

ООО «Русинжгрупп», г. Москва,  
ул. Авиамоторная д.73 А, стр.7  
тел. (495) 626-88-80, (495) 517-76-43  
mail: generatorplus@mail.ru;  
sales@russian-engineering.ru  
www.generator1.ru



Russian  
Engineering  
Group

**2,3 кВт**

## Газовый генератор резервного электроснабжения с воздушным охлаждением **REG SH3000** мощностью **2,3 кВт**

### Основные преимущества генератора

- Оригинальный двигатель **HONDA GX160** (Япония);
- Итальянский синхронный генератор (LINZ) бесщёточного типа;
- Ручной старт;
- Увеличенный срок эксплуатации;
- Выбор топлива – метан/пропан-бутан/биогаз;
- Датчик уровня масла с автоматической остановкой двигателя;
- Вольтметр;
- Разрешается установка внутри помещений (с соблюдением технических условий);
- Малые габариты и небольшой вес позволяют с легкостью перемещать генератор;
- Гарантия 12 месяцев или 300 моточасов.



Генератор **REG SH3000** прост в использовании и обслуживании. Вы можете не беспокоиться о зарядке аккумулятора т.к. для запуска генератора он просто не требуется!

Отличительной особенностью электростанций «**REG**» является невысокая цена, обусловленная фактом производства внутри страны и высокое качество продукции.

**Мы уверены в надёжности и высоком качестве наших решений и готовы поделиться этой уверенностью с вами!**

## Технические характеристики

<b>МЕТАН.</b> Номинальная мощность/Максимальная мощность	1,9 кВт/2,1 кВт
<b>ПРОПАН.</b> Номинальная мощность/Максимальная мощность	2,0 кВт/2,3 кВт
Коэффициент мощности (cosφ)	1
Частота тока	50 Гц
Номинальное выходное напряжение	220 В
Фаза	1
Сила тока	10,4 А
Выход постоянного тока	нет
Автоматический регулятор напряжения	есть
Защита от перегрузки	есть
Вольтметр	есть
Запуск двигателя	Ручной старт
Двигатель	HONDA GX160
Объем двигателя	163 см <sup>3</sup>
Количество цилиндров	1
Мощность двигателя	5,5 л.с./4,0 кВт
Частота вращения	3000 об./мин.
Объем масляной системы	0,6 л.
Потребление топлива при максимальной нагрузке	0,30 кг/кВт.ч. (пропан) / 0,40 м <sup>3</sup> /кВт.ч. (метан)
Уровень шума	60 дБ
Габаритные размеры, мм	600x480x420
Вес	35 кг

Мы понимаем, что покупка генератора резервного электроснабжения — это серьезный и обдуманный шаг, поэтому мы применяем индивидуальный подход к нуждам каждого клиента, предоставляем как можно больше информации, подбираем оборудование на основе Ваших потребностей и бюджета.

Если у Вас возникли вопросы по подбору или особенностям оборудования звоните по телефону: +7-(495) 626-88-80; +7(495) 517-76-43 будем рады ответить на них, или посредством электронной почты: [generatorplus@mail.ru](mailto:generatorplus@mail.ru)

Подробнее о наших генераторах можно прочитать на сайте: [www.generator1.ru](http://www.generator1.ru)