Приложение 2

**УТВЕРЖДАЮ:**

Первый заместитель

генерального директора

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_/А.В. Немцов/

«\_\_\_\_»\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_2017 г.

**Спецификация на поставку товара**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **№ п/п** | **Наименование товара** | **Ед. изм.** | **Кол-во** | **Технические, качественные и функциональные параметры товара и материала, потребительские свойства товара** |
|  | Знак «Запрещается курить» | шт. | 50 | Р01 по ГОСТ 12.4.026-2015, размером 200х200 мм., самоклеящийся. |
|  | Знак «Пожарный кран, с дополнительной информацией о пожаре звонить 01, 101» | шт. | 500 | F02 по ГОСТ 12.4.026-2015, размером 150х200 мм., самоклеящийся, фотолюминесцентный. |
|  | Знак «Огнетушитель» | шт. | 300 | F04 по ГОСТ 12.4.026-2015, размером 150х150 мм., самоклеящийся, фотолюминесцентный. |
|  | Знак «Кнопка включения установок (систем) пожарной автоматики» | шт. | 300 | F10 по ГОСТ 12.4.026-2015, размером 150х150 мм., самоклеящийся, фотолюминесцентный. |
|  | Знак «Пожарный гидрант» | шт. | 50 | F09 по ГОСТ 12.4.026-2015, размером 400х400 мм., световозвращающий |
|  | Знак «Пожарный  водоисточник» | шт. | 2 | F07 по ГОСТ 12.4.026-2015, размером 400х400 мм., световозвращающий |
|  | Ключ для соединения арматуры | шт. | 3 | К-80 по ГОСТ 14286-69\* |
|  | [Корзина для пожарного рукава без кронштейна (для шкафа ШПК)](http://www.magazin01.ru/catalog/pojarnye-shkafy-i-shkafy-obschego-naznacheniya/Shkafy-dlya-oborudovaniya-vnutrennih-pozharnyh-kranov/Prisposobleniya-dlya-hraneniya-rukavov/Kasseta-nastennaya-dlya-pozharnogo-rukava-s-kronshteynom-1/) | шт. | 100 | ГОСТ Р 51844-2009. |
|  | Пластик белый для знаков | шт. | 300 | Размер 305х155 мм |
|  | Пластик белый для знаков | шт. | 200 | Размер 155х155 мм |
|  | Рукав пожарный для ПК | шт. | 400 | Длиной 20 м., диаметром 51 мм., с головками ГР-50 по ГОСТ Р 51049-2008 |
|  | Рукав пожарный для ПК | шт. | 30 | Длиной 20 м., диаметром 66 мм., с головками ГР-65 по ГОСТ Р 51049-2008 |
|  | Рукав пожарный квартирный | шт. | 300 | Длиной 15 м., диаметром 19 мм., со штуцером и стволом по ГОСТ Р 51049-2008 |
|  | Ствол пожарный | шт. | 500 | РС-50 по ГОСТ Р 53331- 2009 |
|  | Ствол пожарный | шт. | 20 | РС-70 по ГОСТ Р 53331- 2009 |
|  | Трос буксировочный | шт. | 20 | Длиной 5 метров |
|  | Шкаф пожарный | шт. | 5 | ШПК-320-12НЗК (навесной закрытый красный) по ГОСТ Р 51844-2009. |
|  | Подставка для огнетушителя | шт. | 400 | П-15 |
|  | Поворотный замок с бабочкой-ручкой для ПК | шт. | 1500 | без замка, ригель поворотный, прямой L-45 мм, H-18 мм |
|  | Пломбировочная лента | шт. | 10 | Размером 50мм х 66мм, красный |
|  | Запорно-пусковое устройство (ЗПУ) для ОП-1 – ОП-3 | шт. | 100 | |  |  | | --- | --- | | *Технические характеристики* | *Размер* | | *Присоединительный размер* | *М24х1,5* | | *Выходной размер* | *М12х1,5* | | *Размер под сифонную трубку* | *М14х1,5* | | *Размер под индикатор давления* | *М8х1* | |
