**Форма 2 «Требования к предмету оферты»**

**ТРЕБОВАНИЯ К ПРЕДМЕТУ ОФЕРТЫ**

***1.Общие положения***

Предмет закупки: Запасные части к буровому оборудованию

Инициатор закупки: Общество с ограниченной ответственностью «Байкитская нефтегазоразведочная экспедиция» (ООО «БНГРЭ»).

Срок поставки:

* Лот № 1-11 – июнь 2022 года.

Базис поставки:

* Лот № 1-11 - DAP, Красноярский край, Богучанский р-н, пос. Таежный.

Планируемый объем поставки:

| **№ п/п** | **Полное наименование ТМЦ, без использования сокращений (Параметр оценки)** | **Ед. изм.** | **Кол-во** |
| --- | --- | --- | --- |
| **Лот №1 – ЗИП лебедку буровую БЛ-1200/2-Э.** | | | |
| 1 | Гидрораспределитель с механическим управлением ВМР 6 573Е УХЛ4 (предохранительный клапан) | шт. | 12 |
| 2 | Гидроцилиндр 820-4625010-Б | шт. | 2 |
| 3 | Клапан S0-ST-06 «ИЛИ» | шт. | 12 |
| 4 | Клапан быстрого выхлопа VSC-552-1/2 | шт. | 18 |
| 5 | Педаль пневматическая | шт. | 5 |
| 6 | Пневмораспределитель 5Р-16-231-3 | шт. | 12 |
| 7 | Пневмораспределитель П-Р13П 16/10 | шт. | 12 |
| 8 | Пневмораспределитель П-Р4 Ф.2 200 М1 УХЛ4 | шт. | 12 |
| 9 | Ролик УТК БЛ-1200 УС-0615.42.140-1 | шт. | 20 |
| 10 | Успокоитель талевого каната БЛ-1200 УС-0615.42.140-1 | шт. | 1 |
| 11 | Фильтр грубой очистки масла БЛ-1200 УС-0417.42.000-01 | шт. | 12 |
| 12 | Фильтр тонкой очистки масла БЛ-1200 УС-0417.42.000-01 | шт. | 12 |
| 13 | Муфта на лебедку буровую УС-0417.42.000-01 РЭ | шт. | 1 |
| **Лот №2 - ЗИП на лебедку буровую SDW1500DB.** | | | |
| 1 | Аккумулятор - BKD-Z-X-4 | шт. | 1 |
| 2 | Валик - Z03260100005AA | шт. | 2 |
| 3 | Клапан взрывозащищенный переключающий - BKD-Z-X-1 | шт. | 1 |
| 4 | Клапан взрывозащищенный пропорциональный - BKD-Z-X-3 | шт. | 1 |
| 5 | Клапан гидравлический переключающий - BKD-Z-X-2 | шт. | 1 |
| 6 | Клапан переливной - BKD-Z-X-6 | шт. | 1 |
| 7 | Клапан шаровой В.Д. - BKD-Z-X-8 | шт. | 3 |
| 8 | Колодка BKD-1-7A | шт. | 12 |
| 9 | Манометр – BKD-Z11 | шт. | 6 |
| 10 | Насос плунжерный – BKD-Z3 | шт. | 1 |
| 11 | Оболочка аккумулятора - BKD-Z8.1 | шт. | 2 |
| 12 | Подушка пневматическая – 5401140088570917 | шт. | 1 |
| 13 | Рем комплект аварийного суппорта | шт. | 2 |
| 14 | Рем комплект рабочего суппорта | шт. | 2 |
| 15 | Ролик 1 - Z16350202004AA | шт. | 1 |
| 16 | Ролик 2 - Z16350202003AA | шт. | 1 |
| 17 | Фильтр – BKD-DZ-L2 | шт. | 2 |
| 18 | Фильтр – BKD-Z-L4 | шт. | 2 |
| 19 | Фильтр В.Д. - BKD-Z-X-7 | шт. | 2 |
| 20 | Цилиндр аварийного суппорта – BKD-7-6C | шт. | 1 |
| 21 | Цилиндр рабочего суппорта – BKD-7-7Bg | шт. | 1 |
| **Лот №3 – ЗИП на лебедку буровую JC40DBS.** | | | |
| 1 | Баллон аккумулятора - 720716-00-0101 | шт. | 3 |
| 2 | Клапан аварийный тормозной - 810902-05-1500 | шт. | 1 |
| 3 | Клапан гидравлический переключающий - 810732-00-0100 | шт. | 2 |
| 4 | Клапан запорный - 810718-00-0100 | шт. | 3 |
| 5 | Клапан обратный - 810740-00-0030 | шт. | 3 |
| 6 | Клапан обратный - 810740-00-2500 | шт. | 2 |
| 7 | Клапан перепускной - 810716-00-0100 | шт. | 1 |
| 8 | Клапан пневматический переключающий - 810736-00-0100 | шт. | 1 |
