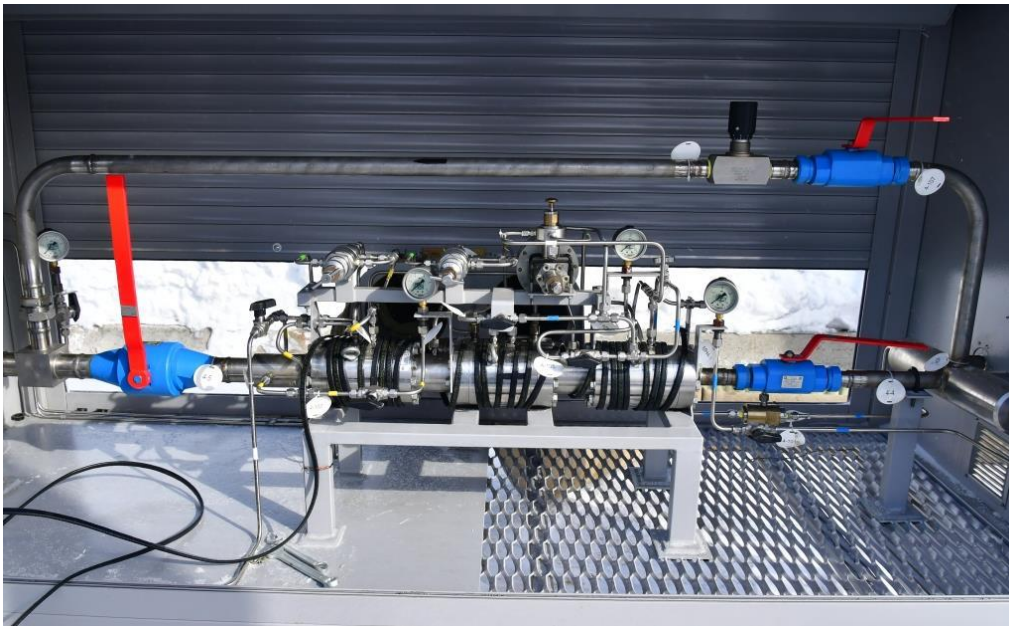


Модули спаренных регуляторов давления с отсекателем потока газа «ЛОРД-ВД-МО-25» на 25,0 МПа



Назначение

Временная подача газа потребителю на период проведения ремонтных работ на газопроводах и отводах, в том числе на газораспределительных станциях (ГРС), с использованием передвижного автогазозаправщика (ПАГЗ) или для газоснабжения удаленных потребителей (населенных пунктов), не обеспеченных трубопроводной газовой инфраструктурой.

Технические характеристики

Номинальное давление, PN, МПа	25,0
Минимальное давление на входе, $P_{вх.мин}$, МПа	$P_{вых}+0,2$
Диапазон настройки выходного давления, МПа	0,1...15,0 (диапазон настройки назначается в соответствии с требованиями опросного листа или ТЗ)
Класс герметичности затвора	A по ГОСТ 9544
Точность поддержания выходного давления, %	± 3
Климатическое исполнение	УХЛ

Краткое описание

Модуль спаренных регуляторов давления с отсекателем потока газа «ЛОРД-ВД-МО-25» поставляется в шкафу, который оснащён усиленными рольставнями вертикального открытия с двух сторон обслуживания и имеет возможность мобильного перемещения.

Конструктивно модуль состоит из трех последовательно расположенных (по ходу движения газа):

- отсекателя потока газа;
- регулятора давления газа первой ступени редуцирования;

- регулятора давления газа второй ступени редуцирования.

Модуль изготовлен из нержавеющей стали и может работать без подогрева газа на расходах до 1000 нм³/ч. А в случае увеличения расхода, установка имеет подключение для рукавов универсального моторного подогревателя УМП-500 и ленточные нагреватели.

Преимущества

- стабильная работа модуля на входном давлении до 25,0 МПа;
- настройка выходного давления в широком диапазоне от 0,1 до 15,0 МПа;
- многофункциональная защита выходного трубопровода от повышения давления;
- стабильная работа модуля без подогрева газа на входе;
- возможность установки модуля в шкаф с обогревом для эксплуатации модуля на открытой площадке.

Сведения о сертификатах

Модуль спаренных регуляторов давления с отсекателем потока газа «ЛОРД-ВД-МО-25» имеет все необходимые сертификаты/декларации, подтверждающие соответствие изделия требованиям технических регламентов таможенного союза.