

Базовые блочно-модульные котельные на газообразном топливе

№ п/п	Модель	«ВИТОК-Г»- 0,13	«ВИТОК-Г»- 0,2	«ВИТОК-Г»- 0,3	«ВИТОК-Г»- 0,4	«ВИТОК-Г»- 0,5	«ВИТОК-Г»- 1,26	«ВИТОК-Г»- 2,0	«ВИТОК-Г»- 3,0	«ВИТОК-Г»- 4,0	«ВИТОК-Г»- 5,0	«ВИТОК-Г»- 6,3	«ВИТОК-Г»- 9,45	«ВИТОК-Г»- 10,4	«ВИТОК-Г»- 12,6	«ВИТОК-Г»- 15,6	«ВИТОК-Г»- 20,8	«ВИТОК-Г»- 22,8	«ВИТОК-Г»- 26,0	«ВИТОК-Г»- 30,4
1.	Мощность, МВт	0,13	0,2	0,3	0,4	0,5	1,26	2,0	3,0	4,0	5,0	6,3	9,45	10,4	12,6	15,6	20,8	22,8	26,0	30,4
2.	Котлы (тип)	КС-Г-65	КС-Г-100	КС-Г-100	КС-Г-100	КСВ-0,25	КСВ-0,63	КСВ-1,0	КСВ-1,0	КСВ-2,0	КСВ-2,5	КСВ-3,15	КСВ-3,15	КСВ-5,2	КСВ-3,15	КСВ-5,2	КСВ-5,2	КСВ-7,6	КСВ-5,2	КСВ-7,6
3.	Количество котлов, шт.	2	2	3	4	2	2	2	3	2	2	2	3	2	4	3	4	3	5	4
4.	Температура воды на входе/выходе, С°	95	95	95	95	115	115	115	115	115	115	115	115	115	115	115	115	115	115	115
5.	Давление воды, МПа	0,4	0,4	0,4 (0,5*)	0,4 (0,5*)	0,6 (0,5*)	0,6 (0,5*)	0,6 (0,5*)	0,6 (0,5*)	0,6 (0,5*)	0,6 (0,5*)	0,6 (0,5*)	0,6 (0,5*)	0,6 (0,5*)	0,6	0,6	0,6	0,6	0,6	0,6
6.	КПД, %	91	91	91	91	92	95	95	95	95	95	95	95	95	95	95	95	95	95	95
7.	Габариты, мм: – длина – ширина – высота	5000 3100 2900	5000 3100 2900	6100 3100 2900	8700 3100 3400	7500 6200 3200	8700 6200 3200	8700 9300 3200	8700 12400 3200	8700 9300 3600	8700 9300 3600	8700 12400 3600	8700 15600 5200	12100 12300 5200	8700 21100 5200	12100 16500 5200	12100 19700 5200	12100 16500 5200	12100 22700 5200	12100 19700 5200
8.	Масса, т	5	7	9	12	32	45	60	70	50	54	65	75	95	100	100	115	120	135	136

* - при комплектации импортными котлами фирмы **Riello, Viessmann** или другими.

Котельные могут комплектоваться системой ГВС, по требованию заказчика.

На все выше указанные блочно-модульные котельные завод имеет проекты, заключения экспертизы по вопросам охраны труда и экспертные заключения о соответствии объекта нормативным актам по вопросам энергосбережения.