

Solar Turbines
.: +7 495 649-8179

TAURUS 60
Мобильная электростанция

Газовый генератор



Передвижная электростанция - силовая установка Taurus™ 60 мощность 5,2 МВт – это правильный выбор, если вам требуется надежный, относительно недорогой собственный источник электроэнергии. Мобильная генераторная система Taurus 60 была спроектирована в качестве автономного источника – мощной передвижной электростанции.

Передвижная электростанция - легкость установки и перемещения

- Возможность перевозки по шоссе
- Модульность конструкции для быстрой сборки и подключения
- Передвижной электростанции не требуется бетонного фундамента
- Компактные размеры передвижной электростанции
- Идеально для аренды

Передвижная электростанция - отличные качества и особенности

- Низкий уровень выбросов NOx мобильной энергосистемы, благодаря системе SoLoNOx™
- Практическое отсутствие выбросов
- Шумозащитный кожух
- Низкая конструкция мобильной энергосистемы позволяет минимизировать высоту установки
- Простота согласований для эксплуатации
- 5-МВт установка для эксплуатации в широком спектре отраслевого применения
- Широкий диапазон топлива, газ или дизель, а также двухтопливная конфигурация

Дополнительные опции

- Выход на номинальную мощность за 6 минут (холодный запуск)
- Широкий спектр оборудования для удаленного мониторинга и подключения к автоматическим системам управления
- Промышленное распределительное оборудование и модуль защитных реле
- Управление реактивной мощностью для оптимизации работы

Передвижная электростанция - комплексные услуги и сопровождения

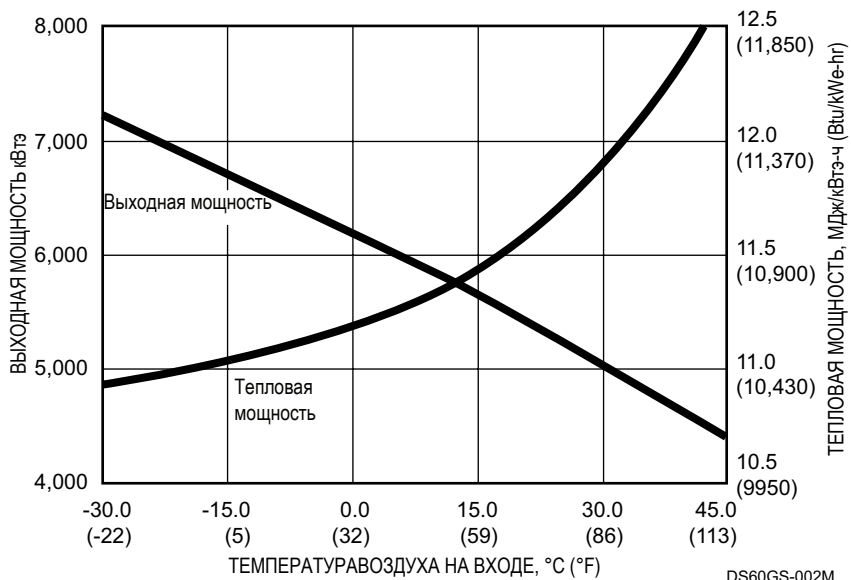
- Монтаж и пуско-наладка
- Подготовка площадки (при необходимости)
- Системы вспомогательных услуг (например, получение тепловой энергии, при необходимости)
- Широкий спектр программ сопровождения продукции

Основные характеристики

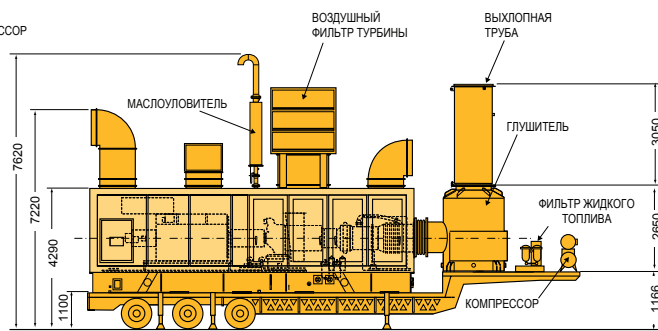
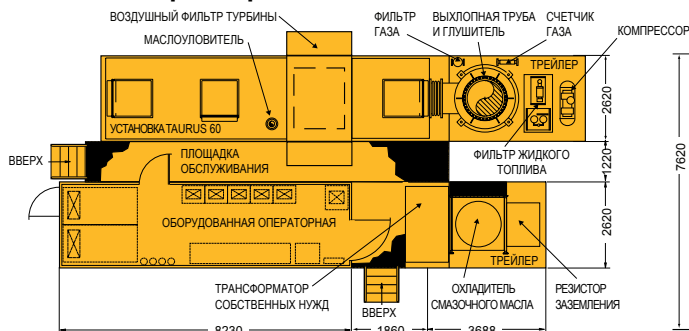
Основу мобильной силовой установки Taurus 60 составляет надежная промышленная газовая турбина мощностью 5,2МВт. На данный момент в мире эксплуатируется более 900 подобных турбин. Мобильная силовая установка сочетает в себе все лучшие качества промышленной газовой турбины Taurus 60 и мобильность системы, которую легко перемещать и подключать.

Выходная мощность ISO: 15°C, на уровне моря	5,670 кВтэ-ч
Тепловая мощность 11,430 кДж/кВт-ч (10,830 Btu/kWe-hr)	

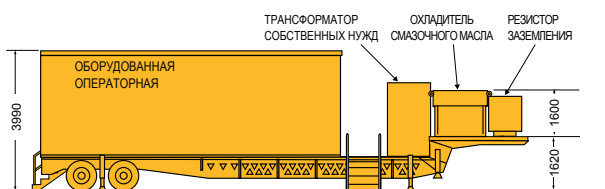
Показатели мощности



Основные размеры



DS60MPU-003C



DS130MPU-004

Установленные мобильные электростанции