

изготовлено по заказу СТЭН

КОМПЛЕКТ КОТЛОВОЙ АВТОМАТИКИ



TurboJet

ИНСТРУКЦИЯ ПО МОНТАЖУ

2018

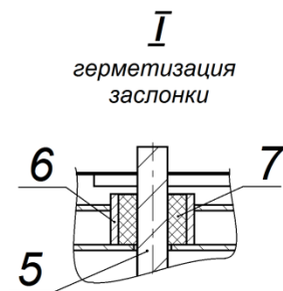
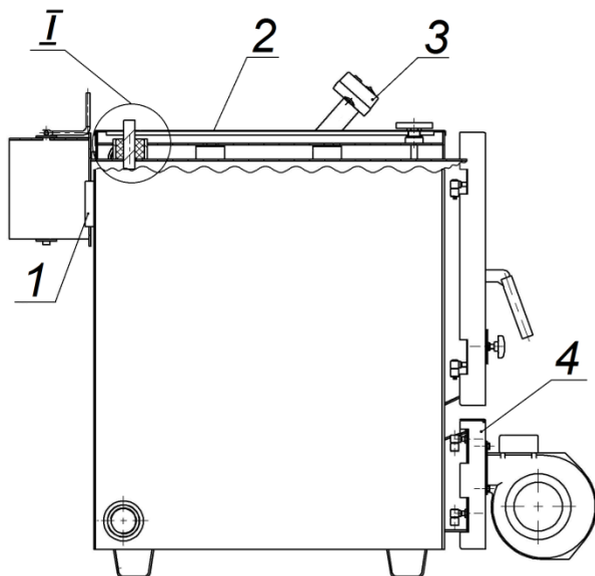
1. ПРЕДНАЗНАЧЕНИЕ

Комплект котловой автоматики TurboJet предназначен для контроля и регулировки процесса горения топлива в котле с целью оптимизации температуры теплоносителя в соответствии с настройками, которые задает потребитель.

2. ПОСЛЕДОВАТЕЛЬНОСТЬ МОНТАЖА

2.1. Выкрутить винты фиксации верхней крышки теплоизолирующего кожуха и приподнять ее.

2.2. Герметично заполнить канал движения ручки заслонки термостойким шнуром из комплекта (см. рис.1).



- 1 – скоба для установки датчика температуры;
- 2 – верхняя крышка кожуха;
- 3 – контроллер;
- 4 – дверца зольника;
- 5 – ручка заслонки;
- 6 – канал ручки заслонки;
- 7 – термостойкий шнур.

Рис.1. Сборка комплекта.

2.3. Установить верхнюю крышку кожуха в исходное положение. Ручка заслонки должна быть в нижнем положении.

2.4. Снять с дверцы зольника (поз.4) заслонку подачи первичного воздуха и установить на её место переходную рамку (см. рис.2), из комплекта TurboJet. Закрепить рамку штатным винтом из комплекта котла (поз.11 на рис.3).

2.5. Установить прокладку (поз.9) и вентилятор (поз.10) на переходную рамку (поз.8), согласно рис.3.

