

Перв. примен.  
Справ. №  
Подп. и дата  
Инв. № дробл.  
Взам. инв. №  
Подп. и дата  
Инв. № подл.

Техническая характеристика

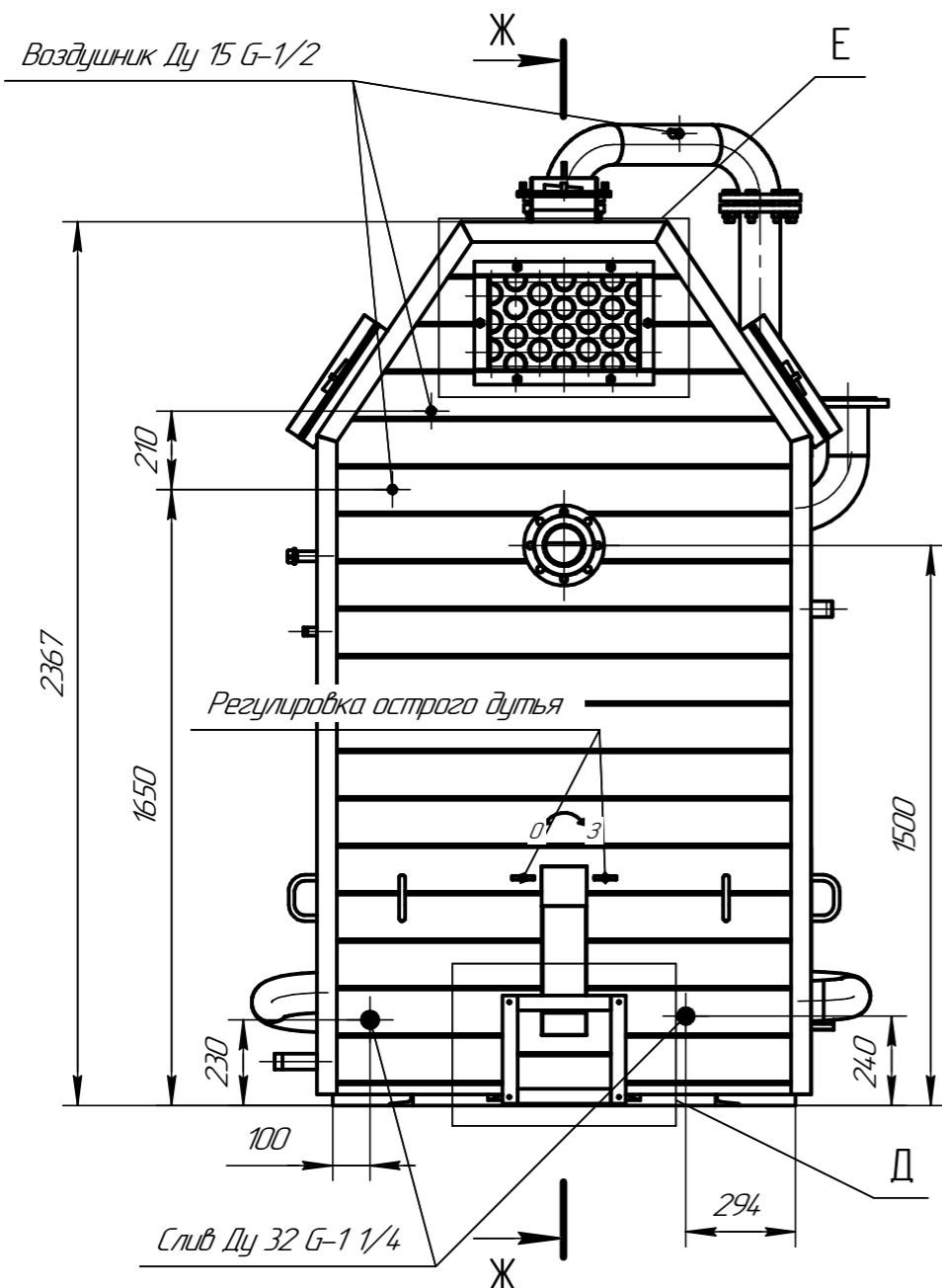
- |  |   |         |
|--|---|---------|
| 1. Назначение: для нагрева воды в отопительных системах;         | 10. Аэродинамическое сопротивление, не более Па | 350     |
| 2. Тип котла - водогрейный, стальной, комбинированный;           | 11. Габаритные размеры по обшивке котла, мм     |         |
| 3. Теплопроизводительность, МВт: 0,8                             | -длина  | 2433    |
| 4. Вид топлива: -каменный уголь (бурый уголь)                    | -ширина   | 1324    |
| 5. КПД котла, брутто, %- 81(72)                                  | -высота   | 2367    |
| 6. Температура нагрева воды, °C не более 115                     | 12. Масса котла без воды                        | 2880 кг |
| 7. Рабочее давление воды на выходе из котла, не более, МПа 0,6   |   |         |
| 8. Расход воды через котел, т/час - номин./мин. 30/25            |   |         |
| 9. Гидравлическое сопротивление, не более кгс/см <sup>2</sup> 10 |   |         |

