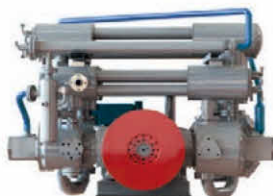




КАТАЛОГ ООО «ТЕГАС»

КОМПРЕССОРНОЕ И ГАЗОРАЗДЕЛИТЕЛЬНОЕ ОБОРУДОВАНИЕ





О КОМПАНИИ



Состав промышленной группы «ТЕГАС»:



Компания ТЕГАС

Производственное предприятие

- Азотные и воздушные компрессорные станции;
- Установки компримирования ПНГ;
- Газовое заправочное оборудование.



Краснодарский Компрессорный Завод (ККЗ)

Производственное предприятие

- Воздушные и газовые промышленные компрессоры;
- Дожимные и специальные промышленные компрессоры;
- Сервисное обслуживание и ремонт.



НСК ТЕГАС

Нефтесервисная компания

- Аренда азотных и воздушных станций с экипажем;
- Оперативная нефтесервисная бригада.



ТЕГАС Электрик

Научно-производственное предприятие

- Разработка и производство светодиодных ламп и светильников;
- Проектирование и расчет промышленного, уличного и архитектурного освещения.



ПЕРЕДВИЖНЫЕ КОМПРЕССОРНЫЕ СТАНЦИИ

АЗОТНЫЕ



Низкого давления - от 0,1 до 0,9 МПа
Среднего давления - от 0,9 до 6,0 МПа
Высокого давления - от 6,0 до 44,0 МПа

Производительность - до 3000 $\text{нм}^3/\text{ч}$
Концентрация азота - от 90 до 99 %

ВОЗДУШНЫЕ



Низкого давления - от 0,1 до 0,9 МПа
Среднего давления - от 0,9 до 6,0 МПа
Высокого давления - от 6,0 до 44,0 МПа

Производительность - до 5000 $\text{нм}^3/\text{ч}$

СТАЦИОНАРНЫЕ КОМПРЕССОРНЫЕ УСТАНОВКИ

БЛОЧНО-МОДУЛЬНЫЕ



Низкого давления - от 0,1 до 0,9 МПа
Среднего давления - от 0,9 до 6,0 МПа
Высокого давления - от 6,0 до 44,0 МПа

Производительность - до 4800 $\text{нм}^3/\text{ч}$

ЦЕХОВЫЕ



Низкого давления - от 0,1 до 0,9 МПа
Среднего давления - от 0,9 до 6,0 МПа
Высокого давления - от 6,0 до 44,0 МПа

Производительность - до 20000 $\text{нм}^3/\text{ч}$



ДОЖИМНЫЕ КОМПРЕССОРЫ

БЛОЧНО-МОДУЛЬНЫЕ



Давление на всасывании - от 0,05 до 15,0 МПа
Давление нагнетания - до 44 МПа
Мощность - до 1000 кВт

ЦЕХОВЫЕ



Давление на всасывании - от 0,05 до 5,0 МПа
Давление нагнетания - до 44 МПа
Мощность - до 2000 кВт

КОМПРЕССОРНЫЕ УСТАНОВКИ ДЛЯ СЖАТИЯ ПРИРОДНОГО И ПОПУТНОГО НЕФТЯНОГО ГАЗА

СРЕДНЕГО ДАВЛЕНИЯ



Со смазкой
Без смазки

Давление на всасывании - от 0,05 до 0,9 МПа
Давление нагнетания - до 6,0 МПа
Мощность - до 2000 кВт

ВЫСОКОГО ДАВЛЕНИЯ



Со смазкой
Без смазки

Давление на всасывании - от 0,9 до 11,0 МПа
Давление нагнетания - до 44 МПа
Мощность - до 2000 кВт

ЭНЕРГОУСТАНОВКИ

АГНКС



Дизельные электростанции ТДГА представлены линейкой мощностей от 160 до 400 кВт



Заправка сжатым до 24,5 МПа (250 кг/см) газом
Производительность станций до 3000 м³/ч

МАСЛА

ЗАПАСНЫЕ ЧАСТИ



TegCool® - для использования в дизельных и бензиновых двигателях внутреннего сгорания

TegOil® R- для эксплуатации в холодное время года

TegOil® RH - для эксплуатации в условиях жаркого климата

TegOil® ED - для эксплуатации в условиях Крайнего Севера

TegOil® P- для эксплуатации в любых климатических и экологических условиях



Ремонт и замена запасных частей в компрессорном и газоразделительном оборудовании



СЕРВИС



СЕРВИСНЫЕ ЦЕНТРЫ

Краснодар
+7 (861) 299-09-09

Сургут
+7 (3462) 44-22-99

Новокузнецк
+7 (3843) 56-00-88, 56-00-99

Ремонт и сервисное обслуживание компрессорного и газоразделительного оборудования по первому требованию заказчика.

АРЕНДА



ИСПОЛНЕНИЕ СТАНЦИЙ

- на шасси
- на салазках
- блочно-модульные

Аренда азотных и воздушных компрессорных станций. Оборудование предоставляется вместе с квалифицированным экипажем.

