



ЗАО "Аякс Трейд"
 Россия, 129347, Москва, ул. Холмогорская 6, корп. 2
 Тел. (495) 229-99-22, факс (495) 188-93-74
<http://www.ayaks-td.ru> e-mail: mail@ayaks.ru

Прайс-лист

Газовые горелки

Модель	Код	Мощность		Мощность		EURO
		МИН	МАКС	МИН	МАКС	
		кВт		ккал/ч		
GAS X0 CE TC + R. CE D1/2"-S	002301_2R053202	11	34	10.000	29.500	920 €
GAS X0 CE TL + R. CE D1/2"-S	002302_2R053202	11	34	10.000	29.500	940 €
GAS X1 CE TC + R. CE D1/2"-S	002305_2R053202	23	58	20.000	50.000	930 €
GAS X1 CE TL + R. CE D1/2"-S	002306_2R053202	23	58	20.000	50.000	960 €
GAS X2 CE TC + R. CE D3/4"-S	002309_2R055522	40	93	35.000	80.000	1 280 €
GAS X2 CE TL + R. CE D3/4"-S	002310_2R055522	40	93	35.000	80.000	1 310 €
GAS X3 CE TC + R. CE D1"-S	002677_2R055527	70	174	60.000	150.000	1 460 €
GAS X3 CE TL + R. CE D1"-S	002678_2R055527	70	174	60.000	150.000	1 490 €
GAS X4 CE TC + R. CE D1"-S	002694_2R055527	116	232	100.000	200.000	1 530 €
GAS X4 CE TL + R. CE D1"-S	002695_2R055527	116	232	100.000	200.000	1 560 €
GAS X 5 CE TC + R. CE D1" -S	002756R055525	151	348	130.000	300.000	1 960 €
GAS X 5 CE TL + R. CE D1" -S	002757R055525	151	348	130.000	300.000	1 990 €
GAS X 5 CE TC + R. CE D1" 1/4-S	002756R055517	151	348	130.000	300.000	2 270 €
GAS X 5 CE TL + R. CE D1" 1/4-S	002757R055517	151	348	130.000	300.000	2 300 €
GAS XP 60 CE TC + R. CE D1"-S	002345_2R055985	232	522	200.000	450.000	2 240 €
GAS XP 60 CE TL + R. CE D1"-S	002346_2R055985	232	522	200.000	450.000	2 270 €
GAS XP 60 CE TC + R. CE D1" 1/2-FS40	002345_2R052707	232	522	200.000	450.000	2 550 €
GAS XP 60 CE TL + R. CE D1" 1/2-FS40	002346_2R052707	232	522	200.000	450.000	2 580 €
GAS XP 60 CE TC + R. CE D1" 1/2-FS50	002345_2R052708	232	522	200.000	450.000	2 850 €
GAS XP 60 CE TL + R. CE D1" 1/2-FS50	002346_2R052708	232	522	200.000	450.000	2 880 €
GAS X 1 CE F + R. CE D1/2"-S	002638_2R053202	23	58	20.000	50.000	990 €
GAS X 2 CE F + R. CE D3/4"-S	002640_2R055522	41	93	35.000	80.000	1 340 €
GAS X 3 CE F + R. CE D1"-S	002722_2R055527	70	174	60.000	150.000	1 520 €
GAS X 4 CE F + R. CE D1"-S	002720_2R055527	116	232	100.000	200.000	1 590 €
GAS 1/C TC	002075	12	47	10.000	40.000	1 580 €
GAS 2/C TC	002077	18	70	15.000	60.000	1 720 €
GAS X0 THLS	006065_3	12	34	10.000	29.500	1 430 €
