

Цены на газовые и жидкотопливные горелочные устройства**производства "Bentone AB" (Швеция)**

Розничные цены в условных единицах, эквивалентных доллару США, со склада в Москве
включают в себя все таможенные пошлины и НДС.

№	Модель горелки	Мощность кВт	Расход топлива газ - м³/час	Газовое подсоединение дюйм	Раб. давление газа без потери мощности мбар	Эл. питание	Цена у.е.
---	----------------	-----------------	--------------------------------	----------------------------------	--	-------------	--------------

Газовые одноступенчатые 4-133 кВт с пониженным уровнем шума

1	STG 120/1 R MB GB-LD 055	4 - 35	0,5-3,8	½	13	220 В, 50 Гц	1250
2	STG 120/2 R MB403	14,5 - 50	1,0-5,0	¾	13	220 В, 50 Гц	1500
3	STG 146/2 R	41 - 133	3,0-14,0	1	13	220 В, 50 Гц	2300

Газовые одноступенчатые до 318 кВт

1	BG 100 R	7 - 42	0,8-4,5	½	13	220 В, 50 Гц	1800
2	BG 150 R	18 - 59	1,8 - 6,4	¾	13	220 В, 50 Гц	1645
3	BG 200 R BM 403	25 - 75	2,5 - 8,5	¾	13	220 В, 50 Гц	1800
4	BG 200 R BM 407	25 - 105	2,5 - 11,5	1	13	220 В, 50 Гц	2100
5	BG 300 R	30 - 190	3,0 - 19,0	1	13	220 В, 50 Гц	3075
6	BG 400 R	60 - 318	6,0 - 31,8	1	20	220 В, 50 Гц	3345
7	BG 400 R	60 - 318	6,0 - 31,8	1 ½	13	220 В, 50 Гц	3590

Газовые двухступенчатые до 318 кВт

1	BG 200-2 R	25 - 105	2,5 - 11,5	1	13	220 В, 50 Гц	3290
2	BG 300-2 R	30 - 190	4,0 - 19,0	1	13	220 В, 50 Гц	3995
3	BG 400-2 R	60 - 318	6,0 - 31,8	1	13	220 В, 50 Гц	4380
4	BG 400-2 R	60 - 318	6,0 - 31,8	1 ½	20	220 В, 50 Гц	4615

Газовые двухступенчатые до 1500 кВт

1	BG 450-2R	120 - 550	12,0 - 55,0	1 ½	40	220 В, 50 Гц	5935
2	BG 450-2R	120 - 550	12,0 - 55,0	2	20	220 В, 50 Гц	6230
4	BG 550-2 R (L2)	140 - 640	15,9 - 72,5	1 ½	50	380Вх3, 50 Гц	6915
5	BG 550-2 R (L1)	140 - 640	15,9 - 72,5	1 ½	20	380Вх3, 50 Гц	6805
6	BG 650-2 R	200 - 1125	15,9 - 127,4	1 ½	50	380Вх3, 50 Гц	8355
7	BG 650-2 R	200 - 1125	15,9 - 127,4	2	20	380Вх3, 50 Гц	8765

Газовые двухступенчатые с плавным набором мощности до 1125 кВт*

1	BG 300 M R	30 - 190	4,0 - 19,0	1	13	220 В, 50 Гц	3960
2	BG 400 M R	60 - 318	6,0 - 31,8	1	13	220 В, 50 Гц	4320
3	BG 400 M R	60 - 318	6,0 - 31,8	1 ½	20	220 В, 50 Гц	4545
4	BG 450 M R	120 - 550	12,0 - 55,0	1 ½	40	220 В, 50 Гц	5800
5	BG 450 M R	120 - 550	12,0 - 55,0	2	20	220 В, 50 Гц	6055
6	BG 550 M R (L2)	140 - 640	15,9 - 72,5	1 ½	50	380Вх3, 50 Гц	6695
7	BG 550 M R (L1)	140 - 640	15,9 - 72,5	1 ½	20	380Вх3, 50 Гц	6592
8	BG 650 M R	200 - 1125	15,9 - 127,4	1 ½	50	380Вх3, 50 Гц	8045
9	BG 650 M R	200 - 1125	15,9 - 127,4	2	20	380Вх3, 50 Гц	8430

Газовые двухступенчатые с плавным набором мощности до 2400 кВт*

10	BG 700 R	300 - 1500	30,0-150,0	2	от 30	380Вх3, 50 Гц	12650
11	BG 800 R	380 - 2400	38,0-240,0	2	100	380Вх3, 50 Гц	14825
12	BG 800 R	380 - 2400	38,0-240,0	3	от 30	380Вх3, 50 Гц	14770

13	BG 950 R	500 - 3200	50.0-320.0	2	100	380Вх3, 50 Гц	17090
14	BG 950 R	500 - 3200	50.0-320.0	2,5	65	380Вх3, 50 Гц	19280

- При использовании горелок в качестве модуляционных требуется дополнительно:
 - блок модуляции RM 16 с датчиком температуры – 1400 у.е.
 - блок модуляции RM 16 с датчиком давления пара – 1950 у.е.

Жидкотопливные горелки «Ventone» от 7 кВт до 2550 кВт

Розничные цены в условных единицах, эквивалентных доллару США, со склада в Москве включают в себя все таможенные пошлины и НДС.

Жидкотопливные одноступенчатые 7-158 кВт с пониженным уровнем шума

№	Модель горелки	Мощность кВт	Расход топлива ж/т-кг/час	Эл. питание	Цена у.е.
1	ST 108 FU R	7 - 34	0,5-2,9	220 В, 50 Гц	750
2	ST 120 KA R	24 - 66	2,0-5,6	220 В, 50 Гц	815
3	ST 133 KA R	24 - 119	2,0-10,0	220 В, 50 Гц	875
4	ST 146/2 R	59 - 158	4,0-13,3	220 В, 50 Гц	1035

Жидкотопливные одноступенчатые 14-350 кВт

1	B 10 FU R	14 - 41	1,8-3,2	220 В, 50 Гц	810
2	B 20 KA/K R	24 - 119	2,0-10,0	220 В, 50 Гц	850
3	B 30 A R	71 - 205	6,0-17,3	220 В, 50 Гц	1150
4	B 40 A R	107 - 350	9,0-29,5	220 В, 50 Гц	1450

Жидкотопливные двухступенчатые до 350 кВт

1	B 20 KA-2 R	24 - 71	2,0-6,0	220 В, 50 Гц	1825
2	B 20 K-2 R	51 - 119	4,3-10,0	220 В, 50 Гц	1825
3	B 30 A-2.2 H R	71 - 205	6,0-16,0	220 В, 50 Гц	2070
4	B 40 A-2.2 H R	107 - 350	9,0-29,5	220 В, 50 Гц	2360

Жидкотопливные двухступенчатые до 1174 кВт

1	B 45 A-2.2 H R	101 - 540	8,5-45,5	220 В, 50 Гц	4375
2	B 55-2 R	166 - 795	14,0-67,0	380Вх3, 50 Гц	4860
3	B 65-2 R	285 - 1174	24,0-99,0	380Вх3, 50 Гц	5030

Жидкотопливные трехступенчатые до 2550 кВт

1	B 55-3 R	166 - 759	14,0-64,0	380Вх3, 50 Гц	5030
2	B 65-3 R	285 - 1174	24,0-99,0	380Вх3, 50 Гц	5125
3	B 70-2/3 R	486 - 1650	41,0-139,0	380Вх3, 50 Гц	7380
4	B 80-2/3 R	593 - 2550	50,0-214,0	380Вх3, 50 Гц	9120