

## ПИРОМЕТРИЧЕСКИЙ ПРЕОБРАЗОВАТЕЛЬ С УНИФИЦИРОВАННЫМ АНАЛОГОВЫМ ВЫХОДОМ ПП-У

Пирометрический преобразователь ПП-У используется как инфракрасный датчик с унифицированным аналоговым выходом 4...20 мА и цифровым RS-485 при безконтактном измерении температуры поверхностей твердых (в том числе сыпучих) тел и расплавов различных материалов и в различных технологических процессах промышленности по их собственному тепловому излучению.

Общий диапазон измерения температуры	, °С	<b>от минус 30 до 2400</b>
Показатель визирования		<b>от 1:20 до 1:250</b>
Расстояние к объекту измерения (с наведением), м		<b>от 0,6 до 15 м</b>
Диапазон установки коэффициента излучательной способности		<b>от 0,1 до 1,0</b>
Погрешность от верхнего значения измеряемой температуры		<b>1-2 %</b>
Питание		<b>24В</b>
Функциональные возможности:		
Аналоговый выход		<b>4...20 мА</b>
Интерфейс связи с ПК для передачи данных и настройка прибора (RS-485).		