| 9 | Клапан стояночный тормозной - 810734-00-0600 | шт. | 1 |
| 10 | Клапан управления - SZF-00A | шт. | 1 |
| 11 | Клапан электромагнитный - 810728-00-0100 | шт. | 1 |
| 12 | Колодка тормозная - PZ40-01-05 | шт. | 16 |
| 13 | Манометр - 800902-01-0220 | шт. | 8 |
| 14 | Насос плунжерный - 810110-00-0200 | шт. | 1 |
| 15 | Переключатель давления - 780742-01-0010 | шт. | 1 |
| 16 | Пружина возвратная - PZ40-02-08 | шт. | 6 |
| 17 | Рем комплект (рабочего суппорта) | шт. | 4 |
| 18 | Рем комплект цилиндра (аварийного суппорта) | шт. | 2 |
| 19 | Соединение манометра (G1/4) - 831102-00-0060 | шт. | 2 |
| 20 | Фильтр всасывания масляный - 810506-00-0450 | шт. | 2 |
| 21 | Фильтр высокого давления масляный - 810506-00-0200 | шт. | 1 |
| 22 | Фильтр маслянный заправки масла - 810504-00-1800 | шт. | 1 |
| 23 | Фильтр откачки масляный - 810506-00-0010 | шт. | 1 |
| **Лот №4 - Измерительные приборы.** | | | |
| 1 | Ареометр бурового раствора АБР-1 | шт | 2 |
| 2 | Ареометр бурового раствора АБР-2 | шт | 3 |
| 3 | Ареометр бурового раствора АБР-2М | шт | 1 |
| 4 | Вискозиметр | шт | 3 |
| 5 | Набор ареометров общего назначения АОН-1 диапазоном измерения 700-1840 КГ/М3 | набор | 4 |
| **Лот №5 – ЗИП для БО** | | | |
| 1 | ЗИП к диспергатору ДГ-40 | компл | 31 |
| 2 | Кран шаровый Ду25, Ру70МПа (СИН108.000) | шт | 1 |
| 3 | Кран шаровый Ду50, Ру50МПа (СИН112.000) | шт | 12 |
| 4 | Кран шаровый Ду50, Ру50МПа (СИН112.000С) | шт | 1 |
| 5 | Кран шаровый Ду50, Ру70МПа (СИН114.000) | шт | 3 |
| 6 | Манометр диафрагменный YLB10 | шт | 14 |
| 7 | Манометр осевой 50мм | шт | 55 |
| 8 | Манометр показывающий сигнализирующий с диапазоном измерения 0-25 МПА ДМ2005Сг-25 МЕГАПА | шт | 12 |
| 9 | Предохранитель манометра ПМ400-1 | шт | 5 |
| 10 | Разделитель сред АСК 4АН.3.53-08 (НКТ48 - G1/2) | шт | 8 |
| 11 | Разделитель сред АСК 4АН.3.53-10 (R 1 1/2 - G1/2) | шт | 3 |
| 12 | Разделитель сред АСК 4АН.3.53-12 (НКТ60 - G1/2) | шт | 3 |
| 13 | Разделитель сред РСМ-47-Р 40МПа | шт | 30 |
| 14 | Разделитель сред штуцерный BH-N 113-A М20х1,5 | шт | 27 |
| 15 | Ремкомплект Задвижки буровой ЗБРМ 100х35 | шт | 6 |
| 16 | Труба манифольда в сборе с БРС-2,0 2000 ММ | шт | 1 |
| 17 | Труба манифольда в сборе с БРС-2,0 4000 ММ | шт | 17 |
| 18 | Хомут для крепления выкидных линий 73/127мм | шт | 40 |
| 19 | Измеритель диафрагменный критического течения внутренним диаметром 50,8 ММ ДИКТ-50 с резьбой НКТ-73 | шт | 2 |
| 20 | Калибр резьбовой НКВ-73 компл. пробка+кольцо | шт | 4 |
| 21 | Калибры для резьб НКТ и муфт к ним | шт | 4 |
| 22 | Камера грязевая КГУ-4 для труб диаметром 102 127 ММ | шт | 7 |
| 23 | Комплект ЗИП к устройству для опрессовки СБТ102 винты срезные латунные | компл | 26 |
| 24 | Комплект ЗИП к устройству для опрессовки СБТ102 шар стальной винты срезные латунные | компл | 8 |
| 25 | Комплект ЗИП к устройству для опрессовки СБТ127 шар стальной, винты срезные латунные | компл | 3 |
| 26 | Муфта-воронка НКВ-73 | шт | 3 |
| 27 | Уплотнение ОС-НКТ 73мм | шт | 72 |
| 28 | Уплотнение резиновое для КГУ-4 , 102ММ (комплект) | компл | 34 |
