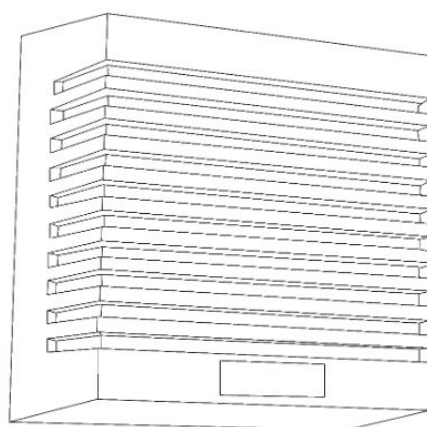


# ПАСПОРТ

## ОПОВЕЩАТЕЛЬ ПОЖАРНЫЙ РЕЧЕВОЙ РАДИОКАНАЛЬНЫЙ ОР-Р-01 "RUBETEK"



**ООО "РУБЕТЕК РУС"**

**143026, Москва, территория инновационного центра "Сколково", Большой бульвар, д. 42/ 1**

**+7 495 120 80 36 / 8-800-777-53-73**

**support@rubetek.com / <https://rubetek.com>**

## 1 ОБЩИЕ СВЕДЕНИЯ И НАЗНАЧЕНИЕ

1.1 Оповещатель пожарный речевой радиоканальный ОР-Р-О1 "RUBETEK" (далее оповещатель) предназначен для оповещения людей при возникновении пожара с помощью речевого сообщения.

1.2 Оповещатель работает под управлением прибора приемно-контрольного в составе системы пожарной сигнализации "RUBETEK".

1.3 Оповещатель устанавливается внутри помещений в местах, защищенных от воздействия атмосферных осадков. Конструкция оповещателя не предусматривает его использование в условиях воздействия агрессивных сред и пыли, а также во взрывопожароопасных помещениях.

1.4 Оповещатель рассчитан на непрерывную круглосуточную работу и относится к восстанавливаемым, периодически обслуживаемым изделиям.

## 2 ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Параметр	Значение
Напряжение питания	основной ЭП: 3 В, батарея CR123A 1400мА резервный ЭП: 3 В, батарея CR123A 1400мА проводная линия: 10-30 В
Потребляемый ток при проводном подключении 24В	не более 140 мА
Срок службы элементов питания*	основного: не менее 3 лет резервного: не менее 3 месяцев
Интерфейс связи с ППК	RF 868 МГц
Максимальная дальность связи с ППК на открытой местности	900 м
Диапазон воспроизводимых частот	200 - 5000 Гц
Уровень звукового давления на расстоянии 1м	не менее 80 дБА
Диапазон рабочих температур	от минус 10 °С до плюс 55 °С
Степень защиты корпуса	IP30
Габаритные размеры	110*110*55 мм
Масса	не более 0,6 кг

\*При температуре эксплуатации выше 0°С, с учетом устойчивой радиосвязи, и временем опроса 30 с. Срок службы не учитывает разряд батарей при проведении ПНР.

Подробное описание функциональных возможностей, режимов работы, технических характеристик и особенностей применения приведено в руководстве по эксплуатации оповещателя пожарного речевого радиоканального ОР-Р-О1 "RUBETEK".

## 3 КОМПЛЕКТНОСТЬ

Наименование	Количество, шт	Примечание
Оповещатель пожарный речевой радиоканальный ОР-Р-О1 "RUBETEK"	1	
Батарея CR123A	2	предустановлен
Паспорт	1*	
Набор для крепления	1	

\*На отгрузочную партию или на каждые 50 шт.

## 4 УКАЗАНИЕ МЕР БЕЗОПАСНОСТИ

4.1 Конструкция оповещателя удовлетворяет требованиям электрической и пожарной безопасности по ГОСТ 12.2.007.0-75 и ГОСТ 12.1.004-91

4.2 Меры безопасности при установке и эксплуатации оповещателя должны соответствовать требованиям "Правил технической эксплуатации электроустановок потребителей" и "Правил техники безопасности при эксплуатации электроустановок потребителей".

4.3 По способу защиты от поражения электрическим током оповещатель соответствует классу III по ГОСТ 12.2.007.0-75

## 5 РАЗМЕЩЕНИЕ И ПОДГОТОВКА К РАБОТЕ

5.1 При размещении и эксплуатации оповещателя необходимо руководствоваться СП 5.13130.2009, РД 78.145-93, ВСН 25-09.68.85 и руководством по эксплуатации оповещателя пожарного речевого радиоканального ОР-Р-О1 "RUBETEK".

