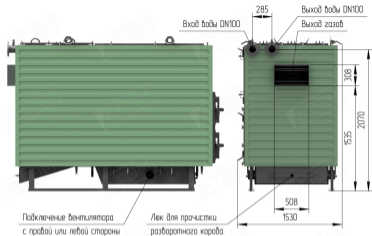
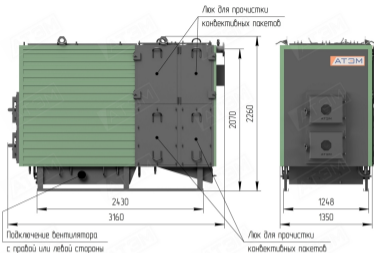


02.1250-Д В0

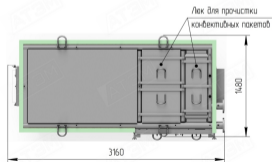
Лист. общее

Стр. №



Технические характеристики

Наименование		Единиц	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
Гидравлическое сопротивление		МПа	0,095
Площадь поверхности нагрева	- радиационная	м <sup>2</sup>	12,7
	- контактная	м <sup>2</sup>	39,9
Водяной объем котла		м <sup>3</sup>	0,71
КПД котла	Дрова, Q = 10216 кДж/кг		82
	Каменный уголь, Q = 21900 кДж/кг	%	82
Расход проектного топлива	Бурые уголь, Q = 15660 кДж/кг		80
	Дрова, Q = 10216 кДж/кг		538
	Каменный уголь, Q = 21900 кДж/кг	кг/ч	251
	Бурые уголь, Q = 15660 кДж/кг		360



02.1250-Д В0

Изм./Лист	№ докум.	Подп.	Дата	02.1250-Д В0		
Разраб.				Лист	Масса	Максимум
Проб.					2900	-
Т.контр.				Лист	Листов	1
И.контр.				Котел водогрейный КВр-1,25Д Чертеж общего вида		
Этб.						

АТЭМ

Лист. и дата

Взаим. изм. № 1/04. № докл.

Лист. и дата

Лист. № лист.