| 29 | Уплотнение резиновое для КГУ-4 , 127ММ, (комплект) | компл | 36 |
| 30 | Устройство для опрессовки СБТ127 | шт | 1 |
| 31 | Хомут предохранительный WA-C 165,1-193,7 ММ | шт | 9 |
| 32 | Муфта с внутренней резьбой Ду 40 | шт | 32 |
| 33 | Прокладка уплотнительная с защитным эластичным кольцом ПУ90,6х16х10,4 | шт | 10 |
| 34 | Съемник седел СГ-2 НБТ-600 | шт | 1 |
| 35 | Форсунка AKR-45 GNSLS45A-550-03 | шт | 10 |
| 36 | Форсунка СА 0101,24,000-2 | шт | 30 |
| 37 | Шток поршня насоса бурового трехпоршневого марки НБТ-600 01-241/НБ1 | шт | 9 |
| 38 | Элемент фильтрующий масляный грубой очистки 0211-36-030 | шт | 49 |
| 39 | Задвижка ЗПРМ Dy100 Py40 с БРС 4" FIG1003 Tr160x10/Tr160x10 | шт | 7 |
| 40 | Задвижка типа ZY2"-50x35 | шт | 2 |
| 41 | Задвижка шиберная ЗМС-65х35Ф | шт | 2 |
| **Лот №6 - ЗИП для трубных ключей.** | | | |
| 1 | Лента тормозная 45.288 гидравлического ключа ГКШ-1200 | шт | 4 |
| 2 | Лента тормозная ключа гидравлического Oil Country 45288 | шт | 5 |
| 3 | Сухарь ключа гидравлического Oil Country 56800 | шт | 10 |
| 4 | Сухарь ключа гидравлического Oil Country 73мм | шт | 450 |
| 5 | Сухарь ключа гидравлического Oil Country 89 ММ | шт | 36 |
| 6 | Сухарь спайдера универсального СУ-80 диаметром 60 ММ | шт | 60 |
| 7 | Сухарь спайдера универсального СУ-80 диаметром 73 ММ | шт | 500 |
| 8 | Сухарь спайдера универсального СУ-80 диаметром 89 ММ | шт | 60 |
| **Лот №7 – элементы ПВО и АФК** | | | |
| 1 | Элемент трубной плашки 73 ММ ОП-4 180/65х35 | шт | 4 |
| 2 | Фланец арматуры устьевой фонтанной крестовой АФК6-65х35 ХЛ с резьбой НКТ-73 | шт | 5 |
| **Лот №8 – Пневмоклапана** | | | |
| 1 | Пневмоклапан CAMOZZI 953-000-P15-23 | шт. | 24 |
| 2 | Пневмоклапан с двумя солиноидами CAMOZZI 953-000-P11-23IL 44 ВТ | шт. | 12 |
| 3 | Рем. комплект KW-953 для пневматического распределителя Camozzi 953-000-P11-23 | шт. | 30 |
| 4 | Рем. комплект KW-953 для пневматического распределителя Camozzi 953-000-P15-23 | шт. | 30 |
| 5 | Клапан быстрого выхлопа VSC-552-1/2 | шт. | 18 |
| **Лот №9 - ЗИП для БО** | | | |
| 1 | Устройство дроссельно-запорное ДЗУ-250 | шт | 2 |
| 2 | Вертлюжок сдвоенный 4062.39.100СБ | шт | 12 |
| 3 | Вертлюжок фланцевый 1-16 | шт | 6 |
| 4 | Клапан-разрядник муфты шинно-пневматической ШПМ 4062.71.080 | шт | 35 |
| 5 | Колодка тормозная лебедки буровой ЛБУ-1200 4020.81.100-1СБ | шт | 440 |
| **Лот №10 – ЗИП для БО** | | | |
| 1 | Вертлюг промывочный ВП-60 | шт | 1 |
| 2 | Вертлюг промывочный ВП-80 | шт | 3 |
| 3 | Вставка элеватора одноштропного НКВ-60 | шт | 8 |
| 4 | Вставка элеватора одноштропного НКВ-73 | шт | 16 |
| 5 | Вставка элеватора одноштропного НКВ-73 ЭТА-60БН | шт | 1 |
| 6 | Вставка элеватора одноштропного НКВ-89 | шт | 3 |
| 7 | Вставка элеватора одноштропного НКТ-73 | шт | 16 |
| 8 | Штроп эксплуатационный ШЭ-80 | компл | 1 |
| 9 | Штропы эксплуатационные ШЭ-63 | компл | 1 |
| **Лот №11 – ЗИП конвейера винтового КВ-500** | | | |
| 1 | Подшипник скольжения промежуточной опоры КВ-450.01.00.004 | шт | 90 |
| 2 | Опора промежуточная КВ-450.01.00.005-01 | шт | 4 |