5.2 Если оповещатель находился в условиях отрицательной температуры, то перед включением его необходимо выдержать не менее 4 часов в упаковке при комнатной температуре для предотвращения конденсации влаги внутри корпуса.

5.3 Перед проведением монтажных работ необходимо проверить соответствие комплектности изделия и провести внешний осмотр оповещателя, убедиться в отсутствии видимых механических повреждений.

5.4 При проведении ремонтных работ в помещении, где установлены оповещатели, должна быть обеспечена их защита от механических повреждений и попадания внутрь строительных материалов, пыли, влаги.

## **6 ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБСЛУЖИВАНИЕ**

6.1 Проверка работоспособности оповещателя должна проводиться при плановых или других проверках технического состояния, но не реже одного раза в 6 месяцев.

6.2 При получении сообщений о разряде основной или резервной батареи, произвести замену обоих источников питания. Утилизацию батарей производить путем сдачи использованных элементов питания в организацию, занимающуюся приемом отработанных элементов питания.

## **7 ТРАНСПОРТИРОВАНИЕ И ХРАНЕНИЕ**

7.1 Оповещатели в транспортной таре перевозятся любым видом крытых транспортных средств в соответствии с требованиями действующих нормативных документов.

7.2 Расстановка и крепление в транспортных средствах ящиков с оповещателями должны обеспечивать их устойчивое положение, исключать возможность смещения ящиков и удары их друг о друга, а также о стенки транспортных средств.

7.3 Хранение оповещателей в упаковке должно соответствовать условиям 1 по ГОСТ 15150-69.

## **8 ГАРАНТИИ ИЗГОТОВИТЕЛЯ**

8.1 Изготовитель гарантирует соответствие оповещателя заявленным техническим характеристикам при условии соблюдения потребителем правил транспортирования, хранения, монтажа и эксплуатации.

8.2 Гарантийный срок эксплуатации 12 месяцев со дня ввода в эксплуатацию, но не более 24 месяцев со дня выпуска.

8.3 При направлении оповещателя в ремонт к нему обязательно должен быть приложен акт с описанием выявленных дефектов и неисправностей.

8.4 Изготовитель оставляет за собой право внесения изменений в конструкцию оповещателя, не ухудшающих его технические характеристики.

8.5 Гарантия распространяется только на оповещатель. На все оборудование других производителей, используемое совместно с оповещателем, включая элементы питания, распространяются их собственные гарантии.

8.6 Изготовитель не несет ответственности и не возмещает ущерба за дефекты, возникшие по вине потребителя при несоблюдении правил транспортирования, хранения, монтажа и эксплуатации.

## **9 СВЕДЕНИЯ О СЕРТИФИКАЦИИ**

9.1 Оповещатель пожарный речевой радиоканальный ОР-Р-О1 "RUBETEK" соответствует требованиям технических регламентов и имеет сертификат соответствия № RU С-СН.ПБ34.В.00208/19, выданный органом по сертификации ООО "НТЦ "ПОЖ-АУДИТ". 109456, г.Москва, а/я 4.

## **10 СВЕДЕНИЯ О ПОСТАВЩИКЕ**

10.1 Наименование организации поставщика: ООО "РУБЕТЕК РУС"

10.2 Юридический адрес: 143026, г. Москва, территория инновационного центра "Сколково", Большой бульвар, д. 42, стр. 1, 1 этаж, часть помещения №334, рабочее место №31

10.3 Телефон: +7 (495) 430-08-76; 8-800-777-53-73

10.4 Электронная почта: [support@rubetek.com](mailto:support@rubetek.com)

10.5 Сайт: <https://rubetek.com/>

## **11 СВИДЕТЕЛЬСТВО О ПРИЕМКЕ И УПАКОВЫВАНИИ**

11.1 Оповещатель пожарный речевой радиоканальный ОР-Р-О1 "RUBETEK" признан годным к эксплуатации и упакован согласно требованиям, предусмотренным в действующей технической документации.

Серийные номера \_\_\_\_\_

Контролер ОТК \_\_\_\_\_

ФИО подпись

Дата производства « \_\_\_\_ » \_\_\_\_\_ 20 \_\_ г.