**Приложение G**

(обязательное)

**Форма технического описания ТМЦ**

**Ф 04-05/2:06**

**Техническое описание ТМЦ**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **№** | **Наименование детали (Англ.)** | **Наименование детали (Рус.)** | **Единица измерения** | **Кол-во** | **Номер детали (или артикул) производителя** | **Спецификация, марка и/или модель** | **Полная техническая характеристика** | **Производитель, бренд (указать обязательный или рекомендованный)** | **Из какого материала изготовлен** | **Где используется (участок, агрегат, оборудование и др.)** | **Краткое описание и цель использования** | **Фото бирки (шильдика)** | **Фото (общий вид)** |
| 1 |  | Фонарь  | шт | 1 |  | Налобный Макс. время работы от батарей, ч 8Зарядное устройство в комплекте | Размер (ДхШхВ), см11X120X10СветМакс. световой поток, Люмен 5000Дальность освещения, м 350Оттенок светаХолодный белыйМодель светодиода3x T6 LED + 2x Q5 LEDПитаниеФормат (типоразмер) элементов питания 18650Степень защиты от влаги и пылиIP10Кол-во режимов 5 | Китай или аналог |  | УРК (установки регенерации кислоты) | Для производства |  |  |
| 2 |  | Фонарь  | шт | 1 |  | пожарный «БЛИК-700» с зарядным устройством | Номинальное напряжение Liion аккумуляторной батареи, В - 3,7 2. Ёмкость аккумуляторной батареи, А/ч - 6,6 Максимальная освещённость на расстоянии 1 м от фонаря, лк - 10000 Дальность свечения - 300 м. Средний ресурс светодиодов, ч - 50000 Время зарядки аккумулятора, не менее, ч - 8 Средний ресурс аккумулятора - 600 ( число циклов заряд / разряд) Габаритные размеры фонаря, не менее, мм - 220\*120\*125  Масса фонаря, не более, кг - 0,8  |  Россия или аналог |  | УРК (установки регенерации кислоты) | Для производства |  |  |