

7.3. Гарантийный срок эксплуатации – 18 месяцев со дня ввода оповещателя в эксплуатацию, но не более 24 месяцев со дня отгрузки с предприятия-изготовителя.

В случае преждевременного выхода оповещателя из строя, его следует вместе с паспортом вернуть предприятию-изготовителю с указанием следующих сведений:

Дата начала эксплуатации \_\_\_\_\_

Дата выхода из строя \_\_\_\_\_

Основные данные режимы эксплуатации \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

Наработка в указанных режимах \_\_\_\_\_

Причины снятия изделия с эксплуатации или хранения \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

Сведения заполнены \_\_\_\_\_ Подпись \_\_\_\_\_

**В случае отсутствия заполненного паспорта рекламации не принимаются.**

- 2.6. Диапазон рабочих температур: от - 40° С до + 55° С.
- 2.7. Степень защиты оболочки (код IP) – 41.
- 2.8. Средний срок службы оповещателя – не менее 12 лет.
- 2.9. Габаритные размеры, мм - не более 94x71x64.
- 2.10. Масса оповещателя, кг - не более 0,2.

### 3. КОМПЛЕКТНОСТЬ

- 3.1. Оповещатель охранно-пожарный звуковой «Свирель - 220» - 1 шт.
- 3.2. Паспорт ДЖГК 425531.004 ПС - 1 шт.

### 4. УКАЗАНИЯ ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ

- 4.1. При эксплуатации оповещателя необходимо соблюдать правила техники безопасности, изложенные в инструкциях «Правила технической эксплуатации электроустановок потребителей» (ПТЭ) и «Правила технической безопасности при эксплуатации электроустановок потребителей» (ПТБ).
- 4.2. Перед установкой необходимо проверить: внешний вид оповещателя на наличие повреждений и сохранности заводского пломбирования; работоспособность, подключив оповещатель к источнику переменного напряжения.
- 4.3. Подключение оповещателя к электрическим цепям системы охранной сигнализации необходимо производить при отсутствии в них напряжения.
- 4.4. При проведении проверки работоспособности оповещателя необходимо принять меры по защите органов слуха от длительного воздействия звукового сигнала оповещателя.
- 4.5. Проверка работоспособности оповещателя производится путем подачи питающего напряжения. Периодичность проверки устанавливается эксплуатирующей организацией.



ОПОВЕЩАТЕЛЬ  
ОХРАННО-ПОЖАРНЫЙ ЗВУКОВОЙ  
«Свирель – 220»  
ТУ 26.30.50-001-10532608-2018  
Сертификат соответствия  
№ ЕАЭС RU С-RU.ЧС13.В.00170/21



400042, г. Волгоград,  
шоссе Авиаторов, 1  
ООО «Аврора»

ПАСПОРТ  
ДЖГК 425531.004 ПС

### 1. ОБЩИЕ СВЕДЕНИЯ

Оповещатель охранно-пожарный звуковой «Свирель-220» (далее по тексту оповещатель) предназначен для звукового оповещения о состоянии объекта, охраняемого при помощи приборов приемно-контрольных охранно-пожарных или систем охранно-пожарной и тревожной сигнализации.

Оповещатель конструктивно выполнен в виде одного блока.

Оповещатель относится к восстанавливаемым обслуживаемым изделиям.

### 2. ОСНОВНЫЕ ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ

- 2.1. Уровень громкости сигнала оповещателя на расстоянии 1м от него, измеренный шумомером с частотной характеристикой А по ГОСТ 17187-81 при питающем напряжении 220 В, не менее 100 дБ.
- 2.2. Несущая частота звуковых сигналов оповещателя равна 1500-3000 Гц.
- 2.3. Оповещатель сохраняет работоспособность в диапазоне питающего напряжения 187,0 - 242,0 В.
- 2.4. Продолжительность непрерывной работы – не менее 10 минут.
- 2.5. Индустриальные радиопомехи, создаваемые оповещателем при работе, не превышают величин, указанных в ГОСТ Р 53325-2012.

- 4.6. При установке оповещателя следует учитывать, что звук оптимально распространяется только в зоне прямой видимости.

### 5. ПРАВИЛА ХРАНЕНИЯ

Хранение оповещателя должно соответствовать требованиям, установленным для группы 1(Л) по ГОСТ 15150-69. В помещении для хранения не должно быть токопроводящей пыли, паров и щелочей, разрушающих изоляцию.

### 6. СВИДЕТЕЛЬСТВО О ПРИЕМКЕ

Оповещатель охранно-пожарный звуковой «Свирель-220», заводской номер \_\_\_\_\_ соответствует техническим условиям ТУ 26.30.50-001-10532608-2018 и признан годным к эксплуатации.

Дата приемки \_\_\_\_\_ 20 \_\_\_\_ г.  
месяц

Место для штампа ОТК.

### 7. ГАРАНТИИ ИЗГОТОВИТЕЛЯ

- 7.1. Предприятие-изготовитель гарантирует соответствие качества оповещателя требованиям ТУ 26.30.50-001-10532608-2018 при соблюдении потребителем условий и правил хранения, монтажа и эксплуатации, приведенных в паспорте.
- 7.2. Предприятие-изготовитель оставляет за собой право внесения конструктивных изменений, не ухудшающих потребительских свойств, которые могут быть не отражены в данном паспорте.