



ОАО "Теплоконтроль"

Код продукции 42 1213



МАНОМЕТР САМОПИШУЩИЙ

ДМ - 2001

ПАСПОРТ  
СНИЦ.406 131.001 ПС

## 1 ОБЩИЕ СВЕДЕНИЯ ОБ ИЗДЕЛИИ.

Манометр самопишущий

Условное обозначение: ДМ – 2001 - \_\_\_\_\_

Заводской номер № \_\_\_\_\_

## 2. ОСНОВНЫЕ ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ И ХАРАКТЕРИСТИКИ.

- 2.1 Диапазон записи, МПа ..... от 0 до 1  
 2.2 Класс точности ..... \_\_\_\_\_  
 2.3 Вариация, % ..... \_\_\_\_\_  
 2.4 Пределы допускаемой основной погрешности манометров, выраженные в процентах от диапазона показаний (записи), %  
 2.4 Температура окружающего воздуха при эксплуатации, °С ... от –10 до +60  
 2.5 Средняя наработка на отказ, час ..... 100000  
 2.6 Полный средний срок службы, лет ..... 10  
 2.7 Масса, не более, кг ..... 7,5  
 2.8 Сведения о содержании цветных металлов.

Наименование металла, сплава	Количество цветных металлов содержащихся в манометре, кг	Местонахождение металла, сплава
Алюминий и алюминиевые сплавы	1,300	Крышка Корпус
Медь и сплавы на медной основе	3,400	
	0,134	Пружина манометрическая

## 3 КОМПЛЕКТНОСТЬ.

Обозначение	Наименование	Кол-во	Примечание
СНИЦ.406 131.001 РЭ	Манометр	1 шт	По спец. заказу за отдельную плату
СНИЦ.406 131.001 ПС	Техническое описание и руководство по эксплуатации	1 экз	
	Паспорт	1 экз	
	Узел пишущий УПС-23/1Д	1 шт.	
	Кронштейн	4 шт	
	Диаграммные диски DR-250, один оборот за 24 часа ГОСТ 7826-82 Реестровый № 2190	50 шт	
	Ключ к часовому механизму	1 шт	

г. Сафоново

#### 4 СВИДЕТЕЛЬСТВО О ПРИЁМКЕ.

Манометр самопишущий \_\_\_\_\_  
(условное обозначение)

Заводской номер \_\_\_\_\_

Соответствует техническим условиям ТУ 4212-014-00225578-96 и признан годным для эксплуатации.

Дата изготовления \_\_\_\_\_

М. П.

\_\_\_\_\_  
(личные подписи (оттиск личных клейм) должностных лиц предприятия, ответственных за приёмку изделия)

Проверка \_\_\_\_\_

МП

\_\_\_\_\_  
личная подпись

\_\_\_\_\_  
расшифровка подписи

\_\_\_\_\_  
год, месяц, число

#### 5 СВИДЕТЕЛЬСТВО ОБ УПАКОВЫВАНИИ.

Манометр самопишущий \_\_\_\_\_  
(условное обозначение)

Упакован ОАО "Теплоконтроль" согласно требованиям, предусмотренных конструкторской документацией.

Дата упаковывания \_\_\_\_\_

Упаковывание произвёл \_\_\_\_\_

М. П.

Изделие после упаковывания принял \_\_\_\_\_

#### 6 ГАРАНТИИ ИЗГОТОВИТЕЛЯ.

6.1 Изготовитель гарантирует соответствие манометров требованиям технических условий при соблюдении потребителем условий транспортирования, хранения, монтажа, эксплуатации.

6.2 Гарантийный срок эксплуатации манометров 24 месяца со дня ввода в эксплуатацию, но не более 30 месяцев со дня отгрузки.

#### 7 СВЕДЕНИЯ О СЕРТИФИКАЦИИ

7.1 Свидетельство об утверждении типа средств измерений RU.C.30.145.A №43651.

Внесены в Государственный реестр средств измерений под № 15176-11.

7.2 Декларация о соответствии таможенного союза ЕАС :TC №RU Д- RU.AT15.B.00066

215500, Смоленская обл. г. Сафоново, ул. Ленинградская, 18; факс 4-25-26, 2-84-15, тел. отдела маркетинга 2-84-11, отдел сбыта 2-83-67, конструкторско-технологический отдел 2-84-13, отдел технического контроля 2-81-31.  
E-mail: info@ [tcontrol.ru](mailto:info@tcontrol.ru)