

г. Алматы, ул. Бокейханова, 233  
 info@kelet.kz, www.kelet.kz

Алматы  
 +7 (727) 298-88-69,  
 +7 (727) 298-83-45,  
 osa@kelet.kz

Астана  
 +7 (7172) 55-93-94,  
 +7 (7172) 55-93-96,  
 astana@kelet.kz

Караганда  
 +7 (7212) 47-87-26,  
 +7 (7212) 47-98-19,  
 karaganda@kelet.kz

По Казахстану  
 +7 (727) 298-90-19,  
 +7 (727) 259-89-31,  
 bpp@kelet.kz

ПРАЙС-ЛИСТ от 18.04.2017 г.

## КОМПРЕССОРНЫЕ УСТАНОВКИ

Компрессорные установки производительностью до **250 л/мин** используются как источник сжатого воздуха для пневмоинструмента, окрасочных работ и т.п. Изготавливаются на базе двухцилиндровой одноступенчатой компрессорной головки **C412M**.

Код	Модель	Q, м <sup>3</sup> /мин	Мах давление, атм	Емкость рессивера, л	N, кВт	Габариты, мм	Цена, тенге с НДС
35.90.01.001	<b>C412M</b>	0,16	10	10	2,2	750x400x500	<b>199 400</b>
35.90.01.002	<b>K29</b>	0,25/0,2	8/10	22	2,2	780x450x620	<b>255 300</b>
35.90.01.003	<b>K1</b>	0,16	10	100	2,2	1000x620x970	<b>248 300</b>
35.90.01.004	<b>KB7</b>	0,16	10	110	2,2	620x700x1260	<b>255 300</b>
35.90.01.005	<b>K29-01</b>	0,25/0,2	8/10	22	2,2	780x450x620	<b>230 800</b>
35.90.01.006	<b>K 11</b>	0,16	10	60	2,2	1000x470x800	<b>237 800</b>
35.90.01.007	<b>K12</b>	0,16	8	60	2,2	1000x470x800	<b>262 300</b>
35.90.01.008	<b>K23</b>	0,25	6	60	3	1000x470x830	<b>265 800</b>

Компрессорные установки производительностью до **600 л/мин** применяются при строительно-отделочных работах. Изготавливаются на базе двухцилиндровой одноступенчатой компрессорной головки **K24**.

Код	Модель	Q, м <sup>3</sup> /мин	Мах давление, атм	Емкость рессивера, л	N, кВт	Габариты, мм	Цена, тенге с НДС
35.90.01.009	<b>K24M</b>	0,5	6	70	4	1150x520x980	<b>338 800</b>
35.90.01.010	<b>K25M</b>	0,5	6	120	4	1300x620x1150	<b>357 100</b>

Компрессорные установки производительностью до 1300 л/мин применяются в гаражах, при строительных работах, на промышленных предприятиях. Изготавливаются на базе двухцилиндровой двухступенчатой компрессорной головки **C415M**.

Код	Модель	Q, м <sup>3</sup> /мин	Мах давление, атм	Емкость рессивера, л	N, кВт	Габариты, мм	Цена, тенге с НДС
35.90.01.011	<b>C415M</b>	0,63	10	230	5,5	1750x600x1350	<b>514 200</b>
35.90.01.012	<b>C415M1</b>	0,63	10	430	5,5	2100x700x1400	<b>538 600</b>
35.90.01.013	<b>K2</b>	0,63	10	150	5,5	1300x620x1250	<b>524 700</b>
35.90.01.014	<b>KB15</b>	0,63	10	210	5,5	1000x900x1850	<b>580 600</b>
35.90.01.015	<b>K30</b>	1,26	10	500	2x5,5	2100x760x1450	<b>1 042 300</b>
35.90.01.016	<b>K22</b>	0,5	16	250	7,5	2050x600x1350	<b>622 600</b>
35.90.01.017	<b>K20</b>	1	16	500	2x7,5	2100x700x1450	<b>1 252 200</b>
35.90.01.018	<b>K33</b>	0,9	25	230	7,5+11	1750x600x1350	<b>1 392 100</b>

ПРАЙС-ЛИСТ от 18.04.2017 г.

## КОМПРЕССОРНЫЕ УСТАНОВКИ

Компрессорные установки до **2000 л/мин** применяются при строительных и дорожных работах, на промышленных предприятиях. Изготавливаются на базе четырехцилиндровой двухступенчатой компрессорной головки **C416M**.