Изм.	Лист	№ докум.	Подп.	Дата
Разраб.				
Пров.				
Т.контр.				
Н.контр.				
Утв.				

Котел FUMO-800 K-POY  
(KBp-0,8K-POY)  
Чертеж общего вида

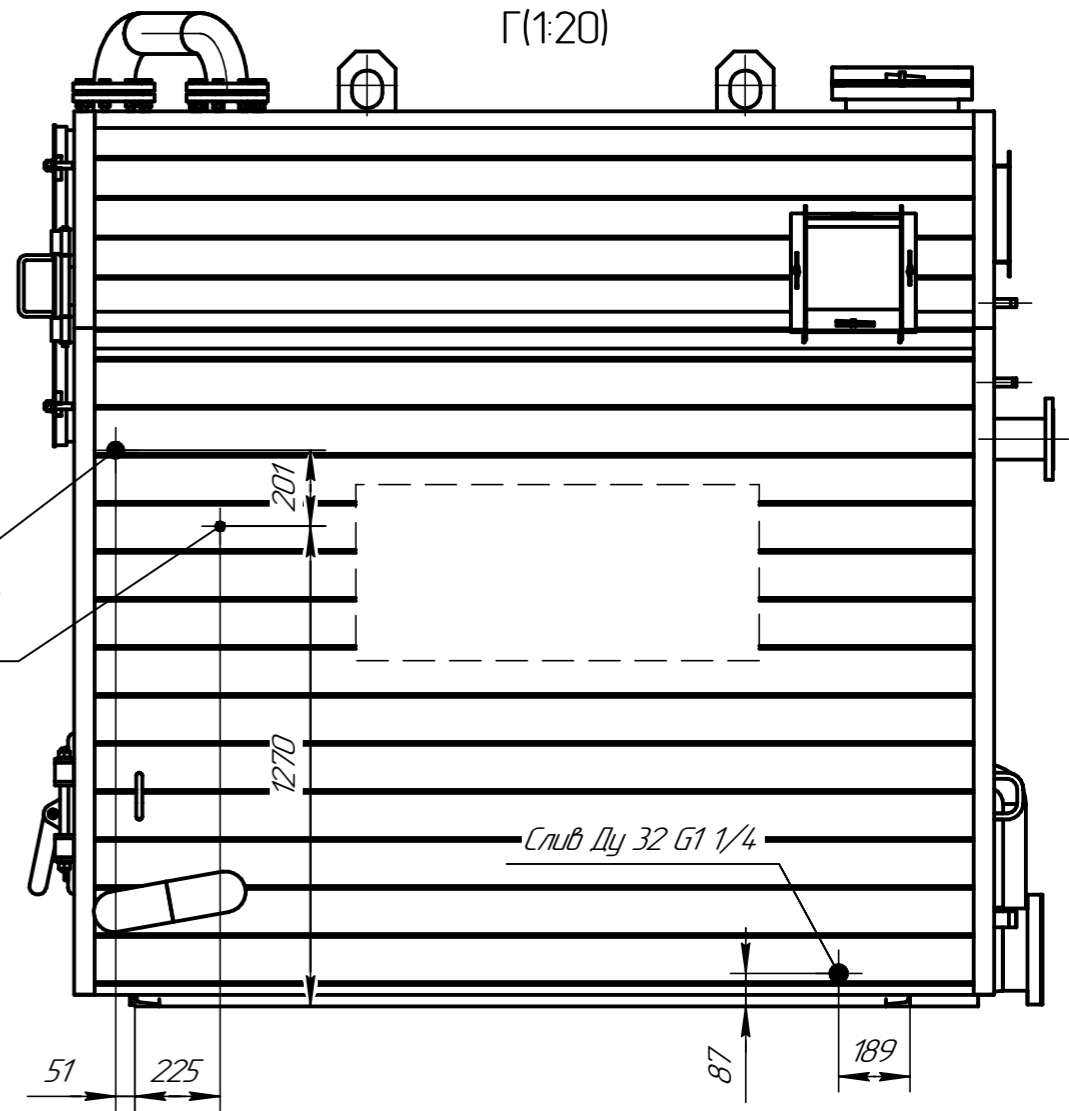
Лист	Масса	Масштаб
1	2880	1:20
Лист 1	Листов 2	



