



**КОМПЛЕКТНЫЕ ПОСТАВКИ ВСЕХ ТИПОВ  
ЗАПРАВОЧНЫХ СТАНЦИЙ:  
ПРОПАН-БУТАН /  
КПГ (CNG) /  
СПГ (LNG)**

**FAS**  
A MAKEEN Energy Company

- Автоматические газозаправочные колонки FAS-120 BC, FAS-220 HM BC/ FAS-230 HM BC, FAS-230 WM BC;
- Наборы для сервисного обслуживания газозаправочных колонок;
- Блочные технологические комплексы для монтажа АГЗС с резервуарами различных типов
- Насосные агрегаты типов FAS-Corken FD-150 и FAS NZ 36-8

## **АВТОМОБИЛЬНЫЕ ГАЗОЗАПРАВОЧНЫЕ СТАНЦИИ ДЛЯ ПРОПАН-БУТАНА**



- БЕНЗИН И ДИЗЕЛЬНОЕ ТОПЛИВО ДОРОГИ
- ПАДАЮТ ПРОДАЖИ
- ИЩЕТЕ РЕЗЕРВЫ ОПТИМИЗАЦИИ РАБОТЫ

**РЕШЕНИЯ УЖЕ ЕСТЬ!**



## Новая линейка автогазозаправочных станций

Специалисты ООО «ФАСХИММАШ» в тесном сотрудничестве с немецким производителем FAS (Flüssiggas Anlagen GmbH) разработали новую линейку автогазозаправочных станций для пропан-бутана, значительно расширяющую возможности установки станций и снизить затраты на приобретение и строительство и реконструкцию Вашей АГЗС



## Мы предлагаем:

**Сокращение времени:** со дня заказа до установки газозаправочной станции – от 3 недель;

**Снижение цен:** стоимость АГЗС – от 930 тыс. рублей\*

**Расширение сервиса:** специалисты компании в Москве и Нижнем Новгороде окажут оперативную помощь в решении вопросов подбора, монтажа, эксплуатации, обслуживания, ремонта и модернизации поставленного оборудования

\* в минимальной комплектации

**Автогазозаправочные станции  
фирмы FAS предусматривают  
следующие возможности:**

ONE WORLD ONE TEAM ALL GASES  
**FAS**  
 Flüssiggas-Anlagen modernindustrialsolutions  
 LPG, LNG, CNG, INDUSTRIAL MANAGEMENT

- компактную установку на ограниченных по площади технологических участках;
- применение резервуаров различных типов: горизонтальных, вертикальных, наземного или подземного размещения;
- заправка бытовых газовых баллонов: уникальная заправочная колонка FAS-220 WM предусматривает возможность безопасной заправки как автомобилей, так и газовых баллонов;
- учет запаса пропан-бутана в емкостях станции в режиме реального времени;
- оперативный учет плотности и массы сжиженного газа при отпуске продукта;
- специальное конфигурирование АГЗС по особому техническому заданию
- 24 месяца гарантии

1



2



3



4



Модель АГЗС	Тип резервуара	Насосный агрегат	Номер иллюстрации	Примечания
FAS-HC-4,6 + FD	Одностенный, 4,6 м <sup>3</sup>	CORKEN FD-150	1	
FAS-HC-10,0 + FD	Одностенный, 10,0 м <sup>3</sup>	CORKEN FD-150	1	
FAS-HC-10,0×2 + FD	Два одностенных по 10,0 м <sup>3</sup>	CORKEN FD-150	3	
FAS-HC-4,6 + NZ	Одностенный, 4,6 м <sup>3</sup>	FAS NZ 36-8	2	
FAS-HC-10,0 + NZ	Одностенный, 10,0 м <sup>3</sup>	FAS NZ 36-8	2	
FAS-HC-20,0 + NZ	Одностенный, 20,0 м <sup>3</sup>	FAS NZ 36-8	2	
FAS-HC(Д)-10,0 + FD	Двустенный, 10,0 м <sup>3</sup>	CORKEN FD-150	1	1) Резервуары могут поставляться в специальном пожаробезопасном исполнении и располагаться как параллельно, так и последовательно в ряд;
FAS-HC(Д)-10,0 + NZ	Двустенный, 10,0 м <sup>3</sup>	FAS NZ 36-8	2	2) Опционально станция может дополняться насосным блоком для ускорения сливо-наливных операций.
FAS-HC-4,6 + TPK по выбору	Одностенный, 4,6 м <sup>3</sup>	CORKEN FD-150	4	