

г. МИНСК, ул. СЕЛИЦКОГО, 21К, 2-й этаж, пом. 6.

Тел/факс: (017) 388-05-13 (14,15,16)

E-mail: sale@remeza.by, kit@remeza.by

сайт: www.remeza.by

Д - встроенный фреоновый осушитель.

ВС - частотный преобразователь.

К - рекуперация, могут комплектоваться только модели с прямым приводом (цена по запросу).

**1 УСТАНОВКИ КОМПРЕССОРНЫЕ ВИНТОВЫЕ (РЕМЕННОЙ ПРИВОД)**

№	МОДЕЛЬ	КРАТКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ <i>эффективная подача воздуха, давление, мощность двигателя, ресивер</i>	ЦЕНА с НДС <i>(руб.РБ)</i>
---	--------	--	-------------------------------

**1-1 ОТКРЫТОГО ИСПОЛНЕНИЯ**

1	<b>ВК3А-7,5-200</b>	315л/м, 7,5атм, 2,2кВт, 200л.	7 447,56
2	<b>ВК4А-10-200</b>	315л/м, 10атм, 3,0кВт, 200л.	7 612,92

**1-2 ЗАКРЫТОГО ИСПОЛНЕНИЯ (серия "Стандарт")**

1	<b>ВК5Т-8/10</b>	550/450л/м, 8/10атм, 4,0кВт, без ресивера	8 430,18
2	<b>ВК5Т-8/10-270</b>	550/450л/м, 8/10атм, 4,0кВт, 270л.	9 037,56
3	<b>ВК5Т-8/10-270Д</b>	550/450л/м, 8/10атм, 4,0кВт, 270л.	11 750,10
4	<b>ВК7Т-8/10</b>	800/700л/м, 8/10атм, 5,5кВт, без ресивера.	8 601,90
5	<b>ВК7Т-8/10-270</b>	800/700л/м, 8/10атм, 5,5кВт, 270л.	9 196,56
6	<b>ВК7Т-8/10-270Д</b>	800/700л/м, 8/10атм, 5,5кВт, 270л.	12 122,16
7	<b>ВК10Т-10</b>	1000л/м, 10атм, 7,5кВт, без ресивера.	9 152,04
8	<b>ВК10Т-10-270</b>	1000л/м, 10атм, 7,5кВт, 270л.	9 721,26
9	<b>ВК10Т-10-270Д</b>	1000л/м, 10атм, 7,5кВт, 270л.	12 487,86
10	<b>ВК15Т-8/10</b>	1650/1400л/м, 8/10атм, 11кВт, без ресивера.	12 020,40
11	<b>ВК15Т-8/10-500</b>	1650/1400л/м, 8/10атм, 11кВт, 500л.	12 522,84
12	<b>ВК15Т-8/10-500Д</b>	1650/1400л/м, 8/10атм, 11кВт, 500л.	15 861,84
13	<b>ВК20Т-8/10/15</b>	2550/2250/1400л/м, 8/10/15атм, 15кВт, без ресивера.	12 389,28
14	<b>ВК20Т-8/10/15-500</b>	2550/2250/1400л/м, 8/10/15атм, 15кВт, 500л.	13 438,68
15	<b>ВК20Т-8/10/15-500Д</b>	2550/2250/1400л/м, 8/10/15атм, 15кВт, 500л.	16 863,54
16	<b>ВК20Т-16-500Д2</b>	1450л/м, 16атм, 15кВт, 500л.	19 398,00
17	<b>ВК25Т-8/10</b>	3000/2700л/м, 8/10атм, 18,5кВт, без ресивера.	16 109,88
18	<b>ВК25Т-8/10-500</b>	3000/2700л/м, 8/10атм, 18,5кВт, 500л.	17 162,46
19	<b>ВК25Т-8/10-500Д</b>	3000/2700л/м, 8/10атм, 18,5кВт, 500л.	22 088,28
20	<b>ВК25Т-8/10-500ДВС</b>	3000/2700л/м, 8/10атм, 18,5кВт, 500л.	28 015,80
21	<b>ВК30Т-8/10</b>	3500/3200л/м, 8/10атм, 22,0кВт, без ресивера.	16 796,76
22	<b>ВК30Т-8/10-500</b>	3500/3200л/м, 8/10атм, 22,0кВт, 500л.	17 830,26
23	<b>ВК30Т-8/10-500Д</b>	3500/3200л/м, 8/10атм, 22,0кВт, 500л.	23 341,20
24	<b>ВК30Т-8/10-500ДВС</b>	3500/3200л/м, 8/10атм, 22,0кВт, 500л.	29 500,86
25	<b>ВК40Т-8/10</b>	5200/4800л/м, 8/10атм, 30кВт	21 404,58
26	<b>ВК40Т-8/10Д</b>	5200/4800л/м, 8/10атм, 30кВт	29 968,32
27	<b>ВК40Т-8/10ВС</b>	5200/4800л/м, 8/10атм, 30кВт	30 000,12
28	<b>ВК40Т-8/10ДВС</b>	5200/4800л/м, 8/10атм, 30кВт	38 834,16
29	<b>ВК50Т-8/10</b>	6200/5500л/м, 8/10атм, 37кВт	22 170,96
30	<b>ВК50Т-8/10ВС</b>	6200/5500л/м, 8/10атм, 37кВт	32 187,96
31	<b>ВК100Т-8/10</b>	13100/11100л/м, 8/10атм, 75 кВт	43 473,78
32	<b>ВК100Т-8/10ВС</b>	13100/11100л/м, 8/10атм, 75 кВт	58 381,62
33	<b>ВК120Т-8/10</b>	15200/13400л/м, 8/10атм, 90кВт	48 498,18
34	<b>ВК120Т-8/10ВС</b>	15200/13400л/м, 8/10атм, 90кВт	71 804,40

**1-3 ЗАКРЫТОГО ИСПОЛНЕНИЯ (серия "Премиум")**

1	<b>ВК5Е-8/10</b>	550/450л/м, 8/10атм, 4,0кВт, без ресивера	10 719,78
2	<b>ВК5Е-8/10-270</b>	550/450л/м, 8/10атм, 4,0кВт, 270л.	11 486,16
3	<b>ВК5Е-8/10-500</b>	550/450л/м, 8/10атм, 4,0кВт, 500л.	11 804,16
4	<b>ВК5Е-8/10-500Д</b>	550/450л/м, 8/10атм, 4,0кВт, 500л.	14 926,92
5	<b>ВК7Е-8/10/15</b>	800/700/500л/м, 8/10/15атм, 5,5кВт, без ресивера.	11 320,80
6	<b>ВК7Е-8/10/15-270</b>	800/700/500л/м, 8/10/15атм, 5,5кВт, 270л.	12 122,16
7	<b>ВК7Е-8/10/15-500</b>	800/700/500л/м, 8/10/15атм, 5,5кВт, 500л.	12 440,16
8	<b>ВК7Е-8/10/15-500Д</b>	800/700/500л/м, 8/10/15атм, 5,5кВт, 500л.	15 928,62
9	<b>ВК10Е-8/10/15</b>	1150/1000/700л/м, 8/10/15атм, 7,5кВт, без ресивера.	12 036,30
10	<b>ВК10Е-8/10/15-270</b>	1150/1000/700л/м, 8/10/15атм, 7,5кВт, 270л.	12 789,96
11	<b>ВК10Е-8/10/15-500</b>	1150/1000/700л/м, 8/10/15атм, 7,5кВт, 500л.	13 107,96
12	<b>ВК10Е-8/10/15-500Д</b>	1150/1000/700л/м, 8/10/15атм, 7,5кВт, 500л.	17 331,00
<b>в комплекте</b>		доп. опция: встроенно-навесная система слива конденсата с дополнительным фильтром 0,01мкм для для моделей ВК5Е(Т)...ВК20Е(Т)-500Д	<b>+ 900,00</b>

## 1-3 ЗАКРЫТОГО ИСПОЛНЕНИЯ (серия "Премиум") (продолжение)

№	МОДЕЛЬ	КРАТКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ	ЦЕНА с НДС (руб.РБ)
		эффективная подача воздуха, давление, мощность двигателя	
13	ВК15Е-8/10/15	1650/1400/1100л/м, 8/10/15атм, 11кВт, без ресивера.	13 390,98
14	ВК15Е-8/10/15-500	1650/1400/1100л/м, 8/10/15атм, 11кВт, 500л.	13 992,00
15	ВК15Е-8/10/15-500ВС	730 - 1650/1400/1100л/м, 8/10/15атм, 11кВт, 500л.	21 719,40
16	ВК15Е-8/10/15-500Д	1650/1400/1100л/м, 8/10/15атм, 11кВт, 500л.	18 482,16
17	ВК15Е-8/10/15-500ДВС	730 - 1650/1400/1100л/м, 8/10/15атм, 11кВт, 500л.	26 228,64
18	ВК20Е-8/10/15	2350/2100/1600л/м, 8/10/15атм, 15кВт	14 793,36
19	ВК20Е-8/10/15ВС	2350/2100/1600л/м, 8/10/15атм, 15кВт	20 819,46
20	ВК20Е-8/10/15-500	2350/2100/1600л/м, 8/10/15атм, 15кВт, 500л	15 559,74
21	ВК20Е-8/10/15-500Д	2350/2100/1600л/м, 8/10/15атм, 15кВт, 500л	20 536,44
22	ВК20Е-8/10/15-500ВС	2350/2100/1600л/м, 8/10/15атм, 15кВт, 500л	22 654,32
23	ВК20Е-8/10/15-500ДВС	2350/2100/1600л/м, 8/10/15атм, 15кВт, 500л	27 112,68
24	ВК25-8/10/15	3000/2700/2100л/м, 8/10/15атм, 18,5кВт	19 165,86
25	ВК25-8/10/15ВС	1500 - 3000/2700/2100л/м, 8/10/15атм, 18,5кВт	25 710,30
26	ВК25-8/10/15-500	3000/2700/2100 л/м, 8/10/15атм, 18,5кВт, 500л	20 603,22
27	ВК25-8/10/15-500Д	3000/2700/2100 л/м, 8/10/15атм, 18,5кВт, 500л	25 611,72
28	ВК25-8/10/15-500ВС	1500 - 3000/2700/2100л/м, 8/10/15атм, 18,5кВт, 500л	27 112,68
29	ВК25-8/10/15-500ДВС	1500 - 3000/2700/2100л/м, 8/10/15атм, 18,5кВт, 500л	31 936,74
30	ВК30-8/10/15	3500/3200/2500л/м, 8/10/15атм, 22,0кВт	20 317,02
31	ВК30-8/10/15ВС	1600 - 3500/3200/2500л/м, 8/10/15атм, 22,0кВт	27 230,34
32	ВК30-8/10/15-500	3500/3200/2500л/м, 8/10/15атм, 22,0кВт, 500л	21 938,82
33	ВК30-8/10/15-500Д	3500/3200/2500л/м, 8/10/15атм, 22,0кВт, 500л	27 363,90
34	ВК30-8/10/15-500ВС	1600 - 3500/3200/2500 л/м, 8/10/15атм, 22,0кВт, 500л	28 232,04
35	ВК30-8/10/15-500ДВС	1600 - 3500/3200/2500 л/м, 8/10/15атм, 22,0кВт, 500л	34 026,00
36	ВК40-8/10/13/15	5200/4800/4000/3600л/м, 8/10/13/15атм, 30кВт	25 611,72
37	ВК40-8/10/13/15Д	5200/4800/4000/3600л/м, 8/10/13/15атм, 30кВт	34 324,92
38	ВК40-8/10/13/15ВС	1800 - 5200/4800/4000/3600л/м, 8/10/13/15атм, 30кВт	35 059,50
39	ВК40-8/10/13/15ДВС	1800 - 5200/4800/4000/3600л/м, 8/10/13/15атм, 30кВт	43 807,68
40	ВК50-8/10/13/15	6000/5200/4500/4200л/м, 8/10/13/15атм, 37кВт	27 580,14
41	ВК50-8/10/13/15ВС	2100 - 6000/5200/4500/4200л/м, 8/10/13/15атм, 37кВт	42 154,08
42	ВК60-8/10/13/15	7200/6500/5600/5100л/м, 8/10/13/15атм, 45кВт	32 321,52
43	ВК60-8/10/13/15ВС	2600-7200/6500/5600/5100л/м, 8/10/13/15атм, 45кВт	43 874,46
44	ВК75-8/10/13/15	8500/7700/6700/6000л/м, 8/10/13/15атм, 55кВт	34 642,92
45	ВК75-8/10/13/15ВС	3000-8500/7700/6700/6000л/м, 8/10/13/15атм, 55кВт	47 448,78
46	ВК100-8/10/15	12800/11100/9000л/м, 8/10/15атм, 75 кВт	51 554,16
47	ВК100-8/10/15ВС	4500 - 12800/11100/9000л/м, 8/10/15атм, 75 кВт	71 871,18
48	ВК120-8/10/13/15	15200/13300/11200/10700л/м, 8атм, 90кВт	65 479,38
49	ВК120-8/10/13/15ВС	15200/13300/11200/10700л/м, 8атм, 90кВт	88 785,60