GAS X 1/2 CE TC + R. CE D1/2"-S	006778_2R054648	23	58	20.000	50.000	1 520 €
GAS X 1/2 CE TL + R. CE D1/2"-S	006779_2R054648	23	58	20.000	50.000	1 550 €
GAS X 2/2 CE TC + R. CE D3/4"-FS25	006782_2R054649	41	93	35.000	80.000	2 080 €
GAS X 2/2 CE TL + R. CE D3/4"-FS25	006783_2R054649	41	93	35.000	80.000	2 100 €
GAS X 3/2 CE TC + R. CE D1"-S	002681_2R055528	70	174	60.000	150.000	2 010 €
GAS X 3/2 CE TL + R. CE D1"-S	002682_2R055528	70	174	60.000	150.000	2 050 €
GAS X 4/2 CE TC + R. CE D1"-S	002698_2R055528	116	232	100.000	200.000	2 160 €
GAS X 4/2 CE TL + R. CE D1"-S	002699_2R055528	116	232	100.000	200.000	2 190 €
GAS X 5/2 CE TC + R. CE D1"-S	002760R055526	151	348	130.000	300.000	2 300 €
GAS X 5/2 CE TL + R. CE D1"-S	002761R055526	151	348	130.000	300.000	2 330 €
GAS X 5/2 CE TC + R. CE D1"1/4-S	002760R055518	151	348	130.000	300.000	2 620 €
GAS X 5/2 CE TL + R. CE D1"1/4-S	002761R055518	151	348	130.000	300.000	2 650 €
GAS XP 60/2 CE TC + R. CE D1"-S	002357_2R055904	232	522	200.000	450.000	2 580 €
GAS XP 60/2 CE TL + R. CE D1"-S	002358_2R055904	232	522	200.000	450.000	2 600 €
GAS XP 60/2 CE TC + R. CE D1"1/2-FS40	002357_2R052712	232	522	200.000	450.000	2 890 €
GAS XP 60/2 CE TL + R. CE D1"1/2-FS40	002358_2R052712	232	522	200.000	450.000	2 930 €
GAS XP 60/2 CE TC + R. CE D1"1/2-FS50	002357_2R052713	232	522	200.000	450.000	3 200 €
GAS XP 60/2 CE TL + R. CE D1"1/2-FS50	002358_2R052713	232	522	200.000	450.000	3 230 €
GAS P 70/2 CE TC + R. CE D1"1/2-FS50	002361_2R053063	406	754	350.000	650.000	3 770 €
GAS P 70/2 CE TL + R. CE D1"1/2-FS50	002362_2R053063	406	754	350.000	650.000	3 800 €
GAS P 70/2 CE TC + R. CE D2"-FS50	002361_2R053034	406	754	350.000	650.000	4 060 €
GAS P 70/2 CE TL + R. CE D2"-FS50	002362_2R053034	406	754	350.000	650.000	4 090 €
GAS P 70/2 CE TC + R. CE-CT D2"-FS50	002361_2R053305	406	754	350.000	650.000	4 720 €
GAS P 70/2 CE TL + R. CE-CT D2"-FS50	002362_2R053305	406	754	350.000	650.000	4 740 €
GAS P 100/2 CE TC + R. CE D1"1/2-FS50	002365R053063	580	1.160	500.000	1.000.000	5 050 €
GAS P 100/2 CE TL + R. CE D1"1/2-FS50	002366R053063	580	1.160	500.000	1.000.000	5 080 €
GAS P 100/2 CE TC + R. CE D2"-FS50	002365R053034	580	1.160	500.000	1.000.000	5 340 €
GAS P 100/2 CE TL + R. CE D2"-FS50	002366R053034	580	1.160	500.000	1.000.000	5 370 €

Газовые горелки

Модель	Код	Мощность		Мощность		EURO
		МИН	МАКС	МИН	МАКС	
		кВт		ккал/ч		
GAS P 100/2 CE TC + R. CE DN65-FS65	002365R053025	580	1.160	500.000	1.000.000	6 600 €
GAS P 100/2 CE TL + R. CE DN65-FS65	002366R053025	580	1.160	500.000	1.000.000	6 630 €
GAS P 150/2 CE-03 TC + R. CE-CT D2"-FS50	002369 2R053340	814	1.508	700.000	1.300.000	6 270 €
GAS P 150/2 CE-03 TL + R. CE-CT D2"-FS50	002370 2R053340	814	1.508	700.000	1.300.000	6 300 €
GAS P 150/2 CE-03 TC + R. CE-CT DN65-FS65	002369 2R053050	814	1.508	700.000	1.300.000	7 880 €
GAS P 150/2 CE-03 TL + R. CE-CT DN65-FS65	002370 2R053050	814	1.508	700.000	1.300.000	7 910 €
GAS P 150/2 CE-03 TC + R. CE-CT DN80-FS80	002369 2R053051	814	1.508	700.000	1.300.000	9 190 €
GAS P 150/2 CE-03 TL + R. CE-CT DN80-FS80	002370 2R053051	814	1.508	700.000	1.300.000	9 220 €
GAS P 150/2 CE TC + R. CE-CT D2"-FS50	002369R053340	814	1.744	700.000	1.500.000	6 600 €
GAS P 150/2 CE TL + R. CE-CT D2"-FS50	002370R053340	814	1.744	700.000	1.500.000	6 600 €
GAS P 150/2 CE TC + R. CE-CT DN65-FS65	002369R053050	814	1.744	700.000	1.500.000	8 200 €
GAS P 150/2 CE TL + R. CE-CT DN65-FS65	002370R053050	814	1.744	700.000	1.500.000	8 230 €
GAS P 150/2 CE TC + R. CE-CT DN80-FS80	002369R053051	814	1.744	700.000	1.500.000	9 510 €
GAS P 150/2 CE TL + R. CE-CT DN80-FS80	002370R053051	814	1.744	700.000	1.500.000	9 550 €
GAS P 150/2 CE TC + R. N D2"	002369R053019	814	1.744	700.000	1.500.000	5 580 €
GAS P 150/2 CE TL + R. N D2"	002370R053019	814	1.744	700.000	1.500.000	5 600 €
GAS P 150/2 CE TC + R. N DN65	002369R051559	814	1.744	700.000	1.500.000	6 800 €
GAS P 150/2 CE TL + R. N DN65	002370R051559	814	1.744	700.000	1.500.000	6 830 €
GAS P 150/2 CE TC + R. N DN80	002369R051561	814	1.744	700.000	1.500.000	8 120 €
GAS P 150/2 CE TL + R. N DN80	002370R051561	814	1.744	700.000	1.500.000	8 140 €
GAS P 190/2 CE + R. CE-CT D2"-FS50	002222R053975	1.044	2.204	900.000	1.900.000	8 460 €
GAS P 190/2 CE + R. CE-CT DN65-FS65	002222R053976	1.044	2.204	900.000	1.900.000	9 900 €
GAS P 190/2 CE + R. CE-CT DN80-FS80	002222R053053	1.044	2.204	900.000	1.900.000	10 620 €
GAS P 190/2 CE + R. CE-CT DN100-FS100	002222R053054	1.044	2.204	900.000	1.900.000	13 400 €
GAS P 190/2 CE + R. N D2"	002222R053744	1.044	2.204	900.000	1.900.000	7 560 €
GAS P 190/2 CE + R. N DN65	002222R051563	1.044	2.204	900.000	1.900.000	8 580 €
GAS P 190/2 CE + R. N DN80	002222R051565	1.044	2.204	900.000	1.900.000	9 860 €
GAS P 190/2 CE + R. N DN100	002222R051567	1.044	2.204	900.000	1.900.000	11 060 €
GAS P 250/2 CE + R. CE-CT D2"-FS50	002074R053975	1.160	2.900	1.000.000	2.500.000	9 020 €
GAS P 250/2 CE + R. CE-CT DN65-FS65	002074R053976	1.160	2.900	1.000.000	2.500.000	10 450 €
