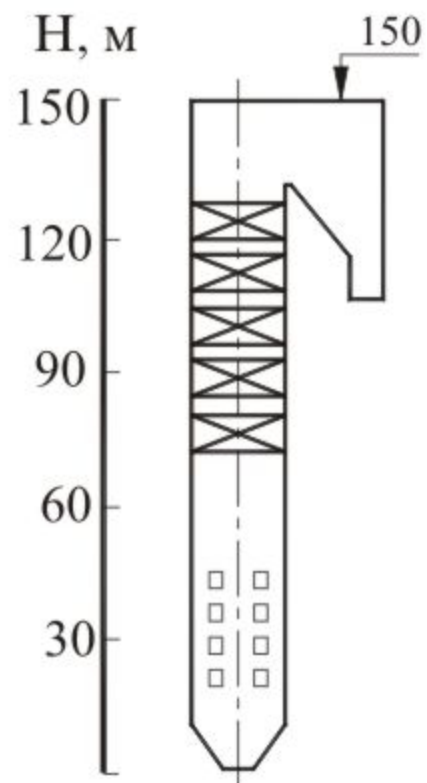


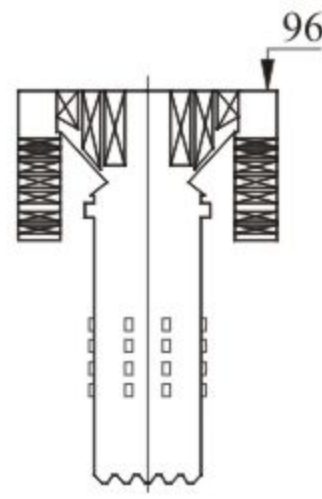
Сравнительные показатели котлов для блоков 800 МВт с кольцевой и традиционной топками

Наименование	Котлы для каменных углей		Котлы для бурых углей	
	Прямоугольная топка	Кольцевая топка	Квадратная топка	Кольцевая топка
Высота котла:				
-по верху хребтовых балок, м	106	79,2	112,2	83,0
Сравнение в процентах, %	100	~ 75	100	~ 74,0
Масса поверхностей нагрева под давлением, кг	8 680 000	7 464 800	9 547 000	7 637 600
Сравнение в процентах, %	100	86	100	80
Металлоконструкции котла, кг	3 465 000	2 979 900	3 730 000	2 946 700
Сравнение в процентах, %	100	86	100	79
Масса собственно котла, кг	19 144 500	17 600 000	20 599 000	18 200 000
Сравнение в процентах, %	100	92	100	88
Стоимость оборудования собственно котла				
Сравнение в процентах, %	100	~91	100	~88,5

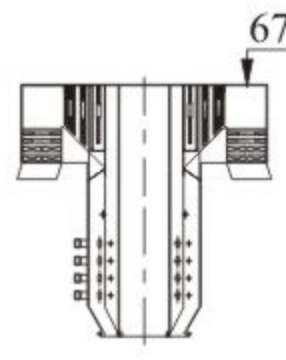


Традиционный башенный котел

Сравнение высоты традиционных и кольцевого котлов для энергоблока 800 МВт на бурых углях



Традиционный Т-образный котел



Котел с кольцевой топкой

