

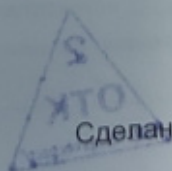


Российская Федерация  
ЗАО «ТД Энергосервер»

Лицензия ГГН РФ  
00ИР № 015333

Разделители сред штуцерные  
**тип W**

**Паспорт на изделие**  
В.020.DP



Сделано в России

2024/4/19 13:42

### 1. Общие сведения

- 1.1 Штуцерные разделители сред типа W... предназначены для защиты чувствительного элемента измерительного прибора (манометра, датчика, регулятора и т.д.) от воздействия агрессивных, сильновязких, загрязненных, застывающих, полимеризующихся, высокотемпературных рабочих сред, а также от воздействия пульсаций давления и гидроударов.
- 1.2 Штуцерные разделители сред типа W... выпускаются по ТУ 4212-001-13782582-2004.
- 1.3 Изготовитель: ЗАО «ТД Энергосервер», Россия.

### 2. Технические характеристики

Параметры	Величина
Диапазон рабочих давлений, бар	-1...250
Минимальный верхний предел измерения прибора, бар	1,0
Диапазон рабочих температур, °С	-50...+260
Класс точности комплекта «Прибор - разделитель»	В пределах класса точности прибора

### 3. Комплектность

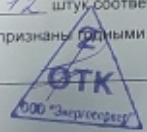
3.1 Комплектность поставки разделителей сред должна соответствовать указанной в таблице:

Документ	Наименование	Кол-во	Примечание
	Разделитель сред	партия	По одному комплекту документов на партию разделителей
W.020.SP	Комплект запасных частей	по запросу	
W.020.OI	Руководство по эксплуатации	1 шт.	
W.020.DP	Паспорт	1 шт.	

### 4. Свидетельство о приемке

4.1 Партия устройства W-3P11-AD  
 номер партии 711 в количестве 12 штук соответствует требованиям ТУ 4212-001-13782582-2004. Устройства признаны годными к эксплуатации.

Отметка приемки ОТК 12.11.07



### 5. Гарантии изготовителя

- 5.1 Изготовитель гарантирует соответствие устройств требованиям ТУ на изделия при соблюдении потребителем условий транспортирования, хранения, монтажа и эксплуатации.
- 5.2 Гарантийный срок – 6 месяцев со дня ввода устройства в эксплуатацию.
- 5.3 Гарантийный срок хранения – 6 месяцев со дня поступления потребителем.