GAS P 250/2 CE + R. CE-CT DN80-FS80	002074R053053	1.160	2.900	1.000.000	2.500.000	11 180 €
GAS P 250/2 CE + R. CE-CT DN100-FS100	002074R053054	1.160	2.900	1.000.000	2.500.000	13 950 €
GAS P 250/2 CE + R. N D2"	002074R053744	1.160	2.900	1.000.000	2.500.000	8 120 €
GAS P 250/2 CE + R. N DN65	002074R051563	1.160	2.900	1.000.000	2.500.000	9 140 €
GAS P 250/2 CE + R. N DN80	002074R051565	1.160	2.900	1.000.000	2.500.000	10 390 €
GAS P 250/2 CE + R. N DN100	002074R051567	1.160	2.900	1.000.000	2.500.000	11 620 €
GAS X2/M CE TC + R. CE D3/4"-S	002731R055522	40	93	35.000	80.000	2 310 €
GAS X2/M CE TL + R. CE D3/4"-S	002732R055522	40	93	35.000	80.000	2 340 €
GAS X3/M CE TC + R. CE D1"-S	002702R055527	70	174	60.000	150.000	2 630 €
GAS X3/M CE TL + R. CE D1"-S	002703R055527	70	174	60.000	150.000	2 660 €
GAS X4/M CE TC + R. CE D1"-S	002706R055527	116	232	100.000	200.000	2 890 €
GAS X4/M CE TL + R. CE D1"-S	002707R055527	116	232	100.000	200.000	2 920 €
GAS X 5/M CE TC + R. CE-CTQ D1"-S	002764R055535	151	348	130.000	300.000	3 990 €
GAS X 5/M CE TL + R. CE-CTQ D1"-S	002765R055535	151	348	130.000	300.000	4 030 €
GAS X 5/M CE TC + R. CE-CTQ D1"1/4-S	002764R055536	151	348	130.000	300.000	4 150 €
GAS X 5/M CE TL + R. CE-CTQ D1"1/4-S	002765R055536	151	348	130.000	300.000	4 180 €
GAS XP 60/M CE TC + R. CE D1"-S	002448R055983	232	522	200.000	450.000	3 540 €
GAS XP 60/M CE TL + R. CE D1"-S	002449R055983	232	522	200.000	450.000	3 570 €
GAS XP 60/M CE TC + R. CE D1"1/2-FS40	002448R052716	232	522	200.000	450.000	3 880 €
GAS XP 60/M CE TL + R. CE D1"1/2-FS40	002449R052716	232	522	200.000	450.000	3 910 €
GAS XP 60/M CE TC + R. CE D1"1/2-FS50	002448R052717	232	522	200.000	450.000	4 070 €
GAS XP 60/M CE TL + R. CE D1"1/2-FS50	002449R052717	232	522	200.000	450.000	4 100 €
GAS P 70/M CE TC + R. CE D1"1/2-FS50	002455R052717	406	754	350.000	650.000	4 990 €
GAS P 70/M CE TL + R. CE D1"1/2-FS50	002456R052717	406	754	350.000	650.000	5 020 €
GAS P 70/M CE TC + R. CE D2"-FS50	002455R053020	406	754	350.000	650.000	5 250 €
GAS P 70/M CE TL + R. CE D2"-FS50	002456R053020	406	754	350.000	650.000	5 290 €
GAS P 100/M CE TC + R. CE D1" 1/2-FS50	002471R052717	580	1.160	500.000	1.000.000	6 100 €
GAS P 100/M CE TL + R. CE D1" 1/2-FS50	002472R052717	580	1.160	500.000	1.000.000	6 130 €
GAS P 100/M CE TC + R. CE D2"-FS50	002471R053020	580	1.160	500.000	1.000.000	6 360 €
GAS P 100/M CE TL + R. CE D2"-FS50	002472R053020	580	1.160	500.000	1.000.000	6 390 €
GAS P 100/M CE TC + R. CE DN65-FS65	002471R053031_2	580	1.160	500.000	1.000.000	6 980 €
GAS P 100/M CE TL + R. CE DN65-FS65	002472R053031_2	580	1.160	500.000	1.000.000	7 000 €
GAS P 150/M CE-03 TC + R. CE-CT D2"-FS50	002487_2R053751	814	1.508	700.000	1.300.000	6 920 €

