

**Порівняльні характеристики “Пристроїв компенсаційних ПК АС” ТУ У 31.2-14311554-077:2005**

№ n/n	Назва	ПК 1 АС	ПК 2 АС	ПК 3 АС	ПК 4 АС	ПК 5 АС	ПК 6/1,2,3, 4,5 АС	ПК 6/1,2,3, 4,5 ВА АС	
1	Конструкція корпусу:	Прямокутна (сплав АЛ2)					циліндрична (сталь нерж. 12Х18Н10Т)		
	габарити, мм	190x150x120	310x200x120	310x270x135	365x270x135	80x60x220 (ПК6/1,2 АС)			
						120x40x220 (ПК6/3,4 АС)			
						90x40x220 (ПК6/5 АС)			
2	Кількість каналів	1	2	3	8	8	2	2	
3	Кількість вмонтованих термоперетворювачів опору (ТО)	1	1	1	2	2	2	2	
4	Тип роз'ємів	УЗНЦ2-7/30	УЗНЦ2-24/30			УЗНЦ 2-24/30 (2 шт)	УСНЦ144-10/13 (2шт)	RE-FP sizeIII (2шт)	
5	Живлення	220 В; 50 Гц			Відсутнє				
6	Температурний діапазон використання	режим "ЛОСА"						режим "важка аварія"	
7	Границя допустимої основної похибки каналів	не більше 1°С			не нормується				
8	Відхилення температури в місцях приєднання до пристроїв "вільних кінців" термоелектричних перетворювачів	не нормується			не більше ± 0,25 °С		не більше ±0,05 °С		