

| Позиция | Наименование и техническая характеристика | Тип, марка, обозначение документа, опросного листа | Код оборудования, изделия, материала | Завод – изготовитель | Единица измерения | Количество | Масса единицы, кг | Примечание |
|---------|---|--|--------------------------------------|----------------------|-------------------|------------|-------------------|------------|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
| 1 | Восьмиканальный регулятор для взрывоопасных зон | TRM138B | | Овен | шт | 1 | | A1 |
| 2 | Дифференциальный автомат | АД-32 ЗР+N 50А/30мА (тип А) | | EKF | шт | 1 | | QF1 |
| 3 | Контактор | КМЭ 50А 230В АС AVERES | | EKF | шт | 1 | | KM1 |
| 4 | Резистор 2 Вт 5кОм | 2 Вт 5кОм | | | шт | 1 | | R1 |
| 5 | Реле времени | PBO-1M | | Меандр | шт | 1 | | KT1 |
| | | | | | | | | |

| | | | | | | | | | |
|-------------|--------|---------------|-------|-------|-------|--|--------------|------|--------|
| | | | | | | <i>Нагреватель канальный модульный взрывозащищенный типа «НКМУ».</i> | | | |
| Изм. | Кол.уч | Лист | № док | Подп. | Дата | | | | |
| Разраб. | | Кинсфатор | | | 06.19 | Схема блока защиты для сборки от 1 до 6 модулей. Общая мощность до 30 кВт. Спецификация | Стадия | Лист | Листов |
| ГИП | | Головин И.П. | | | 06.19 | | | 1 | 1 |
| | | | | | | | ООО «Гекомс» | | |
| Н. Контроль | | Марченко В.А. | | | 06.19 | | | | |