



## ПАСПОРТ

Датчик температуры, Тип АКС Модификация АКС 21 М

**Код материала: 084N2003**



**Дата редакции: 27.12.2021**

## 1. Сведения об изделии

### 1.1. Наименование и тип

Датчик температуры AKS Модификация AKS 21 М .

### 1.2. Изготовитель

Фирма: “Danfoss A/S”, Дания, Nordborgvej 81, 6430 Nordborg.

### 1.3. Продавец

ООО “Данфосс“, 143581, Российская Федерация, Московская область, город Истра, деревня Лешково, д. 217, тел. +7 (495) 792-57-57.

### 1.4. Дата изготовления

Дата изготовления датчика температуры AKS Модификация AKS 21 М указывается на корпусе преобразователя давления в виде пяти цифр, где первые три цифры обозначают день, четвертая и пятая - год выпуска. Например, 25318: 253 день 2018 года.

## 2. Назначение изделия

Датчик температуры AKS Модификация AKS 21 М предназначен для точного измерения температуры поверхности трубы. Не предназначены для применения во взрывоопасных средах на территории Российской Федерации и Евразийского экономического союза.



## 3. Технические характеристики

|              |          |
|--------------|----------|
| Модель       | AKS 21 М |
| Длина кабеля | 2,5 м    |

|   |                     |
|---|---------------------|
| Диапазон измерения чувствительного элемента | -70 - 180°C         |
| Чувствительный элемент                      | РТ 1000 Ом, при 0°C |

#### **4. Комплектность**

В комплект поставки входит:

- датчик температуры AKS Модификация AKS 21 М;
- хомуты для крепления к трубе;
- инструкция.

#### **5. Утилизация**

Утилизация изделия производится в соответствии с установленным на предприятии порядком (переплавка, захоронение, перепродажа), составленным в соответствии с Законами РФ № 96-ФЗ “Об охране атмосферного воздуха”, № 89-ФЗ “Об отходах производства и потребления”, № 52-ФЗ “О санитарно-эпидемиологическом благополучии населения”, а также другими российскими и региональными нормами, актами, правилами, распоряжениями и пр., принятыми во исполнение указанных законов.

#### **6. Приемка и испытания**

Продукция, указанная в данном паспорте, изготовлена, испытана и принята в соответствии с действующей технической документацией фирмы-изготовителя.

#### **7. Сертификация**

Датчик температуры AKS не подлежит обязательному подтверждению соответствия в рамках Евразийского Экономического Союза.

#### **8. Гарантийные обязательства**

Изготовитель/продавец гарантирует соответствие датчика температуры AKS Модификация AKS 21 М техническим требованиям при соблюдении потребителем условий транспортирования, хранения и эксплуатации. Гарантийный срок эксплуатации и хранения составляет - 12 месяцев с даты продажи, указанной в транспортных документах, или 18 месяцев с даты производства. Срок службы датчика температуры AKS Модификация AKS 21 М при соблюдении рабочих диапазонов согласно паспорту/инструкции по эксплуатации и проведении необходимых сервисных работ – 10 лет с даты продажи, указанной в транспортных документах.