## 2 УСТАНОВКИ КОМПРЕССОРНЫЕ ВИНТОВЫЕ (ПРЯМОЙ ПРИВОД)

1	ВК40Р-8	5800 л/м, 8 атм, 30кВт	38 099,58
2	ВК40Р-8Д	5800 л/м, 8 атм, 30кВт	49 751,10
3	ВК40Р-8ВС	1800 - 5800 л/м, 8 атм, 30кВт	48 949,74
4	ВК40Р-8ДВС	1800 - 5800 л/м, 8 атм, 30кВт	59 202,06
5	ВК50Р-7,5/10	6700/5500л/м, 7,5/10атм, 37кВт	39 282,54
6	ВК50Р-7,5/10Д	6700/5500л/м, 7,5/10атм, 37кВт	51 353,82
7	ВК50Р-7,5/10ВС	2000 - 6700/5500л/м, 7,5/10атм, 37кВт	53 840,58
8	ВК50Р-7,5/10ДВС	2000 - 6700/5500л/м, 7,5/10атм, 37кВт	64 458,60
9	ВК60Р-8/10	7500/7000л/м, 8/10атм, 45кВт	42 507,06
10	ВК60Р-8/10Д	7500/7000 л/м, 8/10атм, 45кВт	55 761,30
11	ВК60Р-8/10ВС	2300-7500/7000л/м, 8/10атм, 45кВт	56 111,10
12	ВК60Р-8/10ДВС	2300-7500/7000л/м, 8/10атм, 45кВт	71 988,84
13	ВК60Р-7,5	8600 л/м, 7,5 атм, 45кВт	42 907,74
14	ВК60Р-7,5Д	8600 л/м, 7,5 атм, 45кВт	56 597,64
15	ВК60Р-7,5ВС	2500 - 8600 л/м, 7,5 атм, 45кВт	57 230,46
16	ВК60Р-7,5ДВС	2500 - 8600 л/м, 7,5 атм, 45кВт	71 988,84
17	ВК75Р-8	9500л/м, 8атм, 55кВт	49 719,30
18	ВК75Р-8Д	9500л/м, 8атм, 55кВт	66 948,54
19	ВК75Р-8ВС	3000 - 9500л/м, 8атм, 55кВт	62 839,98
20	ВК75Р-8ДВС	3000 - 9500л/м, 8атм, 55кВт	80 819,70

**2 УСТАНОВКИ ВИНТОВЫЕ (ПРЯМОЙ ПРИВОД) (продолжение)**

№	МОДЕЛЬ	КРАТКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ	ЦЕНА с НДС (руб.РБ)
		<i>эффективная подача воздуха, давление, мощность двигателя</i>	
21	<b>ВК75Р-7,5</b>	10100л/м, 7,5атм, 55кВт	52 791,18
22	<b>ВК75Р-7,5Д</b>	10100л/м, 7,5атм, 55кВт	70 888,56
23	<b>ВК75Р-7,5ВС</b>	3000 - 10100л/м, 7,5атм, 55кВт	71 222,46
24	<b>ВК75Р-7,5ДВС</b>	3000 - 10100л/м, 7,5атм, 55кВт	85 879,08
25	<b>ВК100Р-8/10</b>	13200/11200л/м, 8/10атм, 75кВт	47 963,94
26	<b>ВК100Р-8/10Д</b>	13200/11200л/м, 8/10атм, 75кВт	66 614,64
27	<b>ВК100Р-8/10ВС</b>	4000 - 13200/11200л/м, 8/10атм, 75кВт	68 449,50
28	<b>ВК100Р-8/10ДВС</b>	4000 - 13200/11200л/м, 8/10атм, 75кВт	86 763,12
29	<b>ВК100Р-7,5</b>	14000 л/м, 7,5атм, 75кВт	63 991,14
30	<b>ВК100Р-7,5Д</b>	14000 л/м, 7,5атм, 75кВт	86 613,66
31	<b>ВК100Р-7,5ВС</b>	4500 - 14000 л/м, 7,5атм, 75кВт	88 384,92
32	<b>ВК100Р-7,5ДВС</b>	4500 - 14000 л/м, 7,5атм, 75кВт	108 800,52
33	<b>ВК120Р-8</b>	16000л/м, 8атм, 90кВт	75 445,50
34	<b>ВК120Р-8Д</b>	16000л/м, 8атм, 90кВт	96 547,98
35	<b>ВК120Р-8ВС</b>	4800 - 16000л/м, 8атм, 90кВт	102 841,20
36	<b>ВК120Р-8ДВС</b>	4800 - 16000л/м, 8атм, 90кВт	119 971,86
37	<b>ВК150-8</b>	19000л/м, 8атм, 110кВт	93 841,80
38	<b>ВК150-8ВС</b>	5700 - 19000л/м, 8атм, 110кВт	120 305,76
39	<b>ВК180-8</b>	23200л/м, 8атм, 132кВт	105 747,72
40	<b>ВК180-8ВС</b>	7800 - 23200л/м, 8атм, 132кВт	132 440,64
41	<b>ВК220-8</b>	26000л/м, 8атм, 160кВт	119 838,30
42	<b>ВК220-8ВС</b>	9000 - 26000л/м, 8атм, 160кВт	152 093,04
43	<b>ВК270-8</b>	34000л/м, 8атм, 200кВт	132 259,38
44	<b>ВК270-8ВС</b>	10200 - 34000л/м, 8атм, 200кВт	170 390,76
45	<b>ВК340-7,5Н</b>	44000л/м, 7,5атм, 250кВт	190 990,80
46	<b>ВК430-7,5Н</b>	51600л/м, 7,5атм, 315кВт	233 144,88

**3 ПРИЦЕП - СТАНЦИИ КОМПРЕССОРНЫЕ ВИНТОВЫЕ**

1	<b>ДК-10/10Р</b>	10000 л/м, 10атм, дизель - Д-245 (на раме)	43 556,82
2	<b>ДК-10/10</b>	10000 л/м, 10атм, дизель - Д-245 (на шасси с нерегулируемым дышлом)	46 323,45
3	<b>ДК-12/7Р</b>	12000 л/м, 7атм, дизель - Д-245 (на раме)	43 556,82
4	<b>ДК-12/7</b>	12000 л/м, 7атм, дизель - Д-245 (на шасси с нерегулируемым дышлом)	46 323,45
5	<b>ДК-12/10Р</b>	12000 л/м, 10атм, дизель - Д-245 9Е2 (на раме)	54 656,11
6	<b>ДК-12/10В</b>	12000 л/м, 10атм, дизель - Д-245 9Е2 (на шасси с регулируемым дышлом)	59 578,22
7	<b>ДК-10/15Р</b>	10000 л/м, 15атм, дизель - Д-245 9Е2 (на раме)	54 656,11
8	<b>ДК-10/15В</b>	10000 л/м, 15атм, дизель - Д-245 9Е2 (на шасси с регулируемым дышлом)	59 578,22
9	<b>ДК-12/12Р</b>	12000 л/м, 12атм, дизель - Д-245 9Е2 (на раме)	60 598,65
10	<b>ДК-12/12В</b>	12000 л/м, 12атм, дизель - Д-245 9Е2 (на шасси с регулируемым дышлом)	65 463,46
	<b>Опция "Т"</b>	<i>Зимний пакет для пунктов 5-10</i>	2 360,10

**4 КОМПРЕССОРЫ ВИНТОВЫЕ БЕЗМАСЛЯНЫЕ НИЗКОГО ДАВЛЕНИЯ**

1	<b>ВК30-1,5</b>	7500 л/м, 1,5атм, 22кВт	53 821,50
2	<b>ВК40-1,5(2,0/2,5)</b>	10100(8600/7100) л/м, 1,5(2,0/2,5)атм, 30 кВт	56 196,96
3	<b>ВК50-1,5(2,0/2,5)</b>	13300(10000/9800) л/м, 1,5(2,0/2,5)атм, 37кВт	64 449,06
4	<b>ВК60-1,5(2,0/2,5)</b>	14300(12800/11600) л/м, 1,5(2,0/2,5)атм, 45кВт	68 490,84
5	<b>ВК75-2,0(2,5)</b>	16300(13800) л/м, 2,0(2,5)атм, 55кВт	70 459,26
6	<b>ВК100-1,5(2,0)</b>	26300(23100) л/м, 1,5(2,0)атм, 75кВт	96 433,50
7	<b>ВК120-2,0(2,5)</b>	26000(25600) л/м, 2,0(2,5)атм, 90кВт	98 980,68

**5 СТАНЦИИ КОМПРЕССОРНЫЕ ВИНТОВЫЕ СЕРИИ МВК**

1	<b>МВК 10-10-1</b>	2x450л/м, 10атм, 2x4,0кВт, 2x500л	45 127,38
2	<b>МВК 10-10-2</b>	2x450л/м, 10атм, 2x4,0кВт, 2x500л	46 545,66
3	<b>МВК 15-10-1</b>	2x700л/м, 10атм, 2x5,5кВт, 2x500л	47 264,34
4	<b>МВК 15-10-2</b>	2x700л/м, 10атм, 2x5,5кВт, 2x500л	48 682,62
5	<b>МВК 20-10-1</b>	2x1000л/м, 10атм, 2x7,5кВт, 2x500л	50 790,96
6	<b>МВК 20-10-2</b>	2x1000л/м, 10атм, 2x7,5кВт, 2x500л	51 620,94
7	<b>МВК 30-10-1</b>	2x1400л/м, 10атм, 2x11,0кВт, 2x500л	52 657,62
8	<b>МВК 30-10-2</b>	2x1400л/м, 10атм, 2x11,0кВт, 2x500л	54 075,90

**6 КОМПРЕССОРЫ СПИРАЛЬНЫЕ БЕЗМАСЛЯНЫЕ**

№	МОДЕЛЬ	КРАТКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ	ЦЕНА с НДС (руб.РБ)
		<i>эффек-ная подача воздуха, давление, мощн. двигателя, краткое описание</i>	
1	КС3-8(10)А	200(175)л/м, 8(10)атм, 2,2кВт, 220В, без ресивера	11 409,84
2	КС3-8(10)АМ	170(150)л/м, 8(10)атм, 2,2кВт, 220В, без ресивера, осушка-мембр	15 858,66
3	КС3-8(10)-270А	200(175)л/м, 8(10)атм, 2,2кВт, 270л, 220В	12 122,16
4	КС3-8(10)-270АД	200(175)л/м, 8(10)атм, 2,2кВт, 270л, 220В, осушка - фреон	14 653,44
5	КС3-8(10)-270АМ	170(150)л/м, 8(10)атм, 2,2кВт, 270л, 220В, осушка - мембр	16 570,98
6	КС3-8(10)	250(215)л/м, 8(10)атм, 2,2кВт, 380В, без ресивера	11 409,84
7	КС3-8(10)М	210(180)л/м, 8(10)атм, 2,2кВт, 380В, без ресивера, осуш-мембр	15 858,66
8	КС3-8(10)-270	250(215)л/м, 8(10)атм, 2,2кВт, 270л, 380В	12 122,16
9	КС3-8(10)-270Д	250(215)л/м, 8(10)атм, 2,2кВт, 270л, 380В, осушка - фреон	14 653,44
10	КС3-8(10)-270М	210(180)л/м, 8(10)атм, 2,2кВт, 270л, 380В, осушка - мембр	16 570,98
11	КС5-8	410л/м, 8атм, 4,0кВт, без ресивера	12 497,40
12	КС5-8М	350л/м, 8атм, 4,0кВт, без ресивера, осушка - мембрана	16 943,04
13	КС5-8-270	410л/м, 8атм, 4,0кВт, 270л	13 209,72
14	КС5-8-270Д	410л/м, 8атм, 4,0кВт, 270л, осушка - фреон	15 756,90
15	КС5-8-270М	350л/м, 8атм, 4,0кВт, 270л, осушка - мембрана	17 658,54
16	КС5-8-500Т	820л/м, 8атм, 4,0+4,0кВт, 500л	25 907,46
17	КС5-8-500ТМ	700л/м, 8атм, 4,0+4,0кВт, 500л, осушка - мембрана	34 805,10
18	КС5-10	345л/м, 10атм, 4,0кВт, без ресивера	13 480,02
19	КС5-10М	300л/м, 10атм, 4,0кВт, без ресивера, осушка - мембрана	17 922,48
20	КС5-10-270	345л/м, 10атм, 4,0кВт, 270л	14 192,34
21	КС5-10-270Д	345л/м, 10атм, 4,0кВт, 270л, осушка - фреон	16 739,52
22	КС5-10-270М	300л/м, 10атм, 4,0кВт, 270л, осушка - мембрана	18 641,16
23	КС5-10-500Т	690л/м, 10атм, 4,0+4,0кВт, 500л	27 879,06
24	КС5-10-500ТМ	600л/м, 10атм, 4,0+4,0кВт, 500л, осушка - мембрана	36 773,52
25	КС7-8	605л/м, 8атм, 5,5кВт, без ресивера	18 914,64
26	КС7-8М	520л/м, 8атм, 5,5кВт, без ресивера, осушка - мембрана	24 823,08
27	КС7-8-270	605л/м, 8атм, 5,5кВт, 270л	19 626,96
28	КС7-8-270Д	605л/м, 8атм, 5,5кВт, 270л, осушка - фреон	22 205,94
29	КС7-8-270М	520л/м, 8атм, 5,5кВт, 270л, осушка - мембрана	25 519,50
30	КС7-8-500Т	1210л/м, 8атм, 5,5+5,5кВт, 500л	38 710,14
31	КС7-8-500ТМ	940л/м, 8атм, 5,5+5,5кВт, 500л, осушка - мембрана	50 527,02
32	КС7-10	470л/м, 10атм, 5,5кВт, без ресивера	20 202,54
33	КС7-10М	400л/м, 10атм, 5,5кВт, без ресивера, осушка - мембрана	26 110,98
34	КС7-10-270	470л/м, 10атм, 5,5кВт, 270л	20 918,04
35	КС7-10-270Д	470л/м, 10атм, 5,5кВт, 270л, осушка - фреон	23 497,02
36	КС7-10-270М	400л/м, 10атм, 5,5кВт, 270л, осушка - мембрана	26 807,40
37	КС7-10-500Т	940л/м, 8атм, 5,5+5,5кВт, 500л	41 289,12
38	КС7-10-500ТМ	800л/м, 8атм, 5,5+5,5кВт, 500л, осушка - мембрана	53 106,00
39	КС10-8	820л/м, 8атм, 7,5кВт, без ресивера	21 137,46
40	КС10-8М	700л/м, 8атм, 7,5кВт, без ресивера, осушка - мембрана	27 061,80
41	КС10-8-270	820л/м, 8атм, 7,5кВт, 270л	21 846,60
42	КС10-8-270Д	820л/м, 8атм, 7,5кВт, 270л, осушка - фреон	24 702,24
43	КС10-8-270М	700л/м, 8атм, 7,5кВт, 270л, осушка - мембрана	27 758,22
44	КС10-8-500Т	1640л/м, 8атм, 7,5+7,5кВт, 500л	44 653,56
45	КС10-8-500ТМ	1400л/м, 8атм, 7,5+7,5кВт, 500л, осушка - мембрана	56 451,36
46	КС10-10	700л/м, 10атм, 7,5кВт, без ресивера	22 240,92
47	КС10-10М	600л/м, 10атм, 7,5кВт, без ресивера, осушка - мембрана	28 454,64
48	КС10-10-270	700л/м, 10атм, 7,5кВт, 270л	23 004,12
49	КС10-10-270Д	700л/м, 10атм, 7,5кВт, 270л, осушка - фреон	25 993,32
50	КС10-10-270М	600л/м, 10атм, 7,5кВт, 270л, осушка - мембрана	29 217,84
51	КС10-10-500Т	1400л/м, 10атм, 7,5+7,5кВт, 500л	46 978,14
52	КС10-10-500ТМ	1190л/м, 10атм, 7,5+7,5кВт, 500л, осушка - мембрана	59 405,58
53	КС7-8В3	1815л/м, 8атм, 5,5х3кВт, без ресивера	60 849,30
54	КС7-8В4	2420л/м, 8атм, 5,5х4кВт, без ресивера	75 788,94
55	КС7-10В3	1410л/м, 10атм, 5,5х3кВт, без ресивера	64 175,58
56	КС7-10В4	1880л/м, 10атм, 5,5х4кВт, без ресивера	80 304,54
57	КС10-8В3	2460л/м, 10атм, 7,5х3кВт, без ресивера	66 554,22
58	КС10-8В4	3280л/м, 10атм, 7,5х4кВт, без ресивера	83 440,02
59	КС10-10В3	2100л/м, 10атм, 7,5х3кВт, без ресивера	69 813,72
60	КС10-10В4	2800л/м, 10атм, 7,5х4кВт, без ресивера	87 911,10
61	DX380	пульт управления спиральными компрессорами до 8 шт.	3 819,18

