

Технические характеристики

№ п/п	Наименование параметра	Значение параметра
1.	Номинальная тепловая мощность горелки, МВт	4,0
2.	Минимальная тепловая мощность МВт	1,0
3.	Коэффициент рабочего регулирования горелки, не менее	4
4.	Расход газа, при номинальной мощности, не более, м ³ /час	430
5.	Присоединительное давление газа: - низкое, кПа - среднее, кПа	- 30,0-60,0
6.	Давление газа перед горелкой, -не менее, кПа -не более, кПа	0,3 5
7.	Длина факела, не более, мм	2500
8.	Номинальное давление воздуха перед горелкой, кПа	1,5
9.	Коэффициент избытка воздуха	1,05
10.	Допускаемое увеличение коэффициента избытка воздуха в диапазоне рабочего регулирования мощности, не более	0,2
11.	Время защитного отключения подачи газа, не более, сек - при розжиге горелки - при погасании пламени - при отклонениях давлений газа или воздуха	2 2 2
12.	Электрическая сеть: напряжение, В частота, Гц	380/220 50
13.	Масса горелки без шкафа газового оборудования и системы автоматики, не более, кг	60
14.	Габаритные размеры горелки без шкафа газового оборудования и системы автоматики, не более, мм	1150x565x714

Директор МОФ



Р.М. Сидиков

исп. Валиев И.Н.
тел.41-04
сот.182-11-67

