

Архангельск (8182)63-90-72	Калининград (4012)72-03-81	Нижний Новгород (831)429-08-12	Смоленск (4812)29-41-54
Астана +7(7172)727-132	Калуга (4842)92-23-67	Новокузнецк (3843)20-46-81	Сочи (862)225-72-31
Белгород (4722)40-23-64	Кемерово (3842)65-04-62	Новосибирск (383)227-86-73	Ставрополь (8652)20-65-13
Брянск (4832)59-03-52	Киров (8332)68-02-04	Орел (4862)44-53-42	Тверь (4822)63-31-35
Владивосток (423)249-28-31	Краснодар (861)203-40-90	Оренбург (3532)37-68-04	Томск (3822)98-41-53
Волгоград (844)278-03-48	Красноярск (391)204-63-61	Пенза (8412)22-31-16	Тула (4872)74-02-29
Вологда (8172)26-41-59	Курск (4712)77-13-04	Пермь (342)205-81-47	Тюмень (3452)66-21-18
Воронеж (473)204-51-73	Липецк (4742)52-20-81	Ростов-на-Дону (863)308-18-15	Ульяновск (8422)24-23-59
Екатеринбург (343)384-55-89	Магнитогорск (3519)55-03-13	Рязань (4912)46-61-64	Уфа (347)229-48-12
Иваново (4932)77-34-06	Москва (495)268-04-70	Самара (846)206-03-16	Челябинск (351)202-03-61
Ижевск (3412)26-03-58	Мурманск (8152)59-64-93	Санкт-Петербург (812)309-46-40	Череповец (8202)49-02-64
Казань (843)206-01-48	Набережные Челны (8552)20-53-41	Саратов (845)249-38-78	Ярославль (4852)69-52-93

Единый адрес для всех регионов: bcс@nt-rt.ru || www.bescom.nt-rt.ru

КОМПРЕССОРЫ СПЕЦИАЛЬНЫЕ ТИПА 2ВУ 0,5

Назначение: Компрессоры могут быть использованы в любой отрасли народного хозяйства, где требуется сжатый воздух.

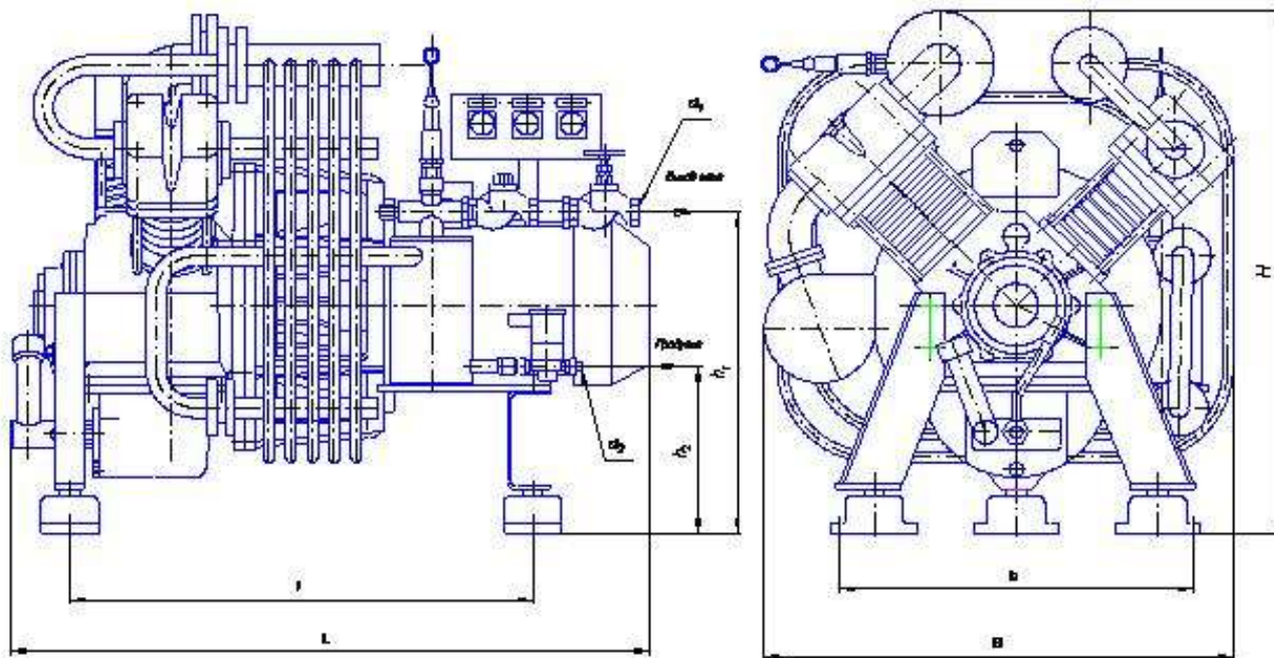
Основные области применения

ВУ-0,6/13М1	Пневмосети контрольно-измерительных приборов (систем)
2ВУ 0,5-0,8/13	
ВУ-0,6/16	Строительство
2ВУ 0,5-0,8/13	
2ВУ 0,5-1,12/8	Мукомольные комплексы, крупные прачечные
2ВУ 0,5-0,8/13	
2ВУ 0,25-0,6/16	Обеспечение сжатым воздухом буровых установок
2ВУ 0,5-0,4/64(32)	Керамические заводы в технологических линиях производства плитки, санфаянса, посуды

