

# СЕРИЯ GUARDIAN®

АВТОМАТИЧЕСКИЙ РЕЗЕРВНЫЙ  
ГЕНЕРАТОР

# 8-13 кВт

MADE IN USA



## Выберите самый продаваемый бренд домашних резервных генераторов

Генераторы Generac серии Guardian® предлагают Вам автоматический резервный источник электропитания, которое необходимо для защиты дома и семьи во время отключений электроэнергии. При подключении к существующему источнику сжиженного газа или природного газа генератор автоматически определяет сбой питания и активируется за несколько секунд. Он работает столько времени, сколько нужно для полного восстановления электроснабжения.

**Электричество под контролем.  
Жизнь под контролем.™**

## ХАРАКТЕРИСТИКИ СЕРИИ GUARDIAN:



### ДВИГАТЕЛЬ OHVI®

Конструкция, рассчитанная на сложные условия эксплуатации генератора, требует значительно меньшего объема техобслуживания по сравнению с двигателями конкурентов



### ТЕХНОЛОГИЯ TRUEPOWER™

Обеспечивает лучшие мощностные характеристики в своем классе с общим гармоническим искажением менее 5% для плавной и непрерывной работы чувствительной электроники и оборудования.



### КОНТРОЛЛЕР EVOLUTION™

Новое поколение интуитивных контроллеров с многоязычным двухстрочным текстовым ЖК-дисплеем с цветовой кодировкой кнопок и подсветкой.



### НЕ ТРЕБУЮЩИЙ СПЕЦИАЛЬНЫХ ИНСТРУМЕНТОВ ПЕРЕХОД НА ИСПОЛЬЗОВАНИЕ ДРУГОГО ТОПЛИВА

Простое переключение с природного газа на сжиженный газ и обратно в условиях эксплуатации без необходимости в дополнительных инструментах.

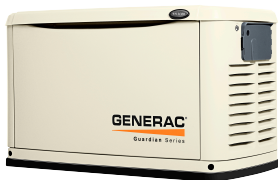
# 8-13

КИЛОВАТТ

## ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ:

Генераторы 8-13 кВт серии Guardian обеспечивают подключение основных электросетей или всего дома, в зависимости от опции силового переключателя:

- Прочный корпус с покрытием RhinoCoat™ с превосходной погодоустойчивостью, рассчитанной на скорость ветра до 250 КМ/ч, и степень пожарной безопасности, позволяющей размещать установку на расстоянии до 18 дюймов (45,7 см) от дома.
- Наглядные наружные индикаторы – простой способ определить статус генератора, не открывая корпус.
- Самый простой монтаж по сравнению со всеми остальными устройствами, предлагаемыми на рынке.
- Единственный резервный генератор, сертифицированный для работы на природном газе при давлении 3,5 дюймов (8,9 см) водяного столба специально для областей с низким давлением.



ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ	8 кВт	10 кВт	13 кВт
№ модели «только генератор»	6269	6270	6271
Номер модели генератора/сборки	6269 (переключатель 50 А)	6270 (переключатель 50 А)	6271 (переключатель 100 А)
Напряжение (1-фаз.)	240 В		
А при 240 В СНГ	33,3	45,8	58,3
А при 240 В ПГ	33,3	45,8	58,3
Обороты двигателя/генератора	3000 / 3000		
Двигатель	OHVI / 530 куб. см	OHVI / 992 куб. см	OHVI / 992 куб. см
Потребление топлива при полной нагрузке – МЗ/ч (NG)	3,91	5,52	6,37
Потребление топлива при полной нагрузке – л/ч (LP)	5,74	7,28	9,53
Режим Quiet-Test	-		
дБ(А) при тестировании	60	60	60
дБ(А) при нормальной рабочей нагрузке	60	60	60
Корпус	Сталь		
Цвет корпуса	Бисквитный		
Гарантия	3-летняя ограниченная		
Габариты (Д x Ш x В , ММ)	1218 x 638 x 732		
МаССа (кг)	175	197	214

### Международная сеть дилерского обслуживания

Компания Генерас стремится к качественному обслуживанию своих клиентов и предлагает программы планового технического обслуживания, гарантийную помощь и аварийное обслуживание, чтобы никто из клиентов компании никогда не оставался без электропитания. В крупнейшей в США сети дилеров работают штатные технические специалисты и предлагается широкий спектр деталей, компонентов и аксессуаров Generac. Найдите ближайшего дилера на сайте [generac.com](http://generac.com).

THE GENERAC PROMISE



\* Built in the USA using domestic and foreign parts.

**GENERAC®**