|  |
| --- |
| Опросный лист № на изолирующие монолитные муфты (вставки) для катодной защиты стальных трубопроводов |
| Общие положения | Поставщик |  ТОО НПП ПРОТОН |
|  Заказчик |  |
| Наименование проекта |  |
| Описание места установки |  |
| Расчетные данные | Наружный диаметр примыкающего трубопровода, мм |  |
| Толщина стенки примыкающего трубопровода, мм |  |
| Материал примыкающего трубопровода |  |
| Рабочее давление |  |
| Климатическое исполнение (нужное отметить) | **Х** | - "У1" от -40°С до +70°С |
|  | - "ХЛ1" от -60°С до +70°С |
| Транспортируемая среда |  |
| Место установки (надземно или подземно) |  |
| Количество, шт. |  |
| Прочее | Наружное покрытие |  |
| Внутреннее покрытие |  |
| Разделка сварных кромок концевых патрубков |  |
| Срок службы |  |
| Виды испытаний | Неразрушающий контроль сварных соединений |  |
| Испытание внутренним гидравлическим давлением на прочность |  |
| Гидравлическое испытание на циклическую усталость |  |
| Проверка электрического сопротивления |  |
| Испытание на электрическую прочность |  |
| Испытание внутренним пневматическим давлением |  |
| Проверка толщины и диэлектрической сплошности за­щитного покрытия |  |
| Дополнительно(в стоимость муфты не входит) | Электроискроразрядник |  |
| Контрольно-измерительный пункт КИП-ТСТ-6-2-1,5/0,7-П-Сх 17 |  |
| Контрольно-измерительный пункт КИП-ТСТ-6-2-1,5/0,7-П-Сх 17-БСЗ(Р) 1/25 совмещенный с блоком совместной защиты (реостатным) в комплекте с двумя электродами сравнения |  |
| Данные отправителя опросного листа |
| Название организации |  |
| Контактное лицо |  |
| Контактный телефон/факс |  |
| Дата составления запроса |  |