УТВЕРЖДАН	O
------------------	---

Генеральный директор НПП «ЭЛЕМЕР» В.М. Окладников « 17 » 05 2012 г.

измеритель технологический цифровой ИТЦ 420/М3, ИТЦ 420/М4-1

ФОРМА ЗАКАЗА

Вводится в действие с «31» 05 2012 г.

СОГЛАСОВАНО	СОГЛАСОВАНО
Директор по маркетингу	Директор НЛЦ
Р.О. Балуев «17» 05 2012 г.	
Технический директор Д.В. Дегтярев «27 » () 4 2012 г.	Директор производства ———————————————————————————————————
	Начальник ОС и ТД

Измеритель технологический цифровой

ИТЦ 420/М3, ИТЦ 420/М4-1

- 1. Тип прибора
- 2. Вид исполнения (таблица 1)
- 3. Код модификации: /М3 или /М4-1
- 4. Класс точности: A 0.1 %, B 0.2 %*
- 5. Код климатического исполнения: t2570*, t2570 T3, t2570 TB3, t5080 (таблица 2)
- 6. В данной модификации не используется
- 7. Дополнительные стендовые испытания в течение 360 ч (индекс заказа «360П»)
- 8. Госповерка (индекс заказа «ГП»)
- 9. Обозначение технических условий

ПРИМЕР ЗАКАЗА

Базовое исполнение

$$\frac{\text{ИТЦ 420}}{1} - \frac{/-/}{2} - \frac{\text{M3}}{3} - \frac{\text{B}}{4} - \frac{\text{t2570}}{5} - \frac{/-/}{6} - \frac{/-/}{7} - \frac{/-/}{8} - \frac{\text{TY 4221-060-13282997-04}}{9}$$

Исполнения с учетом всех позиций формы заказа (специальное исполнение)

$$\frac{\text{ИТЦ 420}}{1} - \frac{\text{Ex}}{2} - \frac{\text{M3}}{3} - \frac{\text{A}}{4} - \frac{\text{t2570}}{5} - \frac{\textit{/}-\textit{/}}{6} - \frac{360\Pi}{7} - \frac{\Gamma\Pi}{8} - \frac{\text{TV 4221-060-13282997-04}}{9}$$

Таблица 1 – Вид исполнения (поз. 2)

Вид исполнения	Код исполнения	Код при заказе
Общепромышленное	-	-
Взрывозащищенное	Ex	Ex

Таблица 2 – Климатическое исполнение (поз. 5)

1 ao in a 2 A in main i ceroe neno intenne (nos. 5)									
Шифр измерителя	Вид	Группа	ГОСТ	Диапазон температур, °C	Код	Класс точности			
ИТЦ 420/М3, ИТЦ 420/М4-1	Т3	-	15150-69		t2570 T3				
	TB3	-	13130-09	от минус 25 до плюс 70	t2570 TB3	A, B			
	-	C2	P 52931- 2008		t2570				
	Т3	-	15150-69	от минус 50 до плюс 80	t5080	В			

^{*} Базовое исполнение прибора