

Извещатель пожарный ручной радиоканальный «Ладога ИПР-РК»



«Ладога ИПР-РК» ИП53510-1

Предназначен для ручного включения и передачи сигнала пожарной тревоги по беспроводному двунаправленному каналу связи в протоколе «Риэлта-Контакт-Р». Информативность: «Норма», «Пожар», «Разряд основной батареи», «Разряд резервной батареи».

Диапазон рабочих температур от -20 до +55° С.

Питание извещателя осуществляется от двух элементов – основного типа CR123A и резервного типа CR2032.

Срок службы от батареи питания – не менее 5 лет.

Оповещатель звуковой Трубоч-РК



ГОТОВИТСЯ
К ВЫПУСКУ

Предназначен для организации звукового оповещения. Управление режимами оповещения и контроль состояния осуществляется по беспроводному двунаправленному каналу связи в протоколе «Риэлта-Контакт-Р».

Яркая индикация при включении оповещения.

Диапазон рабочих температур от -20 до +55° С.

Питание оповещателя осуществляется от двух элементов типа CR123A.

Срок службы от батарей питания – не менее 3 лет.

Извещатель пожарный дымовой радиоканальный «Ладога ПД-РК»



«Ладога ПД-РК» ИП21210-2

Предназначен для обнаружения возгораний, сопровождающихся появлением дыма и передачи извещений по беспроводному двунаправленному каналу связи в протоколе «Риэлта-Контакт-Р».

Контролирует запыленность дымовой камеры, потерю чувствительности.

Информативность: «Норма», «Пожар», «Внимание», «Загрязнение» (запыленность дымовой камеры), «Неисправность» (потеря чувствительности), «Разряд основной батареи», «Разряд резервной батареи».

Чувствительность от 0,05 до 0,2 дБ/м
Диапазон рабочих температур от -20 до +55°С.

Питание извещателя осуществляется от двух элементов – основного типа CR123A и резервного типа CR2032.

Срок службы от батареи питания – не менее 5 лет.