



ООО ГК «Юг-Энерго» - ведущий российский производитель дизель генераторных установок, эксклюзивный дистрибьютор установок MGE и Teksan в России, Белоруссии и Казахстане.

С 2006-го года успешно изготавливаем и реализуем на рынок дизельные генераторы, которые могут являться основным или резервным источником питания оборудования и объектов, мощностью от 10 кВт до 2 400 кВт. Наши заказчики по всей стране, от энергетиков до руководителей, уже оценили надежность, экономичность и простоту в эксплуатации изготавливаемых и поставляемых нами дизельных генераторов, контейнеров, шасси и кожухов.

ТЕХНИКО-КОММЕРЧЕСКОЕ ПРЕДЛОЖЕНИЕ

| № | Наименование оборудования / услуги | Кол-во | Стоимость за единицу (с НДС) | Общая стоимость (с НДС) |
|--------------|--|--------|------------------------------|-------------------------|
| 1 | Дизельный генератор TJ1000BD (756 кВт, BAUDOUIN) | | | |
| ИТОГО | | | | |

Все условия данного коммерческого предложения являются конфиденциальными и не подлежат разглашению третьим лицам в любой форме!

Срок действия данного технико-коммерческого предложения составляет 3 (Три) рабочих дня с момента представления Заказчику.

Условия оплаты

100% оплата на расчетный счет поставщика в течение трех рабочих дней с момента подписания договора.

Условия поставки

Отгрузка со склада в г. Краснодаре.

Срок производства

5 (Пять) рабочих дней с даты поступления предоплаты на счёт Поставщика.

Условия гарантии

На поставляемый товар распространяется гарантия завода изготовителя и составляет 2 года, либо 2000 мото-часов наработки, в зависимости от того, что наступит быстрее.

Комплект предоставляемой документации

Паспорт, гарантийный талон, руководство по эксплуатации, сертификат, декларация соответствия.





Дизельный генератор TJ1000BD (756 кВт, BAUDOUIN)



Краткие технические характеристики

| | | | |
|---------------------------|--------------------|--|------------------------------------|
| Бренд станции | TEKSAN | Производитель альтернатора | - |
| Исполнение | Контейнер/открытый | Модель альтернатора | - |
| Производитель двигателя | BAUDOUIN | Производитель контроллера | Teksan / TJ-509T |
| Модель двигателя | 12M26G1000/5 | Степень автоматизации | - |
| Мощность номинальная, кВт | 756 | Объем топливного бака, Контейнер/открытый | 1600 / 1300 |
| Мощность номинальная, кВа | 946 | Габариты, Контейнер/открытый | 5820x2200x2400 / 3905x1700x2315 |
| Напряжение | 230/400 | Вес, Контейнер/открытый | 9563 / 7133 |

В базовую комплектацию станции входит:

- Двигатель дизельный жидкостного охлаждения с радиатором
- Автомат защиты генератора
- Аккумуляторная батарея
- Стандартный глушитель
- Электростартер
- Зарядный генератор
- Топливный бак
- Генератор синхронный
- Цифровой контроллер с ЖК дисплеем
- Документация (паспорт, гарантийный талон, руководство по эксплуатации, сертификат, декларация соответствия)



Все станции перед отгрузкой
проходят заводские испытания
на нагрузочном модуле





ПОДРОБНЫЕ ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

| ОБЩИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ | | | |
|----------------------------|---------|---|--------------|
| Мощность номинальная, кВт | 756 | Объем системы охлаждения (л) | 148 |
| Мощность номинальная, кВа | 949 | Объем топливного бака (л), Контейнер/открытый | 1600 / 1300 |
| Мощность максимальная, кВт | 832 | Расход топлива при 75% мощности л/ч | 147.3 |
| Мощность максимальная, кВа | 1040 | Расход топлива при 100% мощности л/ч | 196.8 |
| Коэффициент мощности | 0.8 | Автономная работа на 75% нагрузки без дозаправ (ч) | 8.8 |
| Напряжение (В) | 230/400 | Система аварийной остановки | Да |
| Количество фаз | 3 | Датчик уровня топлива | Да |
| Частота, Гц | 50 | Отключатель АКБ | Да |
| Номинальный ток (А) | 1454 | Глушитель | Промышленный |

