

Модель	Наименование	Кол-во (м,шт.)
Пожарная сигнализация и оповещение		
Оборудование, устанавливаемое на посту охраны		
С2000-М	Пульт контроля и управления с двухстрочным ЖКИ индикатором, количество контролируемых разделов - 511, количество контролируемых групп разделов 128, количество контролируемых зон 2048, напряжение питания 10.2...28,4 В, ток потребления 60 мА, элемент питания часов реального времени CR2032, степень защиты оболочкой IP30, диапазон рабочих температур -10...+55°C, габаритные размеры 140x114x25 мм	
ЛЮКС-24-СН "ПОЖАР"	Светоуказатель светодиодный со встроенной сиреной 100дБ, отдельное включение, скрытая надпись, U-пит.24В, IP55, 60мА, t-раб.-30..+55°C, 300x100x30мм	1
Оборудование устанавливаемое в офисном помещении (Пожарная сигнализация)		
Сигнал-10	ППКОП 10ШС, Uшс.19...22В, Iшс.3мА(1,2мА для типа ШС "тип 2: пожарный комбинированный однопороговый"), Uпит.12В или 24В, Iпотр.до 410мА, 2 выхода "СК" (=170В/0,1А или ~130В/0,1А), 2 контрол.вых."ОК" (=28В/1А), RS-485, tраб.-30...+50°C, IP20, 156x107x39, автономный режим работы или в составе ИСО "Орион", управление ТМ (до 85 ключей) или с пульта С2000М, програм.с комп., габарит.размеры 156x107x35 мм	1
ИП 212-41М	Дымовой 2-х проводный, U-шс9...30В, I-деж.45 мкА, IP30, t-раб.-45...+55°C, D106x53мм, безвинтовые контакты, индикация дежурного режима, двойная защита электроники от влаги	38
ИПР-Кск	Извещатель пожарный ручной	3
С2000-СП1	Блок релейный - 4 исполнительных реле, интерфейс - RS-485	1
УК-ВК/04	Усилитель релейный на 2 канала, входное напряжение 24 В, 30 мА, выходное до 250В, 10А, контакты на переключение	1
Блок питания системы пожарной сигнализации		
РИП-24 исп. 51 (РИП-24-2/7П1-Р-RS)	Резервированный источник питания, входное напряжение 150...250 В, выходное напряжение 26.6...27,8 В, номинальный ток нагрузки 2 А, максимальный ток нагрузки 2.5 А (до 10 минут), под два аккумулятора 12 В 7 Ач, световая и звуковая индикация режимов работы, интерфейс RS-485 ИСО "ОРИОН", программируемый оптоэлектронный выход, защита от короткого замыкания, защита аккумулятора от глубокого разряда, степень защиты оболочки IP30, диапазон рабочих температур - 10...+40°C, габаритные размеры 230x320x110 мм	1
Аккумулятор 12 В, 7 Ач	Свинцово-кислотный, герметичный аккумулятор, 12В/7Ач, ножевые клеммы 6,35 мм (F1), 151x65x101мм, 1,98кг	2
Оборудование, устанавливаемое в офисном помещении (Оповещение людей о пожаре)		
Маяк-24 СТ	Световой строб, U-пит.24В, I-потр.20мА, IP66, 100x80x30мм, t-раб. - 30...+50С	15
С2000-СП1	Блок релейный - 4 исполнительных реле, интерфейс - RS-485	1
Люкс-24 "Выход"	Табло 24 В, 20 мА, "Выход"	3

