

## Стационарная электростанция FIRMAN SDG13FS



AvizInfo.kz

Алматы, Казахстан

Дизельная электростанция FIRMAN SDG13FS используется в качестве независимых источников электропитания там, где нет возможности подключиться к центральному энергоснабжению. Имеет современный корпус, трехфазный синхронный генератор переменного тока. Укомплектована 4-х тактным двигателем с прямым впрыском и закрытой жидкостной системой охлаждения. В качестве системы запуска используется электростартер.

### Характеристики

Вес - 1020 кг  
Объем топливного бака - 50L(≥8h)  
Габариты - 1820\*920\*1110 мм  
Модель - SDG13FS  
Основная мощность - 10kW/13KVA  
Резервная мощность - 11kW/14KVA 11kW/14KVA 11kW/14KVA  
Фазы и обмотки - 3 phase 4 wires  
Коэффициент мощности - 0,8  
Номинальная выходная мощность генераторной установки - 220V/380V 50HZ  
Перепад частоты - ≤5%  
Установившийся частотный диапазон - ≤1.5%  
Установившееся отклонение напряжения - ≤±2.5%  
Время восстановления частоты - ≤3s  
Время восстановления напряжения - ≤4s  
Номинальная относительная влажность - ≤ 60 %  
Класс защиты - IP23

Автономные источники питания — это не предмет роскоши, а скорее возможность обеспечить нормальную жизнь и работу в экстремальных условиях, которые создаются отечественными коммунальщиками. Конечно, можно судиться с поставщиками электроэнергии, писать им жалобы, насыпать проклятия, ругать последними словами. Однако, как показывает практика, эффекта от этих действий не будет — напрасная трата времени и других ресурсов. В то же время, переход на автономное электроснабжение — удовольствие не из дешевых. Возможно стоит задуматься над альтернативным решением? Ведь оно уже найдено — это использование генератора.

Для начала нужно понять, сколько энергии будет потреблять оборудование, для которого приобретается альтернативный источник питания. Затем суммировать все нагрузки. Например, потребляемая мощность стационарного компьютера — от 200 до 750 Ватт, электрочайника — 1-2, 5 килоВатт (кВт), кондиционера — еще 1-1, 5 кВт, бойлера — 1, 2-1, 5 кВт, холодильника — 200-500 Ватт, телевизора — 100-400 Ватт, одной лампочки — 40-1

Тип объявления:  
Продам, продажа, продаю

Торг: уместен

**Продаж Отдел**

**+7 727 377 75 77**

**Республика Казахстан,  
г.Алматы проспект Суюнбая,  
211 (здание автоцентра  
HONDA)**