

WE ARE ONE OF THE BEST PROFESSIONAL  
MANUFACTURER IN THE WORLD

SASSIN  
ИНЖЕНЕРНО-ПРОМЫШЛЕННАЯ КОМПАНИЯ



## Бензиновые генераторы “Sassin”, оснащенные системой газового питания.

- Система питания обеспечивает работу генератора от сжиженного попутного нефтяного газа (пропан и пропан-бутан).

- Система может быть установлена опционально на базовые модели бензиновых генераторов “Sassin” KP3800, KP5000, KP6500 без доработки их существующих систем и узлов.

- Сочетание бензиновой и газовой систем питания в одном устройстве позволяют производить пуск и прогрев генератора на бензине при пониженной окружающей температуре и работать в стационарном режиме на газовом топливе после прогрева.

- Газовая системы питания обеспечивает по сравнению с бензиновой повышенный срок службы двигателя внутреннего сгорания, безударность работы в фазе сгорания топливной смеси, увеличенный период технического обслуживания, более высокую стабильность работы системы зажигания, безвредный состав выхлопных газов, существенное снижение стоимости вырабатываемой электроэнергии.

- Простая, надежная и долговечная система газового питания по конструкции и способу эксплуатации аналогична широко распространенным автомобильным системам для карбюраторных двигателей.

- Система может быть установлена на аналогичные генераторы и бензоинструмент, оснащенные карбюраторными двигателями внутреннего сгорания мощностью до 15 л. с.

**Основные параметры системы газового питания:**

- Типы топлива: сжиженный нефтяной газ (LPG).
- давление на входе регулятора расхода не более 1,6 Мпа,
- пусковая система с ручным приводом,
- легкоъемный штуцер высокого давления с резьбой M22x1.5LH и адаптером для вентиля газового баллона типа ВБ-2 G21.8x14LH, возможна комплектация стандартным штуцером для вентиля типа ВБ-2.

