

**ПАСПОРТ**

Стекло смотровое, Тип SGP, Модификация SGP N 16

**Код материала: 014L0174R**



Соответствие продукции подтверждено в рамках Евразийского экономического союза.



**Дата редакции: 20.08.2024**

## 1. Сведения об изделии

### 1.1. Наименование и тип

Стекла смотровые типа SGP, Модификация SGP N 16.

### 1.2. Изготовитель

ООО «Ридан Трейд», 143581, Российская Федерация, Московская область, город Истра, деревня Лешково, д. 217, тел. +7 (495) 792-57-57.

### 1.3. Адреса мест осуществления деятельности по изготовлению продукции

Индастриал парк, Жужи сити, Жежианг, Китай.

### 1.4. Продавец

ООО «Ридан Трейд», 143581, Российская Федерация, Московская область, город Истра, деревня Лешково, д. 217, тел. +7 (495) 792-57-57.

## 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 16 (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 отбортовку
Присоединительные патрубки, дюйм	5/8
Присоединительные патрубки, мм	16
Наличие индикатора влажности	Да
Упаковка	Индивидуальная
Количество в упаковке, шт	1

## 4. Комплектность

В комплект поставки входят:

- смотровое стекло Модификация SGP N 16;
- упаковочная коробка;
- паспорт (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 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.