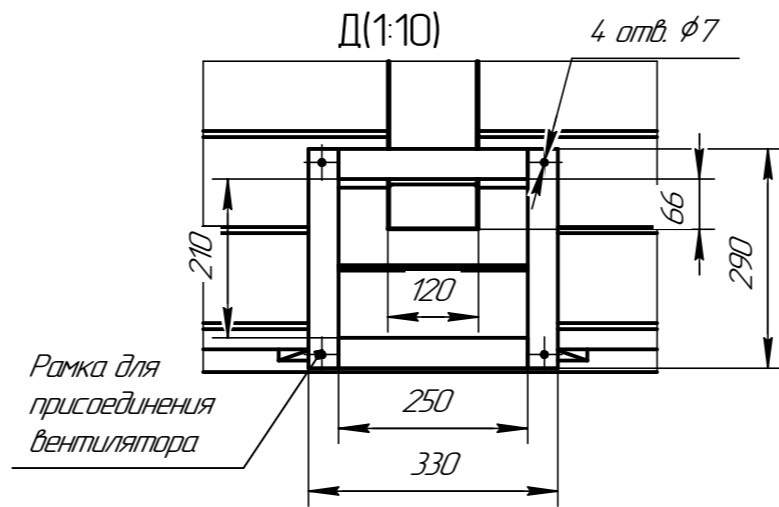


В(1:20)

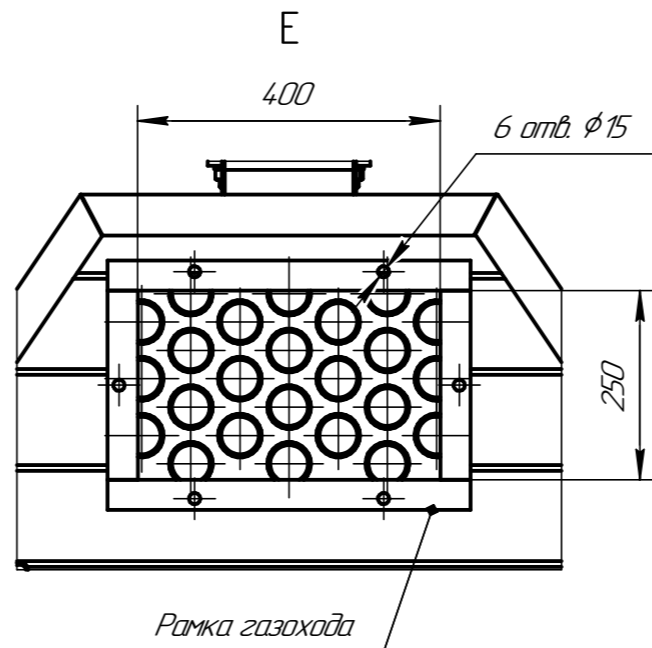
Слив конденсата Ду 20 G3/4  
Патрубок замера разрежения в топке Ду 15 G1/2