Газовые горелки

Модель	Код	Мощность		Мощность		EURO
		МИН	МАКС	МИН	МАКС	
		кВт		ккал/ч		
GAS P 150/M CE-03 TL + R. CE-CT D2"-FS50	002488_2R053751	814	1.508	700.000	1.300.000	6 950 €
GAS P 150/M CE-03 TC + R. CE-CT DN65-FS65	002487_2R053068_2	814	1.508	700.000	1.300.000	8 140 €
GAS P 150/M CE-03 TL + R. CE-CT DN65-FS65	002488_2R053068_2	814	1.508	700.000	1.300.000	8 170 €
GAS P 150/M CE-03 TC + R. CE-CT DN80-FS80	002487_2R053069_2	814	1.508	700.000	1.300.000	8 990 €
GAS P 150/M CE-03 TL + R. CE-CT DN80-FS80	002488_2R053069_2	814	1.508	700.000	1.300.000	9 020 €
GAS P 150/M CE-03 TC + R. N D2"	002487_2R053753	814	1.508	700.000	1.300.000	5 960 €
GAS P 150/M CE-03 TL + R. N D2"	002488_2R053753	814	1.508	700.000	1.300.000	5 980 €
GAS P 150/M CE-03 TC + R. N DN65	002487_2R053754_2	814	1.508	700.000	1.300.000	6 770 €
GAS P 150/M CE-03 TL + R. N DN65	002488_2R053754_2	814	1.508	700.000	1.300.000	6 800 €
GAS P 150/M CE-03 TC + R. N DN80	002487_2R053755_2	814	1.508	700.000	1.300.000	7 560 €
GAS P 150/M CE-03 TL + R. N DN80	002488_2R053755_2	814	1.508	700.000	1.300.000	7 590 €
GAS P 150/M CE TC + R. CE-CT D2"-FS50	002487R053751	814	1.744	700.000	1.503.448	7 240 €
GAS P 150/M CE TL + R. CE-CT D2"-FS50	002488R053751	814	1.744	700.000	1.503.448	7 270 €
GAS P 150/M CE TC + R. CE-CT DN65-FS65	002487R053068_2	814	1.744	700.000	1.503.448	8 440 €
GAS P 150/M CE TL + R. CE-CT DN65-FS65	002488R053068_2	814	1.744	700.000	1.503.448	8 490 €
GAS P 150/M CE TC + R. CE-CT DN80-FS80	002487R053069_2	814	1.744	700.000	1.503.448	9 490 €
GAS P 150/M CE TL + R. CE-CT DN80-FS80	002488R053069_2	814	1.744	700.000	1.503.448	9 520 €
GAS P 150/M CE TC + R. N D2"	002487R053753	814	1.744	700.000	1.503.448	6 270 €
GAS P 150/M CE TL + R. N D2"	002488R053753	814	1.744	700.000	1.503.448	6 300 €
GAS P 150/M CE TC + R. N DN65	002487R053754_2	814	1.744	700.000	1.503.448	7 090 €
GAS P 150/M CE TL + R. N DN65	002488R053754_2	814	1.744	700.000	1.503.448	7 120 €
GAS P 150/M CE TC + R. N DN80	002487R053755_2	814	1.744	700.000	1.503.448	7 880 €
GAS P 150/M CE TL + R. N DN80	002488R053755_2	814	1.744	700.000	1.503.448	7 910 €
GAS P 190/M CE + R. CE-CT D2"-FS50	002500R053750	1.044	2.204	900.000	1.900.000	9 780 €
GAS P 190/M CE + R. CE-CT DN65-FS65	002500R053079_2	1.044	2.204	900.000	1.900.000	10 910 €
GAS P 190/M CE + R. CE-CT DN80-FS80	002500R053080_2	1.044	2.204	900.000	1.900.000	12 080 €
GAS P 190/M CE + R. CE-CT DN100-FS100	002500R053745_2	1.044	2.204	900.000	1.900.000	14 650 €
GAS P 190/M CE + R. N D2"	002500R053776	1.044	2.204	900.000	1.900.000	9 100 €
