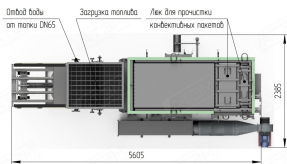
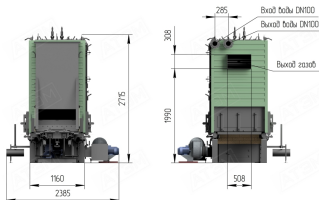
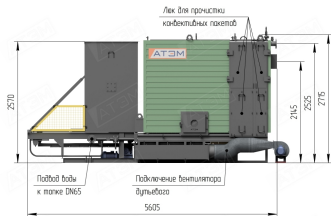


02.1250-КБ В0



Технические характеристики

Наименование	Единица	Значение	
Теплопроизводительность	MВт	1,25	
Номинальный расход воды через котел	т/ч	4,30	
Рабочее давление воды в котле	МПа	0,6	
Температура воды	- на входе в котел	°С	70
	- на выходе из котла	°С	95
Гидравлические сопротивления	МПа	0,095	
Площадь поверхности нагрева	- радиационная	м²	14,10
	- конвективная	м²	36,43
Водный объем котла	м³	0,69	
КПД котла	Каменный уголь, Q _н = 21900 кДж/кг	%	82
	Бурые уголь, Q _н = 5660 кДж/кг	%	80
	Каменный уголь, Q _н = 21900 кДж/кг	кг/ч	251
Расход проектного топлива	Бурые уголь, Q _н = 5660 кДж/кг	кг/ч	360

02.1250-КБ В0

Лист	№ докум.	Подп.	Дата	02.1250-КБ В0			
Лист	Разраб.	Проб.	Т.контр.	Котел водогрейный КВМ-1,25КБ	Лит	Масса	Масштаб
Лист	Т.контр.	И.контр.	Читб.	Чертеж общего вида	4800	-	
				Лист		Листов 1	
				АТЭМ			