



## ПАСПОРТ

Смотровое стекло, Тип SGN Модификация SGN 16s

**Код материала: 014-0184**



**Дата редакции: 19.05.2021**

## 1. Сведения об изделии

### 1.1. Наименование и тип

Смотровые стекла типа SGN.

### 1.2. Изготовитель

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

### 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 указана на нижней стороне корпуса смотрового стекла в формате ннг (нн – порядковый номер недели изготовления, г – последняя цифра года изготовления).

## 2. Назначение изделия

Смотровые стекла используются для контроля:

- состояния хладагента в жидкостной линии холодильной установки;
- наличия потока масла в линии возврата масла из маслоотделителя;
- количества влаги в хладагенте.

Смотровые стекла типа SGN оптимизированы для использования с ГФУ хладагентами и снабжены индикаторами, которые изменяют свой цвет, показывая степень содержания влаги в хладагенте.

## 3. Технические характеристики

Температура окружающей среды, °С	От -50 до +80
Максимальное рабочее давление РВ, бар	35
Тип присоединения	Под пайку ODF
Присоединительные патрубки, дюйм	5/8
Присоединительные патрубки, мм	16
Наличие индикатора влажности	Да

## 4. Комплектность

В комплект поставки входят:

- смотровое стекло типа SGN;
- упаковочная коробка;
- инструкция;
- паспорт (предоставляется по запросу в электронной форме);
- руководство по эксплуатации (предоставляется по запросу в электронной форме).

## 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**

Смотровые стекла типа SGN не подлежат обязательному подтверждению соответствия в системе сертификации ГОСТ Р и в рамках Евразийского экономического союза.

## **8. Гарантийные обязательства**

Изготовитель/продавец гарантирует соответствие смотровых стекол типа SGN техническим требованиям при соблюдении потребителем условий транспортировки, 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 смотровых стекол типа SGN при соблюдении рабочих диапазонов согласно паспорту/инструкции по эксплуатации и проведении необходимых сервисных работ составляет 10 лет с даты продажи, указанной в транспортных документах.