

# СТАБИЛИЗАТОРЫ ДАВЛЕНИЯ ВОЗДУХА СДВ

## ПАСПОРТ 4Р2.569.001 ПС

### ОСНОВНЫЕ ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ И ХАРАКТЕРИСТИКИ

Максимальный расход воздуха, м<sup>3</sup>/ч:

для СДВ6	6
для СДВ25	25

Допускаемое давление на входе, МПа(кгс/см<sup>2</sup>)

для СДВ6, СДВ25	0,35-0,8(3,5-8)
-----------------	-----------------

Пределы регулирования давления на выходе,

МПа(кгс/см <sup>2</sup> )	0,02-0,3(0,2-3)
---------------------------	-----------------

Максимальное отклонение выходного давления

при температуре окружающего воздуха

(20 ± 5)°С и отсутствии вибрации, ударов,

МПа(кгс/см<sup>2</sup>) :

при изменении входного давления	± 0,003 (± 0,03)
---------------------------------	------------------

при изменении расхода воздуха для СДВ6	±0,006 (±0,06)
--	----------------

для СДВ25	±0,01(±0,1)
-----------	-------------

Максимальное отклонение выходного

давления при изменении температуры

окружающего воздуха на каждые 10°С,

МПа (кгс/см <sup>2</sup> )	±0,002 (±0,02)
----------------------------	----------------

Масса, кг, не более

1,2

## КОМПЛЕКТНОСТЬ

Стабилизатор давления воздуха	1 шт.
Паспорт	1 экз.
Штуцер присоединительный	2 шт.

## СВИДЕТЕЛЬСТВО О ПРИЕМКЕ

Стабилизатор давления воздуха СДВ 25  
соответствует техническим условиям ТУ 25-02.280656-80 и  
признан годным для эксплуатации.

Дата выпуска 12 2014  
OTK

## СВИДЕТЕЛЬСТВО ОБ УПАКОВКЕ

Стабилизатор давления воздуха СДВ 25  
упакован согласно требованиям, предусмотренным констру-  
торской документацией.

Дата упаковки 01 2015  
OTK

## ГАРАНТИИ ИЗГОТОВИТЕЛЯ

Изготовитель гарантирует соответствие стабилизаторов тре-  
бованиям технических условий при соблюдении потребителем  
условий транспортирования, монтажа и эксплуатации.

Гарантийный срок эксплуатации 18 месяцев со дня ввода ста-  
билизаторов в эксплуатацию.

Гарантийный срок хранения – 6 месяцев с момента изгото-  
вления.