



ОТВЕТСТВЕННОСТЬ СОЗДАЕТ КАЧЕСТВО

СБОРКА КОТЛА ZOTA «PELLET»



ВНИМАНИЕ!

Все указанные работы с пеллетным котлом должны осуществляться лицами, имеющими разрешение на работу с электроустановками напряжением до 1000 В и квалификационную группу по технике безопасности не ниже третьей.



Все работы необходимо проводить на обесточенном оборудовании!

1

Разобрать упаковку и снять котел, горелку и бункер с поддонов

1



2



2 Вынуть дымовой патрубок, совок и кочергу из котла



3 Освободить колосники от крепления и вынуть их из топки



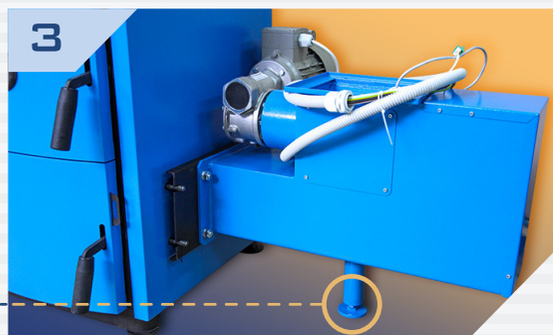
4

Установить регулируемую опору из комплекта поставки к пеллетной горелке



5

Соединить пеллетную горелку с котлом. Выставить горелку по уровню при помощи регулируемой опоры

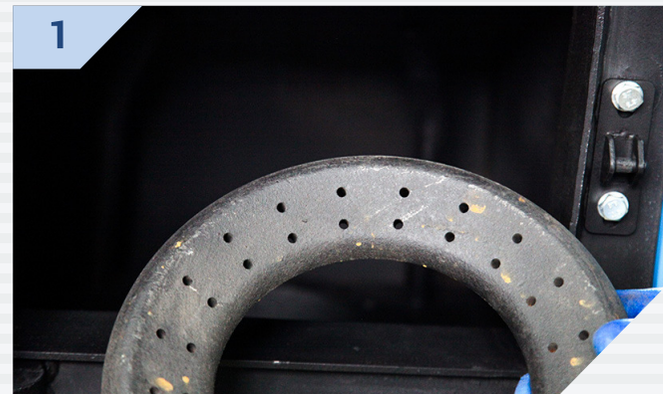


6

Зафиксировать механизм подачи относительно корпуса котла



7 Установить тарелку в корпус горелки



8

Установить трубки вторичного воздуха



9

Проложить гофротрубу с проводами от распределительной коробки по боковой стенке кожуха до сальника, закрепив ее клипсами



10

Открутить винты крепления крышки пульты управления



1 1

Открыть пульт управления:
сдвинуть крышку и поднять вверх

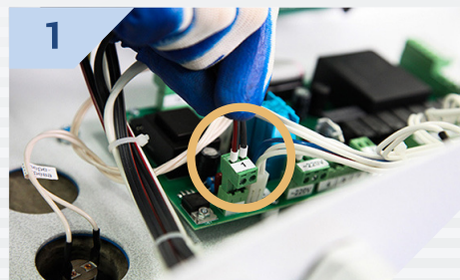




12

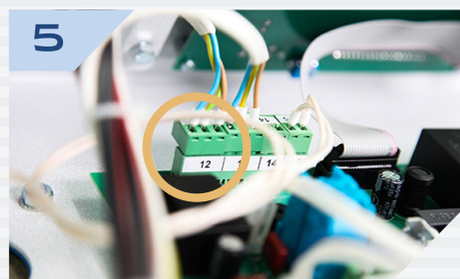
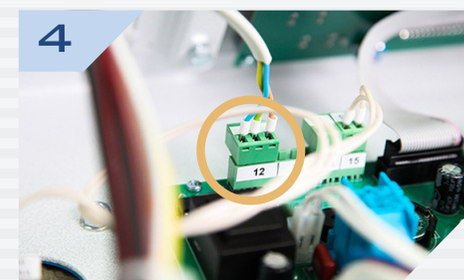
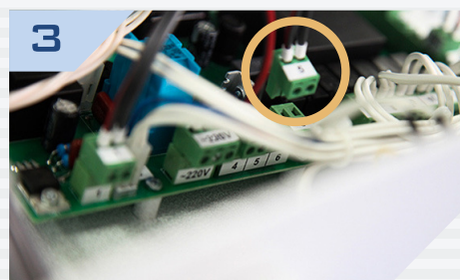
Пропустить провода с клеммами
через сальник и закрепить гофротрубу
в сальнике





13

Вставить клеммы проводов 1;4;5;12;13 в соответствии с маркировкой платы управления, присоединить провод заземления пульта управления к шине заземления



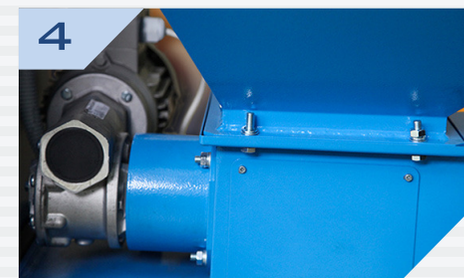
14

Закреть крышку пульта управления



15

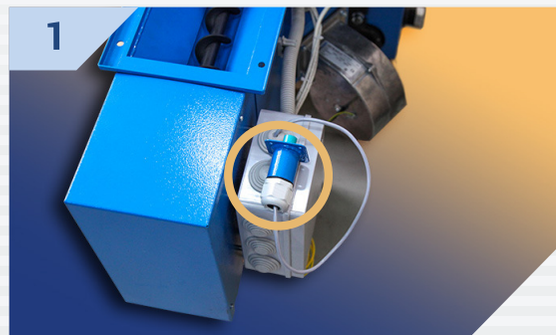
Установить бункер на привод пеллетной горелки, проложив резиновую прокладку



16

Установить датчик опустошения бункера в отверстие в нижней части бункера

Внимание! Для правильной работы датчика вся верхняя пластмассовая часть датчика должна выступать из отверстия в стенке бункера



17

Подключить котел к электросети.
Подключить насосы в соответствующие разъемы

Внимание! Проверьте соответствие подключения проводов (L) (N). При правильном подключении сети к пульту управления индикаторная лампа выключателя питания должна гореть только в положении «ВКЛ».





Все технические вопросы, связанные с ремонтом и эксплуатацией оборудования торговой марки «ZOTA», вы можете задать по телефонам (391) 268-39-06 и (391) 987-67-72 (звонить с 8:00 до 18:00 по Красноярскому времени (МСК +4) или по электронной почте **service@zota.ru**.

Дополнительную информацию вы можете получить на сайте **ZOTA.RU**