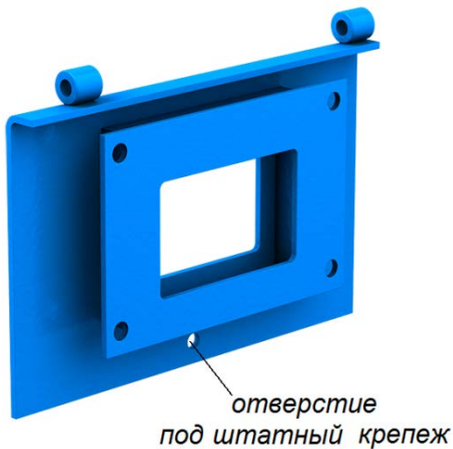


Рис.2. Переходная рамка котла КОБАЛЬТ

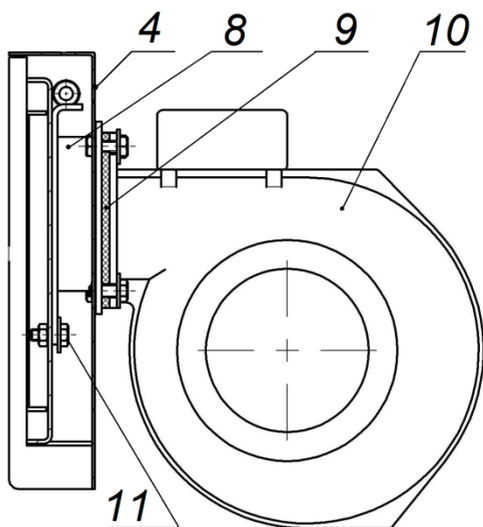


Рис.3. Установка вентилятора:
 4 – дверца зольника; 8 – переходная рамка;
 9 – прокладка (из комплекта вентилятора);
 10 – вентилятор; 11 – штатный крепеж котла.

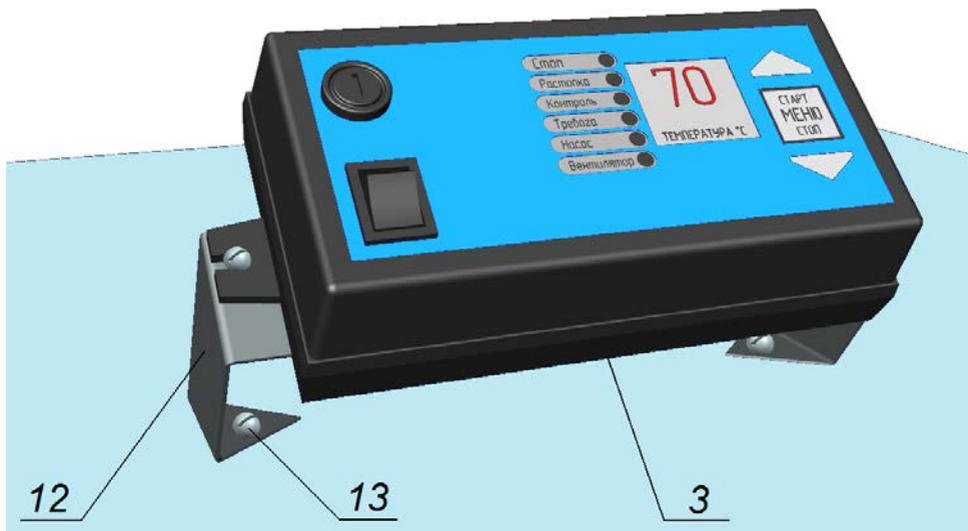


Рис.4. Установка контроллера на корпус котла:

12 – крепежная рамка; 13 – винт из комплекта контроллера; 3 – контроллер.

- 2.6.** Подсоединить кабель контроллера к вентилятору.
- 2.7.** Закрепить контроллер на верхней крышке теплоизолирующего кожуха при помощи крепежной рамки (поз.12) и винтов (поз.13) из комплекта контроллера (рис.4, рис.1).
- 2.8.** Кабель с датчиком температуры установить в скобу (поз.1 на рис.1) на задней стенке котла.
- 2.9.** Подключение остальных проводов производить согласно паспорту контроллера.

3. КОМПЛЕКТАЦИЯ TurboJet

№	Наименование	Кол-во
1	Рамка переходная (для КОБАЛЬТ-15)	1 шт.
2	Рамка переходная (для КОБАЛЬТ-25, -35)	1 шт.
3	Контроллер цифровой (комплект)	1 шт.
4	Вентилятор MplusM WPA-120 (комплект)	1 шт.
5	Болт М6×16	5 шт.
6	Гайка М6	4 шт.
7	Шайба С6	5 шт.
8	Термостойкий шнур (для заслонки)	1 шт.
9	Инструкция по монтажу	1 шт.

4. ГАРАНТИЯ

Гарантия на составные части комплекта – по их паспортам.

Если у вас возникли вопросы или проблемы с монтажом или использованием комплекта котловой автоматики TurboJet, – пожалуйста, свяжитесь с нашим консультантом или продавцом.

Предприятие-поставщик:

ООО «Сибтеплоэнергомаш»

Россия, г. Новосибирск, ул. Сухарная, 35, корп. 8

тел./факс (383) 303-44-30

e-mail: ru@sten.ru

сайт: www.sten.ru