| ДВИГАТЕЛЬ | | | |
|--|---------------------------|--|---------------------------------|
| Производитель / Модель | BAUDOIN / 12M26G1000/5 | Регулятор оборотов | Электронный |
| Мощность номинальная, кВт | 902 | Напряжение бортового электрооборудования, (В) | 24 |
| Мощность максимальная, кВт | 1000 | Пусковое устройство (стартер) | 24/6.0 |
| Количество цилиндров | 12 | Удельный расход топлива (г/кВт*ч) | 0.261 |
| Расположение цилиндров | V | Тип топливного фильтра | Фильтроэлемент (одноразовый) |
| Тактность двигателя | 4 | Рекомендуемый тип масла | 15W40/10W30 |
| Рабочий объем двигателя (л) | 31.8 | Тип масляного фильтра | Фильтроэлемент (одноразовый) |
| Система охлаждения | Жидкостная | Удельный расход масла (г/кВт*ч) | 0.2 |
| Система впуска воздуха | Турбонаддув | Ёмкость масляной системы (л) | 109 |
| Частота вращения коленвала (об/мин) | 1500 | Вентилятор, Ø (мм), тип | Осевой |
| Диаметр цилиндра (мм) | 150 | Вид топлива | Дизельное |
| Ход поршня (мм) | 150 | Масса, кг | 2910 |
| Степень сжатия в цилиндрах | 15.7:1 | Габаритные размеры (Д;Ш;В; мм) | 2615x1525x1760 |





ГЕНЕРАТОР (АЛЬТЕРНАТОР)

| | | | |
|----------------------|-------------|--------------------------------|------|
| Количество фаз | 3 | Количество опорных подшипников | 1 |
| Коэффициент мощности | 0.8 | Количество проводов | 6-12 |
| Степень защиты | IP 21-23 | Количество полюсов | 4 |
| Система возбуждения | Бесщеточный | Класс изоляции | H-F |

КОНТРОЛЛЕР

| | | | |
|---|------------------|--|-------|
| Производитель / Модель | Teksan / TJ-509T | Индикация уровня топлива в баке | Опция |
| Язык интерфейса контроллера | Русский | Индикация силы тока | Да |
| Потребляемая мощность, Вт | 3 | Индикация числа оборотов двигателя | Да |
| Сигнал тревоги - неудачный запуск ДГУ | Да | Индикация последовательности чередования фаз | Нет |
| Звуковой сигнал общей аварии | Да | Индикация температуры масла | Нет |
| Сигнал тревоги - общее предупреждение | Да | Индикация температуры охлаждающей жидкости | Да |
| Контроль напряжения АКБ | Да | Индикация давления масла | Да |
| Частотомер | Да | Индикация напряжения аккумулятора (В) | Да |
| Счетчик часов наработки | Да | Индикация активной мощности по 3ф. (кВт) | Да |
| Счётчик выработанной электроэнергии (кВт/ч) | Да | Индикация мощности (кВт) | Да |





ЮГ-ЭНЕРГО

ГРУППА КОМПАНИЙ

Имя Фамилия
Менеджер
7 918 11 11 111
111@1kwt.com

ПРЕИМУЩЕСТВА:



ЭКСКЛЮЗИВНЫЙ ПРЕДСТАВИТЕЛЬ
MGE (Нидерланды) и Teksan (Турция)



СОБСТВЕННАЯ ТОРГОВАЯ МАРКА MOTOR*
* - лучшее решение для резервного и постоянного энергоснабжения



САМЫЙ БОЛЬШОЙ СКЛАД
среди производителей ДГУ в России и СНГ



ВЫБЕРЕННЫЙ АССОРТИМЕНТ
генераторов, удовлетворяющих потребности как частного клиента, так и атомной промышленности



ОПЕРАТИВНАЯ ЛОГИСТИКА
благодаря наличию собственного автопарка и системе контроля качества доставки



МИНИМАЛЬНАЯ ВЫБРАКОВКА
(0,01%), за счет современного высокотехнологичного оборудования, поэтапной проверки качества и сертифицированных комплектующих и материалов



САМЫЙ ВЫСОКИЙ
гарантийный срок — 3 года



НАЛИЧИЕ ШИРОКОГО АССОРТИМЕНТА
запасных частей для любых моделей установок



КРУПНЕЙШАЯ СЕТЬ
сервисных центров в РФ и странах СНГ



МИНИМАЛЬНАЯ СТОИМОСТЬ
ДГУ за счет оптимизации производства, оптовых закупок комплектующих, материалов и логистики



ИНЖИНИРИНГ
и индивидуальные разработки под клиента/объект



УНИКАЛЬНАЯ ГАРАНТИЙНАЯ
и постгарантийная система обслуживания

НАШИ ПОСТОЯННЫЕ ЗАКАЗЧИКИ:



www.1kwt.com