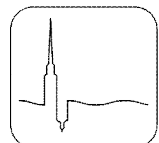


## ПАСПОРТ

# ПРЕОБРАЗОВАТЕЛЬ УЛЬТРАЗВУКОВОЙ **П112-Д709**



## 1. Общие сведения

1. Сообщение

1.1 Преобразователь ультразвуковой пьезоэлектрический (в дальнейшем «преобразователь») контактный, прямой, раздельно-совмещенный общего назначения.

1.2 Преобразователь предназначен для неразрушающего контроля толщины материалов и изделий в составе ультразвуковых толщиномеров производства Panametrics.

1.3 Преобразователь выполнен в соответствии с ГОСТ Р 55725-2013.

## **2. Основные технические данные и характеристики**

2.1 Рабочая частота, $f_{uu}$	$5 \pm 0,5$ МГц
2.2 Относительная полоса пропускания	не менее 25 %
2.3 Диапазон контроля (по стали 40Х13)	от 1 до 150 мм
2.4 Отношение сигнал/шум в диапазоне контроля, Ас	не менее 16 дБ
2.5 Максимальная шероховатость поверхности контроля	160 мкм
2.6 Минимальный радиус контролируемого изделия	20 мм
2.7 Размер пьезоэлемента	$\varnothing 12/2$ мм
2.8 Размер рабочей (контактной) поверхности	$\varnothing 17$ мм
2.9 Габаритные размеры (без кабеля и разъема)	не более $\varnothing 19 \times 19$
2.10 Масса	не более 50 г

Примечание:

1. Проверка по п. 2.3 производилась на образцах из комплекта КУСОТ-180.

### 3. Конструкция преобразователя

- 3.1 Корпус преобразователя выполнен из алюминиевого сплава. Призмы выполнены из оргстекла. На верхней грани нанесена маркировка с указанием типа преобразователя и заводского номера по системе нумерации изготовителя.

3.2 Преобразователь имеет встроенный кабель длиной 1,0 м с разъемами Lemo00.

3.3 Подключение генератора осуществляется к разъему с маркировкой красного или зеленого цвета (при условии отсутствия корпуса разъемов).

3.4 Наличие встроенного согласования да нет

#### 4. Комплект поставки

- ## 4. Комплект постав

## 5. Ресурсы, сроки службы и хранения

- 5.1 Преобразователи относятся к невосстанавливаемым, изнашиваемым, неремонтируемым, необслуживаемым, одноканальным, однофункциональным изделиям.

5.2 Средняя наработка до отказа не менее 2000 часов

5.3 Средний срок службы не менее 12 месяцев

да нет

1 шт

не менее 2000 часов  
не менее 12 месяцев

## **6. Указания по эксплуатации и хранению**

- 6.1 Эксплуатация преобразователей производится согласно руководству по эксплуатации на толщиномере, с которым применяется преобразователь.
  - 6.2 Запрещается использовать преобразователь с генераторами непрерывных колебаний.
  - 6.3 Преобразователь эксплуатируется при температуре окружающего воздуха от минус 10 до 50 °C. Верхнее значение относительной влажности 95 % при температуре 25 °C.
  - 6.4 Для протирки (очистки) преобразователей следует использовать этиловый спирт или любые бытовые моющие средства и сухую чистую ветошь.
  - 6.5 Запрещается использовать ацетон и другие растворители, подвергать преобразователи механическим и термическим обработкам.
  - 6.6 Хранение преобразователей осуществляется в сухом помещении, в котором не должно быть токопроводящей пыли, паров кислот, щелочей, а также газов, вызывающих коррозию и разрушение изоляции.

## 7. Гарантии изготовителя

- 7.1 Изготовитель гарантирует соответствие параметров преобразователей приведенным выше характеристикам и требованиям при соблюдении потребителем условий эксплуатации, транспортировки и хранения.

7.2 Гарантийный срок 12 месяцев с даты ввода в эксплуатацию, но не более 18 месяцев со дня отгрузки.

7.3 Гарантия не распространяется на механический эксплуатационный износ призмы.

7.4 Преобразователь не подлежит гарантийному ремонту или замене в случае наличия следов механических повреждений – ударов, смятий, сколов и др.

7.5 В случае выхода из строя преобразователя в процессе эксплуатации в период гарантийного срока (при соблюдении условий эксплуатации, транспортировки и хранения) изготовитель обеспечивает ремонт или замену преобразователя.

## 8. Свидетельство о приемке

- 8.1 Преобразователь П112-Д709 заводской № \_\_\_\_\_  
года выпуска \_\_\_\_\_ изготовлен в соответствии с требованиями ГОСТ Р 55725-2013,  
соответствует ТУ 427619-024-96800231-2013 и признан годным для эксплуатации.

## Проверку произвел

МП ОТК

подпись

инициалы, фамилия

Дата отгрузки

Найдите этот товар  
на нашем сайте



ООО «Константа УЗК», 198097,  
Санкт-Петербург, Огородный переулок, 21  
тел.: (812) 336-40-47, (812) 336-40-48  
[www.constanta-us.com](http://www.constanta-us.com) [mail@constanta-us.com](mailto:mail@constanta-us.com)