Код	Модель	Q, м <sup>3</sup> /мин	Мах давление, атм	Емкость ресивера, л	N, кВт	Габариты, мм	Цена, тенге с НДС
35.90.01.019	<b>C416M</b>	1	10	430	11	210/70/148	<b>748 500</b>
35.90.01.020	<b>C416M1</b>	1	10	230	11	175/60/140	<b>706 500</b>
35.90.01.021	<b>K6</b>	1	10	70	11	125/68/114	<b>755 500</b>
35.90.01.022	<b>K31</b>	1	10	190	11	150/75/130	<b>804 500</b>
35.90.01.023	<b>КТ16Э</b>	1	10	150x2	11	315/215/175	<b>1 783 800</b>
35.90.01.024	<b>K3</b>	2	10	500	2x11	230/70/150	<b>1 413 100</b>

## КОМПРЕССОРНЫЕ УЗЛЫ (ГОЛОВКИ)

Код	Модель	Вид	Q, м <sup>3</sup> /мин	Мах давление, атм	Габариты, мм	Цена, тенге с НДС
35.90.04.001	<b>C412M</b>	Двухцилиндровая, одноступенчатая	0,16	10	340x300x400	<b>108 800</b>
35.90.04.002	<b>K24M</b>		0,5	6	370x380x460	<b>159 100</b>
35.90.04.003	<b>C415M-01</b>	Двухцилиндровая, двухступенчатая	0,63	10	480x460x740	<b>264 700</b>
35.90.04.004	<b>C415M-02 (K 22)</b>		0,5	16	550x460x740	<b>311 800</b>
35.90.04.005	<b>K33.01</b>	Двухцилиндровая, двухступенчатая	0,9	25	550x460x740	<b>290 100</b>
35.90.04.006	<b>K33.06</b>		0,9	25	550x460x740	<b>297 300</b>
35.90.04.007	<b>C416M</b>	Четырехцилиндровая, двухступенчатая	1	10	820x520x690	<b>420 600</b>

г. Алматы, ул. Бокейханова, 233  
 info@kelet.kz, www.kelet.kz

Алматы  
 +7 (727) 298-88-69,  
 +7 (727) 298-83-45,  
 osa@kelet.kz

Астана  
 +7 (7172) 55-93-94,  
 +7 (7172) 55-93-96,  
 astana@kelet.kz

Караганда  
 +7 (7212) 47-87-26,  
 +7 (7212) 47-98-19,  
 karaganda@kelet.kz

По Казахстану  
 +7 (727) 298-90-19,  
 +7 (727) 259-89-31,  
 bpp@kelet.kz

ПРАЙС-ЛИСТ от 18.04.2017 г.

## ФИЛЬТРЫ ДЛЯ СЖАТОГО ВОЗДУХА (Фильтрационные модули)

Предназначены для тонкой очистки сжатого воздуха. Класс очистки воздуха по ГОСТ 17433-80 По твердым частицам - 1, по воде и маслу - 2

Код	Модель	Пропускная способность, м <sup>3</sup> /час/м <sup>3</sup> /мин	Мах давление, атм	Габариты, мм	Цена, тенге с НДС
35.90.05.001	<b>ФМ 40/10</b>	40 / 0,67	10	340x220x900	<b>66 500</b>
35.90.05.002	<b>ФМ 60/16</b>	72 / 1,2	16	340x220x990	<b>86 700</b>
35.90.05.003	<b>ФМ 60/25</b>	90 / 1,5	25	340x220x990	<b>102 800</b>
35.90.05.0004	<b>ФМ 180/10</b>	180 / 3	10	790x350x1450	<b>165 800</b>
35.90.05.005	<b>ФМ 300/10</b>	300 / 5	10	790x350x1550	<b>199 400</b>

## ОСУШИТЕЛИ СЖАТОГО ВОЗДУХА РЕФРИЖЕРАТОРНЫЕ ОВ

Температура воздуха на входе, не более 45°С. Температура точки росы - 3°С. Рабочее давление не более 16 кгс/см<sup>2</sup>

Код	Модель	Пропускная способность, л/мин / м <sup>3</sup> /час	N, кВт	Габариты, мм	Цена, тенге с НДС
35.90.05.006	<b>ОВ-42</b>	700 / 42	0,2	440x570x440	<b>363 500</b>
35.90.05.007	<b>ОВ-66</b>	1000 / 66	0,25	440x570x490	<b>398 800</b>
35.90.05.008	<b>ОВ-132</b>	2200 / 132	0,6	430x570x540	<b>575 200</b>
35.90.05.009	<b>ОВ-180</b>	3000 / 180	0,85	480x570x700	<b>670 500</b>
35.90.05.010	<b>ОВ-240</b>	4000 / 240	0,98	480x570x700	<b>698 700</b>
35.90.05.011	<b>ОВ-360 М</b>	6000 / 360	1,04	480x570x700	<b>846 900</b>