Дополнительная опция: на серию КС возможна установка оцинкованных ресиверов с полимерным покрытием.

### 7 КОМПРЕССОРЫ ПОРШНЕВЫЕ МАСЛЯННЫЕ (полупрофессиональные)

№	МОДЕЛЬ	КРАТКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ	ЦЕНА с НДС
		<i>произ-сть по всасыванию, давл., ресивер, мощ. двиг-я, краткое описание</i>	
1	<b>СБ4/С-24.GM245</b>	260л/м, 8атм, 24л, 1,8кВт, 220В, одноцилиндровый, полупроф.	616,92
2	<b>СБ4/С-50.GM245</b>	260л/м, 8атм, 50л, 1,8кВт, 220В, одноцилиндровый, полупроф.	661,44
3	<b>СБ4/С-24.J1047В</b>	200л/м, 8атм, 24л, 1,5кВт, 220В, одноцилиндровый, полупроф.	510,60
4	<b>СБ4/С-24.J1048В</b>	260л/м, 8атм, 24л, 1,8кВт, 220В, одноцилиндровый, полупроф.	560,28
5	<b>СБ4/С-50.J1047В</b>	200л/м, 8атм, 50л, 1,5кВт, 220В, одноцилиндровый, полупроф.	593,40
6	<b>СБ4/С-50.J1048В</b>	260л/м, 8атм, 50л, 1,8кВт, 220В, одноцилиндровый, полупроф.	621,00
7	<b>СБ4/С-50.J2047В</b>	400л/м, 8атм, 50л, 2,2кВт, 220В, двухцилиндровый, полупроф.	759,00
8	<b>СБ4/С-100.J2047В</b>	400л/м, 8атм, 100л, 2,2кВт, 220В, двухцилиндровый, полупроф.	841,80

### 8 КОМПРЕССОРЫ ПОРШНЕВЫЕ С ЧУГУННЫМ УЗЛОМ НАСОСА "AIRCASST"

1	<b>СБ4/С-50.LB24А</b>	360л/м, 10атм, 50л, 2,2кВт, 220В, двухцил-вый, одноступ.	1 026,72
2	<b>СБ4/С-50.LB24</b>	360л/м, 10атм, 50л, 2,2кВт, 380В, двухцил-вый, одноступ.	1 101,24
3	<b>СБ4/С-100.LB24А</b>	360л/м, 10атм, 100л, 2,2кВт, 220В, двухцил-вый, одноступ.	1 095,72
4	<b>СБ4/С-100.LB24</b>	360л/м, 10атм, 100л, 2,2кВт, 380В, двухцил-вый, одноступ.	1 167,48
5	<b>СБ4/С-50.LB30А</b>	420л/м, 10атм, 50л, 2,2кВт, 220В, двухцил-вый, одноступ.	1 081,92
6	<b>СБ4/С-50.LB30</b>	420л/м, 10атм, 50л, 2,2кВт, 380В, двухцил-вый, одноступ.	1 153,68
7	<b>СБ4/С-100.LB30А</b>	420л/м, 10атм, 100л, 2,2кВт, 220В, двухцил-вый, одноступ.	1 173,00
8	<b>СБ4/С-100.LB30</b>	420л/м, 10атм, 100л, 2,2кВт, 380В, двухцил-вый, одноступ.	1 280,64
9	<b>СБ4/Ф-200.LB30А</b>	420л/м, 10атм, 200л, 2,2кВт, 220В, двухцил-вый, одноступ.	1 595,28
10	<b>СБ4/Ф-200.LB30</b>	420л/м, 10атм, 200л, 2,2кВт, 380В, двухцил-вый, одноступ.	1 667,04
11	<b>СБ4/С-100.LB40</b>	580л/м, 10атм, 100л, 3,0кВт, 380В, трёхцил-вый, одноступ.	1 484,88
12	<b>СБ4/Ф-200.LB40</b>	580л/м, 10атм, 200л, 3,0кВт, 380В, трёхцил-вый, одноступ.	1 796,76
13	<b>СБ4/С-100.LB50</b>	690л/м, 10атм, 100л, 4,0кВт, 380В, двухцил-й, одност-й	1 918,20
14	<b>СБ4/Ф-270.LB50</b>	690л/м, 10атм, 270л, 4,0кВт, 380В, двухцил-й, одност-й	2 340,48
15	<b>СБ4/С-100.LB75</b>	950л/м, 10атм, 100л, 5,5кВт, 380В, трёхцилиндровый, одност-й	2 227,32
16	<b>СБ4/Ф-270.LB75</b>	950л/м, 10атм, 270л, 5,5кВт, 380В, трёхцилиндровый, одност-й	2 660,64
17	<b>СБ4/Ф-500.LB75</b>	950л/м, 10атм, 500л, 5,5кВт, 380В, трёхцилиндровый, одност-й	2 845,56
18	<b>СБ4/Ф-500.LT100</b>	1400л/м, 10атм, 500л, 7,5кВт, 380В, четырёхцил-й, двухступ-й	4 018,56
19	<b>СБ4/Ф-500.LT100-11,0</b>	1700л/м, 10атм, 500л, 11,0кВт, 380В, четырёхцил-й, двухступ-й	5 404,08
20	<b>СБ4/Ф-500.LB75ТБ</b>	1900л/м, 10атм, 500л, 5,5кВт+5,5кВт, 380В, трёхц., одност., без пульт	5 931,24
21	<b>СБ4/Ф-500.LB75Т</b>	1900л/м, 10атм, 500л, 5,5кВт+5,5кВт, 380В, трёхц., одност., с пультом	7 167,72

### 9 КОМПРЕССОРЫ ПОРШНЕВЫЕ С УЗЛОМ НАСОСА "FIAC"

1	<b>СБ4/С-50.AB360А-1,5</b>	250л/м, 10атм, 50л, 1,5кВт, 220В, двухц-й, одност.	1 052,58
2	<b>СБ4/С-100.AB360А-1,5</b>	250л/м, 10атм, 100л, 1,5кВт, 220В, двухц-й, одност.	1 157,52
3	<b>СБ4/С-50.AB360А</b>	360л/м, 10атм, 50л, 2,2кВт, 220В, двухц-й, одност.	1 154,34
4	<b>СБ4/С-50.AB360</b>	360л/м, 10атм, 50л, 2,2кВт, 380В, двухц-й, одност.	1 275,18
5	<b>СБ4/С-100.AB360А</b>	360л/м, 10атм, 100л, 2,2кВт, 220В, двухц-й, одност.	1 227,48
6	<b>СБ4/С-100.AB360</b>	360л/м, 10атм, 100л, 2,2кВт, 380В, двухц-й, одност.	1 319,70
7	<b>СБ4/С-100.AB515</b>	515л/м, 10атм, 100л, 3,0кВт, 380В, двухцилиндр., одноступенч-й	1 640,88
8	<b>СБ4/Ф-200.AB515</b>	515л/м, 10атм, 200л, 3,0кВт, 380В, двухцилиндр., одноступенч-й	2 140,14
9	<b>СБ4/С-100.AB678</b>	650л/м, 10атм, 100л, 4,0кВт, 380В, двухцил-й, двухступ-й	2 661,66
10	<b>СБ4/Ф-270.AB678</b>	650л/м, 10атм, 270л, 4,0кВт, 380В, двухцил-й, двухступ-й	3 192,72

### 10 РЕСИВЕРЫ ВЕРТИКАЛЬНОГО ИСПОЛНЕНИЯ

1	<b>PB270.11.02</b>	270 литров, до 10 атм, 1"	982,62
2	<b>PB270.11.42</b>	270 литров, до 10 атм, 1", полимерное покрытие внутри	1 237,02
3	<b>PB270.16.00</b>	270 литров, до 16 атм, 1"	1 043,04
4	<b>PB270.16.40</b>	270 литров, до 16 атм, 1", полимерное покрытие внутри	1 297,44
5	<b>PB500.11.00 (02)</b>	500 литров, до 10 атм, 1 1/4" (2")	1 252,92
6	<b>PB500.11.40 (42)</b>	500 литров, до 10 атм, 1 1/4" (2") полимерное покрытие внутри	1 507,32
7	<b>PB500.16.00 (02)</b>	500 литров, до 16 атм, 1 1/4" (2")	1 399,20
8	<b>PB500.16.40 (42)</b>	500 литров, до 16 атм, 1 1/4" (2") полимерное покрытие внутри	1 653,60
9	<b>PB900.10.10</b>	900 литров, до 10 атм, 2"	2 687,10
10	<b>PB900.10.40</b>	900 литров, до 10 атмосфер, 2" полимерное покрытие внутри	3 005,10

**11 КОМПРЕССОРЫ ПОРШНЕВЫЕ С ВЕРТИКАЛЬНЫМ РЕСИВЕРОМ**

		<i>произ-сть по всасыванию, давл., ресивер, мощ. двиг-я, краткое описание</i>	<i>(руб. РБ с НДС)</i>
1	<b>СБ4/С-100.Ј2047ВВ</b>	400л/м, 8атм, 100л, 2,2кВт, 220В, двухцил-й, одноступ-й	883,20
2	<b>СБ4/С-100.АВ360АВ</b>	360л/м, 10атм, 100л, 2,2кВт, 220В, двухцил-й, одноступ-й	1 516,86
3	<b>СБ4/С-100.АВ360В</b>	360л/м, 10атм, 100л, 2,2кВт, 380В, двухцил-й, одноступ-й	1 605,90
4	<b>СБ4/С-100.ЛВ30АВ</b>	420л/м, 10атм, 100л, 2,2кВт, 220В, двухцил-й, одноступ-й	1 377,24
5	<b>СБ4/С-100.ЛВ30В</b>	420л/м, 10атм, 100л, 2,2кВт, 380В, двухцил-й, одноступ-й	1 482,12
6	<b>СБ4/С-100.АВ515В</b>	515л/м, 10атм, 100л, 3,0кВт, 380В, двухцил-й, одноступ-й	1 949,34
7	<b>СБ4/С-100.ЛВ40В</b>	580л/м, 10атм, 100л, 3,0кВт, 380В, трёхцил-й, одноступ-й	1 738,80
8	<b>СБ4/Ф-270.АВ678В</b>	650л/м, 10атм, 270л, 4,0кВт, двухцилиндровый, двуступенчатый	3 351,72
9	<b>СБ4/Ф-270.ЛВ50В</b>	690л/м, 10атм, 270л, 4,0кВт, двухцил-й, одноступ-й	2 583,36
10	<b>СБ4/Ф-270.ЛВ75В</b>	950л/м, 10атм, 270л, 5,5кВт, трёхцилиндровый, одност-й	2 933,88
11	<b>СБ4/Ф-270.ЛТ100В</b>	1400л/м, 10атм, 270л, 7,5кВт, четырёхцилиндровый, двуст-й	4 407,72

**12 КОМПРЕССОРЫ ПОРШНЕВЫЕ СО ВСТРОЕННЫМ ОСУШИТЕЛЕМ**

		<i>произ-сть по всасыванию, давл., ресивер, мощ. двиг-я, краткое описание</i>	<i>(руб. РБ с НДС)</i>
1	<b>СБ4/Ф-500.ЛВ50Д</b>	690л/м, 10атм, 500л, 4,0кВт + фреоновый осуш + фил 3мкм (4-й класс)	7 802,52
2	<b>СБ4/Ф-500.ЛВ75Д</b>	950л/м, 10атм, 500л, 5,5кВт + фреоновый осуш + фил 3мкм (4-й класс)	8 095,08
3	<b>СБ4/Ф-500.ЛТ100Д</b>	1400л/м, 10атм, 500л, 7,5кВт + фреоновый осуш + фил 3мкм (4-й класс)	8 727,12

**13 КОМПРЕССОРЫ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С ЭЛЕКТРО- или БЕНЗОПРИВОДОМ**

		<i>произ-сть по всасыванию, давл., ресивер, мощ. двиг-я, краткое описание</i>	<i>(руб. РБ с НДС)</i>
1	<b>СБ4/С-90.ЛВ75</b>	980л/м, 8атм, 90л, 5,5кВт ЭЛЕКТРОПРИВОД	3 218,16
2	<b>СБ4/С-90.В95/6</b>	1700л/м, 6атм, 90л, 11,0кВт ЭЛЕКТРОПРИВОД	5 340,60
3	<b>СБ4/С-90.В115/6</b>	2800л/м, 6атм, 90л, 11,0кВт ЭЛЕКТРОПРИВОД	5 768,40
4	<b>СБ4/С-90.ЛВ75.СПЕ390Е</b>	980л/м, 8атм, 90л, 13 л.с. БЕНЗИН, "электростарт"	6 676,44
5	<b>СБ4/С-90.В95.СПЕ390Е</b>	1700л/м, 6атм, 90л, 13 л.с. БЕНЗИН, "электростарт"	7 178,76
6	<b>СБ4/С-100.АВ858.СПЕ390Е</b>	850л/м, 8атм, 100л, 13 л.с. БЕНЗИН, "электростарт"	4 725,48
7	<b>СБ4/С-100.АВ998.СПЕ390Е</b>	1100л/м, 8атм, 100л, 13 л.с. БЕНЗИН, "электростарт"	5 154,78

**14 КОМПРЕССОРЫ ПОРШНЕВЫЕ ПОВЫШЕННОГО ДАВЛЕНИЯ**

		<i>произ-сть по всасыванию, давл., ресивер, мощ. двиг-я, краткое описание</i>	<i>(руб. РБ с НДС)</i>
1	<b>СБ4/Ф-500.ЛТ100/16-7,5</b>	1000л/м, 16атм, 500л, 7,5кВт, четырёхцил-й, двухступ-й	4 799,64
2	<b>СБ4/Ф-500.ЛТ100/16</b>	1400л/м, 16атм, 500л, 11,0кВт, четырёхцил-й, двухступ-й	5 688,36

		<i>произ-сть по нагнетанию, давл., ресивер, мощ. двиг-я, краткое описание</i>	<i>(руб. РБ с НДС)</i>
3	<b>ВР10-30-00</b>	500л/м, 30атм, 7,5кВт, без ресивера, двухцил-й, двухступ-й	11 603,82
4	<b>ВР15-30-00</b>	800л/м, 30атм, 11,0кВт, без ресивера, двухцил-й, двухступ-й	12 052,20
5	<b>ВР15-20-00</b>	1000л/м, 20атм, 11,0кВт, без ресивера, двухцил-й, двухступ-й	12 052,20

**15 КОМПРЕССОРЫ БУСТЕРНОГО ТИПА**

		<i>произ-сть по нагнетанию, давл (вх-вых), мощ. двиг-я, краткое описание</i>	<i>(руб. РБ с НДС)</i>
1	<b>ВА10-6(8/10)/40-00</b>	875(1190/1575)л/м, 6(8/10)-40атм, 7,5кВт, двухцилин-й, одноступ-й	18 720,66
2	<b>ВА15-6(8/10)/40-00</b>	1510(2045/2680)л/м, 6(8/10)-40атм, 11,0кВт, двухцилин-й, одноступ-й	18 933,72
3	<b>ВА20-6(8/10)/40-00</b>	2280(3070/3980)л/м, 6(8/10)-40атм, 15,0кВт, двухцилин-й, одноступ-й	25 681,68
4	<b>ВА25-6(8/10)/40-00</b>	2620(3535/4560)л/м, 6(8/10)-40атм, 18,5кВт, двухцилин-й, одноступ-й	26 470,32

**16 КОМПРЕССОРЫ ПОРШНЕВЫЕ БЕЗМАСЛЯННЫЕ (INDUSTRIAL)**

		<i>произ-сть по всасыванию, давл., ресивер, мощ. двиг-я, краткое описание</i>	<i>(руб. РБ с НДС)</i>
1	<b>СБ4-F22</b>	420л/м, 10атм, 2,2кВт, без ресивера	6 671,64
2	<b>СБ4-100.F22</b>	420л/м, 10атм, 2,2кВт, 100л	7 352,16
3	<b>СБ4-F37</b>	675л/м, 10атм, 4,0кВт, без ресивера	9 473,22
4	<b>СБ4-270.F37</b>	675л/м, 10атм, 4,0кВт, 270л	10 595,76
5	<b>СБ4-F55</b>	690л/м, 10атм, 5,5кВт, без ресивера	12 697,74
6	<b>СБ4-F55 S/D</b>	690л/м, 10атм, 5,5кВт, без ресивера, с пультом ("звезда-треугольник")	14 287,74
7	<b>СБ4-500.F55</b>	690л/м, 10атм, 5,5кВт, 500л	14 430,84
8	<b>СБ4-500.F55 S/D</b>	690л/м, 10атм, 5,5кВт, 500л, с пультом ("звезда-треугольник")	16 020,84
9	<b>СБ4-F75</b>	1120л/м, 10атм, 7,5кВт, без ресивера	15 092,28
10	<b>СБ4-F75 S/D</b>	1120л/м, 10атм, 7,5кВт, без ресивера, с пультом ("звезда-треугольник")	16 682,28
11	<b>СБ4-500.F75</b>	1120л/м, 10атм, 7,5кВт, 500л	16 825,38
12	<b>СБ4-500.F75 S/D</b>	1120л/м, 10атм, 7,5кВт, 500л с пультом("звезда-треугольник")	18 415,38
13	<b>СБ4-F110</b>	1620л/м, 10атм, 11,0кВт, без ресивера	16 605,96
14	<b>СБ4-F110 S/D</b>	1620л/м, 10атм, 11,0кВт, без ресивера, с пультом ("звезда-треугольник")	18 386,76
15	<b>СБ4-500.F110</b>	1620л/м, 10атм, 11,0кВт, 500л	18 339,06
16	<b>СБ4-500.F110 S/D</b>	1620л/м, 10атм, 11,0кВт, 500л, с пультом ("звезда-треугольник")	20 119,86

**17 КОМПРЕССОРЫ ПОРШНЕВЫЕ БЕЗМАСЛЯННЫЕ (общепромышленные)**

		<i>произ-сть по всасыванию, давл., ресивер, мощ. двиг-я, краткое описание</i>	<i>(руб. РБ с НДС)</i>
1	<b>СБ4/С-20.OLD15</b>	200л/м, 8атм, 20л, 1,1кВт, 220В, двухцилиндровый	1 046,04
2	<b>СБ4/С-20.OLD20</b>	250л/м, 8атм, 20л, 1,4кВт, 220В, двухцилиндровый	1 297,20
3	<b>СБ4/С-24.OLD10</b>	135л/м, 8атм, 24л, 0,75кВт, 220В, двухцилиндровый	767,28
4	<b>СБ4/С-24.OLD15</b>	200л/м, 8атм, 24л, 1,1кВт, 220В, двухцилиндровый	897,00
5	<b>СБ4/С-24.OLD20</b>	250л/м, 8атм, 24л, 1,4кВт, 220В, двухцилиндровый	1 156,44
6	<b>СБ4/С-50.OLD15</b>	200л/м, 8атм, 50л, 1,1кВт, 220В, двухцилиндровый	996,36
7	<b>СБ4/С-50.OLD20</b>	250л/м, 8атм, 50л, 1,4кВт, 220В, двухцилиндровый	1 228,20
8	<b>СБ4/С-50.OLD20-3</b>	250л/м, 8атм, 50л, 1,4кВт, 380В, двухцилиндровый	1 357,92
9	<b>СБ4/С-50.OLD20-3/10</b>	125л/м, 10атм, 50л, 1,4кВт, 380В, двухцилиндровый, двухступенчатый	1 451,76
10	<b>СБ4-100.OLD15Т</b>	400л/м, 8атм, 100л, 1,1+1,1кВт, 220В	1 893,36
11	<b>СБ4-100.OLD20-3Т</b>	500л/м, 8атм, 100л, 1,4+1,4кВт, 380В	2 817,96
12	<b>СБ4-100.OLD20-3Т/10</b>	500л/м, 10ат, 100л, 1,4+1,4кВт, 380В, двухцил-вый, двухступенчатый	3 381,00
13	<b>СБ4-150.OLD20x3</b>	750л/м, 8атм, 150л, 3x1,4кВт, 380В	5 122,56
14	<b>СБ4-150.OLD20x4</b>	1000л/м, 8атм, 150л, 4x1,4кВт, 380В	6 132,72

**18а КОМПРЕССОРЫ ПОРШНЕВЫЕ БЕЗМАСЛЯННЫЕ (медицинское свидетельство)**

		<i>произ-сть по нагнетанию, давл., ресивер, мощ. двиг-я, краткое описание</i>	<i>(руб. РБ с НДС)</i>
1	<b>СБ4-24.OLD10С</b>	70 - 75л/м, 8атм, 24л, 0,75кВт, 220В	1 195,63
2	<b>СБ4-24.OLD10СМ</b>	60 - 65л/м, 8атм, 24л, 0,75кВт, 220В, мембранный осушитель	3 199,39
3	<b>СБ4-24.OLD10СК</b>	70 - 75л/м, 8атм, 24л, 0,75кВт, 220В, шумоизоляционный кожух	3 355,06
4	<b>СБ4-24.OLD10СКМ</b>	60 - 65л/м, 8атм, 24л, 0,75кВт, 220В, кожух + мембранный осушитель	4 971,31
5	<b>СБ4-24.OLD15С</b>	115-135л/м, 8атм, 24л, 1,1кВт, 220В	1 599,70
6	<b>СБ4-24.OLD15СМ</b>	100-120л/м, 8атм, 24л, 1,1кВт, 220В, мембранный осушитель	3 623,33
7	<b>СБ4-24.OLD15СК</b>	115-135л/м, 8атм, 24л, 1,1кВт, 220В, шумоизоляционный кожух	3 838,61
8	<b>СБ4-24.OLD15СКМ</b>	100-120л/м, 8атм, 24л, 1,1кВт, 220В, кожух + мембранный осушитель	5 229,65
9	<b>СБ4-50.OLD15С</b>	115-135л/м, 8атм, 50л, 1,1кВт, 220В	1 665,94
10	<b>СБ4-50.OLD15СМ</b>	100-120л/м, 8атм, 50л, 1,1кВт, 220В, мембранный осушитель	3 696,19
11	<b>СБ4-100.OLD15СТ</b>	230-270л/м, 8атм, 100л, 1,1+1,1кВт, 220В, тандем	2 527,06
12	<b>СБ4-100.OLD15СТМ</b>	200-240л/м, 8атм, 100л, 1,1+1,1кВт, 220В, тандем, мембранный осуш-ль	6 544,51
13	<b>СБ4-100.OLD15СТК</b>	230-270л/м, 8атм, 100л, 1,1+1,1кВт, 220В, тандем, шумоизол-й кожух	3 716,06
14	<b>СБ4-100.OLD15СТКМ</b>	200-240л/м, 8атм, 100л, 1,1+1,1кВт, 220В, тандем, кожух + мембрана	7 604,35
15	<b>СБ4-24.OLD20С</b>	160-180л/м, 8атм, 24л, 1,4кВт, 220В	1 970,64
16	<b>СБ4-24.OLD20СМ</b>	140-160л/м, 8атм, 24л, 1,4кВт, 220В, мембранный осушитель	4 014,14
17	<b>СБ4-24.OLD20СК</b>	160-180л/м, 8атм, 24л, 1,4кВт, 220В, шумоизоляционный кожух	4 106,88
18	<b>СБ4-24.OLD20СКМ</b>	140-160л/м, 8атм, 24л, 1,4кВт, 220В, кожух + мембранный осушитель	5 656,90
19	<b>СБ4-50.OLD20С</b>	160-180л/м, 8атм, 50л, 1,4кВт, 220В	2 036,88
20	<b>СБ4-50.OLD20СМ</b>	140-160л/м, 8атм, 50л, 1,4кВт, 220В, мембранный осушитель	4 087,01
21	<b>СБ4-100.OLD20СТ</b>	320-360л/м, 8атм, 100л, 1,4+1,4кВт, 380В, тандем	3 706,13
22	<b>СБ4-100.OLD20СТМ</b>	280-320л/м, 8атм, 100л, 1,4+1,4кВт, 380В, тандем, мембранный ос-ль	7 779,89
23	<b>СБ4-100.OLD20СТК</b>	320-360л/м, 8атм, 100л, 1,4+1,4кВт, 380В, тандем, шумоиз-й кожух	4 669,92
24	<b>СБ4-100.OLD20СТКМ</b>	280-320л/м, 8атм, 100л, 1,4+1,4кВт, 380В, тандем, кожух + мембрана	8 150,83
25	<b>СБ4-150.OLD20x3С</b>	480-540л/м, 8атм, 150л, 3x1,4кВт, 380В	6 594,19
26	<b>СБ4-150.OLD20x4С</b>	640-720л/м, 8атм, 150л, 4x1,4кВт, 380В	7 869,31
27	<b>СБ4-8.OLD10НК</b>	70л/м, 8атм, 8л, 0,75кВт, 220В, для ИВЛ	3 752,50
28	<b>СБ4-8.OLD10НК ©</b>	70л/м, 8атм, 8л, 0,75кВт, 220В, для ИВЛ с перекидным клапаном	3 911,47
29	<b>СБ4-8.OLD10НК ©</b>	60л/м, 8атм, 8л, 0,75кВт, 220В, для ИВЛ с клапаном и осушкой	5 915,23
30	<b>3239.00.07.000</b>	Кожух шумозащитный для моделей OLD-С 24л и 50л без кожуха.	556,50

