

## Преобразователи измерительные модульные

### ИПМ 0399/МЗ

ИПМ 0399	<u>x</u>	<u>x</u>	<u>x</u>	<u>x</u>	<u>x</u>	<u>x</u>	<u>x</u>	<u>x</u>	<u>x</u>
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10

1. Тип прибора
2. Код модификации: МЗ
3. Вид исполнения (таблица 1)
4. Класс безопасности для приборов с кодом при заказе А:
  - 2, 2Н, 2У, 2НУ, 3, 3Н, 3У, 3НУ (с приемкой уполномоченной организацией ОАО «Концерн Росэнергоатом»)
  - 4 (без приемки)
5. Встроенный источник питания:
  - 24В или 36В для ИПМ 0399/МЗМ
  - 24В для ИПМ 0399Ех/МЗ
  - 24В или 36В для ИПМ 0399/МЗА
6. Тип интерфейса: RS-232 или RS-485
7. Кабель + программное обеспечение (ПО) для конфигурации прибора
8. Дополнительные стендовые испытания в течение 360 ч (индекс заказа «360П»)
9. Госповерка (индекс заказа «ГП»)
10. Обозначение технических условий

#### ПРИМЕР ЗАКАЗА

##### Базовое исполнение

ИПМ 0399 / МЗ / М / - / / 36В / RS-232 / - / - / - / ТУ 4227-026-13282997-07  
1 2 3 4 5 6 7 8 9 10

##### Исполнение с учетом всех позиций формы заказа (специальное исполнение)

ИПМ 0399 / МЗ / А / 4 / / 24В / RS-485 / ПО / 360П / ГП / ТУ 4227-046-13282997-04  
1 2 3 4 5 6 7 8 9 10

**Таблица 1 – Вид исполнения (поз. 3)**

Вид исполнения	Код исполнения	Индекс заказа
Общепромышленное	М	М
Атомное (повышенной надежности)	А	А
Взрывозащищенное	Ех	Ех