г. Алматы, ул. Бокейханова, 233  
 info@kelet.kz, www.kelet.kz

Алматы  
 +7 (727) 298-88-69,  
 +7 (727) 298-83-45,  
 osa@kelet.kz

Астана  
 +7 (7172) 55-93-94,  
 +7 (7172) 55-93-96,  
 astana@kelet.kz

Караганда  
 +7 (7212) 47-87-26,  
 +7 (7212) 47-98-19,  
 karaganda@kelet.kz

По Казахстану  
 +7 (727) 298-90-19,  
 +7 (727) 259-89-31,  
 bpp@kelet.kz

ПРАЙС-ЛИСТ от 18.04.2017 г.

## КОМПРЕССОРНЫЕ УСТАНОВКИ

Передвижные поршневые компрессоры с автономным приводом применяются при прокладке газопроводов, аварийных и строительных работах, используется как привод для отбойного молотка в местах отсутствия электроэнергии.

Код	Модель	Q, м <sup>3</sup> /мин	Мах давление, атм	Емкость рессивера, л	Габариты, мм	Цена, тенге с НДС
35.90.01.025	КЗ7	1,5	10	110	2900x1650x1350	договорная

Передвижные компрессорные установки применяются в коммунальных и дорожных службах для обеспечения аварийных работ, ремонта дорог. КТ16 имеет привод от вала отбора мощности трактора (Т40, Т150, МТ380, МТ382). Максимальная скорость передвижения 20км/ч

Код	Модель	Q, м <sup>3</sup> /мин	Мах давление, атм	Емкость рессивера, л	Габариты, мм	Цена, тенге с НДС
35.90.01.026	КТ16	до 1,5	8	150x2	3150x2150x1750	<b>1 783 800</b>

Компрессорные станции ПКСД-5,25 предназначены для выработки сжатого воздуха и снабжения им пневматических инструментов и механизмов в промышленности, а также при проведении строительного-монтажных и ремонтных дорожных работ. Привод Д-242.

Код	Модель	Q, м <sup>3</sup> /мин	Мах давление, атм	Емкость рессивера, л	Габариты, мм	Цена, тенге с НДС
35.90.01.027	ПКСД- 5,25	5,25	7	45	3630x1860x2220	договорная

г. Алматы, ул. Бокейханова, 233  
 info@kelet.kz, www.kelet.kz

Алматы  
 +7 (727) 298-88-69,  
 +7 (727) 298-83-45,  
 osa@kelet.kz

Астана  
 +7 (7172) 55-93-94,  
 +7 (7172) 55-93-96,  
 astana@kelet.kz

Караганда  
 +7 (7212) 47-87-26,  
 +7 (7212) 47-98-19,  
 karaganda@kelet.kz

По Казахстану  
 +7 (727) 298-90-19,  
 +7 (727) 259-89-31,  
 bpp@kelet.kz

ПРАЙС-ЛИСТ от 18.04.2017 г.

## КОМПРЕССОРНЫЕ УСТАНОВКИ

### Поршневые компрессоры с электроприводом на базе компрессорных головок фирмы "Fini", Италия

Применяются для обеспечения сжатым воздухом различных мастерских, небольших предприятий и обслуживания личного автотранспорта.

Код	Модель	Q, м <sup>3</sup> /мин	Мах давлени-е, атм	N, кВт	Габариты, мм	Цена, тенге с НДС
35.90.01.028	МКЗ	0,1	8	1,15	660x400x600	договорная
35.90.01.029	К14	0,2	8	2x1,1	900x450x750	127 300
35.90.01.030	К88	0,2	9	2,2	1000x480x780	договорная
35.90.01.031	К88-01	0,2	9	2,2	1000x480x780	договорная
35.90.01.032	К85	0,35	9	4	1130x480x920	договорная
35.90.01.033	К26	0,6	10	5,5	1150x540x1100	524 400
35.90.01.034	К86	0,6	10	5,5	2100x700x1400	договорная
35.90.01.035	КВ18	0,6	10	5,5	800x670x1700	договорная

