**ПАСПОРТ**

**УБФК 22х1250.00.00ПС**

**УСТРОЙСТВО ДЛЯ БУРЕНИЯ**

**ФИЛЬТРАЦИОННЫХ КАНАЛОВ**

**Содержание**

1. Основные сведения 3

2. Общий вид УБФК 22х1250 4

3. Комплектность 5

4. Ресурсы, сроки службы, хранения и гарантии 6

5. Консервация 7

6. Свидетельство об упаковывании 8

7. Свидетельство о приемке 9

8. Движение изделия при эксплуатации 10

9. Прием и передача изделия 11

10. Сведения о закреплении изделия при эксплуатации 11

11. Учет работы по ТО и указаниям 12

12. Сведения о рекламациях 13

13. Особые отметки 14

14. Лист регистрации изменений 15

15. Копия Декларации соответствия 16

1. Основные сведения об изделии и технические данные
   1. Наименование Устройство для бурения фильтрационных каналов.

Обозначение УБФК 22х1250.00.00

Заводской номер 001

Дата изготовления 25 июня 2018 год

Предприятие – изготовитель: ООО «Вторичное вскрытие пласта»

* 1. УБФК 22х1250 является устройством, предназначенным для вторичного вскрытия нефтегазонасыщенных пластов и создания каналов гидродинамической связи между пластом и скважиной.
  2. Скважинная часть УБФК 22х1250 по воздействующим факторам обеспечивает работу в среде коррозионной пластовой жидкости (смесь нефти и воды в любой пропорции) с температурой до 90 растворимый свободный газ.
  3. Наземная часть УБФК 22х1250 обеспечивает работу в условиях окружающей среды:

-- температурный диапазон от 10 до 40 °С ;

--относительная влажность воздуха от 45 до 80% при температуре 25 °С;

--атмосферное давление от 84 до 107 кПа.

1.5. Основные технические данные на УБФК 22х1250

Энергопотребление – 1500Вт;

Максимальное рабочее давление – 35 Мпа (350 атм.) ;

Максимальная глубина погружения – 3500м;

Длина канала – 2000мм,

Диаметр канала – 22мм;

Площадь фильтрации канала – 1385см²;

Количество каналов, создаваемых за один спуск

УБФК 22х1250, шт. – 1;

Габаритные размеры: диаметр – 118 мм; длина – 3630мм.

Максимальная масса – 120кг;

Напряжение питания трехфазное 380 В 50 Гц по ГОСТ 13109;

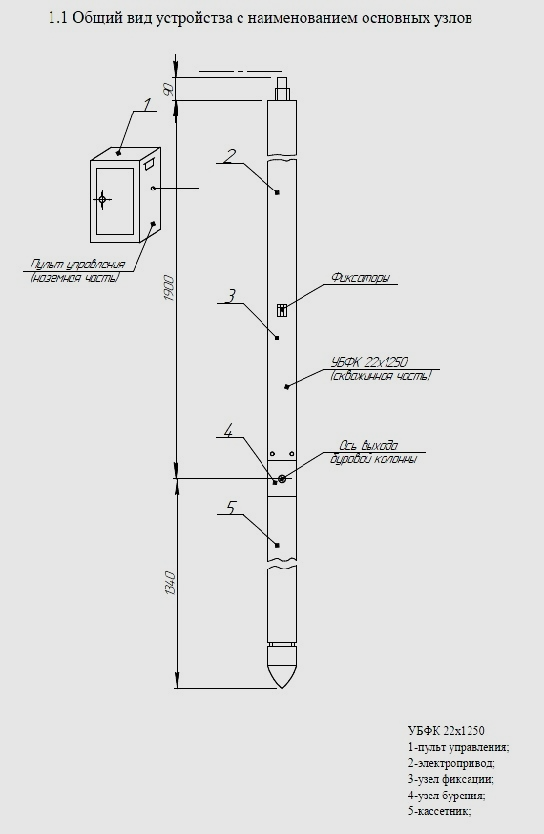
Продолжительность бурения одного канала - 1 час 46 минут;

Скорость подъема (опускания) – 1500 м/ч;

Время перезарядки кассеты – 1 час;

Диаметр эксплуатационных колонн – 146, 168 мм

Продолжительность бурения одного канала через 2 или 3 обсадные колонны - 11.3 ч.



1. Комплектность
   1. Комплектность УБФК 22х1250 состоящего из скважинного и наземного приборов, определяется таблицей 2.

