



КОМПРЕССОР ЦЕНТР

МЫ НУЖНЫ КАК ВОЗДУХ

8-800-551-22-07

WWW.PROKOMPRESSOR.RU

INFO@PROKOMPRESSOR.RU



КОМПРЕССОР ПОД ЗАДАЧИ И БЮДЖЕТ

ПОДБОР, ПОСТАВКА И СЕРВИСНОЕ ОБСЛУЖИВАНИЕ
КОМПРЕССОРНОГО ОБОРУДОВАНИЯ



11

экспертов по подбору
компрессорного
оборудования

Порекомендуем компрессор и
воздухоподготовку нужного
качества и комплектации, даже
если у вас нет техзадания.

**МЫ – ЭТО БЕСПЕРЕБОЙНАЯ РАБОТА
ВАШЕГО ПРЕДПРИЯТИЯ!**

**ТОП
3**

Входим в тройку крупнейших
поставщиков компрессоров в России.

Надежный поставщик с опытом и рекомендациями

У НАС ЕСТЬ СИЛЬНОЕ РЕШЕНИЕ ДЛЯ ВАШЕЙ ЗАДАЧИ ПО СЖАТОМУ ВОЗДУХУ!

**10
ТЫСЯЧ**

вариантов можем предложить.
25 ведущих компрессорных
брендов в 3-х ценовых
категориях.

Подберем то, что нужно, уложимся в бюджет.

от 3-х

дней поставка оборудования.
Доставка за наш счет.

Популярные модели компрессоров всегда
в наличии на складе.

**10
ЛЕТ**

расширенная гарантия на
оборудование.
Собственный сервисный центр
с автомобилями в 150 городах.

Смонтируем и запустим оборудование.
Проведем техобслуживание и ремонт.

Запасные части и расходники для вашего
компрессора сразу
заказываем себе на склад.



Наша главная задача - чтобы
предприятия по всей России были
обеспечены сжатым воздухом нужного
объема, качества и без перебоев.

Для решения этой задачи у нашей
компании есть все ресурсы.

Нужен компрессор - обратитесь к нам!

Игорь Волков
коммерческий директор
«Компрессор Центр»

МЫ НУЖНЫ КАК ВОЗДУХ



**СЕРВИСНАЯ СЛУЖБА
«КОМПРЕССОР ЦЕНТРА»
ПОЗАБОТИТСЯ О ВАШЕМ
ОБОРУДОВАНИИ**

НАДЕЖНАЯ РАБОТА КОМПРЕССОРА 24/7. БЕЗ ПРОСТОЕВ ПРОИЗВОДСТВА

Срок службы винтового компрессора в среднем составляет 7-10 лет.

Поэтому купить хороший компрессор - это только полдела. Гораздо важнее - поддерживать его в рабочем состоянии.

Вы можете поручить эту работу нашим сервисным инженерам.

ДО ПОКУПКИ

Проведем пневмоаудит, чтобы измерить потребность в сжатом воздухе и реальную производительность имеющегося оборудования.

Сделаем проект пневмосети для вашего производства.

ПОСЛЕ ПОКУПКИ

Сделаем монтаж и подключим оборудование на предприятии. Проведем пусконаладку и проконтролируем первый запуск компрессора. Обучим сотрудников работе с компрессорным оборудованием. Закажем себе на склад запасные части и расходники на вашу модель компрессора

ПОСЛЕ ЗАПУСКА

Будем регулярно делать техническое обслуживание компрессора. Отремонтим компрессор по гарантии в случае поломки. Будем контролировать состояние компрессора удаленно, если вы выберете эту опцию.

КАКИЕ ЕЩЕ ПРЕИМУЩЕСТВА?

Персональный менеджер. Всегда на связи. Напомнит про техобслуживание

Парк автомобилей для оперативного выезда к вам на предприятие

Сервисные бригады в 150 городах России

Всегда в наличии запчасти, расходные материалы

Сервисные инженеры прошли обучение на заводах-изготовителях компрессорного оборудования и сертифицированы



МЫ НУЖНЫ КАК ВОЗДУХ

ПОДБЕРЕМ КОМПРЕССОР ПОД ЗАДАЧИ И БЮДЖЕТ

Специалистам нашего отдела продаж можно доверять: каждый из них имеет техническое образование и большой опыт в подборе оборудования.

