

Приложение №4

Изменения (редактирование) настроек режима PELLEТ (Пеллеты)

ПЕЛЛЕТЫ:

Убедитесь, что тумблер режимов WOOD/PELLET (Дрова/Пеллеты) установлен в положение «PELLET (Пеллеты)». Изменение настроек выполняются при включенном дисплее, как во время работы горелки так и при ее остановке.

Переход в редактирование через удержание на 5 сек кнопки «Установка / ВВОД». Параметр настройки начинает мигать на экране, затем кнопками « - + » изменить значение параметра.



В режиме ожидания на цифровом табло отображается текущая температура теплоносителя. Смена режимов настройки осуществляется последовательным нажатием кнопки «+» или «-»



Первое (при этом загораются два верхних индикатора). Редактирование приводит к изменению настроек интервалов автоматической очистки колосника горелки. Задается от 1 до 10 с интервалом 1 час.



Второе (при этом загораются три индикатора). Редактирование приводит к изменению настроек скорости вращения вентилятора горелки. Задается от 10 до 99 единиц с интервалом 1 шаг. 99 - максимальная скорость



Третье (при этом загораются один нижний индикатор). Редактирование приводит к изменению настроек времени остановки шнека. Задается с интервалом 1 секунда.



Четвертое (при этом загораются один средний индикатор). Редактирование приводит к изменению настроек времени работы шнека. Где первая цифра секунды, а вторая десятые секунды. Задается с интервалом 0,1 секунды.



Пятое (при этом загораются один верхний индикатор). Редактирование приводит к изменению настроек времени первоначальной засыпки пеллет. Задается от 2-х до 99 с интервалом 1 секунда.

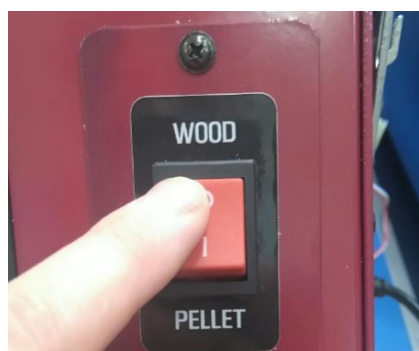


Для изменения настроек выбранного режима, нужно нажать и удерживать несколько секунд кнопку «ВВОД», пока цифровое значение не замигает.



Изменение цифровых значений осуществляется путем нажатия кнопок «+», «-». Для сохранения значения нужно кратковременно нажать кнопку «ВВОД».

Последовательность изменения настроек в блоке управления котла режимом **ДРОВА**:



Убедитесь, что тумблер переключения установлен в положение «WOOD» (Дрова). Изменение настроек выполняются при включенном дисплее, как во время работы горелки так и при ее остановке.



В режиме «ДРОВА» активна только настройка изменения частоты вращения вентилятора горелки. Задается от 15 до 99 единиц с интервалом 1 единица.