Таблица 2 - Комплектность

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Обозначение | Наименование | Кол-во | Заводской  номер | Приме-  чание |
|  | Скважинный прибор |  |  |  |
| УБФК.01.00 | Электропривод | 1 |  |  |
| УБФК.02.00 | Узел фиксации | 1 |  |  |
| УБФК.03.00 | Узел бурения | 1 |  |  |
| УБФК.04.00 | Кассетник ( с 2 кассетами) | 1 |  |  |
|  | Наземный прибор |  |  |  |
| УБФК.05.00 | Пульт питания и контроля | 1 |  |  |
|  | Эксплуатационные документы |  |  |  |
| УБФК.00.00 ПС | УБФК 22х1250 Паспорт | 1 |  |  |
| УБФК.00.00 РЭ | УБФК 22х1250  Руководство по эксплуатации | 1 | Поставляется  один раз в  один адрес |  |

1. Ресурсы, сроки службы и хранения и гарантии изготовителя (поставщика)
   1. Ресурс, сроки службы и хранения

Ресурс изделия до первого ремонта 50 каналов

Срок службы изделия – 3 года, в том числе срок хранения 0,5 года

* 1. Гарантии изготовителя (поставщика)

3.2.1 Гарантийный срок эксплуатации 18 месяцев со дня ввода в эксплуатацию, но не более 24 месяцев со дня изготовления.

3.2.2 Гарантийный срок хранения 22 месяцев со дня изготовления.

3.2.3 В течении гарантийного срока эксплуатации ремонт УБФК 22х1250 производится за счет предприятия – изготовителя.

3.2.4 Претензии по качеству УБФК 22х1250 направлять в адрес предприятия – изготовителя.

3.2.5 Претензии по качеству УБФК 22х1250 в период гарантийных обязательств принимаются к рассмотрению, и производится соответствующий гарантийный ремонт при условии сохранности клейм и наличии настоящего паспорта, а также рекламационного акта, составленного потребителем.

3.2.6 Ремонт УБФК 22х1250 производится на предприятии изготовителе.

1. Консервация

Таблица 3

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Дата | Наименование работы | Срок действия,  годы | Должность,  фамилия и подпись |
|  |  |  |  |

1. Свидетельство об упаковывании

Наименование изделия УБФК 22х1250

Обозначение УБФК 22х1250.00.00

№ 001

Упакован ООО «Вторичное вскрытие пласта»

Согласно требованиям, предусмотренным в действующей технической документации.

Должность Главный инженер

Подпись \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_/Степанов А.С./

Дата 04 ноября 2018г.

1. Свидетельство о приемке

УБФК 22х1250 УБФК 22х1250.00.00 001

Наименование изделия обозначение заводской номер

Изготовлен и принят в соответствии с обязательными требованиями государственных стандартов, действующей технической документации

и признан годным для эксплуатации.

Начальник ОТК

М.П.

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_/Степанов А.С./

личная подпись расшифровка подписи

05.11.2018г.

год, месяц, число

линия отреза при поставке на экспорт

Руководитель предприятия Исполнительный директор

М.П. \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_/Жутаев О.А./

личная подпись расшифровка подписи

05.11.2018г.

год, месяц, число

Заказчик

(при наличии)

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

личная подпись расшифровка подписи

М.П. \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

год, месяц, число

1. Движение изделия при эксплуатации

Таблица 4 – Движение изделия при эксплуатации

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Дата  установки | Где  установлено | Дата  снятия | Наработка | | Причина  снятия | Подпись лица,  Проводившего  установку,  снятие |
| С начала  эксплуатации | После последнего  ремонта |
|  |  |  |  |  |  |  |

Таблица 5 – Прием и передача изделия

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| ДАТА | Состояние  изделия | Основание  (наименование,  номер и дата  документа) | Предприятие,  Должность и подпись | | Примечание |
| сдавшего | принявшего |
|  |  |  |  |  |  |

Таблица 6 – Сведения о закреплении изделия при эксплуатации

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Наименование изделия  (составной части) и  обозначение | Должность,  фамилия и  инициалы | Основание (наименование,  номер и дата документа | | Примечание |
| закрепление | открепление |
|  |  |  |  |  |

1. Ремонт и учет работы по ТО и указаниям

Таблица 7 – Учет работы по ТО и указаниям

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Номер  ТО  (указания) | Краткое  содержание  работы | Установленный  срок  выполнения | Дата  выполнения | Должность, фамилия и подпись | |
| выполнявшего  работу | проверявшего  работу |
|  |  |  |  |  |  |

1. Сведения о рекламациях

Все рекламации по поставке продукции, не соответствующей по качеству, комплектности, таре, упаковке и маркировке требованиям технических условий УБФК 22х1250, предъявляются в порядке и сроки, установленные инструкцией «О порядке приемки продукции производственно-технического назначения и товаров народного потребления».

Потребитель указывает в паспорте в таблице 8 наименование, обозначение, дату составления и краткое содержание документа (акта) за подписью ответственного за приемку лица, а изготовитель указывает меры, принятые по рекламации.

Таблица 8

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Наименование,  обозначение и дата  составления  документа (акта) | Краткое  содержание  рекламации | Меры принятые  по  рекламации | Должность, фамилия  и подпись  ответственного лица |
|  |  |  |  |

1. Особые отметки

1. Лист регистрации изменений

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Изм | Номера листов (страниц) | | | | Всего  листов  (страниц)  в док-те | №  док-та | Входящий №  сопрово-  дительного  Док-та и дата | Подпись | Дата |
|  | изме-  нен-  ных | Заме-  нен-  ных | новых | Аннули-  рован-  ных |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |