

3. ГАРАНТИИ ИЗГОТОВИТЕЛЯ

Гарантийный срок эксплуатации - 12 месяцев со дня продажи.

При отказе в работе преобразователя в период гарантийного срока потребителем должен быть составлен акт о необходимости ремонта и отправки организации-поставщику.

4. СВИДЕТЕЛЬСТВО ОБ УПАКОВКЕ

Преобразователь ДМ-3583М № 848
упакован согласно требований, предусмотренных действующей технической документацией.

М.П.

АЕК 2016
(число, месяц, год)


(личная подпись)

5. СВИДЕТЕЛЬСТВО О ПРИЕМКЕ


Преобразователь ДМ-3583М № 848
изготовленный и принятый в соответствии с обязательными требованиями государственных стандартов, действующей технической документации и признан годным к эксплуатации.


Начальник ОТК


(личная подпись)

АЕК 2016
(число, месяц, год)


Государственный поверитель


(личная подпись)

АЕК 2016
(число, месяц, год)

848
**ПРЕОБРАЗОВАТЕЛЬ ИЗМЕРИТЕЛЬНЫЙ
РАЗНОСТИ ДАВЛЕНИЯ ДМ-3583М**

ПАСПОРТ 2.833.04 ПС

promplekt.com

**ПРЕОБРАЗОВАТЕЛЬ ИЗМЕРИТЕЛЬНЫЙ
РАЗНОСТИ ДАВЛЕНИЙ ДМ-3583М № 848**

1. ОСНОВНЫЕ ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ

- 1.1. Верхний предел измерений, кПа (кгс/м², кг/см²) 25
 1.2. Предельно допускаемое рабочее избыточное давление МПа 16
 1.3. Класс точности 1
 1.4. Электрические параметры преобразователя приведены в таблице 1.

Электрические параметры преобразователя.

Таблица 1

Предел измерения взаимной индуктивности, мГн	Угол потерь, градус	Ход плунжера, мм	Остаточная взаимная индуктивность, мГн, не более	вид тока	величина тока, А	частота тока, Гц	Модуль сопротивления первичной цепи, Ом	Аргумент сопротивления первичной цепи, градус
0-10	7±1,5	4 ₊₁ -2,2	±0,1	переменный	0,0125+0,0125 -0,0187	50 ±1	90±5	28,5±3

- 1.5. Выходной сигнал преобразователя прямопропорциональный разности давлений.
 1.6. Условия эксплуатации:
 1.7. Габаритные размеры, мм-180 x 192 x 302.
 1.8. Масса, кг, не более-12.

ЗАПРЕЩЕНО ИСПОЛЬЗОВАТЬ ВО ВЗРЫВООПАСНЫХ ПОМЕЩЕНИЯХ!

ЗАПРЕЩЕНО ИСПОЛЬЗОВАТЬ ДЛЯ ИЗМЕРЕНИЯ ПАРАМЕТРОВ КИСЛОРОДА!

2. КОМПЛЕКТНОСТЬ

Комплектность поставки указана в таблице 2

Комплект поставки

Таблица 2

Наименование	Обозначение документа	Количество	Примечание
Преобразователь измерительный разности давлений ДМ-3583М	2.833.004	1 шт.	По заказу потребителя
Техническое описание Инструкция по эксплуатации	2.833.004 ТО	1 экз.	При поставки в один адрес 1 экз. на каждые 50 приборов или в количестве указанном в договоре
Паспорт	2.833.004 ПС	1 экз.	
Клапан запорный ру 160/15	5.890.001-03	2 шт.	Одно из исполнений, зависимо от поставки
Клапан ДУ15Т/ф15с546к	(22.044.015.00-04) ТУ 26-07-147-89	2 шт.	
Вентильный блок	6.451.001	1 шт.	Поставляется по заказу*
Вилка ШР20П4НГ8 2РМ24КПН19Ш/131	0.364.107 ТУ	1шт.	Допускается замена**
Ниппель	8.652.026-01	4 шт.	
Гайка накидная	8.930.002-03	4 шт.	

*) При поставке с вентильным блоком клапаны не поставляются...

**) При замене разьема на 2РМ24 использовать вместо штырьков 1,2,3,4 соответственно 5,7,16,14.