**18б КОМПРЕССОРЫ ПОРШНЕВЫЕ БЕЗМАСЛЯННЫЕ (медицинское свидетельство)**

1	<b>СБ4-24.F114</b>	60-70л/м, 8атм, 28л, 0,75кВт, 220В (одноцилиндровый)	1 230,66
2	<b>СБ4-8.F114К</b>	60-70л/м, 8атм, 8л, 0,75кВт, 220В (одноцил-вый) шумоиз-ный кожух	2 089,26
3	<b>СБ4-24.GMS150</b>	110-120л/м, 8атм, 28л, 1,1 кВт, 220В (одноцил-вый)	1 799,88
4	<b>СБ4-24.GMS150М</b>	100-110л/м, 8атм, 28л, 1,1 кВт, 220В (одноцил-вый) мембр-й осушитель	3 583,86
5	<b>СБ4-16.GMS150К</b>	110-120л/м, 8атм, 16л, 1,1 кВт, 220В (одноцил-вый) шумоиз-ный кожух	3 145,02
6	<b>СБ4-16.GMS150КМ</b>	100-110л/м, 8атм, 16л, 1,1 кВт, 220В (одноцил-вый) кожух + мембрана	4 537,86
7	<b>СБ4-50.VS204</b>	150-165л/м, 8атм, 50л, 1,5кВт, 220В (двухцилиндровый)	2 413,62
8	<b>СБ4-50.VS204М</b>	135-150л/м, 8атм, 50л, 1,5 кВт, 220В (двухцил-вый) мембр-й осушитель	4 194,42
9	<b>СБ4-16.VS204К</b>	150-165л/м, 8атм, 16л, 1,5 кВт, 220В (двухцил-вый) шумоиз-ный кожух	3 774,66
10	<b>СБ4-16.VS204КМ</b>	135-150л/м, 8атм, 16л, 1,5 кВт, 220В (двухцил-вый) кожух + мембрана	5 088,00
11	<b>СБ4-100.VS204Т</b>	300-330л/м, 8атм, 100л, 1,5+1,5кВт, 380В (тандем)	4 429,74
12	<b>СБ4-100.VS204ТМ</b>	270-300л/м, 8атм, 100л, 1,5+1,5кВт, 380В (тандем), мембр-й осушитель	7 997,70

**19а ОСУШИТЕЛИ ФРЕОНОВЫЕ (REMEZA-standart) (точка росы +3С)**

№	МОДЕЛЬ	КРАТКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ	ЦЕНА с НДС
1	RFDa140	пропускная способность до 2 300 л/мин, присоединение 1", 16bar	4 429,74

**19б ОСУШИТЕЛИ ФРЕОНОВЫЕ (REMEZA-profі) (точка росы +3С)**

1	RFDa21	пропускная способность до 350 л/мин, присоединение 3/4", 16bar	2 916,06
2	RFDa36	пропускная способность до 600 л/мин, присоединение 3/4", 16bar	3 132,30
3	RFDa51	пропускная способность до 850 л/мин, присоединение 3/4", 16bar	3 351,72
4	RFDa72	пропускная способность до 1 200 л/мин, присоединение 3/4", 16bar	3 526,62
5	RFDa110	пропускная способность до 1 825 л/мин, присоединение 3/4", 16bar	3 892,32
6	RFDa141	пропускная способность до 2 350 л/мин, присоединение 3/4", 13bar	4 957,62
7	RFDa180	пропускная способность до 3 000 л/мин, присоединение 1", 13bar	5 377,38
8	RFDa216	пропускная способность до 3 600 л/мин, присоединение 1", 13bar	6 003,84
9	RFDa246	пропускная способность до 4 100 л/мин, присоединение 1 1/2", 13bar	6 398,16
10	RFDa312	пропускная способность до 5 200 л/мин, присоединение 1 1/2", 13bar	7 584,30
11	RFDa390	пропускная способность до 6 500 л/мин, присоединение 1 1/2", 13bar	9 155,22
12	RFDa462	пропускная способность до 7 700 л/мин, присоединение 1 1/2", 13bar	10 366,80
13	RFDa600	пропускная способность до 10 000 л/мин, присоединение 2", 13bar	12 968,04
14	RFDa720	пропускная способность до 12 000 л/мин, присоединение 2", 13bar	15 359,40
15	RFDa900	пропускная способность до 15 000 л/мин, присоединение 2", 13bar	18 507,60
16	RFDa1080	пропускная способность до 18 000 л/мин, присоединение 2", 13bar	22 329,96
17	RFDa1440	пропускная способность до 24 000 л/мин, присоединение 3", 13bar	31 294,38
18	RFDa1800	пропускная способность до 30 000 л/мин, присоединение 3", 13bar	36 748,08
19	RFDa2100	пропускная способность до 35 000 л/мин, присоединение 3", 13bar	38 198,16
20	RFDa2700	пропускная способность до 45 000 л/мин, присоединение DN125, 13bar	49 665,24
21	RFDa3000	пропускная способность до 50 000 л/мин, присоединение DN125, 13bar	63 065,76
22	RFDa4200	пропускная способность до 70 000 л/мин, присоединение DN125, 13bar	75 967,02
23	RFDa5040	пропускная способность до 84 000 л/мин, присоединение DN125, 13bar	91 081,56

**20 ОСУШИТЕЛИ АДсорбционные (точка росы -20/-40/-70С) OMEGA Air**

1	REDC 12	ном. пропускная способность - 200 л/мин, 3/8", до 16 бар (R0056)	4 054,50
2	REDC 24	ном. пропускная способность - 400 л/мин, 3/8", до 16 бар (R0056)	4 894,02
3	REDC 35	ном. пропускная способность - 600 л/мин, 3/8", до 16 бар (R0056)	5 813,04
4	REDC 60	ном. пропускная способность - 1 000 л/мин, 3/4", до 16 бар (R0106)	6 598,50
5	REDC 75	ном. пропускная способность - 1 250 л/мин, 3/4", до 16 бар (R0106)	7 244,04
6	REDC 105	ном. пропускная способность - 1 950 л/мин, 3/4", до 16 бар (R0106)	8 302,98
7	REDC 150	ном. пропускная способность - 2 500 л/мин, 1", до 16 бар (R0186)	11 762,82
8	REDC 200	ном. пропускная способность - 3 300 л/мин, 1", до 16 бар (R0186)	12 595,98

**21 ОСУШИТЕЛИ АДсорбционные (-20/-40/-70С, 10/16 бар, стационар) OMEGA Air**

1	RED 250	пропускная способность - 4 300 л/мин, вход/выход - 1" (R0306)	18 774,72
2	RED 300	пропускная способность - 5 300 л/мин, вход/выход - 1 1/2" (R0476)	20 638,20
3	RED 400	пропускная способность - 6 800 л/мин, вход/выход - 1 1/2" (R0476)	22 606,62
4	RED 600	пропускная способность - 9 800 л/мин, вход/выход - 1 1/2" (R0706)	27 545,16
5	RED 800	пропускная способность - 12 800 л/мин, вход/выход - 2" (R0946)	31 497,90
6	RED 1000	пропускная способность - 16 600 л/мин, вход/выход - 2" (R0946)	36 684,48
7	RED 1150	пропускная способность - 19 200 л/мин, вход/выход - 2" (R1506)	44 726,70
8	RED 1500	пропускная способность - 25 000 л/мин, вход/выход - DN65 (R1756)	56 842,50
9	RED 2000	пропускная способность - 33 300 л/мин, вход/выход - DN65 (R2006)	69 731,04
10	RED 2500	пропускная способность - 41 600 л/мин, вход/выход - DN80 (R2406)	80 205,96
11	RED 3000	пропускная способность - 50 000 л/мин, вход/выход - DN80 (BF0900)	89 475,66
12	RED 3750	пропускная способность - 62 500 л/мин, вход/выход - DN100 (BF0900)	103 086,06
13	RED 5000	пропускная способность - 83 300 л/мин, вход/выход - DN100 (BF0900)	122 716,20
14	RED 6500	пропускная способность - 108 000 л/мин, вход/выход - DN125 (BF0900)	152 821,26

**22 ОСУШИТЕЛИ МЕМБРАННЫЕ /ВЕКО/ (точка росы до -20С, навесные)**

1	DM10-41A	пропускная способность - 300 л/мин, вх/вых - 3/8"	2 138,52
---	----------	---	----------



**23 СЕПАРАТОРЫ ЦИКЛОННОГО ТИПА /ОМЕГА AIR/**

№	МОДЕЛЬ	КРАТКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ	ЦЕНА с НДС
1	СКЛ 005В	3/8", сепаратор циклонный, пом 1 000л/мин, 40 мкм, автосброс конденсата	225,78
2	СКЛ 007В	1/2", сепаратор циклонный, пом 1 300л/мин, 40 мкм, автосброс конденсата	238,50
3	СКЛ 010В	3/4", сепаратор циклонный, пом 2 000л/мин, 40 мкм, автосброс конденсата	279,84
4	СКЛ 018В	1", сепаратор циклонный, пом 3 300л/мин, 40 мкм, автосброс конденсата	362,52
5	СКЛ 047В	1 1/2", сепаратор циклонный, пом 8 500л/мин, 40 мкм, автосброс конденсата	543,78
6	СКЛ 094В	2", сепаратор циклонный, пом 16 700л/мин, 40 мкм, автосброс конденсата	944,46
7	СКЛ 150В	2 1/2", сепаратор циклонный, пом 25 000л/мин, 40 мкм, автосброс конденсата	1 078,02
8	СКЛ 200В	3", сепаратор циклонный, пом 36 000л/мин, 40 мкм, автосброс конденсата	2 035,20

**24 ФИЛЬТРЫ (prof) /ОМЕГА AIR/**

1	R0056-P/R/M/S-PI	степень очистки 3/1/0,1/0,01мкм, до 1 000 л/мин, 3/8", автосброс конденсата	257,58
2	R0056-A-T	активированный уголь, до 1 000 л/мин, 3/8", ручной клапан сброса конденсата	190,80
3	R0076-P/R/M/S-PI	степень очистки 3/1/0,1/0,01мкм, до 1 300 л/мин, 1/2", автосброс конденсата	286,20
4	R0076-A-T	активированный уголь, до 1 300 л/мин, 1/2", ручной клапан сброса конденсата	219,42
5	R0076-A2(H2)	боросиликат (гопкалит), до 1 300 л/мин, 1/2", СО и СО2, ручной слив конденсата	451,56
6	R0106-P/R/M/S-PI	степень очистки 3/1/0,1/0,01мкм, до 2 000 л/мин, 3/4", автосброс конденсата	327,54
7	R0106-A-T	активированный уголь, до 2 000 л/мин, 3/4", ручной клапан сброса конденсата	260,76
8	R0186-P/R/M/S-PM	степень очистки 3/1/0,1/0,01мкм, до 3 300 л/мин, 1", автосброс конденсата	470,64
9	R0186-A-T	активированный уголь, до 3 300 л/мин, 1", ручной клапан сброса конденсата	352,98
10	R0306-P/R/M/S-PM	степень очистки 3/1/0,1/0,01мкм, до 5 600 л/мин, 1", автосброс конденсата	527,88
11	R0306-A-T	активированный уголь, до 5 600 л/мин, 1", ручной клапан сброса конденсата	410,22
12	R0476-P/R/M/S-PM	степень очистки 3/1/0,1/0,01мкм, до 8 500 л/мин, 1 1/2", автосброс конденсата	613,74
13	R0476-A-T	активированный уголь, до 8 500 л/мин, 1 1/2", ручной клапан сброса конденсата	496,08
14	R0706-P/R/M/S-PM	степень очистки 3/1/0,1/0,01мкм, до 13 000 л/мин, 1 1/2", автосброс конденсата	709,14
15	R0706-A-T	активированный уголь, до 13 000 л/мин, 1 1/2", ручной клапан сброса конденсата	591,48
16	R0946-P/R/M/S-AM	степень очистки 3/1/0,1/0,01мкм, до 16 700 л/мин, 2", автосброс конденсата	1 160,70
17	R0946-A-T	активированный уголь, до 16 700 л/мин, 2", ручной клапан сброса конденсата	938,10
18	R1506-P/R/M/S-AM	степень очистки 3/1/0,1/0,01мкм, до 25 000 л/мин, 2", автосброс конденсата	1 357,86
19	R1756-P/R/M/S-AM	степень очистки 3/1/0,1/0,01мкм, до 28 000 л/мин, 2 1/2", автосброс конденсата	1 860,30
20	R2006-P/R/M/S-AM	степень очистки 3/1/0,1/0,01мкм, до 36 000 л/мин, 3", автосброс конденсата	2 222,82
21	R2406-P/R/M/S-AM	степень очистки 3/1/0,1/0,01мкм, до 46 000 л/мин, 3", автосброс конденсата	2 655,30
22	R56-106	комплект кронштейнов для крепления фильтров серии R0056...R0106	36,00

**25 АКССУАРЫ К ФИЛЬТРАМ (конденсатоотводчики, дифманометры, клапаны)**

1	АОК 16В	Омега: конденсатоотводчик автоматический (поплачковый) к серии R(AF)	66,84
2	АОК 16F	Омега: конденсатоотводчик автоматический (поплачковый) к серии R300	114,48
3	АОК 20В	Омега (Friulair): конденсатоотводчик автом-й (поплавок-й) наружный	181,32
4	EZ 1/4	Aigner: конденсатоотводчик электрический таймерный, 1/4", 16бар	208,56
5	EZ 1/4F	Aigner: конденсатоотводчик электрический таймерный с фильтром, 1/4", 16бар	226,08
6	EZ 1/4-1/2VAL	Aigner: конденсатоотводчик электрический таймерный с краном, 1/2", 16бар	218,16
7	TD16M	Омега: конденсатоотводчик электрический таймерный с краном, 1/2", 16бар	238,56
8	EMD 12	Омега: конденсатоотводчик электронный уровневый, 1/2", 16бар	381,60
9	MAGY 1/2	Jorg: конденсатоотводчик магнитный уровневый, 16бар, 1/2"	156,00
10	Smart Guard Pro 1/2	Jorg: конденсатоотводчик электрический уровневый, 16бар	300,00
11	Клапан EZ1 1/4"	Aigner: EZ1 1/4"	102,00
12	Клапаны 206/262/362	Aigner: 206/262/362	137,40
13	AIR-SAVER 1"	Jorg: Моторизованный отсечной шаровый клапан 1"	422,40
14		Jorg: Прямоточный кран с сеткой 1/2"x1/2"	36,00
15	Таймер DIN	Aigner: аналоговый таймер DIN43650A	113,88
16	PDI16	Омега: Индикатор загрязнения для фильтров R0056-R0106	31,80
17	MDM60	Омега: Дифф. манометр для фильтров R (Омега), FT (Friulair)	87,45

