

Замена контроллера

для Vitodens 100-W

Указания по технике безопасности



Во избежание опасных ситуаций, физического и материального ущерба просим строго придерживаться данных указаний по технике безопасности.

Указания по технике безопасности



Внимание

Этот знак предупреждает об опасности материального ущерба и вредных воздействий на окружающую среду.

Указание

Сведения, которым предшествует слово "Указание", содержат дополнительную информацию.

Монтаж, первичный ввод в эксплуатацию, осмотр, техническое обслуживание и ремонт должны выполняться аттестованным, уполномоченным техническим персоналом (фирмой по отопительной технике или монтажной организацией, работающей на договорных началах).

При проведении работ на приборе/отопительной установке выключить их электропитание (например, посредством отдельного предохранителя или главным выключателем) и принять меры по предотвращению повторного включения.

Ремонт элементов, выполняющих защитную функцию, не допускается по соображениям эксплуатационной безопасности установки.

При замене использовать исключительно оригинальные детали фирмы Viessmann или запасные детали, разрешенные к применению фирмой Viessmann.

Открытие котла Vitodens

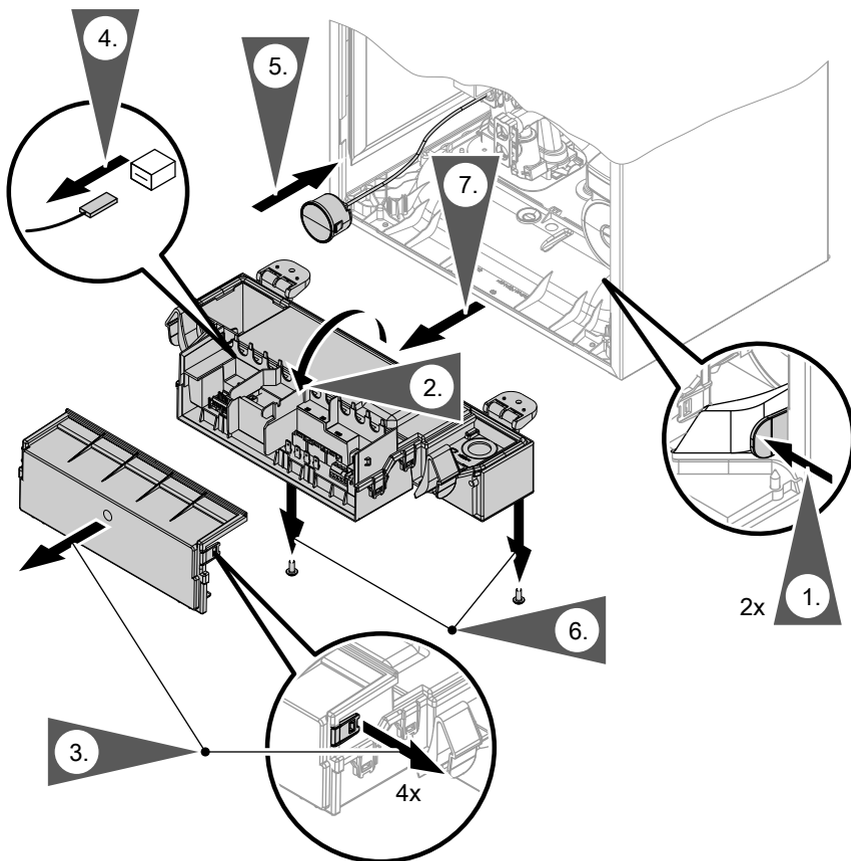


Инструкция по монтажу и сервисному обслуживанию

Замена контроллера

! **Внимание**
Электростатические разряды могут стать причиной повреждения электронных компонентов.

Перед выполнением работ прикоснуться к заземленным предметам, например, к отопительным или водопроводным трубам, чтобы отвести статический заряд.



1. Нажать на боковые фиксаторы.
2. Откинуть контроллер вперед.
3. Снять крышку.
4. Отсоединить от контроллера все штекеры.

Замена контроллера (продолжение)

5. Нажать на боковые фиксаторы и извлечь из корпуса контроллера манометр.
6. Открутить два винта на шарнирах и извлечь контроллер.
7. Снять контроллер с основания воздушного короба.
8. Закрепить новый контроллер двумя винтами на основании воздушного короба.
9. Установить манометр в корпус контроллера.
10. Подсоединить все штекеры к контроллеру.

