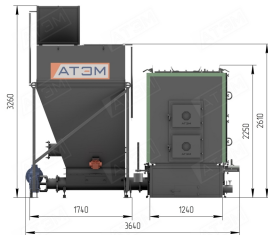


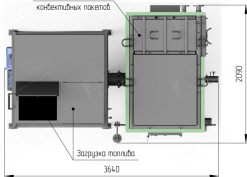
02.04.00-Д В0

Лист, размер

Сторона №



Исполнение с левым расположением бункера

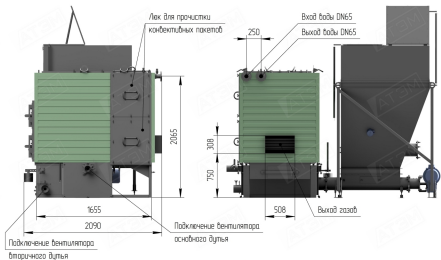
Лак для прачистки  
конвективных пакетов

Лист, и дата

Вариант, таб. №, таб. №, докл.

Лист, и дата

Лист, №, таб.

Подключение вентилятора  
вспарного дутья

Технические характеристики

Наименование	Единица	Значение	
Теплопроизводительность	МВт	0,4	
Начальный расход воды через котел	т/ч	13,8	
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	8,7
	- конвективная	м²	16,3
Водяной объем котла		м³	0,39
Расход проектного топлива	Древесное топливо Q=10216 кДж/кг	%	82
	Древесное топливо Q=10216 кДж/кг	кг/ч	172

02.04.00-Д В0

Котел водогрейный  
КВМ-0,4Д  
Чертеж общего вида

Лист	Масса	Масштаб
	3000	-
Лист	Листов	1

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

АТЭМ