Если у вас есть техническое задание, мы изучим его и предложим подходящее оборудование в 3-х ценовых категориях.

Если вы не знаете, какое давление, мощность и производительность вам нужны, не стесняйтесь обратиться к нашим менеджерам. Наверняка, в их арсенале уже есть готовое решение для вашей задачи.



Подобрать идеальный компрессор нашим специалистам помогают три вещи:

- тщательное изучение ситуации клиента;
- огромный опыт: ежемесячно мы продаем минимум 50 компрессоров
- постоянное изучение новинок в области компрессоров.

Надеемся, будем полезны и вам!

Сергей Зайцев
руководитель отдела продаж
«Компрессор Центр»

КОМПРЕССОР ЦЕНТР



ПОРШНЕВЫЕ КОМПРЕССОРЫ

0,18 - 10,5 м³/мин

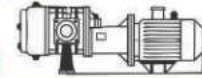
ДЛЯ БЫТОВЫХ
НУЖД И МАЛЫХ
ПРЕДПРИЯТИЙ

ПРОСТОТА
ИСПОЛЬЗОВАНИЯ
И ОБСЛУЖИВАНИЯ

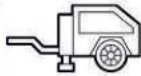
НИЗКАЯ ЦЕНА

ДЛЯ ПОЛУЧЕНИЯ
БОЛЬШОГО
ОБЪЕМА
СЖАТОГО
ВОЗДУХА ПОД
НЕБОЛЬШИМ
ДАВЛЕНИЕМ
(ДО 3,5 БАР)

КОМПРЕССОРЫ НИЗКОГО ДАВЛЕНИЯ



воздуходувки до 3,5 бар



ПЕРЕДВИЖНЫЕ КОМПРЕССОРЫ

3,5 - 45,5 м³/мин

НЕЗАВИСИМОСТЬ ОТ ЭЛЕКТРОСЕТИ
ВЫСОКАЯ ПРОИЗВОДИТЕЛЬНОСТЬ
АДАПТАЦИЯ К СЛОЖНЫМ УСЛОВИЯМ
ЭКСПЛУАТАЦИИ

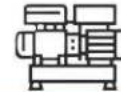
ВИНТОВЫЕ КОМПРЕССОРЫ



0,5 - 100 м³/мин

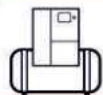
РЕСУРС 50 ТЫС. ЧАСОВ
ЧИСТЫЙ СЖАТЫЙ ВОЗДУХ
РАБОТАЕТ 24/7

КОМПРЕССОРЫ ВЫСОКОГО ДАВЛЕНИЯ



и бустеры 15 - 330 бар

СЖАТЫЙ ВОЗДУХ
ПОД ДАВЛЕНИЕМ
ОТ 15 ДО 330 БАР



БЕЗМАСЛЯНЫЕ КОМПРЕССОРЫ

60 - 100 м³/мин

СЖАТЫЙ ВОЗДУХ БЕЗ МАСЛА

ДЛЯ МЕДИЦИНЫ, ПИЩЕВОЙ ИЛИ ХИМИЧЕСКОЙ
ПРОМЫШЛЕННОСТИ, ФАРМАЦЕВТИКИ

МОДУЛЬНЫЕ КОМПРЕССОРНЫЕ СТАНЦИИ



в контейнере

КОГДА УСТАНОВКА ОБОРУДОВАНИЯ
В КАПИТАЛЬНОЕ ПОМЕЩЕНИЕ
ЗАТРУДНИТЕЛЬНА ИЛИ НЕЦЕЛЕСООБРАЗНА



ГЕНЕРАТОРЫ АЗОТА

99,9999% чистота

ЭКОНОМИЯ,
СОБСТВЕННОЕ
ПРОИЗВОДСТВО И
ВЫСОКОЕ КАЧЕСТВО ГАЗА

ОСУШИТЕЛИ
ФИЛЬТРЫ
СЕПАРАТОРЫ
КОНДЕНСАТООТВОДЧИКИ

ОЧИСТКА ВОЗДУХА



до 0 класса

МЫ НУЖНЫ КАК ВОЗДУХ

ПРОИЗВОДСТВО МОДУЛЬНЫХ КОМПРЕССОРНЫХ СТАНЦИЙ

Модульная компрессорная станция - это автономный и мобильный цех по производству сжатого воздуха нужного объема и качества.

