

# Проверенная надежность



*Все поставляемое оборудование сертифицировано и разрешено для применения в России. Технологическое оборудование производится в Германии в соответствии со стандартами DIN EN ISO 9001:2000.*

**Основное направление деятельности компании «ГазТехника» – поставка оборудования для автогазозаправочных станций (АГЗС), газонаполнительных станций (ГНС), модульных котельных, систем автономного и резервного газоснабжения, систем резервного электроснабжения.**







**Компания «Газтехника» представляет на российском рынке продукцию немецкой компании Flüssiggas Anlagen GmbH (FAS), ведущего европейского производителя оборудования для сжиженных технических газов**



Компания Flüssiggas Anlagen GmbH (FAS) (организована в 1975 году) — крупное немецкое производственное предприятие, специализирующееся на разработке и выпуске технологического оборудования для сжиженных технических газов. За прошедшие годы компания FAS оборудовала сотни объектов по всему миру: комплектов газовых терминалов, газовых и многотопливных автозаправочных станций, цехов и участков наполнения газовых баллонов, автомобилей-газовозов и многих других. Постоянными заказчиками стали такие авторитетные нефтегазовые структуры, как Shell, British Petroleum, ARAL, INDIAN Oil, TOTAL и др. В 1996 году компания вышла на рынки стран СНГ, оказав сильное влияние на развитие отрасли дистрибуции сжиженных газов.

Развитая инфраструктура (проектно-конструкторские службы, службы контроля качества, современные производственные мощности) и высококвалифицированный персонал оказали решающее влияние при получении общеевропейского сертификата: в 2003 году в соответствии с Общеввропейской Директивой 97-23-ЕС для оборудования, работающего под давлением, компания одной из первых сертифицирована по модулям H и H1 (полное обеспечение качества в сферах: разработка, изготовление, сбыт и послепродажное обслуживание оборудования для сжиженного углеводородного газа).

Производственные мощности обеспечивают своевременное изготовление и поставку всего спектра оборудования, начиная от арматуры и насосов и заканчивая блочными технологическими комплексами для терминалов погрузки морских танкеров. Репутация компании, надежность, безопасность и экономическая эффективность технологических решений объясняют множество кооперационных соглашений с национальными производителями нефтегазового оборудования, включающими технологические блоки FAS в собственные разработки.



**4**  
**Газозаправочные станции**

**18**  
**Газораздаточные колонки FAS**



**27**  
**Компрессорное оборудование**

**40**  
**Насосное оборудование**



**74**  
**Испарители и смесители**

**86**  
**Резервуары для сжиженного газа**



**100**  
**Счетное оборудование**

**103**  
**Электрогенераторное оборудование**



Внешний вид и расположение элементов или составных частей могут отличаться от представленных на иллюстрациях. Производитель оставляет за собой право внесения технических изменений, не ухудшающих потребительские свойства, без дополнительного уведомления.

**ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ! Природный и сжиженный углеводородный газы являются взрыво- и пожароопасными продуктами! ОПАСНОСТЬ ОБМОРОЖЕНИЯ!**

Монтаж и обслуживание разрешается только специальному персоналу, квалифицированному, обученному и допущенному к работе с оборудованием для горючих газов. Эксплуатация оборудования допускается только на объектах, оснащение которых соответствует всем действующим правилам и нормам безопасности. Производитель не несет ответственность (в том числе и материальную) за ущерб, возникший в результате нарушений правил эксплуатации, установки и сопутствующего оборудования.

000 «Газтехника» © 2015 • Flüssiggas Anlagen GmbH (FAS) © 2015