|  | Запорно-пусковое устройство (ЗПУ) для ОП-4 – ОП-8 | шт. | 1000 | |  |  | | --- | --- | | *Технические характеристики* | *Размер* | | *Присоединительный размер* | *М30х1,5* | | *Выходной размер* | *М16х1,5* | | *Размер под сифонную трубку* | *М16х1,5* | | *Размер под индикатор давления* | *М8х1* | |
|  | Запорно-пусковое устройство (ЗПУ) для передвижных порошковых огнетушителей | шт. | 50 | |  |  | | --- | --- | | *Технические характеристики* | *Размер* | | *Присоединительный размер* | *М52х2* | | *Выходной размер* | *М27х1,5* | | *Размер под сифонную трубку* | *М27х1,5* | | *Размер под индикатор давления* | *М8х1* | |
|  | Запорно-пусковое устройство (ЗПУ) для ОУ нажимная ручка | шт. | 100 | |  |  | | --- | --- | | *Технические характеристики* | *Размер* | | *Присоединительный размер* | *М18х1,5* | | *Выходной размер* | *М16х1,5* | | *Размер под сифонную трубку* | *М10х1,5* | |
|  | Запорно-пусковое устройство (ЗПУ) для ОУ флажкового типа | шт. | 50 | |  |  | | --- | --- | | *Технические характеристики* | *Размер* | | *Присоединительный размер* | *W27,8х1,4* | | *Выходной размер* | *М16х1,5* | | *Размер под сифонную трубку* | *М10х1* | |
|  | Индикатор давления (манометр) для ОП | шт. | 1000 | М8х1 |
|  | Сетка-фильтр для индикатора давления (манометра) | шт. | 1000 | М8 |
|  | Шланг для переносных ОП | шт. | 1000 | М16х1,5 с щелевым распылителем |
|  | Шланг для переносных ОП | шт. | 200 | М14х1,5 с щелевым распылителем |
|  | Шланг для передвижных ОП (длина 3000 мм) | шт. | 50 | М27х1,5 с неперекрывным раструбом |
|  | Сопло (распылитель) для ОП | шт. | 500 | М12х1,5 |
|  | Раструб к ОУ-1 – ОУ-10 | шт. | 250 | М10х1 |
|  | Трубка выкидная для раструба к ОУ-1 – ОУ-3 | шт. | 1000 | М10х1 |
|  | Шланг для переносных ОУ (длина 450 мм) | шт. | 100 | М16х1,5 |
|  | Шланг для передвижных ОУ (длина 1000 мм) |  | 50 | М16х1,5 |
|  | Пластиковая роторная пломба для ЗПУ | шт. | 5000 | Для проволоки диаметром - от 0,85 мм до 1,0 мм, Цвет корпуса – прозрачный; вставки – желтый |
|  | Проволока витая для пломб | шт. | 10 | ПР-Н 0,8-600, или  ПР-С 0,65-600 |
|  | Чека запорно-пускового устройства (ЗПУ) огнетушителя | шт. | 2500 | Диаметр проволоки 3,0-3,5 мм  Общая длина 50-60 мм  Длина рабочей части 25-30 мм |
|  | Кольцо резиновое для запорно-пускового устройства (ЗПУ) | шт. | 1000 | М24 |
|  | Кольцо резиновое для запорно-пускового устройства (ЗПУ) | шт. | 3000 | М30 |
|  | Кольцо резиновое для запорно-пускового устройства (ЗПУ) | шт. | 500 | М52 |

**Спецификацию разработал:**

Старший инженер

по пожарной безопасности \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_/Мусин А.И./

**Согласовано:**

Начальник отдела промышленной,

экологической и пожарной безопасности \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_/Мажаров П.В./