Приложение № 1 к уведомлению

о проведение запроса предложений

№ 143 от 02.11.2017г.

Перечень продукции

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **№ п/п** | **Наименование продукции** | **Марка, типоразмер** | **ГОСТ, ТУ** | **Ед. изм.** | **Кол.** |
| 1 | Прибор приемно-контрольный Сигнал-20М количество шлейфов сигнализации 20 прием команд и выдача извещений по инерфейсу RS-485 выдача извещений на пульт | Сигнал-20М | НД Производителя | шт | 1 |
| 2 | Блок релейный С2000-СП1 4 исполнительных реле с переключающими контактами, max коммутируемое напряжение 100В, max коммутируемый ток 2А, max коммутируемая мощность 30Вт. | С2000-СП1 | НД производителя | шт | 1 |
| 3 | Контроллер двухпроводной линии связи С-2000-КДЛ артикул 196416 | С-2000-КДЛ | НД Производителя | шт | 1 |
| 4 | Источник вторичного электропитания резервированный SKAT-V.24DC-18 исп. 5000; входное напряжение 170...250 В; выходное напряжение 27,3...27,7 В; максимальный ток нагрузки 18 А (до 5 сек); под два аккумулятора 12 В 40 Ач; световая индикация режимов работы; диагностические выходы типа "открытый коллектор"; защита от короткого замыкания; защита аккумулятора от глубокого разряда; диапазон рабочих температур 0...+40°С | SKAT-V.24DC-18 исп. 5000 | НД производителя | шт | 1 |
| 5 | Расширитель адресный С-2000-АР8 артикул 071928 на восемь шлейфов к С2000-КДЛ | С-2000-АР8 | НД Производителя | шт | 1 |
| 6 | Плата последовательного интерфейса FX-SAB 3 порта RS485 для автоматической системы пожаротушения | FX-SAB | НД Производителя | шт | 1 |
| 7 | Блок РИП-12 RS | РИП-12 RS | НД Производителя | шт | 1 |
| 8 | Устройство приемно-контрольное охранно-пожарное взрывозащищенное с видом взрывозащиты УПКОП 135-1-1 | УПКОП 135-1-1 | НД Производителя | шт | 1 |
| 9 | Прибор приемно-контрольный охранно-пожарный С2000-4 | С2000-4 | НД Производителя | шт | 1 |
| 10 | Прибор приемно-контрольный охранно-пожарный Сигнал-10 | Сигнал-10 | НД Производителя | шт | 1 |
| 11 | Расширитель адресный С-2000-АР2 | С-2000-АР2 | НД Производителя | шт | 1 |
| 12 | Преобразователь интерфейсов повторитель интерфейса С2000-ПИ | С2000-ПИ | НД Производителя | шт | 2 |
| 13 | Преобразователь интерфейса USB-RS232 | USB-RS232 | НД Производителя | шт | 1 |
| 14 | Преобразователь интерфейса USB-RS485 | USB-RS485 | НД Производителя | шт | 1 |
| 15 | Прибор приемно-контрольный С2000-АСПТ АЦДР 425533.002 РЭ | С2000-АСПТ АЦДР 425533.002 РЭ | НД Производителя | шт | 1 |
| 16 | Модуль интерфейсный пожарный МИП-1; выполняет функции прибора приемно-контрольного пожарного и предназначен для контроля состояния извещателя пожарного линейного (термокабель) типа PHSC (Protectowire Inc.); PROLINE TH или их аналогов по всей его длине и выдачи дискретных сигналов о его состоянии во внешние цепи | МИП-1 | НД производителя | шт | 1 |
| 17 | Извещатель охранный магнитоконтактный для блокировки элементов зданий и сооружений на открывание или смещение с выдачей сигнала ИО 102-20 А2М конструктивное исполнение тип А схема электрическая с 2 размыкающими контактами в металлическом корпусе | ИО 102-20 А2М | НД Производителя | шт | 4 |
