

# ПАСПОРТ

## Преобразователи термоэлектрические ТП

ТПЛ014

### 1. Сведения об изделии

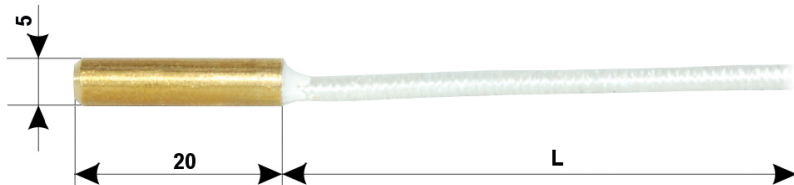
Преобразователи термоэлектрические термопреобразователи предназначены для непрерывного измерения температуры жидких, паро- и газообразных сред, сыпучих материалов и твердых тел, не агрессивных к материалу защитной арматуры преобразователя, в различных отраслях промышленности и народного хозяйства.

Межпроверочный интервал преобразователей термоэлектрических составляет 1 год.

### 2. Основные технические данные

Номинальная статическая характеристика	L(XK)
Диапазон измеряемых температур, °C	-40...+400
Класс допуска	2
Показатель тепловой инерции, с, не более	20
Сопротивление изоляции, МОм, не менее	100
Степень защиты по ГОСТ 14254	IP54
Материал защитной арматуры	сталь 12X18H10T

### 3. Габаритные размеры



### 4. Обозначения при заказе датчиков

ТПЛ014 - 00.  /

Длина корпуса, мм	<input type="text"/>
Длина термопарного кабеля, м (определяется заказчиком)	<input type="text"/>

Пример: ТПЛ014-00.20/2н

### 5. Официальный представитель на территории РФ (импортер)

Фирма: ООО «КИП-Сервис».

Адрес: 350000, РФ, Краснодарский край, г. Краснодар,

ул. М. Седина, д. 145/1.

Телефон: (861) 255-97-54.

www.kipservis.ru