**26 ВОДО-МАСЛЯНЫЕ СЕПАРАТОРЫ /ОМЕГА AIR/**

1	WOSm2	производительность компрессора до 2 500 л/мин (одноколонный)	486,54
2	WOS-4	производительность компрессора до 4 800 л/мин	1 052,58
3	WOS-8	производительность компрессора до 10 000 л/мин	1 631,34
4	WOS-20	производительность компрессора до 24 000 л/мин	2 321,40
5	WOS-35	производительность компрессора до 42 000 л/мин	3 383,52

**27 ПНЕВМОИНСТРУМЕНТ /REMEZA, SUMAKE, ASTUROMEC/**

№	НАИМЕНОВАНИЕ	МОДЕЛЬ	КРАТКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ	Цена с НДС
1	<b>Пневмодрель</b>	<b>WA62004</b>	ASTUROMEC: 1800об/мин, металлический патрон	117,12
-	Патрон	4431-02C	патрон быстрозажимной к ST-4431C	57,48
2	<b>Пневмогайковёрт</b>	<b>R-1200</b>	1/2", 1200Н/м	243,60
3	<b>Пневмогайковёрт</b>	<b>R-1400</b>	3/4", 1400Н/м	258,00
4	<b>Пневмомашинка</b>	<b>ST-7718</b>	шлифовальная, 90x197, 8 000 об/мин	149,64
5	<b>Пневмомашинка</b>	<b>ST-7725S</b>	шлифовальная, 93x176, 7 000 об/мин (проф)	341,52
-	Площадка	7104N-45C	к ST-7104NC под клейкую наждачку	48,00
-	Площадка	7104D-48C	к ST-7104VC под клейкую наждачку	54,00
6	<b>Пневмопистолет</b>	<b>ST-6639C-6</b>	для закладки смазки в комплекте	138,96
7	<b>Скобозаб-ной п-лет</b>	<b>90/25</b>	Под скобу: ширина - 5,8мм, высота - 10...25мм	204,96
-	Биты, адаптеры, магн. держатели		в ассортименте	
-	К-кт насадок к зубилу	ST-2003/H	4-е насадки (зубила) под ST-2214/H	15,96
-	Пружина к зубилу	ST-2001	к ST-2310H	2,64

**28 ФИЛЬТРЫ, РЕДУКТОРЫ, СТАНЦИИ ПОДГОТОВКИ ВОЗДУХА /AIGNEP/**

1	<b>Фильтр (серия T0100)</b>	<b>FIL-1 1/4 MINI</b>	5 мкм, присоединение 1/4", 12 атм	38,88
2	<b>Фильтр (серия T0101)</b>	<b>FIL-1 1/4 S</b>	5 мкм, присоединение 1/4", 12 атм	57,24
3	<b>Фильтр (серия T0102)</b>	<b>FIL-2 1/2 S</b>	5 мкм, присоединение 1/2", 12 атм	82,44
4	<b>Фильтр (серия T0102)</b>	<b>FIL-2 1/2 A</b>	5 мкм, присоединение 1/2", 12 атм, автосброс конденсата	217,56
5	<b>Фильтр (серия Y0101)</b>	<b>FIL1 1/4A</b>	5 мкм, присоединение 1/4", 12 атм, автосброс конденсата	136,44
6	<b>Фильтр (серия Y0151)</b>	<b>FC1 1/4A</b>	0,01 мкм, присоед-ние 1/4", 12 атм, автосброс конденсата	242,76
7	<b>Фильтр (серия Y0102)</b>	<b>FIL2 3/8A</b>	5 мкм, присоединение 3/8", 12 атм, автосброс конденсата	148,44
8	<b>Фильтр (серия Y0152)</b>	<b>FC2 3/8</b>	0,01 мкм, присоединение 3/8", 12 атм	232,32
9	<b>Фильтр (серия Y0152)</b>	<b>FC2 3/8A</b>	0,01 мкм, присоед-ние 3/8", 12 атм, автосброс конденсата	295,32
10	<b>Фильтр с регул-м</b>	<b>FR-1 1/4 S</b>	Aigner: 10мкр., 1/4", до 400л/м, 12 атм, с маном	117,48
11	<b>Фильтр с редукт-м</b>	<b>FR-180</b>	GAV: 10мкр., 1/4", до 400л/м, 12 атм, с маном	117,48
12	<b>Фильтр с регул-м</b>	<b>FR-2 1/2 S</b>	Aigner: 10мкр., 1/2", до 1000л/м, 12 атм, с маном	160,80
13	<b>Фильтр с редукт-м</b>	<b>FR-200 1/2</b>	GAV: 10мкр., 1/2", до 1000л/м, 16 атм, с маном	163,68
14	<b>Фильтр с регул-м</b>	<b>FR-2 auto</b>	Aigner: 10мкр., 1/2", до 1000л/м, 12 атм, с маном, AUTO	295,92
15	<b>Фильтр с регул-м</b>	<b>FR-3 auto</b>	Aigner: 10мкр., 3/4", до 3000л/м, 12 атм, с маном, AUTO	331,08
16	<b>Фильтр+регул+либр</b>	<b>FRL-1</b>	Aigner: блок подготовки 1/4", до 400л/м, 12 атм, с маном	179,52
17	<b>Фильтр+редукт+либр</b>	<b>FRL180</b>	GAV: блок подготовки 1/4", до 400л/м, 12 атм, с маном	179,64
18	<b>Фильтр+регул+либр</b>	<b>FRL-2</b>	Aigner: блок подготовки 1/2", до 1000л/м, 12 атм, с маном	252,60
19	<b>Фильтр+редукт+либр</b>	<b>FRL200 1/2</b>	GAV: блок подготовки 1/2", до 1000л/м, 16 атм, с маном	270,84
20	<b>Регулятор</b>	<b>MINI 1/4</b>	Aigner: регулятор MINI, 1/4", до 400л/м, 12 атм, без маном	39,60
21	<b>Регулятор</b>	<b>Регул 1 1/4"</b>	Aigner: регулятор, 1/4", до 400л/м, 12 атм, с манометром	85,44
22	<b>Регулятор</b>	<b>Регул 2 1/2"</b>	Aigner: регулятор, 1/2", до 1000л/м, 12 атм, с манометром	111,24
23	<b>Редуктор</b>	<b>R200 1/2</b>	GAV: редуктор, 1/2", до 1000л/м, 16 атм, с манометром	118,20
24	<b>Регулятор</b>	<b>Регул 3 3/4"</b>	Aigner: регулятор, 3/4", до 3000л/м, 12 атм, с манометром	149,76
25	<b>Регулятор</b>	<b>Регул 3 1"</b>	Aigner: регулятор, 1", до 5000л/м, 12 атм, с манометром	149,76
26	<b>Манометр</b>	<b>DM40, DM63</b>	в ассортименте	

**29 Ш Л А Н Г И, Т Р У Б К И /AIGNEP, GAV/**

1	<b>Шланг комбиниров-й</b>	<b>TBPL5/80BL080</b>	Aigner: рукав армированный ПВХ-Резина 5/8 (16x23), 16атм.	37,92
2	<b>Шланг комбиниров-й</b>	<b>TBPL3/40BL080</b>	Aigner: рукав армированный ПВХ-Резина 3/4 (19x26), 16атм.	43,68
3	<b>Шланг полиуретан.</b>	<b>3010/1</b>	GAV: армированный, 6x10мм, 20 атм.	4,32
4	<b>Шланг полиуретан.</b>	<b>3010/2</b>	GAV: армированный, 8x12мм, 20 атм	5,52
5	<b>Шланг полиуретан.</b>	<b>3010/3</b>	GAV: армированный, 10x14,5мм, 20 атм	7,44
6	<b>Трубка полиуретан.</b>	<b>TBPU00640NT</b>	Aigner: 4x6мм, 10атм	2,40
7	<b>Трубка полиуретан.</b>	<b>TBPU00860NT</b>	Aigner: 6x8мм, 8атм	3,36
8	<b>Трубка полиуретан.</b>	<b>TBPU01080NT</b>	Aigner: 8x10мм, 6атм	4,56
9	<b>Трубка полиамидная</b>	<b>TB1200640NT</b>	Aigner: 4x6мм, 33атм	2,76
10	<b>Трубка полиамидная</b>	<b>TB1200860NT</b>	Aigner: 6x8мм, 24атм	3,84
11	<b>Трубка полиамидная</b>	<b>TB1201080NT</b>	Aigner: 8x10мм, 19атм	4,80
12	<b>Трубка полиамидная</b>	<b>TB1212100NT</b>	Aigner: 10x12мм, 15атм	5,88
13	<b>Трубка полиамидная</b>	<b>TB1214120AZ</b>	Aigner: 12x14мм, 10атм	7,44
14	<b>Трубка тефлоновая</b>	<b>TBPF00640NT</b>	Aigner: 4x6мм PTFE, 23атм	13,32
15	<b>Шланг спиральный</b>	<b>SDPU0106575AZE</b>	Aigner: полиуретановый, быстростъём, 6x10мм, 7,5м, 12атм	90,36
16	<b>Шланг спиральный</b>	<b>PA608010Б</b>	Aigner: полиамидный, быстростъём, 6x8мм, 10м, 12атм	67,92
17	<b>Рукав РВД</b>	<b>16(5/8)-1/2-2000</b>	Aigner: вн.д. 16мм, 1/2", 2м, до 16 атм.	96,72
18	<b>Рукав РВД</b>	<b>16(5/8)-3/4-2000</b>	Aigner: вн.д. 16мм, 3/4", 2м, до 16 атм.	103,80
19	<b>Рукав РВД</b>	<b>19(3/4)-3/4-2000</b>	Aigner: вн.д. 19мм, 3/4", 2м, до 16 атм.	123,84

<b>30 КРАСКОРАСПЫЛИТЕЛИ /SUMAKE, ASTUROMEC, WALCOM/</b>			
1	Краскопульт	SS-1182	SUMAKE: для вязких составов, дюза 4-6-8мм, мах-7л. 192,00
2	Краскораспылитель	PRIMA (296**)	ASTUROMEC: верхн. бач., 0,68 л. 86,28
3	Краскораспылитель	PRIMA (295**)	ASTUROMEC: нижн. бач., 1,0 л. 88,08
4	Краскораспылитель	10011 Gel Coat	WALCOM: верхн. бач., дюзы - 3,0-4,0-5,0 469,92
5	Краскораспылитель	GENESI GEO	WALCOM: верхн. бачок, 0,68(0,75)л 1 282,20
7	Краскораспылитель	GENESI HVLP	WALCOM: верхн. бачок, 0,68(0,75)л 1 072,68
7	Краскораспылитель	GENESI SP HVLP	WALCOM: под красконагнетательный бак 1 072,68
8	Краскораспылитель	GENESI HTE	WALCOM: верхн. бачок, 0,68(0,75)л 1 023,48
9	Краскораспылитель	GENESI SP HTE	WALCOM: под красконагнетательный бак 1 023,48
10	Краскораспылитель	SLIM HVLP	WALCOM: верхн. бач., 0,68/0,75 л 511,92
11	Краскораспылитель	SLIM SP HVLP	WALCOM: под красконагнетательный бак 511,92
12	Краскораспылитель	SLIM HTE	WALCOM: верхн. бач., 0,68/0,75 л 478,92
13	Краскораспылитель	SLIM SP HTE	WALCOM: под красконагнетательный бак 448,20
14	Краскораспылитель	KOMBAT HTE	WALCOM: верхн. бач., 0,68 л 483,60
15	Краскораспылитель	KOMBAT HTE SR	WALCOM: верхн. бач., 0,75 л, без регулятора 436,44
16	Краскораспылитель	XLIGHT HVLP	WALCOM: верхн. бач., 0,68 л 436,44
17	Краскораспылитель	XLIGHT HTE	WALCOM: верхн. бач., 0,68 л 401,04
18	Краскораспылитель	XLIGHT HTE SR	WALCOM: верхн. бач., 0,75 л, без регулятора 365,64
19	Краскораспылитель	EGO HVLP	WALCOM: верхн. бач., 0,25 л 524,64

<b>31 ПНЕВМОПИСТОЛЕТЫ /GAV, WALMEC/</b>			
1	Обдувочный пист-т	60A	GAV: Воздуходувка с коротким наконечником 16,68
2	Обдувочный пист-т	PA 4/N	GAV: Воздуходувка с коротким наконечником (technopolymer) 15,60
3	Обдувочный пист-т	60B	GAV: Воздуходувка с длинным наконечником 20,16
4	Обдувочный пист-т	SOFT	WALMEC: Воздуходувка нажимная 31,08
5	Обдувочный пист-т	SOFT+spirale	WALMEC: Воздуходувка SOFT со спиральным шлангом 73,80
6	Пистолет для накачки	60D	GAV: пистолет для накачки шин 49,44
7	Наконечники		к пистолетам для накачки шин в ассортимент.
8	Манометр	60F	GAV: манометр для контроля давления в шинах 25,80

