

**ПРИМЕР ОБОЗНАЧЕНИЯ ПРИ ЗАКАЗЕ**

<b>ТХА Метран-201 - 02 - 160 - 2 - И - 1 - Н10 - У1.1 - П</b>								
1	2	3	4	5	6	7	8	9

1. Преобразователь термоэлектрический

**ТХА Метран-201** НСХ К

**ТХК Метран-202** НСХ L

2. Код исполнения защитной арматуры

**01** по рис.1

**02** по рис.2

**03** по рис.3

**31** по рис.1А

**32** по рис.2А

**33** по рис.3А

**04** по рис.4

**05** по рис.5

**06** по рис.6 (только ТХА Метран-201)

**07** по рис.7 (только ТХА Метран-201)

**08** по рис.8 (только ТХА Метран-201)

3. Длина монтажной части, L, мм (табл.1, 1а, 1б).

4. Код класса допуска

**2** класс допуска 2

5. Вид изоляции рабочего спая

**И** изолированный

6. Количество чувствительных элементов (ЧЭ)

**1** один ЧЭ

**2** два ЧЭ

7. Код исполнения защитной арматуры по материалам

табл.2 - **для рис.1-3, 1А-3А,**

табл.2а - **для рис.4-6,**

табл.1б - **для рис.7, 8**

(код исполнения по материалам погружаемой части защитной арматуры/код исполнения по материалам металлической части защитной арматуры).

8. Климатическое исполнение (по ГОСТ 15150)

**У1.1**

**ТЗ**

9. Обозначение метрологической поверки:

**ГП** поверка органами Ростехрегулирования;

**П** поверка метрологической службой предприятия-изготовителя.