МКС является более экономичной альтернативой стационарной компрессорной станции, актуальное решение в случае, когда строительство капитального цеха невозможно или нецелесообразно.

Компрессорное оборудование устанавливается в предварительно оборудованный контейнер. Получаем полностью готовое к работе, автономное и мобильное решение.



ПОЧЕМУ ЭТО ВЫГОДНО?

Не требуется строить отдельное помещение

Комплектуется любым оборудованием под ваши задачи

Контейнер полностью оборудован

Контейнер и оборудование сертифицированы

Удобное обслуживание

Удобно транспортировать

Разместите, где потребуется

Дистанционное управление



Модульные компрессорные станции, которые мы поставляем, производятся двух типов: на базе цельнометаллических и панельно-блочных контейнеров.



МЫ НУЖНЫ КАК ВОЗДУХ

ПРОЕКТЫ КОМАНДЫ «КОМПРЕССОР ЦЕНТР»

Лучше любых слов говорят дела.

За годы работы мы выполнили более 2000 проектов разной сложности на государственных и частных предприятиях. Поставляли, монтировали, запускали, ремонтировали.

Хотим показать самые свежие проекты. Возможно, среди них найдется решение и для вашей задачи.



ЗАКАЗЧИК: ООО «Голухинский цемент»

ЗАДАЧА: децентрализация компрессорной, замена старых советских компрессоров современными с частотным преобразователем.

Производительность - 130 м³/мин;
Давление - 8 атм.

РЕШЕНИЕ: шесть винтовых компрессоров бренда «Dalgakiran», четыре из которых - с частотным преобразователем. Расход электроэнергии будет сокращаться в зависимости от реальной потребности цеха в сжатом воздухе. Экономия электроэнергии составила порядка 850 кВт/час.

Благодаря децентрализации компрессорной и экономии в электроэнергии, покупка шести новых компрессоров премиального бренда окупится менее, чем за полгода.



ПРОИЗВОДСТВО

ЗАКАЗЧИК: АО «Алтайвагон»



ЗАДАЧА: компрессор для крупнейшего завода по производству железнодорожного грузового подвижного состава.

РЕШЕНИЕ: компрессор «Ремеза» BK430-7.5Н с плавным пуском.

Главное преимущество плавного пуска - возможность снизить пусковые токи, что особенно актуально, если на предприятии есть ограничения по электросети.

Предпочтение бренду «Ремеза» отдали исходя из прошлого опыта: такие компрессоры уже есть на предприятии, работают исправно и без нареканий.

ЗАКАЗЧИК: ООО «Завод-Гидромаш»

ЗАДАЧА: замена старого советских времен поршневого компрессора ВП 23/9

Производительность - 20 м³/мин;
Давление - 8 атм

РЕШЕНИЕ: винтовой компрессор бренда "COMARO" мощностью 110 кВт





ЗАКАЗЧИК: ОАО «Кучуксульфат»,

ЗАДАЧА: модернизация производства.

РЕШЕНИЕ: на крупнейшее предприятие химической отрасли для разных задач поставлялись винтовые компрессоры:

- электрический «Kraftmann ALTAIR 34 38 кВт
- дизельный «REMEZA» ДК-10/10 (на шасси)
- электрический "Atlas Copco" GA 30+ 8,5FF/400B

ЗАКАЗЧИК: ООО «Ренейссанс Хэви Индастрис ООО», г. Мурманск

ЗАДАЧА: компания-застройщик обратилась к нам при реконструкции завода. Требовался полный комплект оборудования для завода по производству сжиженного природного газа (3 технологические линии).

РЕШЕНИЕ:

5 компрессоров бренда «Comrag»:

- два компрессора винтовых Comrag A 1810/10, мощностью 18.5 кВт
- два компрессора винтовых Comrag D 200-10/10, мощностью 200 кВт
- компрессор винтовой Comrag DV 110-10/10, мощностью 110 кВт

В комплект к компрессорам подобрали 5 осушителей и 12 ресиверов.



МЕДИЦИНА



ЗАКАЗЧИК: Екатеринбургский клинический перинатальный центр

ЗАДАЧА: безмасляный компрессор, обеспечивающий абсолютно чистый сжатый воздух без содержания масла.

