

Технические характеристики									
Наименование параметра		Значение							
		КС-Г-11	КС-Г-12,5 КС-Г-12,5М	КС-Г-16 КС-Г-16М	КС-Т-12,5	КС-ТГ-16	КС-ТГ-20	КС-ТГВ-16	КС-ТГВ-20
Газогорелочное устройство для работы на природном газе		УГГ-13,5	УГГ-15М УГ-15	УГГ-19М УГ-19	-	УГГ-19	УГГ-24	УГГ-19	УГГ-24
Номинальная теплопроизводительность, кВт		11	12,5	16	12,5	16	20	16	20
КПД, не менее, %, в режиме отопления при сжигании	природного газа (ГОСТ 5542-87)	91	91	91	-	86	86	86	86
	твердого топлива	-	-	-	77	77	77	77	77
Продолжительность рабочего цикла на твердом топливе, не менее, час		-	-	-	8	8	8	8	8
Рабочее давление теплоносителя в системе отопления, не более, МПа		0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1
Максимальная температура теплоносителя, °С		95	95	95	95	95	95	95	95
Условный проход присоединительных патрубков (Dy), мм	по газу	15	15	15	-	15	15	15	15
	по воде с естественной циркуляцией	50	50	50	50	50	50	50	50
Габаритные размеры, не более, мм	высота	690	690	690	985	985	985	1190	1190
	ширина	254	254	254	435	435	435	435	435
	глубина	472	472	472	698	698	698	698	698
Масса, не более, кг		50	50	50	138	138	138	151	151
Отапливаемая площадь, м ²		110	130	160	130	160	200	160	200
Расход газа, м ³ /ч		1,1	1,2	1,6	-	1,6	2,0	1,6	2,0