

20002.821.161 ПС



 ПАСПОРТ

1 ОСНОВНЫЕ ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ

- 1.1 Условное обозначение исполнения преобразователя ЗК-_____
- 1.2 Условное обозначение номинальной статической характеристики преобразования по ГОСТ Р 8.585-2013 (максимальная рабочая температура) *(нужное подчеркнуть)* тип S (+ 1760 °С)
тип В (+ 1820 °С)
- 1.4 Пределы допускаемого отклонения от НСХ преобразования от 0°С до плюс 3°С
- 1.5 Условная длина, мм *(нужное подчеркнуть)* 900
1200
- 1.6 Тип датчика кислорода *(нужное подчеркнуть)* ультранизкий (1-10 ppm)
низкий (10-50 ppm)
высокий (20-1500ppm)
- 1.7 Максимальное нахождение в расплаве, с 10

2 СВИДЕТЕЛЬСТВО О ПРИЕМКЕ

Преобразователь термоэлектрический одноразового применения Экспресс-Т серии ЗК-_____, изготовлен и принят в соответствии с обязательными требованиями государственных стандартов и технических условий ТУ 4211-103-00226253-2017, признан годным для эксплуатации.

Приемо-сдаточные испытания произвел:

М. П.

_____ (личная подпись)

_____ (расшифровка подписи)

_____ (год, месяц, число)

Результаты первичной поверки:

М. П.

_____ (личная подпись)

_____ (расшифровка подписи)

_____ (год, месяц, число)

_____ (количество штук в партии)

3 СВИДЕТЕЛЬСТВО ОБ УПАКОВЫВАНИИ

Преобразователь термоэлектрический одноразового применения Экспресс-Т серии ЗК-_____, упакован согласно требованиям, предусмотренным в действующей технической документации.

(должность)

(личная подпись)

(расшифровка подписи)

(год, месяц, число)

4 ГАРАНТИИ ИЗГОТОВИТЕЛЯ

4.1 Изготовитель гарантирует соответствие преобразователя термоэлектрического одноразового применения Экспресс-Т серии ЗК, требованиям технических условий ТУ 4211-103-00226253-2017 при соблюдении условий транспортирования, монтажа, хранения и эксплуатации.

4.2 Гарантийный срок хранения – 6 месяцев с момента изготовления.

Контактная информация:

Адрес: 455007, г. Магнитогорск, ул. 9 мая, 3, офис 2

Телефон: +7 (351) 725-76-97

E-mail: sales@tpchel.ru

Internet-адрес: <http://www.tpchel.ru>

Сервисная служба: (+7 351) 725-76-62; 725-74-72

Отдел продаж: (+7 351) 725-75-00; 725-89-68; 725-75-31

Отдел по работе с дилерами: (+7 351) 725-75-90

Отдел маркетинга: (+7 351) 725-75-14; 725-75-05; 725-89-72

reklama@tpchel.ru

Отдел закупок: (+7 351) 725-75-32

Техническая поддержка:

- термометрия: (+7 351) 725-89-44/725-76-90
- вторичные приборы контроля и регулирования,
функциональная аппаратура: (+7 351) 725-76-43

Продукция произведена ООО «ТЕПЛОПРИБОР ЭКСПРЕСС-АНАЛИЗ»