

# ПАСПОРТ

Стекло смотровое, Тип SGP, Модификация SGP N 12s

Код материала: 014L0183R



Дата редакции: 07.11.2025

### 1. Сведения об изделии

#### 1.1. Наименование и тип

Стекла смотровые типа SGP, Модификация SGP N 12s.

#### 1.2 Изготовитель

ООО "Ридан Трейд", 143581, Московская обл., м.о. Истра, д Лешково, д. 217, тел. +7 (495) 792-57-57.

1.3. Страна осуществления деятельности по изготовлению продукции Китай.

### 1.4 Продавец

ООО "Ридан Трейд", 143581, Московская обл., м.о. Истра, д Лешково, д. 217, тел. +7 (495) 792-57-57.

#### 1.5 Дата изготовления

Дата изготовления указана на этикетке в формате [ММ/ҮҮҮҮ], где ММ месяц изготовления, ҮҮ год изготовления.

# 1.6 Заводской номер

Заводской номер изделия указан на корпусе

### 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, Модификация SGP N 12s (далее - смотровые стекла типа SGP N) оптимизированы для использования с хладагентами типа ХФУ, ГХФУ и снабжены индикаторами, которые изменяют свой цвет, показывая степень содержания влаги в хладагенте.

#### 3. Технические характеристики

Рабочая среда	ГХФУ и ГФУ (газы 2 группы опасности)
Фазовое состояние	Газ/жидкость
Климатическое исполнение	УХЛ4
Температура окружающей среды, °С	От -40 до +80
Максимальное рабочее давление РВ, бар	45
Тип присоединения	Под пайку ODF
Присоединительные патрубки, дюйм	1/2
Наличие индикатора влажности	Да
Упаковка	Индивидуальная
Количество в упаковке, шт	1

### 4. Комплектность

В комплект поставки входят:

- смотровое стекло Модификация SGP N 12s;
- упаковочная коробка;
- паспорт\*;
- руководство по эксплуатации \*.

\*предоставляется в электронном виде, размещена на https://ridan.ru/, доступная по ссылке путем ввода соответствующего артикула/кода материала.

#### 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 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.