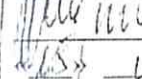


УТВЕРЖДАЮ:

Заместитель генерального
директора по перспективному
развитию производства
ООО «БНПЭ»

 Найденов В.А.
«18» _____ 2017г.

Техническое задание
На поставку СГУ и комплекта ЗнП.

г. Красноярск 2017г.

1. Наименование и назначение

Состав Ситогидроциклонной Установки очистки буровых растворов:

- Вибросито - используется очистить буровые растворы из гидроциклона. С помощью сетки, Ситогидроциклонный Сепаратор может более глубоко очистить буровые растворы.
- Пескоотделитель - качество пескоотделителя зависит от производительности требуемых. Один 10 дюймов Гидроциклон может очистить буровых растворов 120м³/ч, обычно вы можете установить 1, 2 или 3 шт. на ситогидроциклоном Сепараторе.
- Илоотделитель - Качество илоотделителя зависит от производительности требуемых. Один 4 дюйма Гидроциклон может очистить буровых растворов 15м³/ч, обычно вы можете установить 8, 12 или 16 шт. на ситогидроциклоном Сепараторе.

2. Техническая характеристика изделия

Ситогидроциклонная установка :

1. Вибросито - трехлинейное, площадь сетки - не менее 2,5 м², пропускная способность – не менее 160м³/час, сила G – не менее 7.5G, вибродвигатель – не менее 2х., питание от 220 В.
2. Пескоотделитель – производительностью не менее 160 м³/ч
3. Илоотделитель - производительностью не менее 160 м³/ч

3. В комплект ЗИП должны входить следующие изделия:

№	Наименование	Ед.изм	Кол.
1	Винт натяжения сетки + пружина (Вибросито)	комплект	8
2	Уплотнение сеточных панелей (Вибросито)	комплект	2
3	Насадки всех типоразмеров для пескоотделения	комплект	2
4	Насадки всех типоразмеров для илоотделения	комплект	2

4. Требования к оборудованию.

Оборудование должно быть сертифицировано.

5. Ресурсы, сроки службы и хранения. Гарантии изготовителя (Поставщика)

Ресурс изделия до первого капитального ремонта не менее 10000 часов/2года.

Гарантия изготовителя (Поставщика): гарантийный срок – 6 месяцев со дня ввода в эксплуатацию, но не позднее 18 месяцев со дня получения заказчиком.

Полный установленный срок службы - 10лет

6. Документация

К оборудованию должны прилагаться:

1. Сертификат соответствия.
2. Паспорт на вибросито с указанием основных характеристик.
3. Свидетельство о приёмке.
4. Руководство по эксплуатации.
5. Каталог на данное оборудование.
6. Сертификат на монтажный комплект.

Составил:

Главный механик

И.И. Бондарь