



## ПАСПОРТ

Стекло смотровое, Тип SGP Модификация SGP N 12

**Код материала: 014L0163**



**Дата редакции: 24.05.2021**

## 1. Сведения об изделии

### 1.1. Наименование и тип

Стекла смотровые типа SGP модификации N.

### 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.

Стекла смотровые типа SGP модификации N (далее - смотровые стекла типа SGP N) оптимизированы для использования с хладагентами типа ХФУ, ГХФУ, горючими хладагентами (только исполнения под пайку с SGP 6s N по SGP 22s N) и R744 (CO<sub>2</sub>) 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	52
Тип присоединения	Под отбортовку
Присоединительные патрубки, дюйм	1/2
Присоединительные патрубки, мм	12
Наличие индикатора влажности	Да

## 4. Комплектность

В комплект поставки входят:

- смотровое стекло типа SGP N;
- упаковочная коробка;
- паспорт (предоставляется по запросу в электронной форме);
- 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**

Смотровые стекла типа SGP N 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 SGP N 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 SGP N при соблюдении рабочих диапазонов согласно паспорту/инструкции по эксплуатации и проведении необходимых сервисных работ составляет 10 лет с даты продажи, указанной в транспортных документах.