* Заявленная стоимость по лоту № 1-11 должна включать расходы поставщика в соответствии с базисными условиями поставки DAP (ИНКОТЕРМС 2010).
* Лоты являются не делимыми. Оферта может быть представлена как на один из указанных лотов, так и на все лоты.
* Общество оставляет за собой право изменять общее количество поставляемого товара в пределах - 0%, +100% согласованного в договоре опциона.

Под опционом понимается право Общества уменьшить или увеличить количество поставляемых МТР в пределах согласованного количества без изменения цен на поставляемые МТР, согласованных в договоре. Срок действия опциона заканчивается не позднее даты начала последнего срока поставки МТР, предусмотренной договором.

Реквизиты ООО «БНГРЭ»:

Место нахождения: 660135, Россия, Красноярский край, Красноярск г., Весны ул., д. 3 «А»

Почтовый адрес: 660135, Россия, Красноярский край, Красноярск г., Весны ул., д. 3 «А», БЦ «Весна», 13 эт.

Тел./факс: (391)274-86-81/(391)274-86-82

ОГРН 103 880 000 3990

ИНН/КПП 880 101 1908/246 501 001

ОКПО 47833210

Банк ВТБ (ПАО)  в г.Красноярске

БИК: 040407777

к/с: 30101810200000000777

р/с: 40702810300030003480

ИНН/КПП: 7702070139/246602001

ОГРН: 1027739609391

Код ОКПО: 21864130

***2. Требования к предмету закупки***

| **№ п/п** | **Требования (параметр оценки)** | **Документы, подтверждающие соответствие требованию** | **Ед. изм.** | **Условие соответствия** |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Лот №1 – ЗИП для буровой лебедки БЛ-1200/2-Э** | | | | |
| 1 | Гидрораспределитель с механическим управлением ВМР 6 573Е УХЛ4 (предохранительный клапан) | Копия сертификата качества на изделие и/или сертификата соответствия таможенного союза и/или другого документа подтверждающего качество изделия и право использования изделия на территории Российской Федерации. | Да/Нет | Да |
| 2 | Гидроцилиндр 820-4625010-Б | Копия сертификата качества на изделие и/или сертификата соответствия таможенного союза и/или другого документа подтверждающего качество изделия и право использования изделия на территории Российской Федерации. | Да/Нет | Да |
| 3 | Клапан S0-ST-06 «ИЛИ» | Копия сертификата качества на изделие и/или сертификата соответствия таможенного союза и/или другого документа подтверждающего качество изделия и право использования изделия на территории Российской Федерации. | Да/Нет | Да |
| 4 | П-Р133-16/10 К ½ (24В, постоянного тока) с пневмоуправлением | Копия сертификата качества на изделие и/или сертификата соответствия таможенного союза и/или другого документа подтверждающего качество изделия и право использования изделия на территории Российской Федерации. | Да/Нет | Да |
| 5 | Педаль пневматическая | Копия сертификата качества на изделие и/или сертификата соответствия таможенного союза и/или другого документа подтверждающего качество изделия и право использования изделия на территории Российской Федерации. | Да/Нет | Да |
| 6 | Пневмораспределитель 5Р-16-231-3 | Копия сертификата качества на изделие и/или сертификата соответствия таможенного союза и/или другого документа подтверждающего качество изделия и право использования изделия на территории Российской Федерации. | Да/Нет | Да |
| 7 | Пневмораспределитель П-Р13П 16/10 | Копия сертификата качества на изделие и/или сертификата соответствия таможенного союза и/или другого документа подтверждающего качество изделия и право использования изделия на территории Российской Федерации. | Да/Нет | Да |
| 8 | Пневмораспределитель П-Р4 Ф.2 200 М1 УХЛ4 | Копия сертификата качества на изделие и/или сертификата соответствия таможенного союза и/или другого документа подтверждающего качество изделия и право использования изделия на территории Российской Федерации. | Да/Нет | Да |
| 9 | Ролик УТК БЛ-1200 УС-0615.42.140-1 | Копия сертификата качества на изделие и/или сертификата соответствия таможенного союза и/или другого документа подтверждающего качество изделия и право использования изделия на территории Российской Федерации. | Да/Нет | Да |