Технические характеристики

Наименование, марка	Производительность, приведенная к условиям всасывания, м3/мин	Давление абс., кгс/см2		Охлаждение воздуха (газа)	Мощность электродвигателя, кВт	Скорость электродвигателя, об/мин	Примечание
		всасывания	нагнетания				
ВУ-0,6/13М1*	0,6	Атм	13	Воздушное	5.5	1500	-
2ВУ 0,5-0,8/13*	0.76	Атм	13	Воздушное	7.5	1500	-
2ВУ 0,5-1,12/8	1.1	Атм	8	Водяное	11.0	1500	С концевым газоохладителем или без него
2ВУ 0,5-1,12/8КО*							
2ВУ 0,5-1,4/5	1.32	Атм	5	Воздушное	11.0	1500	
2ВУ 0,5-1,4/5КО*							
2ВУ 0,25-0,6/16	0.56	Атм	16	Воздушное	Без двигателя	-	-
ВУ-0,6/16	0.56	Атм	16	Воздушное	7.5	1500	-
2ВУ 0,5-0,4/64(32)*	0.34	Атм	64	Водяное	11.0	1000	-

*Компрессоры по требованию потребителя могут быть автоматизированы и комплектоваться унифицированной системой управления (УСУ). УСУ обеспечивает автоматическую защиту и регулирование. Масса электронного пульта управления – 5кг, габаритные размеры 300x200x150 мм



Наименование компрессора	Габаритные, установочные и присоединительные размеры, мм									Масса, кг	Примечание
	L	l	H	h1	h2	B	b	d1	d2		
ВУ-0,6/13М1	920	656	760	452	230	690	472	G-3/4	G-3/4	215	-
2ВУ 0,5-0,8/13	1000	676	800	390	167	800	360	G-3/4	G-3/4	218	-
2ВУ 0,5-1,12/8	960	718	850	592	505	730	360	G-3/4	M12x1.5	230	-
2ВУ 0,5-1,4/5	960	718	850	592	505	730	360	G-3/4	M12x1.5	230	-
2ВУ 0,25-0,6/16	600	264	650	120	-	630	392	G-3/4	-	110	Без электродвигателя
ВУ-0,6/16	900	656	760	452	230	690	472	G-3/4	G-3/4	215	-
2ВУ 0,5-0,4/64(32)	1100	962	825	600	320	875	360	Ø14	Ø14	290	-

Архангельск (8182)63-90-72
 Астана +7(7172)727-132
 Белгород (4722)40-23-64
 Брянск (4832)59-03-52
 Владивосток (423)249-28-31
 Волгоград (844)278-03-48
 Вологда (8172)26-41-59
 Воронеж (473)204-51-73
 Екатеринбург (343)384-55-89
 Иваново (4932)77-34-06
 Ижевск (3412)26-03-58
 Казань (843)206-01-48

Калининград (4012)72-03-81
 Калуга (4842)92-23-67
 Кемерово (3842)65-04-62
 Киров (8332)68-02-04
 Краснодар (861)203-40-90
 Красноярск (391)204-63-61
 Курск (4712)77-13-04
 Липецк (4742)52-20-81
 Магнитогорск (3519)55-03-13
 Москва (495)268-04-70
 Мурманск (8152)59-64-93
 Набережные Челны (8552)20-53-41

Нижний Новгород (831)429-08-12
 Новокузнецк (3843)20-46-81
 Новосибирск (383)227-86-73
 Орел (4862)44-53-42
 Оренбург (3532)37-68-04
 Пенза (8412)22-31-16
 Пермь (342)205-81-47
 Ростов-на-Дону (863)308-18-15
 Рязань (4912)46-61-64
 Самара (846)206-03-16
 Санкт-Петербург (812)309-46-40
 Саратов (845)249-38-78

Смоленск (4812)29-41-54
 Сочи (862)225-72-31
 Ставрополь (8652)20-65-13
 Тверь (4822)63-31-35
 Томск (3822)98-41-53
 Тула (4872)74-02-29
 Тюмень (3452)66-21-18
 Ульяновск (8422)24-23-59
 Уфа (347)229-48-12
 Челябинск (351)202-03-61
 Череповец (8202)49-02-64
 Ярославль (4852)69-52-93

Единый адрес для всех регионов: bcс@nt-rt.ru || www.bescom.nt-rt.ru