<b>32 З/ЧАСТИ И АКСЕССУАРЫ К КРАСКОРАСПЫЛИТЕЛЯМ, БАКАМ /GAV, WALMEC/</b>			
1	Дюза в наборе	11355**	WALMEC: сопло в наборе для 10011 Gel Coat 176,16
2	Дюза в наборе	432**	WALMEC: сопло в наборе для краскораспылителя 9011 117,84
3	Дюза в наборе	433**	WALMEC: сопло в наборе для краскораспылителя 9010SP 117,84
4	Дюза в наборе	437**	WALMEC: сопло в наборе для 9011GC / 9010 SP GC 176,16
5	Дюза в наборе	434**	WALMEC: сопло в наборе для краск-ля 9010 SP Ecomix 171,12
6	Дюза в наборе	9360**	WALCOM: сопло в наборе для краскорас-теля GENESI GEO 497,04
7	Дюза в наборе	9460**	WALCOM: сопло в наборе для краскорас-теля GENESI HVLP 321,48
8	Дюза в наборе	9560**	WALCOM: сопло в наборе для краскорас-теля GENESI HTE 298,32
9	Дюза в наборе	11350**	WALCOM: сопло в наборе для краскорас-теля SLIM HVLP 162,24
10	Дюза в наборе	11351**(352**)	WALCOM: сопло в наборе для краск-телей SLIM HTE 148,68
11	Дюза в наборе	8000**	WALCOM: сопло в наборе для краск-лей SLIM KOMBAT HTE (\$) 153,36
12	Дюза в наборе	8300**	WALCOM: сопло в наборе для краск-лей SLIM XLIGHT HVLP 162,72
13	Дюза в наборе	8200**	WALCOM: сопло в наборе для краск-лей SLIM XLIGHT HTE 148,56
14	Дюза в наборе	4137**	WALCOM: сопло в наборе для краск-телей EGO HVLP 141,48
15	Дюза в наборе	9091**	WALCOM: сопло в наборе для краск-телей FX/FZ/FZ-SP HA 226,68
16	Набор запчастей	40761	WALMEC: ремкомплект к SLIM 28,56
17	Набор запчастей	40770	WALMEC: ремкомплект к 9010-9010/SP 31,56
18	Набор запчастей	40775	WALMEC: ремкомплект к 9011 31,56
19	Набор запчастей	40811	WALMEC: ремкомплект к 9000 универсальный 39,96
20	Набор запчастей	1011262	WALCOM: набор прокладок к EGO 33,84
21	Набор запчастей	20100074091	WALCOM: ремкомплект универсальный 4,80
22	Набор запчастей	1011366	WALCOM: ремкомплект к FX/FZ GEO-HA-HVLP 34,56
23	Набор запчастей	1011270	WALCOM: ремкомплект к GENESI 33,84
24	Бачёк к краск-лю	52005(8)/W	WALCOM: алл, верх - 750 мл, 05-SLIM, EGO HVLP, 08-GENESI 70,44
25	Бачёк к краск-лю	52010(19)/W	WALCOM: пластик, верх - 680 мл, 10-SLIM, EGO, 19-GENESI 93,12
26	Бачёк к краск-лю	52014/W	WALCOM: пластик, верх - 180 мл, к SLIM, SLIM HVLP, EGO HV 82,68
27	Бачёк к краск-лю	52030/W	WALCOM: пластик, верхний - 250мл, к STM, STM HVLP 71,28
28	Адаптер к бачку	Z065081	WALCOM: адаптер к бачку GENESI 5,76
29	Фильтр в краск-ль	90114/W	WALMEC/WALCOM: нейлон 5,16
30	Фильтр в краск-ль	90137/W	WALMEC/WALCOM: нейлон, плотность 500 5,16
31	Фильтр в краск-ль	90145/W	WALCOM: для серии GENESI - нейлон, плотность 800 3,36
32	Прокладка	2122184/V/PTFE	WALMEC: под красконагнетательный бак SSP5, SSP20 59,76
33	Запчасти прочие		Прочие запчасти к краскораспылителям в ассортименте

## 33 ПНЕВМОАРМАТУРА /GAV, WALMEC, AIGNER/

## 33-1 БЫСТРОСЪЁМНЫЕ СОЕДИНЕНИЯ

	AIGNER	GAV		Цена с НДС	
1	Муфта б/разъёмная	0016100001	112/1	Муфта быстроразъёмная 1/4" нар	15,12
2	Муфта б/разъёмная	0016100002		Муфта быстроразъёмная 3/8" нар	15,12
3	Муфта б/разъёмная	0016100003	112/3	Муфта быстроразъёмная 1/2" нар	15,12
4	Муфта б/разъёмная	0016200001	112/A1	Муфта быстроразъёмная 1/4" вн	15,12
5	Муфта б/разъёмная	0016200002		Муфта быстроразъёмная 3/8" вн	15,12
6	Муфта б/разъёмная	0016500001		Муфта б/разъёмная, шланг д. 6mm	15,12
7	Муфта б/разъёмная	0016500002	112/C2	Муфта б/разъёмная, шланг д. 8mm	15,12
8	Муфта б/разъёмная	0016500003	112/C3	Муфта б/разъёмная, шланг д. 10mm	15,12
9	Муфта б/разъёмная	0016500004		Муфта б/разъёмная, шланг д. 12mm	15,12
10	Б/съёмное соедин-е	0026100103(4)NB		быстросъёмное соединение 1/4"(3/8)" нар	3,48
11	Б/съёмное соедин-е	0026100105NB		быстросъёмное соединение 1/2" нар	5,28
12	Б/съёмное соедин-е	00262000103(4)NB		быстросъёмное соединение 1/4"(3/8)" вн	3,48
13	Б/съёмное соедин-е	002650001X*NB		б/с соединение, под шланг д.6/8/10мм	3,48
14	Б/съёмное соедин-е	002650001Y1NB		б/съёмное соединение, шланг д.12мм	3,48
15	Байонетное соедин-е		46 F*	под шланг с внутр. д. 6-8-10мм.	2,88

## 33-2 РЕЗЬБОВЫЕ ПЕРЕХОДНИКИ (ФИТИНГИ)

1	Фитинг	02000000102NB		резьбовой с 1/8"н х 1/8"н конич	1,20
2	Фитинг	02000000103NB		резьбовой с 1/4"н х 1/4"н конич	1,80
3	Фитинг	02000000107NB		резьбовой с 3/4"(нар) х 3/4"(нар)	7,20
4	Фитинг	02010000103NB		резьбовой с 1/4"(нар) х 1/4"(нар)	2,04
5	Фитинг	02010000104NB		резьбовой с 3/8"(нар) х 3/8"(нар)	2,76
6	Фитинг	02010000105NB		резьбовой с 1/2"(нар) х 1/2"(нар)	4,44
7	Фитинг	020200001ATNB		резьбовой с 1/8"(нар) х 1/4"(нар)	1,80
8	Фитинг	0203000017WNB		резьбовой с 1/4"(нар) х 3/8"(нар)	2,28
9	Фитинг	0203000018WNB		резьбовой с 1/4"(нар) х 1/2"(нар)	3,96
10	Фитинг	020300001ACNB		резьбовой с 3/8"(нар) х 1/2"(нар)	4,20
11	Фитинг	020300001AHNT		резьбовой с 1/2"(нар) х 3/4"(нар)	7,68
12	Фитинг	0205000012WNB		резьбовой 1/8"(нар) х 1/8"(вн)	1,44
13	Фитинг	0205000017WNB		резьбовой 1/4"(нар) х 3/8"(вн)	3,00
14	Фитинг	0205000018WNB		резьбовой 1/4"(нар) х 1/2"(вн)	4,92
15	Фитинг	020500001ACNB		резьбовой 3/8"(нар) х 1/2"(вн)	5,16
16	Фитинг	020500001ATNB		резьбовой 1/8"(нар) х 1/4"(вн)	1,92
17	Фитинг (американка)	0206000002		1/4"н	7,32
18	Фитинг (американка)	0206000003		3/8"н	9,60
19	Фитинг	02080000183NT		резьбовой с 2"(нар) х 1"(вн)	57,36
20	Фитинг	020800001APNT		резьбовой с 1"(нар) х 1/2"(вн)	11,16
21	Фитинг	020800001AQNT		резьбовой с 1"(нар) х 3/4"(вн)	10,68
22	Фитинг	020800001ARNT		резьбовой с 1 1/4"(нар) х 1/2"(вн)	33,60
23	Фитинг	020800001AUNT		резьбовой с 1 1/4"(нар) х 3/4"(вн)	33,60
24	Фитинг	020800001AVNT		резьбовой с 1 1/4"(нар) х 1"(вн)	33,60
25	Фитинг	0209000015WNT		резьбовой с 1/4"(нар) х 1/8"(вн)	1,68
26	Фитинг	020900001AANT		резьбовой с 3/8"(нар) х 1/4"(вн)	1,92
27	Фитинг	020900001AENT		резьбовой с 1/2"(нар) х 1/4"(вн)	3,24
28	Фитинг	020900001AFNT		резьбовой с 1/2"(нар) х 3/8"(вн)	3,00
29	Фитинг	020900001AMNT		резьбовой с 3/4"(нар) х 1/2"(вн)	6,48
30	Фитинг	0211500002		резьбовой с 1/4"(нар) х 1/4"(вн)	5,16
31	Фитинг	03000000103NB		резьбовой с 1/4"(вн) х 1/4"(вн)	2,16
32	Фитинг	03000000104NB		резьбовой с 3/8"(вн) х 3/8"(вн)	3,36
33	Фитинг	03000000105NB		резьбовой с 1/2"(вн) х 1/2"(вн)	5,64
34	Фитинг	0301000017WNB		резьбовой с 1/4"(вн) х 3/8"(вн)	3,60
35	Фитинг	0301000018WNB		резьбовой с 1/4"(вн) х 1/2"(вн)	4,20
36	Фитинг	030100001ACNB		резьбовой с 3/8"(вн) х 1/2"(вн)	5,04
37	Фитинг	030100001AHNB		резьбовой с 1/2"(вн) х 3/4"(вн)	13,08
38	Фитинг	030100001AINB		резьбовой с 1/2"(вн) х 1"(вн)	17,40
39	Заглушка	0301500001		1/8"	1,32
40	Заглушка	0301500002		1/4"	1,56
41	Заглушка	0301500003		3/8"	2,04
42	Заглушка	0301500004		1/2"	3,60
43	Нипель	030400001CFNB		1/4"(нар) х 10(-)мм	2,04
44	Нипель	0304400015		1/2"(нар) х 8(+ )мм (упл-е кольцо)	5,52
45	Нипель	0304400021		1/2"(нар) х 14(+ )мм (упл-е кольцо)	5,88
46	Нипель	0304400024		3/8"(нар) х 8(+ )мм (упл-е кольцо)	3,12
47	Нипель	0304400025		1/4"(нар) х 10(+ )мм (упл-е кольцо)	2,64
48	Нипель	0304400026		3/8"(нар) х 10(+ )мм (упл-е кольцо)	3,24
49	Нипель	0304400027		1/2"(нар) х 10(+ )мм (упл-е кольцо)	5,52
50	Нипель	030450001BJNB		1/4"(нар) х 8(+ )мм	2,40
51	Нипель	030450001BZNB		1/8"(нар) х 7(+ )мм	1,92

## 33-2 РЕЗЬБОВЫЕ ПЕРЕХОДНИКИ (ФИТИНГИ)

	AIGNEP		Цена с НДС	
52	Нипель	030450001BZNB	1/8"(нар) x 7(+) мм	1,92
53	Нипель	030450001CMNB	1/2"(нар) x 12(+) мм	5,40
54	Нипель	030500001BTNB	1/4"(вн) x 6мм	2,64
55	Нипель	030500001BXNB	1/4"(вн) x 7мм	2,64
56	Нипель	030500001CBNB	1/4"(вн) x 9мм	2,88
57	Нипель	030500001CFNB	1/4"(вн) x 10мм	3,00
58	Нипель	030500001CGNB	3/8"(вн) x 10мм	3,48
59	Нипель	030500001CLNB	3/8"(вн) x 12мм	3,48
60	Фитинг	04000000103NB	Т-обр 1/4"(вн)	5,16
61	Фитинг	04000000104NB	Т-обр 3/8"(вн)	8,16
62	Фитинг	04000000105NB	Т-обр 1/2"(вн)	13,44
63	Фитинг	04000000107NT	Т-обр 3/4"(вн)	18,36
64	Фитинг	04050000103NB	Т-обр.1/4" (нар x вн x вн)	5,16
65	Фитинг	04050000104NB	Т-обр.3/8" (нар x вн x вн)	8,16
66	Фитинг	04050000107NT	Т-обр.3/4" (нар x вн x вн)	18,36
67	Фитинг	05000000109NT	Л-обр 1"(нар/нар)	22,08
68	Фитинг	05020000102NB	Л-обр 1/8"(нар/вн)	3,00
69	Фитинг	05020000103NB	Л-обр 1/4"(нар/вн)	4,08
70	Фитинг	05020000104NB	Л-обр 3/8"(нар/вн)	6,00
71	Фитинг	05020000105NB	Л-обр 1/2"(нар/вн)	9,60
72	Фитинг	05020000107NT	Л-обр 3/4"(нар/вн)	13,68
73	Фитинг	05020000109NT	Л-обр 1"(нар/вн)	22,08
74	Фитинг	05050000105NB	Л-обр 1/2"(вн) концевой	14,76
75	Фитинг	06000000103NB	У-обр 1/4"(вн) x 1/4"(нар) x 1/4"(вн)	5,64
76	Фитинг	06000000105NB	У-обр 1/2"(вн) x 1/2"(нар) x 1/2"(вн)	15,24
77	Фитинг-разветвитель	060470011AKAG	1/4-1/8x3 (алюминий)	25,80
78	Фитинг-разветвитель	060470011BEAG	3/8-1/4x4 (алюминий)	36,24
79	Фитинг	1324000010	Т-обр 12-1/4(вн)	12,96
80	Фитинг	1326000005	Л-обр 12	11,88
81	Фитинг	1329000015	16-1/2(вн)	13,68
82	Фитинг	1348000010	10-3/8(нар)	5,64
83	Фитинг	1348000014	12-1/2(нар)	7,32
84	Фитинг	1348000016	14-1/2(нар)	8,28
85	Фитинг	1348000018	16-1/2(нар)	9,60
86	Фитинг	1350000009	10-3/8(вн)	6,00
87	Фитинг	1350000013	12-1/2(вн)	7,92
88	Фитинг	1350000017	16-1/2(вн)	11,04
89	Фитинг	1380000008	5/8 - M24x1,5 - 18	16,92
90	Фитинг	1380000009	3/4 - M30x1,5 - 22	26,28
91	Фитинг	1381000007	5/8(шланг)-1/2(нар)	15,36
92	Фитинг	1381000008	5/8(шланг)-3/4(нар)	22,68
93	Фитинг	1381000009	3/4(шланг)-3/4(нар)	24,60
94	Фитинг	1382000012	M24-G1/2	8,52
95	Фитинг	1382000013	M24-G3/4	11,40
96	Фитинг	1382000014	M30-G3/4	13,44
97	Фитинг	1382000015	M30-G1/2	13,20
98	Фитинг с пружиной		1/4"(вн) под шланг 6x8/10x15 с пруж	7,68
99	Соединитель повор	SA-4490 / SA-4491	1/4" в ассортименте	12,00