| 18 | Извещатель пожарный ИПР-3СУ | ИПР-3СУ | НД Производителя | шт | 1 |
| 19 | Извещатель дымовой ДИП-34А | ДИП-34А | НД Производителя | шт | 150 |
| 20 | Извещатель пожарный ручной электроконтактный ИПР 513-10 | ИПР 513-10 | НД Производителя | шт | 1 |
| 21 | Извещатель пожарный ручной адресный ИПР 513-3А исполнение 02 | ИПР 513-3А исп.02 | НД Производителя | шт | 25 |
| 22 | Извещатель тепловой пожарный адресный С-2000-ИП-02-02 | С-2000-ИП-02-02 | НД Производителя | шт | 5 |
| 23 | Извещатель пожарный дымовой ИП 212-126 | ИП 212-126 | НД Производителя | шт | 1 |
| 24 | Извещатель тепловой максимальный ИП 101-1А-А3 | ИП 101-1А-А3 | НД Производителя | шт | 20 |
| 25 | Извещатель тепловой максимально-дифференциальный ИП 101-23М-A1R | ИП 101-23М-A1R | НД производителя | шт | 2 |
| 26 | Извещатель пожарный ручной взрывозащищенный CSE-ИП-535-КОРТЕМ | CSE-ИП-535-КОРТЕМ | НД производителя | шт | 4 |
| 27 | Извещатель пожарный тепловой линейный (термокабель) Proline TH 68 | Proline TH 68 | НД производителя | шт | 100 |
| 28 | Сигнализатор давления шахтный СДШ; уставка 0,3 Мпа | СДШ 0,3 | НД производителя | шт | 1 |
| 29 | Сигнализатор давления шахтный СДШ; уставка 0,02 Мпа | СДШ 0,02 | НД производителя | шт | 1 |
| 30 | Оповещатель светозвуковой Молния-24-З Аэрозоль! Не входи! | Молния-24-З | НД Производителя | шт | 13 |
| 31 | Оповещатель звуковой пожарный комбинированный EMA24FRSSR | EMA24FRSSR | НД Производителя | шт | 4 |
| 32 | Оповещатель звуковой пожарный EMA1224B4R | EMA1224B4R | НД Производителя | шт | 2 |
| 33 | Оповещатель световой ОСЗ-М-2 Аэрозоль уходи! | ОСЗ-М-2 | НД Производителя | шт | 1 |
| 34 | Оповещатель адресный динамический звуковой WSO-PR-N33 с питанием по шлейфу для оповещения о пожаре путем подачи звуковых сигналов с базовым основанием B501AP | WSO-PR-N33 | НД Производителя | шт | 30 |
| 35 | Базовое основание с изолятором B524IEFT-1 используется в системах пожарной сигнализации с адресно-аналоговыми извещателями | B524IEFT-1 | НД производителя | шт | 10 |
| 36 | Выносной пульт управления 6500RTS-KEY; применяют при тестировании извещателей линейных 6500 и индикации состояний ПОЖАР и НЕИСПРАВНОСТЬ | 6500RTS-KEY | НД производителя | шт | 1 |
| 37 | Монтажный комплект МК-1 предназначен для крепления дымовых и тепловых извещателей «ДИП-34А-01-02» «С2000-ИП-02-02» «ДИП-34ПА» и «С2000-ИП-ПА» к подвесному потолку | МК-1 | НД производителя | шт | 100 |
| 38 | Монтажный комплект МК-2 предназначен для крепления дымовых и тепловых извещателей «ДИП-34А-01-02» «С2000-ИП-02-02» «ДИП-34ПА» и «С2000-ИП-ПА» к подвесному потолку | МК-2 | НД производителя | шт | 10 |
| 39 | Пульт контроля и управления С2000М АЦДР 426469.005.Рэ | С2000М | НД Производителя | шт | 1 |
| 40 | Источник питания резервированный со звуковым сигнализатором РИП-24 исполнение 01 | РИП-24 | НД Производителя | шт | 1 |
| 41 | Резервированный источник питания РИП-24 исп. 06 (РИП-24-4/40М3-Р); Напряжение сети - 150-250В; Выходное напряжение - 27В; Номинальный выходной ток - 4А; Емкость АБ - 2х40 или 2х26Ач | РИП-24 исп. 06 (РИП-24-4/40М3-Р) | НД Производителя | шт | 1 |
