

Реле контроля давления газа

№ заказа 7278 093

Для Vitopend 100, тип WH1B

Указания по технике безопасности



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

Пояснение указаний по технике безопасности



Опасность
Этот знак предупреждает об опасности причинения физического ущерба.

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, принять меры по предотвращению повторного включения и проконтролировать отсутствие напряжения (например, на отдельном предохранителе или на главном выключателе).

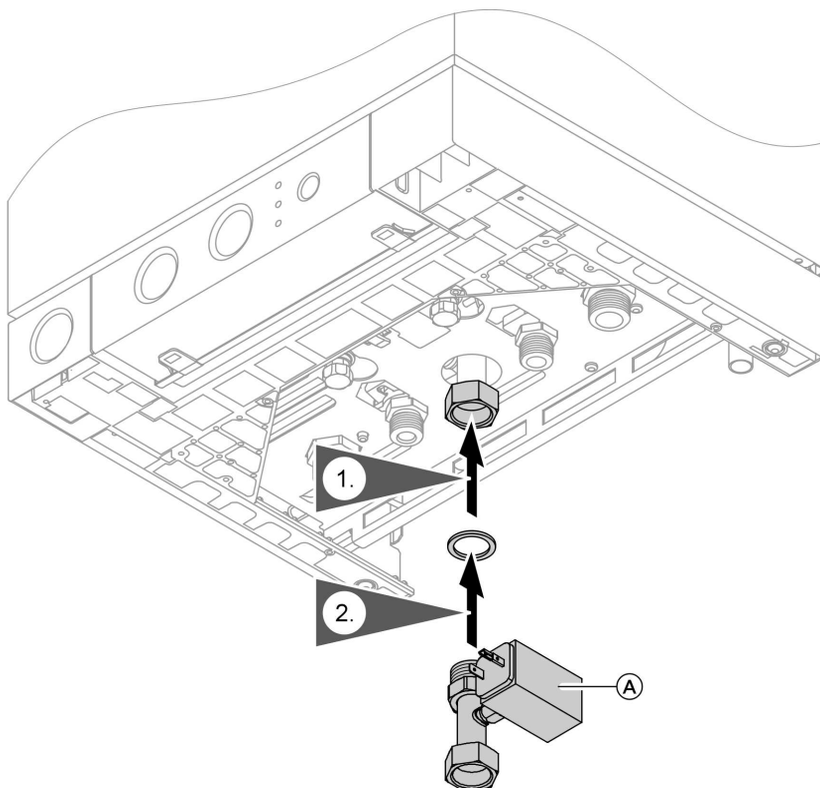
При использовании газового топлива закрыть запорный газовый кран и предохранить его от случайного открытия.

Ремонт компонентов, 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.

Монтаж реле контроля давления газа

Перед монтажом проверить настройку реле контроля давления газа.

Заданное значение: 9 мбар



Смонтировать запорный газовый кран на реле контроля давления газа (A).

