

**ЗОНД10-ДД-1163; 0-16; кПа; 4-20; 0,5; -10 50; 6МПа; 20м; масло +110°C**

**ИД - избыточное давление**

**АД - абсолютное давление**

**ДД - дифференциальное  
давление**

**ГД - гидростатическое  
давление**

**Номер модели** \_\_\_\_\_

**Нижний - верхний пределы** \_\_\_\_\_

**Единица измерения** \_\_\_\_\_

**Выходной сигнал: 4 20; 0 5 - прямые шкалы  
20 4; 5 0 - инверсные .**

**Класс прибора** \_\_\_\_\_

**Температурный диапазон окружающей среды** \_\_\_\_\_

**Рабочее давление (для преобразователей  
разности давлений ЗОНД-10-ДД)** \_\_\_\_\_

**Длина присоединительной линии для моделей: 1010, 1020, 1040, 1110, 1120,  
1140, 1190, 1200, 1163, 1168,  
1210, 1212** \_\_\_\_\_

**Вид рабочей среды и ее предельные температуры (в произвольной форме)** \_\_\_\_\_

#### **Примечания.**

1. При отсутствии в заказе информации о диапазоне окружающих температур, преобразователи выпускаются на минимальный диапазон (-10 ÷ 50)°C.
2. По согласованию с Заказчиком возможно расширение температурного диапазона эксплуатации преобразователей.
3. Для датчиков избыточного, вакуумметрического, мановакуумметрического давления от 100 Па до 1,6 кПа максимально возможный диапазон окружающей температуры (-25 ÷ 50)°C.