| 10 | Успокоитель талевого каната БЛ-1200 УС-0615.42.140-1 | Копия сертификата качества на изделие и/или сертификата соответствия таможенного союза и/или другого документа подтверждающего качество изделия и право использования изделия на территории Российской Федерации. | Да/Нет | Да |
| 11 | Фильтр грубой очистки масла БЛ-1200 УС-0417.42.000-01 | Копия сертификата качества на изделие и/или сертификата соответствия таможенного союза и/или другого документа подтверждающего качество изделия и право использования изделия на территории Российской Федерации. | Да/Нет | Да |
| 12 | Фильтр тонкой очистки масла БЛ-1200 УС-0417.42.000-01 | Копия сертификата качества на изделие и/или сертификата соответствия таможенного союза и/или другого документа подтверждающего качество изделия и право использования изделия на территории Российской Федерации. | Да/Нет | Да |
| 13 | Муфта на лебедку буровую УС-0417.42.000-01 РЭ | Копия сертификата качества на изделие и/или сертификата соответствия таможенного союза и/или другого документа подтверждающего качество изделия и право использования изделия на территории Российской Федерации. | Да/Нет | Да |
| **Лот №2 – ЗИП для буровой лебедки SDW1500DB** | | | | | **Лот №2** |
| 1 | Аккумулятор - BKD-Z-X-4 | Копия сертификата качества на изделие и/или сертификата соответствия таможенного союза и/или другого документа подтверждающего качество изделия и право использования изделия на территории Российской Федерации. | Да/Нет | Да |
| 2 | Валик - Z03260100005AA | Копия сертификата качества на изделие и/или сертификата соответствия таможенного союза и/или другого документа подтверждающего качество изделия и право использования изделия на территории Российской Федерации. | Да/Нет | Да |
| 3 | Клапан взрывозащищенный переключающий - BKD-Z-X-1 | Копия сертификата качества на изделие и/или сертификата соответствия таможенного союза и/или другого документа подтверждающего качество изделия и право использования изделия на территории Российской Федерации. | Да/Нет | Да |
| 4 | Клапан взрывозащищенный пропорциональный - BKD-Z-X-3 | Копия сертификата качества на изделие и/или сертификата соответствия таможенного союза и/или другого документа подтверждающего качество изделия и право использования изделия на территории Российской Федерации. | Да/Нет | Да |
| 5 | Клапан гидравлический переключающий - BKD-Z-X-2 | Копия сертификата качества на изделие и/или сертификата соответствия таможенного союза и/или другого документа подтверждающего качество изделия и право использования изделия на территории Российской Федерации. | Да/Нет | Да |
| 6 | Клапан переливной - BKD-Z-X-6 | Копия сертификата качества на изделие и/или сертификата соответствия таможенного союза и/или другого документа подтверждающего качество изделия и право использования изделия на территории Российской Федерации. | Да/Нет | Да |
| 7 | Клапан шаровой В.Д. - BKD-Z-X-8 | Копия сертификата качества на изделие и/или сертификата соответствия таможенного союза и/или другого документа подтверждающего качество изделия и право использования изделия на территории Российской Федерации. | Да/Нет | Да |
| 8 | Колодка BKD-1-7A | Копия сертификата качества на изделие и/или сертификата соответствия таможенного союза и/или другого документа подтверждающего качество изделия и право использования изделия на территории Российской Федерации. | Да/Нет | Да |
| 9 | Манометр – BKD-Z11 | Копия сертификата качества на изделие и/или сертификата соответствия таможенного союза и/или другого документа подтверждающего качество изделия и право использования изделия на территории Российской Федерации. | Да/Нет | Да |
| 10 | Насос плунжерный – BKD-Z3 | Копия сертификата качества на изделие и/или сертификата соответствия таможенного союза и/или другого документа подтверждающего качество изделия и право использования изделия на территории Российской Федерации. | Да/Нет | Да |
| 11 | Оболочка аккумулятора - BKD-Z8.1 | Копия сертификата качества на изделие и/или сертификата соответствия таможенного союза и/или другого документа подтверждающего качество изделия и право использования изделия на территории Российской Федерации. | Да/Нет | Да |
