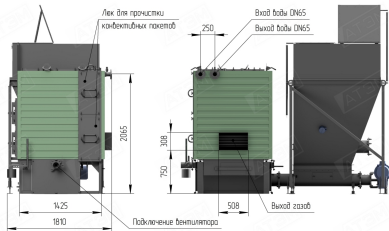
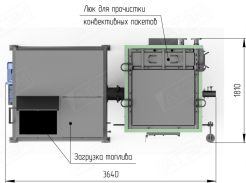


Исполнение с левым расположением бункера



Технические характеристики

Наименование	Единиц	Значение	
Теплопроизводительность	МВт	0,2	
Начальный расход воды через котел	т/ч	6,7	
Рабочее давление воды в котле	МПа	0,6	
Температура воды	- на входе в котел	°C	70
	- на выходе из котла	°C	95
Гидравлическое сопротивление		МПа	не более 0,05
Площадь поверхности нагрева	- радиационная	м²	8,3
	- конвективная	м²	10,6
Водяной объем котла		м³	0,33
Расход проектного топлива	Древесное топливо Q=10216 кДж/кг	%	82
	Древесное топливо Q=10216 кДж/кг	кг/ч	86

02.0200-Д В0

Котел водогрейный
КВМ-0,2Д
Чертеж общего вида

Лист Масса Масса/об

2700 -

Лист Листов 1

АТЭМ

* Исполнение с правым расположением бункера зеркально относительно оси котла.