



«ACCORDA» предлагает Вашему вниманию угольные котлы обычного горения, производимые по собственной запатентованной технологии.

Данный документ описывает условия поставки угольных котлов обычного горения под торговой маркой «ACCORDA». Производство котлов происходит на базе производственных мощностей ОсОО «ACCORDA» в Кыргызстане. **ПРАЙС-ЛИСТ НА ИЮНЬ 2021 г.**

Угольные котлы обычного горения (бытовые)

Модель	Отапливаемая площадь до (м ²)	Масса (кг)	Габариты ширина, глубина, высота	КПД до	Средний расход в сутки (кг)	Цена за ед. с НДС в Долларах	Дилерская цена за ед. с НДС
КУВ (ОГ) - 10 кВт	100	38	500*650*780	95%	12-16	501	454
КУВ (ОГ) - 15 кВт	150	52	540*680*788	95%	18-24	572	533
КУВ (ОГ) - 20 кВт	180	66	580*710*800	95%	21-28	667	620
КУВ (ОГ) - 25 кВт	250	80	620*750*840	95%	30-40	723	673
КУВ (ОГ) - 30 кВт	300	94	660*790*990	95%	33-42	835	740
КУВ (ОГ) - 40 кВт	400	108	700*830*1021	95%	44-48	1001	775
КУВ (ОГ) - 50 кВт	500	122	740*870*1225	95%	55-70	1113	1035
КУВ (ОГ) - 60 кВт	600	136	780*910*1430	95%	66-84	1224	1138
КУВ (ОГ) - 80 кВт	800	150	820*950*1500	95%	88-112	1335	1240
КУВ (ОГ) - 100 кВт	1000	220	910*970*1550	95%	120-125	1427	1347
КУВ (ОГ) - 120 кВт	1200	280	920*970*1570	95%	130-150	1617	1456



«ACCORDA» предлагает Вашему вниманию промышленные угольные котлы, производимые по собственной запатентованной технологии. Данный документ описывает условия поставки промышленных котлов под торговой маркой «ACCORDA». Производство котлов происходит на базе производственных мощностей ОсОО «ACCORDA» в Кыргызстане. **ПРАЙС-ЛИСТ НА ИЮНЬ 2021 г.**

Промышленные Угольные котлы

Модель (котел угольный водогрейный промышленный)	Отапливаемая площадь до (м ²)	Габариты (длина, ширина, высота, мм)	КПД до %	Средний расход (т/сутки)	Розничная цена за ед. (USD) с НДС	Дилерская цена за ед. (USD) с НДС
КУВ-П-100 кВт	1000	950x1100x1300	95	120	5030	4320
КУВ-П-200 кВт	2000	1050x1300x1600	95	0,5	6315	5682
КУВ-П-300 кВт	3000	1500x1130x1750	95	0,6	7716	6944
КУВ-П-400 кВт	4000	2050x1130x1950	95	0,7	9119	8207
КУВ-П-500 кВт	5000	2840x1235x2130	95	0,8	10013	9012
КУВ-П-700 кВт	7000	3589x1720x2146	95	0,9	13327	11994
КУВ-П-1000 кВт	10 000	3808x1845x2220	95	1,2	17535	15782
КУВ-П-1500 кВт	15 000	3304x1775x2350	95	1,5	28000	25251
КУВ-П-2000 кВт	20 000	2755x1825x2380	95	2,2	37877	34089
КУВ-П-3000 кВт	30 000	3120x2005x2395	95	2,8	50500	45452
КУВ-П-4000 кВт	40 000	5875x2235x2400	95	3,5	63128	56815
КУВ-П-5000 кВт	50 000	5215x2357x2620	95	5	74351	66916
КУВ-П-7000 кВт	70 000	6100x2470x2630	95	7,5	82167	73950
КУВ-П-10000 кВт	100 000	6850x2470x2630	95	8,8	124252	111827



«ACCORDA» предлагает Вашему вниманию промышленные жидкотопливные котлы, производимые по собственной запатентованной технологии. Данный документ описывает условия поставки газовых котлов под торговой маркой «ACCORDA». Производство котлов происходит на базе производственных мощностей ОсОО «ACCORDA» в Кыргызстане **ПРАЙС-ЛИСТ НА ИЮНЬ 2021 г.**

