

Рампа газовая на 2/3/4 соединения для сжиженного углеводородного газа



РУКОВОДСТВО ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ

Внимательно прочтите данное руководство перед установкой.



ΟΠΑCΗΟ!

- Утечки газа могут привести к возгораниям и взрывам, которые могут привести к смертельным исходам.
- Только квалифицированный технический персонал может работать с газовыми установками.
- Регулярно проверяйте газовые установки.
- Во избежание опасных ситуаций тщательно следуйте всем указаниям данного руководства.

Технические характеристики:

- - рабочая температура: от -20 ° C до + 50 ° C.
- - рабочее давление: 0.3-16 бар.
- - давление срабатывания предохранительного клапана: 17,65 бар \pm 5%
- - входные соединения: W21.8x 1/14" левая, наружная
- - выходное соединение: W21.8x 1/14" левая, наружная

Рампа оборудована манометром с устройством защиты от избыточного давления (предохранительный сбросной клапан, далее «ПСК»).

ПСК защищает присоединённое газовое оборудование от недопустимо высокого давления. Если в рампе возникает недопустимо большое давление, ПСК открывается и стравливает избыточное давление через вентиляционное отверстие. После снижения давления ПСК автоматически закрывается.

Инструкция по использованию и монтажу

- Рампа предназначен для бытового использования с оборудованием, работающем при давлении и мощности, указанных в пункте «**Технические характеристики**».
- Рампа устанавливается на вертикальные поверхности. Выход рампы должен быть направлен вниз.
- Газовые баллоны должны всегда использоваться в вертикальном положении.
- Рампа должна использоваться вне жилых помещений, на открытом воздухе или в шкафах с вентиляционными отверстиями.
- Никогда не используйте огонь при поиске утечки газа: используйте мыльный раствор.
- Если возникают трудности, перекройте подачу газа и обратитесь к специалистам.

Подключение рампы перед использованием.

Перед подключением рампы к баллонам, подключите её к оборудованию, которое будет использоваться. Присоедините к рампе регулятор давления газа.

Присоедините шланг к выходному соединению регулятора.

Подключение к газовым баллонам

Убедитесь в том, что:

- все краны на оборудовании, которое будет использоваться закрыты.
- соединительный шланг на оборудовании правильно установлен.

После проверки наличия резиновых прокладок присоедините шланги к резьбам на входных отверстиях рампы гайками. Присоедините шланги к вентилям баллонов гайками. Хорошо затяните гайки, чтобы обеспечить надежность и герметичность соединений, которые могут быть проверены с помощью мыльного раствора.

Использование:

Для начала использования требуется:

- открыть вентили на каждом баллоне;
- открыть вентили на рампе.

Замена пустых баллонов:

Для замены пустых баллонов требуется:

- закрыть вентили на баллонах;
- закрыть вентили на рампе;
- отсоединить шланги от вентилей баллонов;
- присоединить полные баллоны следуя пункту «Подключение к газовым баллонам».

Срок службы: 10 лет.

Гарантийный срок эксплуатации: 2 года.

Товар в сертификации и/или декларировании не нуждается.

	Отметка о продаже
Продавец:	
	Дата:
	Подпись:



