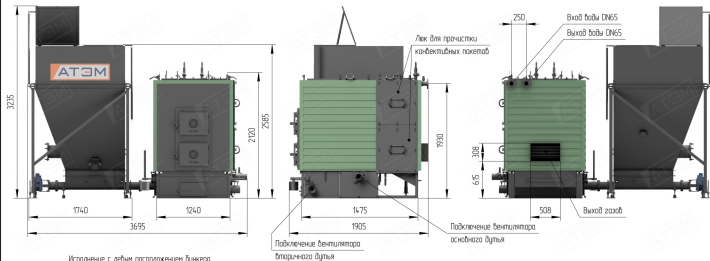


02.0300-Л В0

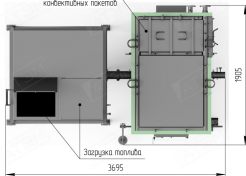
Лист, размер

Сторона №



Исполнение с левым расположением бункера

Лок для прочистки конвективных пакетов



* Исполнение с правым расположением бункера зеркально относительно оси котла.

Технические характеристики

Наименование	Единица	Значение	
Теплопроизводительность	МВт	0,3	
Начальный расход воды через котел	т/ч	10,3	
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 ²	8,3
	- конвективная	м ²	12,5
Водяной объем котла	м ³	0,35	
Расход проектного топлива	Лизга, В - 14000 кДж/кг	%	82
	Лизга, В - 14000 кДж/кг	кг/ч	95

02.0300-Л В0

Котел водогрейный
КВМ-0,3Л
Чертеж общего вида

Лист	Масса	Масштаб
	2600	-
Лист	Листов	1

АТЭМ

Лист, и дата

Вариант, таб. №, таб. №, докл.

Лист, и дата

Лист, №, таб.