие кнопки «Настройка» приведет к отмене всех записей о неисправностях, а также к автоматическому возвращению в сервисное меню для подтверждения операции.

«rES» – возврат к заводским настройкам. Для возврата в сервисное меню следует однократно нажать кнопку «Сброс» (Reset). Однократное нажатие кнопки «Настройка» приведет к возвращению всех настроенных в меню «tS» параметров к настройкам по умолчанию. Отражение «rES» свидетельствует о восстановлении настроек (в этот момент ни одна кнопка не работает). После просмотра всех пунктов произойдет автоматическое возвращение в сервисное меню для подтверждения операции.

Настройка максимальной мощности котла

Электронная плата оснащена 4 DIP-переключателями. При помощи DIP-переключателей DIP1 и DIP2 можно отрегулировать максимальную мощность котла.

Статус	DIP1	DIP2	Вид	LEB 7.5-9	LEB 12-28
Подключены 3 ТЭНа	OFF	ON		Мощн. = 50%	Мощн. = 25%
Подключены 6 ТЭНов	OFF	OFF		Мощн. = 100%	Мощн. = 50%
Подключены 9 ТЭНов	ON	ON			Мощн. = 75%
Подключены 12 ТЭНов	ON	OFF			Мощн. = 100%

Статус	DIP3	
Не используется		
Датчик протока ГВС	DIP4	
Датчик Холла	ON	
Реле минимального давления	OFF	