| 12 | Подушка пневматическая – 5401140088570917 | Копия сертификата качества на изделие и/или сертификата соответствия таможенного союза и/или другого документа подтверждающего качество изделия и право использования изделия на территории Российской Федерации. | Да/Нет | Да |
| 13 | Рем комплект аварийного суппорта   1. Пылезащитное кольцо (BKD-SR-1) – 1 шт. 2. O-кольцо (BKD-SR-2) – 1шт. 3. Направляющая лента (BKD-GB-1) – 1шт. 4. О-кольцо (BKD-SR-3) – 1шт. 5. Направляющая лента (BKD-SR-4) – 1шт. 6. O-кольцо (BKD-SR-5) – 1шт. 7. Тарельчатая пружина (BKD-7-7A4) – 7шт. 8. Прокладка (BKD-7-7A5) – 1шт. 9. Кольцо упорное (BKD-7-7A9) – 1шт. | Копия сертификата качества на изделие и/или сертификата соответствия таможенного союза и/или другого документа подтверждающего качество изделия и право использования изделия на территории Российской Федерации. | Да/Нет | Да |
| 14 | Рем комплект рабочего суппорта   1. Кольцо (BKD-SR-1) – 1шт. 2. Кольцо (BKD-SR-2) – 1шт. 3. Направляющая лента (BKD-GB-1) – 1шт. 4. О-кольцо (BKD-SR-7) – 1шт. 5. Направляющая лента (BKD-GB-2) – 1шт. 6. Кольцо (BKD-SR-6) – 1шт. | Копия сертификата качества на изделие и/или сертификата соответствия таможенного союза и/или другого документа подтверждающего качество изделия и право использования изделия на территории Российской Федерации. | Да/Нет | Да |
| 15 | Ролик 1 - Z16350202004AA | Копия сертификата качества на изделие и/или сертификата соответствия таможенного союза и/или другого документа подтверждающего качество изделия и право использования изделия на территории Российской Федерации. | Да/Нет | Да |
| 16 | Ролик 2 - Z16350202003AA | Копия сертификата качества на изделие и/или сертификата соответствия таможенного союза и/или другого документа подтверждающего качество изделия и право использования изделия на территории Российской Федерации. | Да/Нет | Да |
| 17 | Фильтр – BKD-DZ-L2 | Копия сертификата качества на изделие и/или сертификата соответствия таможенного союза и/или другого документа подтверждающего качество изделия и право использования изделия на территории Российской Федерации. | Да/Нет | Да |
| 18 | Фильтр – BKD-Z-L4 | Копия сертификата качества на изделие и/или сертификата соответствия таможенного союза и/или другого документа подтверждающего качество изделия и право использования изделия на территории Российской Федерации. | Да/Нет | Да |
| 19 | Фильтр В.Д. - BKD-Z-X-7 | Копия сертификата качества на изделие и/или сертификата соответствия таможенного союза и/или другого документа подтверждающего качество изделия и право использования изделия на территории Российской Федерации. | Да/Нет | Да |
| 20 | Цилиндр аварийного суппорта – BKD-7-6C | Копия сертификата качества на изделие и/или сертификата соответствия таможенного союза и/или другого документа подтверждающего качество изделия и право использования изделия на территории Российской Федерации. | Да/Нет | Да |
| 21 | Цилиндр рабочего суппорта – BKD-7-7Bg | Копия сертификата качества на изделие и/или сертификата соответствия таможенного союза и/или другого документа подтверждающего качество изделия и право использования изделия на территории Российской Федерации. | Да/Нет | Да |
| **Лот №3 – ЗИП для буровой лебедки JC40DBS** | | | | | **Лот №3** |
| 1 | Баллон аккумулятора - 720716-00-0101 | Копия сертификата качества на изделие и/или сертификата соответствия таможенного союза и/или другого документа подтверждающего качество изделия и право использования изделия на территории Российской Федерации. | Да/Нет | Да |
| 2 | Клапан аварийный тормозной - 810902-05-1500 | Копия сертификата качества на изделие и/или сертификата соответствия таможенного союза и/или другого документа подтверждающего качество изделия и право использования изделия на территории Российской Федерации. | Да/Нет | Да |
