

По вопросам продаж и поддержки обращайтесь:

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: pmk@nt-rt.ru || www.penkom.nt-rt.ru

ПЕНЗКОМПРЕССОРМАШ

Техническое описание

Винтовые компрессоры газовые

Унифицированные, блочные, автоматизированные компрессорные установки **серии ВГ** с одноступенчатым винтовым компрессором маслозаполненного типа **предназначены для работы в нефтегазодобывающей отрасли**, а так же в системах нефтеперерабатывающих и химических производств.

Основными особенностями данного ряда компрессоров являются:

- Возможность гибкого и широкого выбора компрессорного оборудования при обустройстве месторождений и при замене устаревшего оборудования.
- Возможность эксплуатации компрессорных установок при сжатию углеводородного газа широкого фракционного состава благодаря введению отдельных систем смазки и впрыска масла в компрессор.
- Полная автоматизация работы всех систем установки.
- Регулирование производительности золотниковым регулятором в пределах 100-10% или ПЧ в пределах 100-30%.

Винтовой газовый компрессор снабжен:

- уплотнениями, разделяющими подшипниковые полости от проточной части;
- виброаппаратурой контроля за надежностью подшипниковых узлов.

Пуск и установка происходит в разгрузочном автоматическом режиме. Охлаждение масла и газа осуществляется аппаратами воздушного или водяного охлаждения. Качество сжатого газа на выходе из компрессорной установки обеспечивается маслоотделителем и специальными фильтрами, гарантирующими остаточное содержание масла в газе в пределах 3...5 мг/м.

Поставка компрессорных установок осуществляется готовыми к эксплуатации блоками в комплекте с межблочными трубопроводами.

Марка компрессора	Назначение	Производительность, м ³ /мин	Давление абсолютное нач., кгс/см ³	Давление абсолютное конечное, кгс/см ³	Электродвигатель напряжение, В	Электродвигатель мощность, кВт	Габаритные размеры Д х Ш х В, мм	Вес, кг
АГК-17/21-02	Для сжатия природного газа(метана) в пром. сети	17	1	22	6000	400	4600x2060x2900	7000
6ГВ-10/0,5-4 УХЛ4	Для сжатия углеводородного газа	10	1,5	5	380	90	Поставляется 2-я блоками	6580
ВГ-22/2-8 УХЛ4	Для сжатия углеводородного газа	22	1,8	7,8	6000	200	4500x2050x2700	6500
ВГ-12/1,5-21 УХЛ4	Для сжатия попутного нефтяного газа	12	1,5	21	380	200	3500x2200x2700	7200

По вопросам продаж и поддержки обращайтесь:

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: pmk@nt-rt.ru || www.penkom.nt-rt.ru