|  |  |
| --- | --- |
|  |  |
|  |  |

**ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ**

**На термометр**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **№** | **Наименование** | **Описание** |
| **1** | **Заказчик** | ТОО «Урихтау Оперейтинг» |
| **2** | **Объект** | Месторождение «Урихтау», Мугалжарский район, Актюбинская область, Республика Казахстан. |
| **3** | **Наименование услуг** | Термометр |
| **4** | **Техническая характеристика** | Вес нетто: 0.160 кг  Время отклика: 250 мс  Габариты без упаковки (ДxШxВ): 146x78x45 мм  Диапазон измеряемых температур: от -50 до +500 °C  Класс лазера: 2  Количество и напряжение элементов питания: 1.5VAAA x 2  Коэффициент излучения: 1.0  Макс. мощность лазера: <1 мВт  Количество: 3 шт. |

**ТЕХНИКАЛЫҚ ТАПСЫРМА**

**Термометрге**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **№** | **Атауы** | **Сипаттамасы** |
| **1** | **Тапсырыс беруші** | «Өріхтау Оперейтинг» ЖШС |
| **2** | **Нысан** | "Өріхтау" кен орны, Мұғалжар ауданы, Ақтөбе облысы, Қазақстан Республикасы. |
| **3** | **Қызмет атауы** | термометр |
| **4** | **Техникалық сипаттама** | Таза салмағы: 0.160 кг  Жауап беру уақыты: 250 мс  Қаптамасыз өлшемдер( ДхШхВ): 146x78x45 мм  Өлшенетін температура диапазоны: -50-ден +500 °C-қа дейін  Лазер класы: 2  Қуат көздерінің саны мен кернеуі: 1.5 V AAA x 2  Сәулелену коэффициенті: 1.0  Макс. Лазер қуаты: <1 мВт  Саны: 3 дана. |