GAS P 190/M CE + R. N DN65	002500R053319_2	1.044	2.204	900.000	1.900.000	10 270 €
GAS P 190/M CE + R. N DN80	002500R053777_2	1.044	2.204	900.000	1.900.000	11 500 €
GAS P 190/M CE + R. N DN100	002500R053778_2	1.044	2.204	900.000	1.900.000	12 600 €
GAS P 250/M CE + R. CE-CT D2"-FS50	002504R053750	1.160	2.900	1.000.000	2.500.000	10 330 €
GAS P 250/M CE + R. CE-CT DN65-FS65	002504R053079_2	1.160	2.900	1.000.000	2.500.000	11 470 €
GAS P 250/M CE + R. CE-CT DN80-FS80	002504R053080_2	1.160	2.900	1.000.000	2.500.000	12 640 €
GAS P 250/M CE + R. CE-CT DN100-FS100	002504R053745_2	1.160	2.900	1.000.000	2.500.000	15 200 €
GAS P 250/M CE + R. N D2"	002504R053776	1.160	2.900	1.000.000	2.500.000	9 660 €
GAS P 250/M CE + R. N DN65	002504R053319_2	1.160	2.900	1.000.000	2.500.000	10 830 €
GAS P 250/M CE + R. N DN80	002504R053777_2	1.160	2.900	1.000.000	2.500.000	12 050 €
GAS P 250/M CE + R. N DN100	002504R053778_2	1.160	2.900	1.000.000	2.500.000	13 160 €
GAS P 350/M CE + R. CE-CT D2"-FS50	002557R053479_2	1.392	4.060	1.200.000	3.500.000	12 290 €
GAS P 350/M CE + R. CE-CT D65-FS65	002557R053081_2	1.392	4.060	1.200.000	3.500.000	13 420 €
GAS P 350/M CE + R. CE-CT DN80-FS80	002557R053082_2	1.392	4.060	1.200.000	3.500.000	14 470 €
GAS P 350/M CE + R. CE-CT DN100-F100-S100	002557R053083_2	1.392	4.060	1.200.000	3.500.000	17 040 €
GAS P 350/M CE + R. N DN65	002557R053583_2	1.392	4.060	1.200.000	3.500.000	12 670 €
GAS P 350/M CE + R. N DN80	002557R053672_2	1.392	4.060	1.200.000	3.500.000	13 890 €
GAS P 350/M CE + R. N DN100	002557R053669_2	1.392	4.060	1.200.000	3.500.000	15 000 €
GAS P 450/M CE + R. CE-CT D2"-FS50	002565R053479_2	1.856	5.220	1.600.000	4.500.000	13 220 €
GAS P 450/M CE + R. CE-CT DN65-FS65	002565R053081_2	1.856	5.220	1.600.000	4.500.000	14 360 €
GAS P 450/M CE + R. CE-CT DN80-FS80	002565R053082_2	1.856	5.220	1.600.000	4.500.000	15 410 €
GAS P 450/M CE + R. CE-CT DN100-F100-S100	002565R053083_2	1.856	5.220	1.600.000	4.500.000	17 970 €
GAS P 450/M CE + R. N DN65	002565R053583_2	1.856	5.220	1.600.000	4.500.000	13 600 €
GAS P 450/M CE + R. N DN80	002565R053672_2	1.856	5.220	1.600.000	4.500.000	14 820 €
GAS P 450/M CE + R. N DN100	002565R053669_2	1.856	5.220	1.600.000	4.500.000	15 930 €
GAS P 550/M CE + R. CE-CT D2"-FS50	002573R053479_2	2.320	6.380	2.000.000	5.500.000	14 650 €
GAS P 550/M CE + R. CE-CT DN65-FS65	002573R053081_2	2.320	6.380	2.000.000	5.500.000	15 790 €
GAS P 550/M CE + R. CE-CT DN80-FS80	002573R053082_2	2.320	6.380	2.000.000	5.500.000	16 840 €
GAS P 550/M CE + R. CE-CT DN100-F100-S100	002573R053083_2	2.320	6.380	2.000.000	5.500.000	19 400 €