Промышленные Жидкотопливные котлы

Модель (котел угольный водогрейный промышленный)	Отапливаемая площадь до (м ²)	Габариты (длина, ширина, высота, мм)	КПД до %	Средний расход (л/сутки)	Розничная цена за ед. (сом) с НДС	Дилерская цена за ед. (сом) с НДС
КУВ-П-100 кВт	1000	950x1100x1300	95	120	5030	4320
КУВ-П-200 кВт	2000	1050x1300x1600	95	270	7262	6534
КУВ-П-300 кВт	3000	1500x1130x1750	95	330	8873	7986
КУВ-П-400 кВт	4000	2050x1130x1950	95	380	10487	9438
КУВ-П-500 кВт	5000	2840x1235x2130	95	440	11515	10364
КУВ-П-700 кВт	7000	3589x1720x2146	95	500	15326	13793
КУВ-П-1000 кВт	10 000	3808x1845x2220	95	654	20165	18149
КУВ-П-1500 кВт	15 000	3304x1775x2350	95	818	32200	29039
КУВ-П-2000 кВт	20 000	2755x1825x2380	95	1200	43559	39202
КУВ-П-3000 кВт	30 000	3120x2005x2395	95	1527	58075	52270
КУВ-П-4000 кВт	40 000	5875x2235x2400	95	1910	72597	65337
КУВ-П-5000 кВт	50 000	5215x2357x2620	95	2728	85504	76953
КУВ-П-7000 кВт	70 000	6100x2470x2630	95	4091	94492	85043
КУВ-П-10000 кВт	100 000	6850x2470x2630	95	4800	142890	128601



«ACCORDA» предлагает Вашему вниманию промышленные газовые котлы, производимые по собственной запатентованной технологии. Данный документ описывает условия поставки газовых котлов под торговой маркой «ACCORDA». Производство котлов происходит на базе производственных мощностей ОсОО «ACCORDA» в Кыргызстане **ПРАЙС-ЛИСТ НА ИЮНЬ 2021 г.**

Промышленные Газовые котлы						
Модель (котел угольный водогрейный промышленный)	Отапливаемая площадь до (м ²)	Габариты (длина, ширина, высота, мм)	КПД до %	Средний расход (м ³ /сутки)	Розничная цена за ед. (USD) с НДС	Дилерская цена за ед. (USD) с НДС
КУВ-П-100 кВт	1000	920x970x1570	97	80	4925	4200
КУВ-П-200 кВт	2000	1050x1300x1600	97	140	7625	6861
КУВ-П-300 кВт	3000	1500x1130x1750	97	320	9317	8385
КУВ-П-400 кВт	4000	2050x1130x1950	97	480	11011	9910
КУВ-П-500 кВт	5000	2840x1235x2130	97	600	12091	10882
КУВ-П-700 кВт	7000	3589x1720x2146	97	840	16092	14483
КУВ-П-1000 кВт	10 000	3808x1845x2220	97	1200	21173	19056
КУВ-П-1500 кВт	15 000	3304x1775x2350	97	1800	33810	30491
КУВ-П-2000 кВт	20 000	2755x1825x2380	97	2400	45737	41162
КУВ-П-3000 кВт	30 000	3120x2005x2395	97	3600	60979	54884
КУВ-П-4000 кВт	40 000	5875x2235x2400	97	4800	76227	68604
КУВ-П-5000 кВт	50 000	5215x2357x2620	97	6000	89779	80801
КУВ-П-7000 кВт	70 000	6100x2470x2630	97	8400	99217	89295
КУВ-П-10000 кВт	100 000	6850x2470x2630	97	12000	150035	135031



«ACCORDA» предлагает Вашему вниманию газовые котлы, производимые по собственной запатентованной технологии.

Данный документ описывает условия поставки газовых котлов под торговой маркой «ACCORDA». Производство котлов происходит на базе производственных мощностей ОсОО «ACCORDA» в Кыргызстане **ПРАЙС-ЛИСТ НА ИЮНЬ 2021 г.**

Газовые котлы (бытовые)							
Модель (котел газовый ВГ)	Отапливаемая площадь (м²)	Масса (кг)	Габариты (ш,г,в)	КПД до	Ср. расход (м³/сутки)	Розничная цена за ед. (USD) с НДС	Дилерская цена за ед. (USD) с НДС
КГВ – 10 кВт	100	48	23-35-60	97%	8-9	418	388
КГВ – 12 кВт	120	58-70	30-35-60	97%	9-10	487	483
КГВ – 16 кВт	160	65	28-35-64	97%	13-15	557	518
КГВ – 22 кВт	200	77-80	35-35-63	97%	17-19	696	648
КГВ – 32 кВт	300	93-98	42-35-67	97%	26-28	974	909
КГВ – 42 кВт	400	103-109	49-35-67	97%	35-37	1173	1099
КГВ – 52 кВт	500	110-120	50-35-72	97%	43-48	1392	1294
КГВ – 70 кВт	700	220	67-45-81	97%	60-65	1948	1811
КГВ – 90 кВт	900	240	67-51-83	97%	75-85	2783	2588
КГВ – 120 кВт	1200	323	70-66-90	97%	95-108	3340	3105