

ООО “ЭСО-Энерго”

**Регуляторы давления и перепада
давления прямого действия**

Паспорт

ЭСО 06031527.001 ПС

Российская Федерация

ООО «ЭСО-Энерго»

Наименование изделия: регулятор давления прямого действия
 Тип и обозначение изделия: **ЭСО-РПД регулятор перепада давления
 вода, неагрессивные и нетоксич. газы**

Назначение изделия: для автоматического поддержания заданного перепада давления рабочей среды на каком-либо гидравлическом или пневматическом сопротивлении путем изменения расхода

Изготовитель: ООО «ЭСО-Энерго»

ОСНОВНЫЕ ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

№	Наименование параметров	Значения параметров
1	Диаметр условного прохода DN, мм	
2	Условная пропускная способность, K_v , м ³ /ч, ±10%	
3	диапазон настройки, МПа	
4	Масса, кг, не более	
5	t-ра рабочей среды, С	-5.. +150
6	pN давление номинальное	1,6 Мпа
7	Постоянная времени	
8	Тип присоединения	Фланцевое

Материал основных деталей					
Корпус	Крышка	Плунжер, седло, гильза	Мембрана	Уплотнение	
				штока	затвора
СЧ	Сталь углеродистая	Сталь нержавеющая	EPDM	EPDM	Металл-металл

СВИДЕТЕЛЬСТВО О ПРИЕМКЕ

Регулятор давления прямого действия
ЭСО-РПД заводской номер

испытан:

- на прочность корпусных деталей водой давлением -2,5 Мпа
- на плотность корпусных деталей и герметичность
уплотнений водой давлением -1,6 Мпа
- на герметичность затвора водой давлением 0,1 Мпа,
**соответствует требованиям ТУ 28.14.11-001-06031527-2020 и признан
годным для эксплуатации**

Дата выпуска:

КОМПЛЕКТНОСТЬ

Регулятор перепада давления _____ 1 шт.
Паспорт _____ 1 шт.

изделие
принял

подпись

И.О. Фамилия

Дата:

ГАРАНТИЙНЫЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВА

Изготовитель гарантирует соответствие изделия требованиям ТУ при соблюдении потребителем правил транспортировки, хранения, монтажа и эксплуатации.

Изготовитель гарантирует работоспособность изделия в течение 18 месяцев со дня продажи, если иное не оговорено в договоре поставки.

Изготовитель оставляет за собой право внесения, изменений в конструкцию, не влекущих за собой ухудшение технических характеристик изделия.