| 3 | Клапан гидравлический переключающий - 810732-00-0100 | Копия сертификата качества на изделие и/или сертификата соответствия таможенного союза и/или другого документа подтверждающего качество изделия и право использования изделия на территории Российской Федерации. | Да/Нет | Да |
| 4 | Клапан запорный - 810718-00-0100 | Копия сертификата качества на изделие и/или сертификата соответствия таможенного союза и/или другого документа подтверждающего качество изделия и право использования изделия на территории Российской Федерации. | Да/Нет | Да |
| 5 | Клапан обратный - 810740-00-0030 | Копия сертификата качества на изделие и/или сертификата соответствия таможенного союза и/или другого документа подтверждающего качество изделия и право использования изделия на территории Российской Федерации. | Да/Нет | Да |
| 6 | Клапан обратный - 810740-00-2500 | Копия сертификата качества на изделие и/или сертификата соответствия таможенного союза и/или другого документа подтверждающего качество изделия и право использования изделия на территории Российской Федерации. | Да/Нет | Да |
| 7 | Клапан перепускной - 810716-00-0100 | Копия сертификата качества на изделие и/или сертификата соответствия таможенного союза и/или другого документа подтверждающего качество изделия и право использования изделия на территории Российской Федерации. | Да/Нет | Да |
| 8 | Клапан пневматический переключающий - 810736-00-0100 | Копия сертификата качества на изделие и/или сертификата соответствия таможенного союза и/или другого документа подтверждающего качество изделия и право использования изделия на территории Российской Федерации. | Да/Нет | Да |
| 9 | Клапан стояночный тормозной - 810734-00-0600 | Копия сертификата качества на изделие и/или сертификата соответствия таможенного союза и/или другого документа подтверждающего качество изделия и право использования изделия на территории Российской Федерации. | Да/Нет | Да |
| 10 | Клапан управления - SZF-00A | Копия сертификата качества на изделие и/или сертификата соответствия таможенного союза и/или другого документа подтверждающего качество изделия и право использования изделия на территории Российской Федерации. | Да/Нет | Да |
| 11 | Клапан электромагнитный - 810728-00-0100 | Копия сертификата качества на изделие и/или сертификата соответствия таможенного союза и/или другого документа подтверждающего качество изделия и право использования изделия на территории Российской Федерации. | Да/Нет | Да |
| 12 | Колодка тормозная - PZ40-01-05 | Копия сертификата качества на изделие и/или сертификата соответствия таможенного союза и/или другого документа подтверждающего качество изделия и право использования изделия на территории Российской Федерации. | Да/Нет | Да |
| 13 | Манометр - 800902-01-0220 | Копия сертификата качества на изделие и/или сертификата соответствия таможенного союза и/или другого документа подтверждающего качество изделия и право использования изделия на территории Российской Федерации. | Да/Нет | Да |
| 14 | Насос плунжерный - 810110-00-0200 | Копия сертификата качества на изделие и/или сертификата соответствия таможенного союза и/или другого документа подтверждающего качество изделия и право использования изделия на территории Российской Федерации. | Да/Нет | Да |
| 15 | Переключатель давления - 780742-01-0010 | Копия сертификата качества на изделие и/или сертификата соответствия таможенного союза и/или другого документа подтверждающего качество изделия и право использования изделия на территории Российской Федерации. | Да/Нет | Да |
| 16 | Пружина возвратная - PZ40-02-08 | Копия сертификата качества на изделие и/или сертификата соответствия таможенного союза и/или другого документа подтверждающего качество изделия и право использования изделия на территории Российской Федерации. | Да/Нет | Да |