## 33-3 ЦАНГОВЫЕ СОЕДИНЕНИЯ

1	Фитинг обжимной	0102000003	под трубку 6x4 - 1/8"(нар)	2,52
2	Фитинг обжимной	0110000012	Л-обр под трубку 10x8 - 3/8"(нар)	4,92
3	Фитинг обжимной	0112000002	Л-обр под трубку 6x4 - 1/8"(вн)	3,48
4	Фитинг обжимной	0121500001	Т-обр под трубку 6/4x6/4 - 1/8"(нар)	7,44
5	Фитинг обжимной	0123000003	Т-обр под трубку 6x4	5,40
6	Цанговое соединение	1028000002	Л-обр 1/8"(нар) x 6мм	4,20
7	Цанговое соединение	1028000018	Л-обр 3/4"(нар) x 18мм	16,08
8	Цанговое соединение	1048000003	1/8"(нар) x 6мм	2,88
9	Цанговое соединение	1048000007	1/4"(нар) x 8мм	3,84
10	Цанговое соединение	1050000003	1/8"(вн) x 6мм	3,96
11	Цанговое соединение	1055000002	Л-обр 1/8"(нар) x 6мм, с заглушкой	11,16
12	Втулка	1077*****	6/4; 8/6; 12/10; 14/12	в ассортим.
13	Цанговое соединение	5002000023	1/2"(нар) x 12мм	6,60
14	Цанговое соединение	5002000025	1/2"(нар) x 14мм	8,76
15	Цанговое соединение	5002000N32	1/4"(нар) x 12мм	6,00
16	Цанговое соединение	5005000N03	соединитель трубки д.8	10,08
17	Цанговое соединение	5011100012	Л-обр 1/2н x 10мм	11,64
18	Цанговое соединение	5013000005	Л-обр под трубку д.12мм	11,52
19	Цанговое соединение	5013000008	Л-обр под трубку д.14мм	14,28

## 33-3 ЦАНГОВЫЕ СОЕДИНЕНИЯ

Цена с НДС

20	Цанговое соединение	5020000006	Т-обр 1/4(нар) x 10 x 10	11,16
21	Цанговое соединение	5020000008	Т-обр 1/4(нар) x 12 x 12	13,92
22	Цанговое соединение	5021600020	Т-обр 1/2(нар) x 14 x 14	21,24
23	Цанговое соединение	5023000005	Т-обр 12mm	16,20
24	Цанговое соединение	5023000008	Т-обр 14mm	19,80
25	Цанговое соединение	5031000002	У-обр 6x6x6	12,00
26	Цанговое соединение	506250001X9NB	соединитель трубки 10mm	2,28
27	Цанговое соединение	5500000018	1/2"(нар) x 12mm (полимер)	6,60
28	Цанговый коннектор	5504000010	коннектор с 8 на 6 (полимер)	5,28
29	Цанговый коннектор	5504000011	коннектор с 10 на 8 (полимер)	6,24
30	Цанговое соединение	5511100009	L-обр 1/4"(нар) x 8mm (полимер)	5,76
31	Цанговое соединение	5511100012	L-обр 1/4"(нар) x 10mm (полимер)	7,56
32	Цанговое соединение	5511100017	L-обр 1/2"(нар) x 12mm (полимер)	10,56
33	Цанговое соединение	5513000005	L-обр под трубку д.8mm (полимер)	6,00
34	Цанговое соединение	5513000006	L-обр под трубку д.10mm (полимер)	7,80
35	Цанговое соединение	5513000007	L-обр под трубку д.12mm (полимер)	10,20
36	Цанговое соединение	5513000008	L-обр под трубку д.14mm (полимер)	12,60
37	Цанговое соединение	5513000012	L-обр под трубку 10-6mm (полимер)	8,04
38	Цанговое соединение	5514000007	L-обр 8н-8в (полимер)	3,24
39	Цанговое соединение	5515000007	L-обр 8н-8в (удлин) (полимер)	3,24
40	Цанговое соединение	5523000005	Т-обр 8x8x8 (полимер)	8,04
41	Цанговое соединение	5523000006	Т-обр 10x10x10 (полимер)	11,64
42	Цанговое соединение	5531000006	У-обр 10x10x10 (полимер)	11,64
43	Цанговое соединение	5532000003	У-обр 1/8x6x6 (нар) (полимер)	9,72
44	Цанговое соединение	5702000003	1/8"(нар) x 6mm	3,60
45	Цанговое соединение	5702000004	1/4"(нар) x 6mm	3,84
46	Цанговое соединение	5702000005	1/8"(нар) x 8mm	3,84
47	Цанговое соединение	5702000006	1/4"(нар) x 8mm	4,08
48	Цанговое соединение	5702000008	1/4"(нар) x 10mm	5,28
49	Цанговое соединение	5703000002	1/8"(вн) x 6mm	4,32
50	Цанговое соединение	5703000003	1/4"(вн) x 6mm	4,92
51	Цанговое соединение	5703000004	1/8"(вн) x 8mm	5,16
52	Цанговое соединение	5703000005	1/4"(вн) x 8mm	5,28
53	Цанговое соединение	5703000011	1/4"(вн) x 10mm	6,12
54	Цанговое соединение	5711600008	L-обр 1/8"(нар) x 6mm	6,24
55	Цанговое соединение	5711600009	L-обр 1/4"(нар) x 6mm	6,72
56	Цанговое соединение	5711600010	L-обр 1/8"(нар) x 8mm	7,20
57	Цанговое соединение	5711600011	L-обр 1/4"(нар) x 8mm	7,56
58	Цанговое соединение	5711600014	L-обр 1/4"(нар) x 10mm	9,84
59	Цанговое соединение	5720000006	Т-обр 1/4(нар) x 10 x 10	12,12
60	Цанговое соединение	5721600008	Т-обр 1/8(нар) x 6 x 6	8,76
61	Цанговое соединение	5721600011	Т-обр 1/4(нар) x 8 x 8	10,92
62	Цанговое соединение	5721600012	Т-обр 3/8(нар) x 8 x 8	11,64
63	Цанговое соединение	5721600014	Т-обр 1/4(нар) x 10 x 10	14,76
64	Цанговое соединение	5723000003	Т-обр 8mm (металл)	10,44

## 33-4 ТРУБЫ АЛЮМИНИЕВЫЕ И АРМАТУРА /AIGNEP/

1	Труба алюминиевая	900006020BL	Длина 6м D.20 синяя	95,52
2	Труба алюминиевая	900006025BL	Длина 6м D.25 синяя	131,16
3	Труба алюминиевая	900006032BL	Длина 6м. D.32 синяя	176,64
4	Фитинг латунный	9001000001	20-1/2"нар	17,16
5	Фитинг латунный	9001000002	25-3/4"нар	22,68
6	Фитинг латунный	9001000003	32-1"нар	39,12
7	Фитинг латунный	9003000001	20-1/2"вн	15,60
8	Фитинг латунный	9003000002	25-3/4"вн	21,96
9	Фитинг латунный	9003000003	32-1"вн	33,84
10	Фитинг латунный	9013000001	L-образный D.20	29,52
11	Фитинг латунный	9013000002	L-образный D.25	39,60
12	Фитинг латунный	9013000003	L-образный D.32	63,84
13	Фитинг латунный	9015000001	L-образный 20-1/2"нар	26,52
14	Фитинг латунный	9016000001	L-образный 20-1/2"вн	26,52
15	Фитинг латунный	9016000002	L-образный 25-3/4"вн	34,92
16	Фитинг латунный	9023000002	Т-образный 25-25-25	56,52
17	Фитинг латунный	9023500001	Т-образный 25-25-20	58,92
18	Фитинг латунный	9023500002	Т-образный 32-32-20	79,20
19	Фитинг латунный	9023600008	Т-образный 25-1/2в-25	52,32
20	Фитинг латунный	9026000001	D.20 с клапаном	36,48
21	Фитинг латунный	9060000001	L-образный 20-1/2"вн с креплением	29,64
22	Фитинг латунный	9060200001	L-образный 20-1/2"вн-1/2"вн ( 2-х ходов) с креплением	53,28

## 33-5 КРАНЫ ШАРОВЫЕ, КЛАПАНЫ, ГЛУШИТЕЛИ

Цена с НДС

1	Клапан обратный	0603600001	1/2"в	19,92
2	Клапан обратный	0605000003	1/4"в быстрого выхлопа	21,36
3	Клапан обратный	0606300002	1/8"нв	15,00
4	Клапан обратный	0606300003	1/4"нв	18,48
5	Клапан обратный	0606400002	6мм	18,60
6	Клапан обратный	0606400003	8мм	20,04
7	Клапан обратный	VR00110VITON	1/2н x 3/8н	26,52
8	Клапан обратный	VR00113VITON	1/2н x 1/2н	33,72
9	Кран шаровый	0606700001	1/2"(вн) x 1/2"(вн)	25,68
10	Кран шаровый	0606700002	3/4"(вн) x 3/4"(вн)	36,00
11	Кран шаровый	0606700003	1"(вн) x 1"(вн)	52,08
12	Кран шаровый	0606900001	1/2"(нар) x 1/2"(вн)	27,96
13	Кран шаровый	0606900002	3/4"(нар) на 3/4" (вн)	38,76
14	Кран шаровый	0630000002	1/4"(вн) x 1/4"(вн) крас	14,52
15	Кран шаровый	0630000003	3/8"(вн) x 3/8"(вн) крас	15,24
16	Кран шаровый	0630000004	1/2"(вн) x 1/2"(вн) крас	21,96
17	Кран шаровый	0632000001	1/8"(вн) x 1/8"(нар) крас	13,92
18	Кран шаровый	0632000005	1/2"(вн) x 1/2"(нар) крас	21,60
19	Кран шаровый	0632000009	1/4"(вн) x 1/4"(нар) син	14,28
20	Кран шаровый	0632000010	3/8"(вн) x 3/8"(нар) син	15,00
21	Кран шаровый	0646000002	1/4"(н) x 1/4"(н) - под байонет	15,60
22	Кран шаровый	0649000002	1/4"(вн) x 1/4"(вн) - под крепление	21,24
23	Кран шаровый	0657000002	1/8"(нар) x 6мм	17,04
24	Кран шаровый	0657000003	1/4"(нар) x 6мм	17,40
25	Кран шаровый	0657000005	1/4"(нар) x 8мм	17,88
26	Клапан выпускной	54A/2	3/8"	3,36

## 33-6 ПНЕВМОРАСПРЕДЕЛИТЕЛЬНАЯ АППАРАТУРА /AIGNER/

1	Соленоидный клапан	01F02202VO	2/2NO 1/8	96,60
2	Соленоидный клапан	01F02215VO	2/2NO 1/8	96,60
3	Соленоидный клапан	01F02415VO	3/2NO 1/8	102,12
4	Соленоидный клапан	01F03104VO	2/2NO 1/4	93,96
5	Соленоидный клапан	02F03125VO	2/2NC 1/4	106,32
6	Соленоидный клапан	03F05114NO	2/2NC 1/2	169,32
7	Соленоидный клапан	04F05214NO	2/2NO 1/2	134,04
8	Эл/пневмо распре-ль	01VS03NC02	3/2NC 1/8	116,16
9	Эл/пневмо распре-ль	01VS03NO02	3/2NO 1/8	116,16
10	Эл/пневмо распре-ль	01VS03NO03	3/2NO 1/4	126,36
11	Эл/пневмо распре-ль	01VS050002	5/2 - 1/8	125,40
12	Эл/пневмо распре-ль	01VS07CC02	5/3 CC 1/8	205,44
13	Вилка (коннектор)	CON0100001		4,08
14	Вилка (коннектор)	CON0202400		17,28
15	Вилка (коннектор)	CON3100001		4,56
16	Катушка (соленоид)	SOL01012C1000	12V DC 3W	17,76
17	Катушка (соленоид)	SOL01024A2000	24V AC 5W	17,76
18	Катушка (соленоид)	SOL01024C3000	24V DC 2W	17,76
19	Катушка (соленоид)	SOL10024A8000	24V AC 7,5W	17,16
20	Катушка (соленоид)	SOL10220A8000	220V AC 7,5W	17,16
21	Катушка (соленоид)	SOL11012C5000	12V DC 8W	30,72
22	Катушка (соленоид)	SOL11024A9000	24V AC 11W	30,72
23	Катушка (соленоид)	SOL11024C5000	24V DC 8W	30,72
24	Катушка (соленоид)	SOL11220A9000	220V AC 11W	30,72
25	Катушка (соленоид)	SOL20024AA000	24V AC 14W	31,68
26	Катушка (соленоид)	SOL20220AA000	220V AC 14W	31,68
27	Катушка (соленоид)	SOL20220AB000	220V AC 21W	31,68
28	Катушка (соленоид)	SOL21024C7000	24V DC 22W	48,12
29	Глушитель	0700000001	1/8 латунный, конический	4,68
30	Глушитель	0702000002	1/8 латунный, плоский	4,32
31	Глушитель	0710000002	1/8 полиэтиленовый	5,28
32	Глушитель	0710000003	1/4 полиэтиленовый	6,48
33	Глушитель	0712000001	1/8 латунный	3,48
34	Аналоговый таймер	9098500001		108,00