

# Электростанция бензиновая TSS SGG 6000ENNA DUPLEX

Артикул: 160012



Ваша цена:

**58 192 р.**

 **В наличии**

## Характеристики:

Бренд	TSS
ΔВес нетто, кг	86
Бренд	TSS
Мощность генератора номинальная, кВт	6
Мощность генератора максимальная, кВт	6.5
Модель двигателя	KM 190FD

## Комплектация:

1x Отключение по низкому уровню масла  
1x Автоматический выключатель от перегрузок и короткого замыкания  
1x Поплавковый указатель топлива  
1x Счетчик моточасов  
1x Вольтметр  
1x Аккумулятор  
1x Розетка: 220В – 16А (европейского стандарта)  
1x Розетка: 220В - 32А (промышленная)  
2x Вилка, для подключения общей нагрузки  
1x Разъем для АВР  
1x Выход на 12В для зарядки аккумулятора  
1x Набор проводов для встроенного зарядного устройства  
1x Свечной ключ  
1x Колеса и складывающиеся ручки  
1x Инструкция по эксплуатации и гарантийный талон производителя

## Описание

Не является публичной офертой или коммерческим предложением. Информацию уточняйте у Вашего менеджера

г. Барнаул, ул. Попова, 248в  
(3852) 22-60-20  
Email: [info@gensnab.pro](mailto:info@gensnab.pro)

Интернет-магазин: <https://gensnab.pro>  
Сервис: <https://gensnab.services>

 [gensnabpro](#)  
 [gensnab.pro](#)



Бензогенератор с электростартером и с разъемом для подключения блока автоматики. TSS SGG 6000ENA Duplex при номинальной мощности равной 6,0 кВт, обеспечивает кратковременную пусковую мощность до 15 кВт (имеются в виду только пусковые токи высоконагруженных потребителей). Генератор DUPLEX вытягивает самых тяжелых индуктивных потребителей, это его отличительная особенность. предназначен для выработки электроэнергии с основными характеристиками: напряжение - 220 вольт, частота 50 Гц и номинальной мощностью 6 кВт.

Однофазный бензиновый генератор ТСС совершенно незаменим для множества ситуаций, где требуется недорогой, мобильный, неприхотливый и простой в эксплуатации источник независимого электроснабжения.

Бензиновая электростанция с максимальной мощностью 6.5 кВт не только отлично справится с созданием резервного электропитания в случаях отключения электроэнергии, но и гарантирует стабильную работу в качестве главного источника питания.

Бензогенератор может применяться на даче, в гараже, строительстве, для уличной торговли или летнего кафе, а также, при выездах в автопутешествия с палатками или на рыбалку.

Электрогенератор бензиновый работает на бензине АИ-92. Рекомендуемое к эксплуатации масло SAE 10W30.

#### ОСОБЕННОСТИ КОНСТРУКЦИИ:

Интеллектуальный модуль с многофункциональным дисплеем предлагает эффективный способ контроля параметров работы (на дисплее отображаются часы работы бензогенератора, напряжение, частота тока)

Электронная система аварийной защиты (контролирует параметры работы станции и, при необходимости, выключит генератор, в том числе по перегрузке или по низкому уровню масла)

Электронное зажигание не требует дополнительных настроек, что упрощает обслуживание двигателя в течение всего срока службы

Автоматический регулятор напряжения обеспечивает высокое качество выходного напряжения

Панель управления комплектуется разъемом для подключения блока автоматики.

Топливный бак увеличенного объема обеспечивает автономную работу агрегата в течение 8,3 часов, с учетом обеспечения режима охлаждения

Автоматический выключатель для защиты от перегрузок и короткого замыкания

В бензиновых генераторах используются двигатели воздушного охлаждения с верхним расположением клапанов (OHV) и мощностью 9,6 кВт (13 л.с.), оснащенные электронной системой зажигания. Верхнее расположение клапанов (OHV) увеличивает моторесурс, уменьшает теплонапряженность двигателя и позволяет получить:

более высокую выходную мощность в меньшем рабочем объеме;

полное и эффективное сгорание топлива;

уменьшение кремниевых отложений;

увеличение ресурса работы клапанов.

Бензогенераторы TSS оснащаются синхронным генератором с автоматическим регулятором напряжения, обеспечивающим высокий уровень стабильности выходного напряжения и устойчивости к перегрузкам.

Не является публичной офертой или коммерческим предложением. Информацию уточняйте у Вашего менеджера

г. Барнаул, ул. Попова, 248в  
(3852) 22-60-20  
Email: [info@gensnab.pro](mailto:info@gensnab.pro)

Интернет-магазин: <https://gensnab.pro>  
Сервис: <https://gensnab.services>

 [gensnabpro](#)  
 [gensnab.pro](#)

