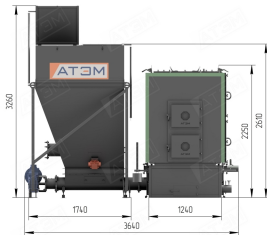


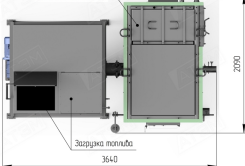
02.0500-Д В0

Лист, размер

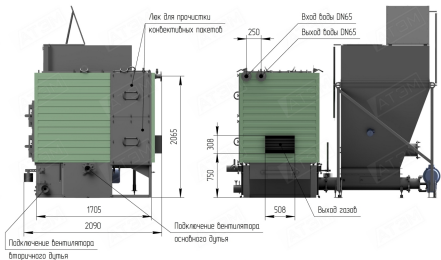
Сторона №



Исполнение с левым расположением бункера

Лак для прачистки  
конвективных пакетов

Загрузка топлива



Технические характеристики

Наименование	Единица	Значение	
Теплопроизводительность	МВт	0,5	
Начальный расход воды через котел	т/ч	17,2	
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	м <sup>2</sup>	8,7
	- конвективная	м <sup>2</sup>	18,2
Водяной объем котла		м <sup>3</sup>	0,44
Расход проектного топлива	Древесное топливо Q=10216 кДж/кг	%	82
	Древесные отходы Q=10216 кДж/кг	кг/ч	215

02.0500-Д В0

Котел водогрейный  
КВМ-0,5Д  
Чертеж общего вида

Лист Масса Масса нето

Лист

Листов

1

1

АТЭМ

\* Исполнение с правым расположением бункера зеркально относительно оси котла.

Лист, и дата

Вариант, таб. №, таб. №, докл.

Лист, и дата

Лист, № таб.