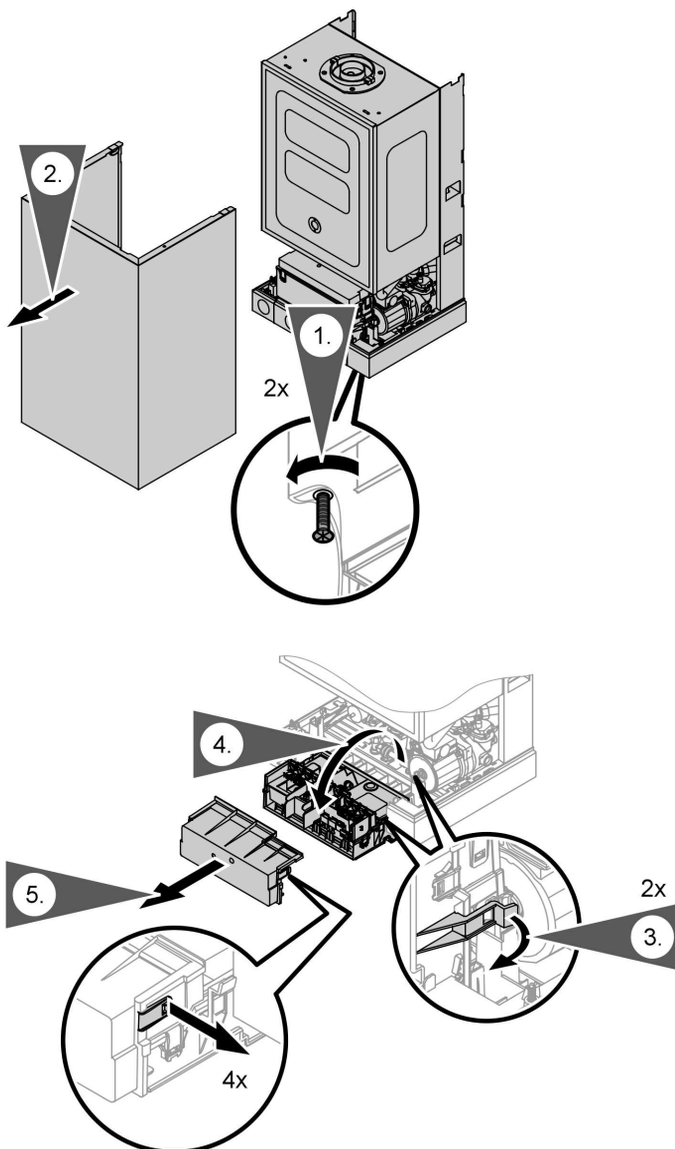
Указание

Силами монтажной организации согласовать подающий газопровод с размерами реле контроля давления газа.

Расстояние между уплотнительными поверхностями (без уплотнений): 70 мм

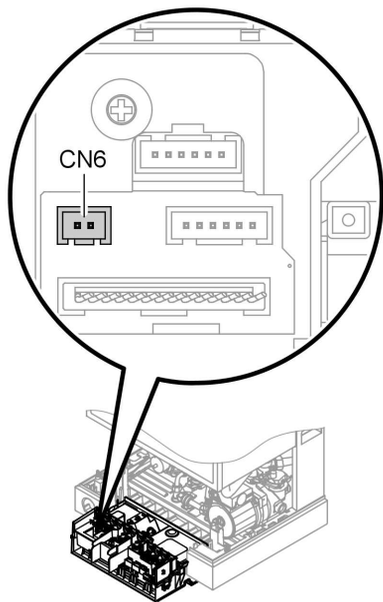
Электрическое подключение

Открытие контроллера



Электрическое подключение (продолжение)

Подключение реле контроля давления газа



1. Ввести кабель реле контроля давления газа в корпус контроллера и подсоединить к разъему "CN6".
2. Установить крышку контроллера и откинуть вверх контроллер.
3. Установить передний щиток.
4.  **Опасность**
Утечка газа создает опасность взрыва. Проверить газонепроницаемость всех подсоединений на стороне газового контура.

Запустить водогрейный котел в работу.



Инструкция по монтажу и сервисному обслуживанию

Спецификация деталей

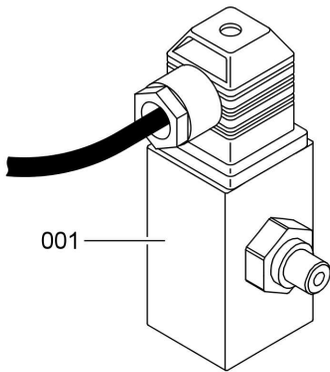
Указание по заказу запасных деталей

При заказе указать № заказа и № позиции отдельной детали (из данной спецификации).

Стандартные детали можно приобрести через местную торговую сеть.

001 Реле контроля давления газа с соединительным кабелем

Спецификация деталей (продолжение)





ТОВ "Віссманн"
вул.Димитрова, 5 корп. 10-А
03680, м.Київ, Україна
тел. +38 044 4619841
факс. +38 044 4619843

Представительство в г. Санкт-
Петербург
Ул. Возрождения, д. 4, офис 801-
803
Россия - 198097 Санкт-Петербург
Телефон: +7 / 812 /32 67 87 0
Телефакс: +7 / 812 /32 67 87 2

Представительство в г. Екате-
ринбург
Ул. Шаумяна, д. 83, офис 209
Россия - 620102 Екатеринбург
Телефон: +7 / 3432 /10 99 73
Телефакс: +7 / 3432 /12 21 05

Viessmann Werke GmbH&Co KG
Представительство в г. Москва
Ул. Вешних Вод, д. 14
Россия - 129337 Москва
Телефон: +7 / 495 / 77 58 283
Телефакс: +7 / 495 / 77 58 284
www.viessmann.com

5869 903 GUS Оставляем за собой право на технические изменения.

 Отпечатано на экологически чистой бумаге,
отбеленной без добавления хлора.