| 42 | Блок индикации С2000-БИ SMD АЦДР.426469.015-01 системы охраны интегрированной Орион | С2000-БИ SMD | НД Производителя | шт | 1 |
| 43 | Пульт управления для выдачи шести управляющих сигналов в системах пожаротушения С2000-ПУ для формирования сигналов автоматического пожаротушения | С2000-ПУ | НД Производителя | шт | 1 |
| 44 | Блок контроля и индикации С2000-БКИ для отображения состояния и управления 60 разделами в составе интегрированной системы безопасности Орион | С2000-БКИ | НД Производителя | шт | 1 |
| 45 | Блок разветвительно-изолизующий БРИЗ, обеспечивающий изоляцию короткозамкнутого участка двухпроводной линии связи контроллера С2000-КДЛ с последующим автоматическим восстановлением после устранения неисправности | БРИЗ | НД производителя | шт | 10 |
| 46 | Преобразователь интерфейса С2000-Ethernet RS485 RS232 в Ethernet | С2000-Ethernet | НД Производителя | шт | 1 |
| 47 | Преобразователь интерфейса С2000-USB USB/RS485 | С2000-USB | НД Производителя | шт | 1 |
| 48 | Блок разветвительно-изолирующий БРИЗ АЦДР исполнение 01 | БРИЗ АЦДР исп.01 | НД Производителя | шт | 15 |
| 49 | Блок релейный С2000-СП1 исп.1 с управлением по интерфейсу RS-485 (релейный расширитель); 4 релейных выхода с переключаемыми контактами; 7А; 10 А – кратковременная нагрузка (не более одной минуты с паузой между включениями не менее 20-ти минут) | С2000-СП1 исп.1 | НД производителя | шт | 1 |
| 50 | Радиоповторитель интерфейсов С2000-РПИ;, предназначен для использования в составе системы "Орион" и трансляции данных интерфейса RS-232/RS-485 по радиоканалу; выпускается с внешней антенной | С2000-РПИ | НД производителя | шт | 1 |
| 51 | Радиоповторители интерфейсов С2000-РПИ исп.1; предназначен для использования в составе системы "Орион" и трансляции данных интерфейса RS-232/RS-485 по радиоканалу; выпускается с внутренней антенной | С2000-РПИ исп.1 | НД производителя | шт | 1 |
| 52 | Преобразователь ПИ-ГР предназначен для гальванической изоляции и взаимного преобразования сигналов интерфейса RS-232 и сигналов двухпроводного магистрального интерфейса RS-485 | ПИ-ГР | НД производителя | шт | 1 |
| 53 | Блок разветвительно-изолирующий "БРИЗ" исп.03; предназначен для использования в двухпроводной линии связи контроллера "С2000-КДЛ" и "С2000-КДЛ-2И"; с целью изолирования короткозамкнутых участков с последующим автоматическим восстановлением после снятия короткого замыкания. | БРИЗ исп.03 | НД производителя | шт | 15 |
| 54 | Электромагнитный клапан Ду12 с соленоидом -24В с маркировкой взрывозащиты 1ExdIIСT4Х с кабельным вводом (пусковое напряжение соленоида электропривода 24В постоянного тока) ЗАО"Спецавтоматика" | Ду12 | НД производителя | шт | 5 |
| 55 | APS-7313/APS-7315/APS-7612, Источник питания лабораторный APS-7313/APS-7315/APS-7612 AKTAKOM 90-150Вт | APS-7313/APS-7315/APS-7612 | НД Производителя | шт | 1 |
| 56 | С2000-Ethernet, Преобразователь интерфейса С2000-Ethernet RS485 RS232 в Ethernet | С2000-Ethernet | НД Производителя | шт | 1 |
| 57 | SmokeSabre 01-001, Аэрозоль для проверки дымовых извещателей SmokeSabre 01-001; 150мл | SmokeSabre 01-001 | НД производителя | шт | 2 |