ЛЮКС-24 "Стрелка влево"	Табло, Упит.24В, Ипотр.20мА, IP55, тpaб.-30...+55°C, 300x100x25	1
ЛЮКС-24 "Стрелка вправо"	Табло, Упит.24В, Ипотр.20мА, IP55, тpaб.-30...+55°C, 300x100x25	2
Блок питания системы оповещения людей о пожаре		
РИП-24 исп. 51 (РИП-24- 2/7П1-Р-RS)	Резервированный источник питания, входное напряжение 150...250 В, выходное напряжение 26.6...27,8 В, номинальный ток нагрузки 2 А, максимальный ток нагрузки 2.5 А (до 10 минут), под два аккумулятора 12 В 7 Ач, световая и звуковая индикация режимов работы, интерфейс RS-485 ИСО "ОРИОН", программируемый оптоэлектронный выход, защита от короткого замыкания, защита аккумулятора от глубокого разряда, степень защиты оболочки IP30, диапазон рабочих температур - 10...+40°C, габаритные размеры 230×320×110 мм	1
Аккумулятор 12 В, 7 Ач	Свинцово-кислотный, герметичный аккумулятор, 12В/7Ач, ножевые клеммы 6,35 мм (F1), 151x65x101мм, 1,98кг	2
Кабельная продукция и монтажные материалы		
КПСЭнг(А)- FRHF 1x2x0,75	Кабель монтажный для ОПС и СОУЭ, не поддерживающий горения, огнестойкий, без содержания галогенов, 1 пара, экранированный, D-внешний = 5,85 мм, D-жил = 0,5 кв мм (оранжевый) (200м)	600
Труба ПВХ строительна я серая D=20	Труба гофрированная с протяжкой, цвет серый ПВХ D = 20 мм	400
Труба жесткая ПВХ легкая	Труба жесткая ПВХ 3-х метровая легкая D=20, серая (63920)	150
Короб 16x16	Кабель-канал с двойным замком белый (RAL 9003), самозатухающий ПВХ, IP40, тpaб.-40...+45°C, 16x16x2000мм	10
ВВГнг(А)- FRLS 3x1,5 -1 кВ (ГОСТ)	Кабель силовой огнестойкий не распространяющий горение 3x1,5 мм ² , с низким дымо и газовойделением, бухта (100 метров) (черный)	10
	Металлический шкаф IP54 ЩМП-4.4.1-0 74 У2 IP54 (УКМ40-441-54)	1
	Расходные и монтажные материалы	1
Внутренний противопожарный водопровод		
ШПК 320-12 ВЗБ (евроручка)	Пожарный шкаф ШПК-320-12 встраиваемый, закрытый, белый (ВЗБ) для двух рукавов пожарных. Монтируется в стену, имеет белый цвет окраски. Два независимых отделения закрываются глухими дверцами без окошек с еврозамком-защелкой. В комплект входят 2 корзины для напорных рукавов. Надежность и прочность шкафа обеспечивается сварной конструкцией из стальных деталей.Правое / левое исполнение. Евроручка. Входные отверстия перфорированы с двух сторон. Размеры (мм) — 700 x 1300 x 200. Вес (кг) — 40 кг.	2
КПЛ 65-1	Клапаны пожарных кранов КПЛ 65-1 предназначены для открытия потока воды в пожарных кранах. Резьба (вход/выход): внутренняя/наружная. С муфтой и контргайкой. С датчиком положения - для подачи сигнала на включение насосов или на пульт пожарной сигнализации	4
Отвод 90	Отвод сталь бесшовный крутоизогнутый 90гр Дн 76x6,0 (Ду 65) под	16

Ду65	приварку ГОСТ 17375-2001	
Резьба 90 Ду65	Резьба сталь Ду 65 L=45мм из труб по ГОСТ 3262-75	4
Труба Ду65	ТРУБА СТАЛЬ ОБЫКНОВЕННАЯ ВГП ГОСТ 3262-75 ВМЗ (м)	28
Dalli	Грунт-эмаль по ржавчине 3 в 1 зелёный RAL6029 (3 литра)	1
Кабельная продукция и монтажные материалы		
МКШнг(А)-LS 2х0,75	Кабель монтажный не экранированный не распространяющий горение при групповой прокладке с пониженным дымо- и газовыделением	25
	Провод установочный ПуГВ 1х4,0 желто зеленый ГОСТ (Брэкс Брянск)	25
Труба ПВХ строительная серая D=20	Труба гофрированная с протяжкой, цвет серый ПВХ D = 20 мм	25
	Монтажный материал: Диск отрезной 230x1.9x22.2мм BF41 Flexovit Industrial Thin Cut (по стали и нерж.стали), Диск отрезной 125x1x22.2 мм BF41 Flexovit Industrial General Purpose (по стали и нерж.стали). Электрод ОЗС-12 (3 мм; 5 кг) СВЭЛ ESAB СВ000008075 и прочее.	1

Итого: 1387 м/шт.

Начальник АХО



Киселев А.А.