Настройка контроллера в соответствии с водогрейным котлом

Новый контроллер должен быть настроен в соответствии с водогрейным котлом. Для этого следует выбрать и настроить соответствующий комплект параметров.

1. Включить сетевой выключатель.
2. Нажать на **MODE**.
3. ▲/▼ нажимать до того, пока не начнет мигать **CONF1**.
4. Нажать **OK** для подтверждения. В зоне индикации слева появляется "P". Зона индикации справа мигает.
5. С помощью ▲/▼ настроить "12".
6. Нажать **OK** для подтверждения. В зоне индикации слева мигает "1".
7. С помощью ▲/▼ настроить "7".
8. Нажать **OK** для подтверждения. В зоне индикации справа мигает "1".
9. Выбрать необходимый набор параметров для водогрейного котла, соответствующий данным в приведенной ниже таблице и заводскому номеру (см. фирменную табличку).
10. С помощью ▲/▼ настроить контроллер в соответствии с набором параметров.
11. Нажать **OK** для подтверждения.
12. Выключить сетевой выключатель и снова включить его. Настроенный набор параметров сохраняется.

Настройка контроллера в соответствии с... (продолжение)

Заводской № (фирменная табличка)	Набор параметров №
7560853	2
7560854	3
7560855	1
7570661	4
7570662	6
7570663	2
7570664	10
7570665	12
7570666	3
7570667	5
7570668	1
7570669	9
7570670	11
7570671	4
7570672	6
7570673	13
7570674	7
7570675	8
7570676	10
7570677	12
7570678	1
7570679	11
7570680	4
7570681	6
7570682	2
7570683	10
7570684	14
7570685	1
7570686	11
7570689	2
7570690	10
7570691	12
7570692	3
7570693	5
7570694	1

Перенастройка вида газа на контроллере

Указание

Перенастройка вида газа необходима только при работе на сжиженном газе. В состоянии при поставке контроллер настроен для работы на природном газе.

1. Включить сетевой выключатель.
2. Нажать на **MODE**.
3. ▲/▼ нажимать до того, пока не начнет мигать **CONF1**.
4. Нажать **OK** для подтверждения. В зоне индикации слева появляется "P". Зона индикации справа мигает.
5. С помощью ▲/▼ настроить "12".
6. Нажать **OK** для подтверждения. В зоне индикации слева мигает "1".
7. С помощью ▲/▼ настроить "5".
8. Нажать **OK** для подтверждения. В зоне индикации справа мигает "0".
9. Нажатием ▲/▼ перенастроить горелку для работы на имеющемся виде газа.
 - "0" работа на природном газе или
 - "1" работа на сжиженном газе
10. Нажать **OK** для подтверждения.
11. Выключить сетевой выключатель и снова включить его. Настроенный режим сохраняется.

Настройка мощности горелки в соответствии с системой удаления продуктов сгорания



Инструкция по монтажу и сервисному обслуживанию

Закрытие контроллера и ввод котла в эксплуатацию

1. Закрыть корпус контроллера и откинуть контроллер вверх.
2. Установить фронтальную панель облицовки.

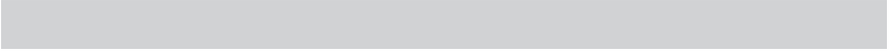


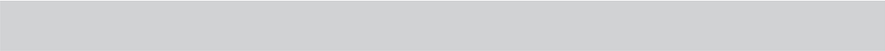
Закрытие контроллера и ввод котла в эксплуатацию (продолжение)

3. Ввести водогрейный котел в действие и проверить его работу.



Инструкция по монтажу и сервисному обслуживанию





ТОВ "ВІССМАНН"
вул. Валентини Чайки 16
с. Чайки, Києво-Святошинський р-н,
Київська обл.
08130 Україна
тел. +380 44 3639841
факс +380 44 3639843

Viessmann Group
ООО "Виссманн"
Ярославское шоссе, д. 42
129337 Москва, Россия
тел. +7 (495) 663 21 11
факс. +7 (495) 663 21 12
www.viessmann.ru

5697 941 RU Оставляем за собой право на технические изменения.