### Винтовые компрессоры с электроприводом на базе узлов фирмы "Rotorcomp" и "GHN-RAND" (Германия)

Код	Модель	Q, м <sup>3</sup> /мин	Мах давлени-е, атм	N, кВт	Габариты, мм	Цена, тенге с НДС
35.90.03.001	АСО-ВК-1,2/10-500 (ВК 53М1)	1	10	7,5	2000x800x1500	1 876 800
35.90.03.002	АСО-ВК-1,7/10-500 (ВК 54М1)	1,7	10	11	2000x800x1500	2 013 300
35.90.03.003	АСО-ВК-1,9/10-500 (ВК 55М1)	2,2	10	15	2000x800x1500	2 100 100
35.90.03.004	АСО-ВК-2,0/16-500 (ВК 57М1)	2,0	16	18,5	2000x800x1540	2 237 900
35.90.03.005	АСО-ВК-3,0/10 (ВК-56М)	3,00	10	22	1450x1150x1310	2 788 700
35.90.03.006	АСО-ВК-4,2/10 (ВК-61М)	4,20	10	30	1250x1100x1350	2 960 900
35.90.03.007	АСО-ВК-6,5/8 (ВК-64М)	6,50	8	37	1300x1250x1800	3 787 800
35.90.03.008	АСО-ВК-6,0/9 (ВК-65М)	7,5	8	45	1300x1200x1800	4 062 600
35.90.03.009	АСО-ВК-8,0/9 (ВК-73)	8,0	9	55	2260x1300x1950	5 186 800
35.90.03.010	АСО-ВК-10/9 (ВК-74)	10,0	9	75	2260x1300x1950	6 541 400
35.90.03.011	АСО-ВК-3,0/10ПЭ (ВК-68)	3,0	10	22	3100x1600x1250	3 378 300

г. Алматы, ул. Бокейханова, 233  
 info@kelet.kz, www.kelet.kz

Алматы  
 +7 (727) 298-88-69,  
 +7 (727) 298-83-45,  
 osa@kelet.kz

Астана  
 +7 (7172) 55-93-94,  
 +7 (7172) 55-93-96,  
 astana@kelet.kz

Караганда  
 +7 (7212) 47-87-26,  
 +7 (7212) 47-98-19,  
 karaganda@kelet.kz

По Казахстану  
 +7 (727) 298-90-19,  
 +7 (727) 259-89-31,  
 bpp@kelet.kz

ПРАЙС-ЛИСТ от 18.04.2017 г.

## КОМПРЕССОРНЫЕ УСТАНОВКИ

**Винтовые компрессоры с дизельным приводом на базе винтовых узлов фирмы "GHN-RAND" и Garden Denver**

Привод Д120 г.Владимир; 22кВт, 30лс

Код	Модель	Q, м <sup>3</sup> /мин	Мах давление, атм	N, кВт	Габариты, мм	Цена, тенге с НДС
35.90.03.012	АСО-ВК-2,4/8-ПД (ВК-59)	2,4	8	22	3100x1600x1250	договорная

## ВОЗДУХОСБОРНИКИ (Ресиверы)

Код	Модель	Мах давление, атм	Объем, л	Вход/выход, дюйм	Габариты, мм	Цена, тенге с НДС
35.90.04.008	РВ 110/10	10	110	1/2"	550x480x1600	<b>81 200</b>
35.90.04.009	РВ 230 / 10	10	230	1/2"	550x480x1800	<b>116 500</b>
35.90.04.010	РВ 230 / 16	16	230	1/2"	550x480x1800	<b>130 600</b>
35.90.04.011	РВ 230 / 25	25	230	1/2"	550x480x1800	<b>144 700</b>
35.90.04.012	РВ 430-1,2/10	10	430	1"	690x620x1800	договорная
35.90.04.013	РВ 430-9/10	10	430	1"	700x620x1800	<b>148 200</b>
35.90.04.014	РВ 430 / 16	16	430	1"	700x620x1800	<b>162 300</b>
35.90.04.015	РВ 900-1,2 / 10	10	900	2"	880x810x2200	договорная
35.90.04.016	РВ 900-9 / 10	10	900	2"	880x810x2200	<b>388 200</b>

Ресиверы мод. РВ430-1,2/10 и РВ 900-1,2/10 комплектуются предохран. клапаном, рассчитанным на произв-ть компрессорной установки, нагнетающей воздух в ресивер до 1,2 м<sup>3</sup>/мин. Ресиверы мод. РВ 430-9/10 и РВ 900-9/10 комплектуются предохранительным клапаном рассчитанным до 9м<sup>3</sup>/мин.