



– weishaupt –

Руководство по обслуживанию газовых горелок Weishaupt WG5

1. Общие сведения

- Газовая горелка WG фирмы Weishaupt является автоматической вентиляционной горелкой с распылением при высоком давлении. Она включается и выключается при помощи электронных регулирующих устройств горелки.
- Горелка может эксплуатироваться только на газе, указанном на шильдике.
- Перед чисткой дымовых труб: отключить горелку.

2. Контроль перед вводом в эксплуатацию



Проверить:

- Готов ли к работе теплогенератор? (См. соответствующие инструкции по эксплуатации).
- Заполнены ли водой котел и отопительная система?
- Имеется ли напряжение?
- Открыта ли заслонка дымовой трубы?
- Свободны ли пути отвода дымовых газов?
- Обеспечена ли подача газа?
- Обеспечен ли подвод свежего воздуха?
- Находятся ли регуляторы температуры и давления в рабочем положении?
- Есть ли запрос на выработку тепла?

3. Ввод в эксплуатацию



Опасно!

Некомпетентно произведенный первичный ввод в эксплуатацию может привести к тяжелым несчастным случаям. Первичный ввод в эксплуатацию разрешается производить только обученному персоналу, знакомому с управлением и режимами работы горелки.

1. Аварийный выключатель в положение “ВКЛ” (“EIN”) (не в котельной).
2. Открыть запорные устройства подачи топлива.
3. Главный и управляющий выключатели в положение “ВКЛ” (“EIN”).

4. Отключение

При кратковременных перерывах в эксплуатации (например, чистка дымовых труб, заполнение топливного бака и т.д.): выключить главный и управляющий выключатели горелки.

- При продолжительных перерывах в эксплуатации:
1. выключить главный и управляющий выключатели горелки;
 2. закрыть запорные устройства подачи топлива.


5. Действия в случае неисправности горелки

При неисправности появляется следующая индикация и необходимо произвести следующие действия:

а) горелка с кнопкой разблокировки:

- сигнальная лампа в кнопке разблокировки горит красным
→ нажать кнопку разблокировки и удерживать ок. 1 сек.

б.) горелка с дисплеем:

- на дисплее мигает код
→ нажать кнопку 

Если после этого горелка не включается: Проверить пункты, приведенные в абз. 2.

Внимание!

Чтобы не допустить повреждений установки, не производить более 2-х разблокировок подряд. Если горелка в третий раз выходит в аварию, обратиться в сервисную службу.

6. Действия в случае опасности



Опасность взрыва!

При запахе газа:

1. Не курить, избегать открытого огня и искр (например, включение/отключение световых и электрических приборов).
2. Открыть окна и двери.
3. Закрыть запорный газовый кран.
4. Проинформировать специализированную фирму/монтажное предприятие (VIU) и поставщика газа (GVU).



Опасно!

Закрытые воздуховоды могут стать причиной неполного сгорания топлива. При этом ядовитый угарный газ может попасть в котельную. Котельная должна постоянно вентилироваться.

При запахе дыма:

1. Выключить установку (аварийный выключатель в положение “ВЫКЛ” (“AUS”)).
2. Открыть окна и двери.
3. Проинформировать специализированную фирму.

В случае пожара:

Для тушения используйте песок или порошковый огнетушитель.

7. Техническое и сервисное обслуживание

Фирма-производитель или ее представитель должна проверять всю установку не реже

– **одного раза в год** –



Опасно!

Некомпетентно произведенные работы по техническому обслуживанию могут привести к тяжелым несчастным случаям. Работы по техническому обслуживанию разрешается производить только обученному персоналу, знакомому с управлением и режимами работы горелки.

Внимание!

Ремонтные работы на ограничительных устройствах, автоматических исполнительных органах, устройствах контроля пламени, а также на других предохранительных устройствах разрешается производить только производителю или уполномоченному им лицу.

Фирма Weishaupt рекомендует заключать договор на техническое обслуживание.

Обратите внимание: инструкция по монтажу и эксплуатации, а также инспекционная карта находятся за руководством по обслуживанию.

Сервисная служба