

SETTING 3: "ts" Parameters - Transparent Parameters Menu

1. Accessing the "Transparent Parameters" menu. Press the "Reset" button for 20 seconds.
2. At the end of the 20 seconds the display will show the message "ts".
3. Press the "Reset" button for 1 second.
4. The display will show the message "P01".
5. Press the Heating buttons to scroll the list of parameters in increasing or decreasing order. Press the DHW buttons to view or modify the value of a parameter: the modification will be automatically saved.
6. Set the parameter listed below, as shown in the following table:

	"P16"
	Dhw flow selection
	0=Flow switch, 1=Flow meter
DIVA F/C - DIVACONDENS	0
DIVA H F/C	0=Flow switch, 1=Flow meter
DOMINA D F/C	0=Flow switch, 1=Flow meter
DOMIproject N F/C - DOMItech N F/C	0=Flow switch, 1=Flow meter
FEReasly N F/C - EASYtech N F/C	0=Flow switch, 1=Flow meter
DOMI insert N F - EASYtech N F	0=Flow switch, 1=Flow meter
DOMIcondens N F	0=Flow switch, 1=Flow meter
DIVAtch N F/C - FERtech N F/C	0=Flow switch, 1=Flow meter
DIVAtch MICRO LN F N - Excellent MICRO LN F N	0=Flow switch, 1=Flow meter

7. Exiting the "Transparent Parameters" menu. Press the "Reset" button for 20 seconds; or switch the power to the unit off and then on again; or wait for automatic exiting which occurs after 15 minutes.

Как конфигурировать сменную плату DBM32B в 3 простых этапа

НАСТРОЙКА 1: Интерфейс пользователя

1. Обесточить агрегат
2. Открыть крышку панели управления.
3. Отсоединить и снять плату DBM32B, которая подлежит замене.
4. Установить и подсоединить сменную плату DBM32B.
5. Закрыть крышку панели управления.
6. Подать электрическое питание на агрегат.
7. Для надежности проверить, что все функции кнопок и дисплея соответствуют описаниям, приведенным в инструкции для пользователя. В противном случае повторить процедуру с пункта 1.

НАСТРОЙКА 2: Параметры конфигурации котла

1. Вход в меню "Конфигурация". Нажать одновременно на кнопки "ГВС +" и "ГВС -" в течение 10 секунд.
2. По истечении 10 секунд на дисплее отобразится надпись "b01".
3. С помощью кнопок системы отопления имеется возможность просматривать список параметров соответственно в восходящем или нисходящем направлении. Чтобы отобразить или изменить значение параметра, достаточно нажать на кнопки системы ГВС: изменение сохраняется автоматически.
4. Задать 3 параметра, приведенных ниже в таблице:

	"b01"	"b02"	"b03"
	Тип газа	Тип котла	Тип камеры сгорания
DIVA F/C	0=мет, 1=Gpl	2	0=закрытая, 1=открытая
DIVA H F/C	0=мет, 1=Gpl	3	0=закрытая, 1=открытая
DOMINA D F/C	0=мет, 1=Gpl	1	0=закрытая, 1=открытая
DIVACONDENS	0=мет, 1=Gpl	2	0=закрытая
DOMIproject N F/C - DOMItech N F/C	0=мет, 1=Gpl	1	0=закрытая, 1=открытая
FEReasly N F/C - EASYtech N F/C	0=мет, 1=Gpl	1	0=закрытая, 1=открытая
DOMI insert N F - EASYtech N F	0=мет, 1=Gpl	1	0=закрытая
DOMIcondens N F	0=мет, 1=Gpl	1	0=закрытая
DIVAtch N F/C - FERtech N F/C	0=мет, 1=Gpl	2	0=закрытая, 1=открытая
DIVAtch MICRO LN F N - Excellent MICRO LN F N	0=мет, 1=Gpl	2	0=закрытая

5. Выход из меню "Настройки интерфейса пользователя". Нажать одновременно на кнопки "ГВС +" и "ГВС -" в течение 10 секунд; либо обесточить агрегат и потом снова подать на него напряжение; либо дождаться автоматического выхода по истечении 2 минут

НАСТРОЙКА 3: Параметры "ts"- Меню прозрачных параметров

1. Вход в меню "Прозрачных параметров". Нажать на кнопку сброса "Reset" в течение 20 секунд.
2. По истечении 20 секунд на дисплее отобразится надпись "ts".
3. Нажать на кнопку сброса "Reset" в течение 1 секунд.
4. на дисплее отобразится надпись "b01".
5. С помощью кнопок системы отопления имеется возможность просматривать список параметров соответственно в восходящем или нисходящем направлении. Чтобы отобразить или изменить значение параметра, достаточно нажать на кнопки системы ГВС: изменение сохраняется автоматически.
6. Задать параметр, приведенных ниже в таблице:

	"P16"
	Тип запроса на ГВС
DIVA F/C - DIVACONDENS	0=Реле протока, 1=Расходомер
DIVA H F/C	0
DOMINA D F/C	0=Реле протока, 1=Расходомер
DOMIproject N F/C - DOMItech N F/C	0=Реле протока, 1=Расходомер
FEReasly N F/C - EASYtech N F/C	0=Реле протока, 1=Расходомер
DOMI insert N F - EASYtech N F	0=Реле протока, 1=Расходомер
DOMIcondens N F	0=Реле протока, 1=Расходомер
DIVAtch N F/C - FERtech N F/C	0=Реле протока, 1=Расходомер
DIVAtch MICRO LN F N - Excellent MICRO LN F N	0=Реле протока, 1=Расходомер

7. Выход из меню "Прозрачных параметров". Нажать на кнопку сброса "Reset" в течение 20 секунд; либо обесточить агрегат и потом снова подать на него напряжение; либо дождаться автоматического выхода по истечении 15 минут.