

Вход воды (Dn 65 Pn 10) Предохранительный клапан (Dn 40 Pn 10) Выход воды (Dn 65 Pn 10)

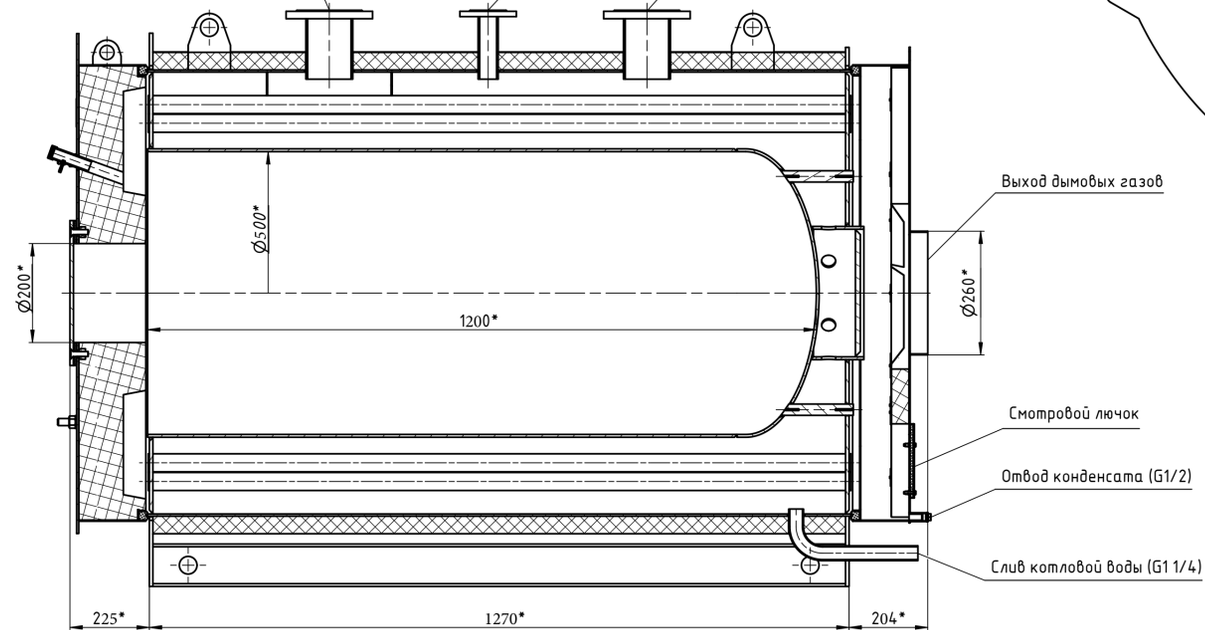
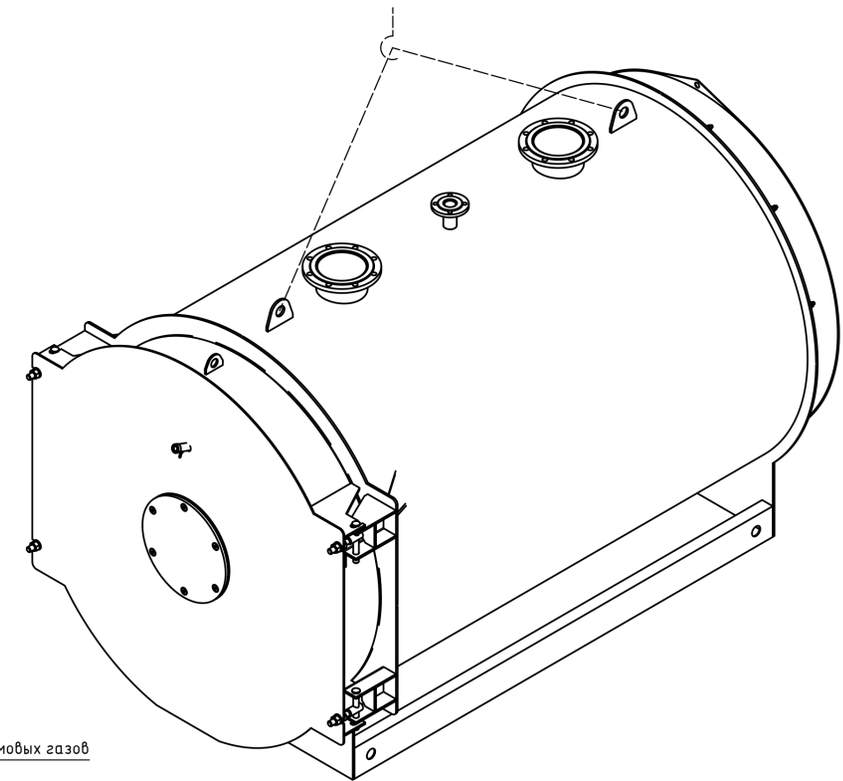


Схема строповки



- *Размеры для справок.
- Предприятие-изготовитель оставляет за собой право внести в конструкцию оборудования незначительные изменения и усовершенствования без отображения их в документе. Фактическая масса в допуске $\pm 10\%$.
- Котел изготовлен в соответствии с требованиями ГОСТ 30735 "Котлы отопительные водогрейные теплопроизводительностью от 0,1 до 4 МВт", СТО ЦКТИ 10.018.
- Перед монтажом котла необходимо ознакомиться с паспортом и руководством по монтажу и эксплуатации.

				G.250.01.001 B0		
				Габаритные и присоединительные размеры		
Изм.	Лист	№ докум.	Подп.	Дата	Лист	Масса
Разраб.						707
Пров.						1:15
Т. контр.					Листов	1
Нач. отд.						
Н. контр.						
Этб.						
				GEYZER 250		
				Формат А1		

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