РЕШЕНИЕ: спиральный безмасляный компрессор "REMEZA" KC 5-8. Сжатие воздуха происходит за счет взаимодействия вращающейся спирали с неподвижной, впрыск масла не требуется. Масло не попадает и в сжатый воздух. Компрессор отличаются высокая степень очистки всасываемого воздуха от пыли и механических частиц (до 5 мкм) за счет специального воздушного фильтра.

ЗАКАЗЧИК: ООО «Элегрин»

ЗАДАЧА: компрессоры для круглосуточной работы и оперативное оповещение об отклонениях в работе компрессора. Предприятие производит медицинские маски и в период пандемии должно работать без простоев.

РЕШЕНИЕ: два компрессора «Екомак» DMD 1000 на 8 бар с опцией дистанционного мониторинга работы ICONS. Компрессоры надежного европейского бренда: основной и резервный. Для удаленного мониторинга на компрессоры установлены контроллеры ICONS. Эта технология отслеживает основные параметры работы компрессора и в режиме реального времени передает их на компьютер инженера. Это позволяет видеть любое отклонение от нормы и оперативно исправить ошибку.



ВЫДУВ ПЭТ-ТАРЫ



ЗАКАЗЧИК: ООО «Барнаульская водяная компания»

ЗАДАЧА: компрессорное оборудование и система воздухоподготовки для линии по выдуву ПЭТ-тары.

Производительность - 4 м³/мин;

Давление - 40 атм.;

Требования к качеству сжатого воздуха – 0 класс очистки по ГОСТ, т.к. воздух будет использоваться для производства пластиковых бутылок под воду.



РЕШЕНИЕ: винтовой компрессор – циклонный сепаратор – осушитель сжатого воздуха – бустер, который «дожимает» рабочее давление до нужного значения в 40 бар – система магистральных фильтров, обеспечивающих безупречное качество воздуха – высокобарный ресивер.

ЗАКАЗЧИК: ИП Каныгин, производство безалкогольных напитков

ЗАДАЧА: комплект компрессорного оборудования для выдува ПЭТ-тары

РЕШЕНИЕ: винтовой компрессор и бустер «Dalgakiran», ресиверы и оборудование для подготовки сжатого воздуха. Компания отказалась от закупа пластиковых бутылок и разливает напитки в собственную тару.



МЫ НУЖНЫ КАК ВОЗДУХ

ЛАЗЕРНАЯ РЕЗКА

ЗАКАЗЧИК: ООО «Аргентум»

ЗАДАЧА: компрессорное оборудование для лазерного станка, воздух 1-го класса очистки по ГОСТ.

Производительность - 0,8 м³/мин;
Давление - 8 атм.

РЕШЕНИЕ: компрессор Dalgakiran Tidy 7 и пневмоподготовка. Плюсом стало то, что в компрессор уже встроены осушитель и два фильтра. Дополнительно подобрали только угольный фильтр для получения воздуха 1 класса очистки по маслу и твердым частицам.



ЗАКАЗЧИК: ООО «Лазерпром»

ЗАДАЧА: компрессорное оборудование для 2-х лазерных станков

Производительность - 4.7 м³/мин;
Давление - 15 атм.

РЕШЕНИЕ: 2 винтовых компрессора "Remeza" BK 40-15 и BK 15T-15-500 Д (с осушителем).

ПЕСКОСТРУЙНЫЕ РАБОТЫ



ЗАКАЗЧИК: ООО «Айкхофф Сибирь», г. Киселевск

ЗАДАЧА: компрессора для пескоструйного оборудования, обслуживающего всю технику крупных шахт Кузбасса.

Производительность - 5,2 м³/мин;
Давление - 8 атм.

РЕШЕНИЕ: два винтовых компрессора "Екомак" DMD мощностью 30 и 11 кВт, которые в общей сложности выдают 5,2 м³/мин. Кроме того, поставили рефрижераторный осушитель "Екомак" CAD 91 - для удаления из сжатого воздуха паров влаги.

ЗАКАЗЧИК: ООО «Юг Авто»

ЗАДАЧА: компрессорное оборудование на шасси для пескоструйного аппарата

Производительность - 5 м³/мин;
Давление - 7 атм.

РЕШЕНИЕ: дизельный компрессор «Atlas Сорсо» XAS 88, который можно буксировать за автомобилем по дорогам общего пользования



МЫ НУЖНЫ КАК ВОЗДУХ

СЕЛЬСКОЕ ХОЗЯЙСТВО



ЗАКАЗЧИК: ОАО «Коротоякский элеватор»

ЗАДАЧА: компрессор для пневмооборудования на элеваторе

Производительность - 5,4 м³/мин;
Давление - 10 атм.