Газовые горелки

Модель	Код	Мощность		Мощность		EURO
		МИН	МАКС	МИН	МАКС	
		кВт		ккал/ч		
GAS P 550/M CE + R. N D 2"	002573R055064_2	2.320	6.380	2.000.000	5.500.000	14 340 €
GAS P 550/M CE + R. N DN65	002573R053583_2	2.320	6.380	2.000.000	5.500.000	15 030 €
GAS P 550/M CE + R. N DN80	002573R053672_2	2.320	6.380	2.000.000	5.500.000	16 260 €
GAS P 550/M CE + R. N DN100	002573R053669_2	2.320	6.380	2.000.000	5.500.000	17 360 €
GAS P 650/M CE + R. CE-CT DN65-FS65	002753R053081_2	3.488	7.558	3.000.000	6.500.000	21 270 €
GAS P 650/M CE + R. CE-CT DN80-FS80	002753R053082_2	3.488	7.558	3.000.000	6.500.000	22 320 €
GAS P 650/M CE + R. CE-CT DN100-F100-S100	002753R053083_2	3.488	7.558	3.000.000	6.500.000	24 890 €

ПРИМЕЧАНИЕ:

Для диапазона регулирования с тремя значениями мощности используются следующие параметры:
 Минимум 1-й ступени / минимум 2-й ступени - максимум 2-й ступени

Применяемые условные обозначения:

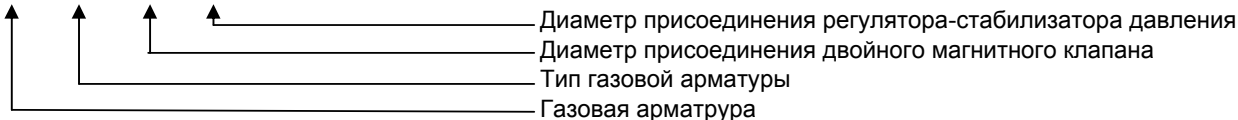
- 1) **TL** - длинная пламенная труба, **TC** - короткая пламенная труба
- 2) **/2** - двухступенчатые горелки, **/M** - плавно-двухступенчатые или модулируемые горелки
- 3) **CE** - вариант газовой арматуры, используемый для горелок < 1,2 МВт (не имеет устройства контроля герметичности и реле максимального давления газа. Доп. информация на стр. 10)
- 4) **CE-CT** - вариант газовой арматуры, используемый для горелок > 1,2 МВт (включает устройство контроля герметичности и реле максимального давления газа. Доп. информация на стр. 10)
- 5) **N** - вариант газовой арматуры, включающей только двойной магнитный клапан. Доп. информация на стр. 10
- 6) **Серия "X"** - горелки мощностью от 11 - 232 кВт
- 7) **1/C; 2/C** - горелки с ручным регулированием, мощностью от 11-70 кВт
- 8) **Серия "X0 THLS"** - горелки с каналом для внешнего подвода воздуха, мощностью от 16-34 кВт
- 9) **Серия "XP"** - горелки мощностью от 151-522 кВт
- 10) **Серия "P"** - горелки мощностью от 406-2900 кВт
- 11) **Серия "P/M"** - горелки мощностью от 406-6380 кВт

Обозначение горелки включает две части - самой горелки и газовой арматуры

GAS ... + R. ... (до знака "+" горелка, после знака "+" газовая арматура)

Условные обозначения, применяемые для газовой арматуры:

+ R. CE-CT DN65-FS65



Газовая арматура горелок CE и CE-CT обязательно включает двойной магнитный клапан, регулятор-стабилизатор давления со встроенным фильтром тонкой очистки газа и антивибрационный компенсатор. Подробная информация на стр. 10

Во всех модулируемых горелках применяется принцип механически-связанного регулирования расходов газа и воздуха, который является самым надежным из существующих в настоящее время. Модуляционный механизм связан со специальным сервиприводом и одновременно управляет газовой и воздушной заслонками с постоянным заданным соотношением газ/воздух. Использование регулятора-стабилизатора давления обеспечивает стабильную работу горелки даже при значительных колебаниях давления подаваемого газа. Регулятор-стабилизатор давления имеет встроенный фильтр тонкой очистки газа.

При заказе модулируемых горелок необходимо дополнительно заказать модуляционный комплект, который не входит в стандартную комплектацию горелок. см. на стр. "дополнительная информация".