|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| |  |  |  | | --- | --- | --- | |  |  | Приложение № 1 | |  |  | К форме 2 | |  |  | «\_\_\_\_» \_\_\_\_\_\_\_\_\_ 2022 г. | |
| **Техническое задание на поставку**  **трубного перфоратора ПНКТ-5** |
| |  |  | | --- | --- | |  |  | |  |  | |  |  | |  |  |   г. Красноярск 2022 |

1. **ОБЩИЕ СВЕДЕНИЯ**
   1. **Наименование –** Трубный перфоратор ПНКТ-5;
   2. Поставщик обязуется передать в собственность Покупателя Товар по номенклатуре, качеству, в количестве, предусмотренном условиями поставки.
2. **ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ**

Трубный перфоратор ПНКТ-5 предназначен для пробивки отверстия в колонне насосно – компрессорных труб, находящихся в скважине, с целью сообщения полости труб, создания возвратной циркуляции, выравнивания давления при текущем и капитальном ремонте скважин.

1. **УСЛОВИЯ ЭКСПЛУАТАЦИИ**

Климатическое исполнение «УХЛ» по ГОСТ 15150-69, температура окружающего воздуха при эксплуатации от -45 °С до +45 °С.

1. **ТЕХНИЧЕСКИЕ ТРЕБОВАНИЯ**
   1. **Технические, функциональные и качественные характеристики (потребительские свойства) товаров.**

Трубный перфоратор ПНКТ-5 по техническим характеристикам должен соответствовать параметрам, указанным в таблице 1.

Таблица 1.

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование показателя | Параметры |
| 1 | Диаметр корпуса, мм | 44 |
| 2 | Диаметр перфорируемых НКТ, мм | 60,73,89 |
| 3 | Диаметр перфорируемого отверстия, мм | 8-10 |
| 4 | Диапазон действия перфоратора в скважине, м | До 2000 |
| 5 | Рабочая температура, °С | До +100 |
| 6 | Длинна, мм, не более | 2000 |
| 7 | Применяемое масло, ГОСТ 20799-88 | И-20А |

* 1. На корпусе перфоратора должно быть выбито ударным способом, на котором отражены:
* Наименование изделия;
* Дата изготовления;
* Заводской номер.
  1. Транспортировка со склада Поставщика до склада Покупателя производиться в упаковочном ящике.

1. **КОМПЛЕКТНОСТЬ**

Таблица 2.

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование | Обозначение | Ед. измерения | Кол-во |
| 1 | Трубный перфоратор в сборе заправленный маслом | ПНКТ-5 | шт. | 4 |
| 2 | Планка для НКТ-73 |  | шт. | 4 |
| 3 | Планка для НКТ-89 |  | шт. | 4 |
| 4 | ЗИП на 10 операций |  | компл. | 10 |
| 5 | Руководство по эксплуатации |  | шт. | 4 |
| 6 | Паспорт |  | шт. | 4 |
| 7 | Сертификат соответствия |  | шт. | 4 |

1. **ТРЕБОВАНИЯ К ТРАНСПОРТИРОВКЕ**
   1. Продукция транспортируется автомобильным транспортом в специализированном упаковочном ящике;
   2. С товаром должны передаваться следующие документы:

* Товарная накладная;
* Счет-фактура;
* Декларация соответствия;
* Сертификат соответствия.

1. **ТРЕБОВАНИЯ ПО КАЧЕСТВУ**

Продукция должна соответствовать декларации соответствия, сертификата соответствия.

1. **ТРЕБОВАНИЯ К ОБЪЕМУ ГАРАНТИИ И/ИЛИ СРОКУ ПРЕДОСТАВЛЕНИЯ ГАРАНТИЙ**

* Изготовитель гарантирует соответствие оборудования требованием технических условий при соблюдении условий хранения и транспортирования и эксплуатации.
* Гарантийный срок эксплуатации – 12 месяцев со дня продажи оборудования потребителю.
* Назначенный ресурс изделия – не менее в пределах назначенного срока службы 3 года.

**Составил:**

Главный специалист службы по

капитальному и текущему ремонту скважин Е.С. Махатаев