РЕШЕНИЕ: сжатый воздух на элеваторе участвует в поддержке гигиенических условий, поэтому поставили на предприятие винтовой компрессор надежного бренда "Dalgakiran" серии TIDY на 37 кВт в комплекте с рефрижераторным осушителем.

ЗАКАЗЧИК: ООО «Агро-Сибирь»

ЗАДАЧА: винтовой дизельный компрессор для продувки сельскохозяйственной техники

Производительность - 5,2 м³/мин;
Давление - 10 атм.

РЕШЕНИЕ: дизельная компрессорная установка отечественного производства ЗИФ-ПВ 5/1,0 на шасси



ДОРОЖНЫЕ И СТРОИТЕЛЬНЫЕ РАБОТЫ



ЗАКАЗЧИК: ИП Дедов А.Б.,
Барнаул

ЗАДАЧА: компрессор для пневмонагнетателей, чтобы подавать цементный раствор на высоту верхних этажей строящихся жилых домов.

Производительность - 11,3
м³/мин;

Давление - 10 атм.

РЕШЕНИЕ: винтовой компрессор "Berg" мощностью 45 кВт и вертикальный ресивер "Remeza" объемом 900 литров.

ЗАКАЗЧИК: ООО «ДЭП-67»

ЗАДАЧА: компрессор для дорожно-эксплуатационного предприятия, обслуживающего автодороги.

Производительность - 11,3
м³/мин;

Давление - 10 атм.

РЕШЕНИЕ: компрессор винтовой "Comago" SB мощностью 75 кВт



МЫ НУЖНЫ КАК ВОЗДУХ

МОДУЛЬНЫЕ КОМПРЕССОРНЫЕ СТАНЦИИ

**ООО «Новохим»,
Ленинградская обл.**

МКС с винтовым компрессором РКЗ
(производительность 6,4
м³/мин, давление 8 бар, 37
кВт) и комплектом
оборудования для очистки
сжатого воздуха



**ЗСМК «Евраз»,
Кемеровская обл.**

МКС с 2-мя винтовым компрессорами Berg
(производительность 20
м³/мин, давление 8 бар, 110
кВт - каждый) и комплектом
оборудования для очистки
сжатого воздуха.

ООО «Камаэнергомонтаж», респ. Татарстан

МКС с 2-мя винтовыми компрессорами Dali
(производительность: 2,4 м³/мин, давление: 8 бар, 15
кВт - каждый) и комплектом оборудования для очистки
сжатого воздуха



ПРОЕКТЫ СЕРВИСНОЙ СЛУЖБЫ

Сервисная служба «Компрессор Центра» - это гарант стабильной работы вашего предприятия. За годы работы мы выполнили десятки тысяч проектов по ремонту, сервисному обслуживанию, монтажу и пусконаладке компрессорного оборудования всех брендов, самых разных мощностей.

- Собственная ремонтная мастерская
- Выездные сервисные бригады для оперативного выезда на предприятия
- Сервисы-партнеры в 150 городах России и ближнего зарубежья.



МЫ НУЖНЫ КАК ВОЗДУХ



ООО «Агат», замена винтового блока



Ремонт компрессора «Airpol»



«Ренессанс Косметик», ремонт компрессора





Пусконаладка компрессора



ООО «Голухинский цемент», монтаж и пусконаладка



ООО «Кузбасстрой»,
ремонт по гарантии



Ремонт винтового блока компрессора

КОМПРЕССОР ЦЕНТР

МЫ НУЖНЫ КАК ВОЗДУХ



СВЯЖИТЕСЬ С НАМИ:

8-800-551-22-07

Звонок по России бесплатный

zakaz@prokompessor.ru

г. Москва

Телефон: 8 (495) 128-37-83

E-mail: msk@prokompessor.ru

Сервисная служба

Телефон: 8 (958) 581-24-54

E-mail: service@prokompessor.ru

г. Новосибирск

Телефон: 8 (383) 235-99-63

E-mail: nsk@prokompessor.ru

г. Барнаул

Телефон: +7 (3852) 59-55-16

E-mail: brn@prokompessor.ru



PROKOMPRESSOR.RU