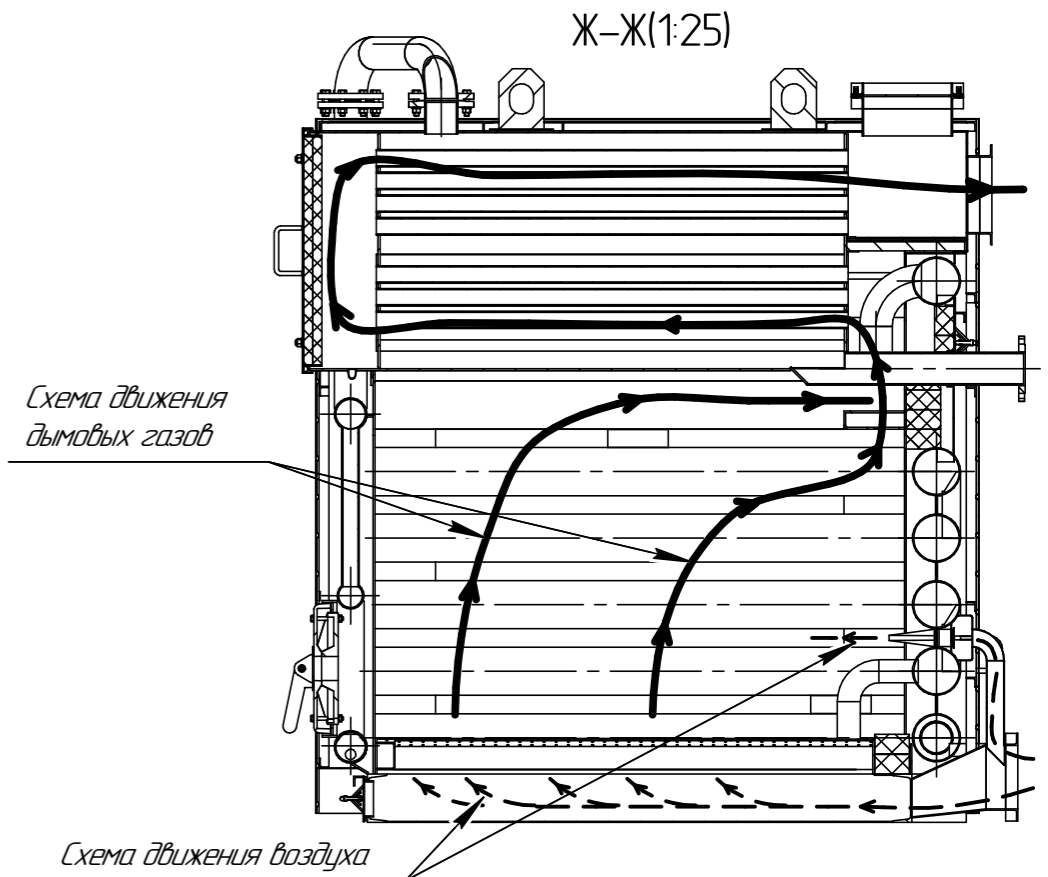
Г(1:20)



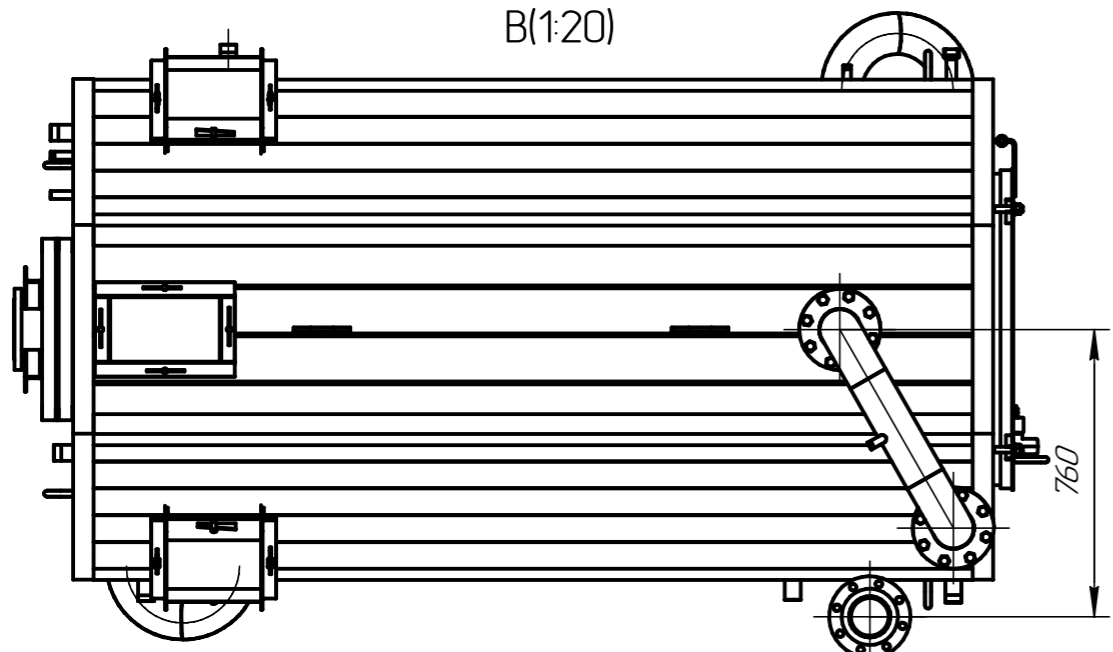
Д(1:10)



Е



Ж-Ж(1:25)



Инд. № подл.	Подп. и дата
Взам. инв. №	Инд. № дубл.
Подп. и дата	
Инд. № подл.	

Изм.	Лист	№ докум.	Подп.	Дата	Лист
					2