| 17 | Рем комплект (рабочего суппорта)   1. Сальник (PZ40-01-01-02) – 1шт. 2. Медная втулка (PZ40-01-01-03) – 1шт. 3. Дисковая пружина 140×72×8 мм (GB/T 1972-1992) – 8шт. 4. Уплотнительное кольцо ОК (OK 0150) – 1шт. 5. Уплотнительное кольцо С2 (C2 F015) – 1шт. 6. Направляющая лента (F3 1000 052 25081) – 1шт. 7. О-образное уплотнительное кольцо145×3.55 мм (GB/T 3452.1-1992) – 1шт. 8. Уплотнительное кольцо BA (BA 8007) – 1шт. 9. Пылезащитное кольцо A5 (A5 8008) – 1шт. | Копия сертификата качества на изделие и/или сертификата соответствия таможенного союза и/или другого документа подтверждающего качество изделия и право использования изделия на территории Российской Федерации. | Да/Нет | Да |
| 18 | Рем комплект цилиндра (аварийного суппорта)   1. О-образное уплотнительное кольцо 125×2.65 мм (GB/T3452.1-1992) – 1шт. 2. Направляющая лента F3 (F3 0000 052 25081 A 0.5m) – 2шт. 3. Пылезащитное кольцо 130×142×12 мм (GB/T10708.3-1989) – 1шт. 4. OE-образное уплотнительное кольцо (OE 1300 052 00211 D) – 1шт. 5. C2-образное уплотнительное кольцо 130×115×10 мм (C2 D010 N3584) – 1шт. | Копия сертификата качества на изделие и/или сертификата соответствия таможенного союза и/или другого документа подтверждающего качество изделия и право использования изделия на территории Российской Федерации. | Да/Нет | Да |
| 19 | Соединение манометра (G1/4) - 831102-00-0060 | Копия сертификата качества на изделие и/или сертификата соответствия таможенного союза и/или другого документа подтверждающего качество изделия и право использования изделия на территории Российской Федерации. | Да/Нет | Да |
| 20 | Фильтр всасывания масляный - 810506-00-0450 | Копия сертификата качества на изделие и/или сертификата соответствия таможенного союза и/или другого документа подтверждающего качество изделия и право использования изделия на территории Российской Федерации. | Да/Нет | Да |
| 21 | Фильтр высокого давления масляный - 810506-00-0200 | Копия сертификата качества на изделие и/или сертификата соответствия таможенного союза и/или другого документа подтверждающего качество изделия и право использования изделия на территории Российской Федерации. | Да/Нет | Да |
| 22 | Фильтр маслянный заправки масла - 810504-00-1800 | Копия сертификата качества на изделие и/или сертификата соответствия таможенного союза и/или другого документа подтверждающего качество изделия и право использования изделия на территории Российской Федерации. | Да/Нет | Да |
| 23 | Фильтр откачки масляный - 810506-00-0010 | Копия сертификата качества на изделие и/или сертификата соответствия таможенного союза и/или другого документа подтверждающего качество изделия и право использования изделия на территории Российской Федерации. | Да/Нет | Да |
| **Лот №4 – Измерительные приборы** | | | | | **Лот №4** |
| 1 | Ареометр бурового раствора АБР-1. 4317-003-04698227-2001 ТУ, ГОСТ 8.024-2002. Замер плотности с грузом от 0,8-1,7, без груза от 1,7 до 2,6 г/см3. Комплектация: ареометр, футляр, паспорт. | Копия сертификата качества на изделие и/или сертификата соответствия таможенного союза и/или другого документа подтверждающего качество изделия и право использования изделия на территории Российской Федерации. | Да/Нет | Да |
| 2 | Ареометр бурового раствора АБР-2  Технические характеристики:   * Диапазон измерения плотности:   + без груза - 0,8 ... 1,7 г/см3;   + с грузом - 1,7 ... 2,6 г/см3 * Цена деления шкалы (основной и поправочной) - 0,01 г/см3 * Рабочая среда - вода:   + плотность - 0,96 ... 1,039;   + температура - 5 ... 50°С * Вместимость стакана - 78,5 см3 * Предел допускаемой основной погрешности - ±0,01 г/см3 * Предел допускаемой дополнительной погрешности от изменения температуры испытуемого раствора - 0,002 г/см3 * Предел допускаемой дополнительной погрешности от влияния климатических факторов внешней среды - ±0,01 г/см3   **НТД (ГОСТ):** ТУ 26-1604.004-82  **Размер:** диам. 150х477 мм  Комплектация  Ареометр; ведро; кольцо; руководство по эксплуатации. | Копия сертификата качества на изделие и/или сертификата соответствия таможенного союза и/или другого документа подтверждающего качество изделия и право использования изделия на территории Российской Федерации. | Да/Нет | Да |
| 3 | Ареометр бурового раствора АБР-2М  Технические характеристики:   * Диапазон измерения плотности:   + без груза - 0,8 ... 1,7 г/см3;   + с грузом - 1,7 ... 2,6 г/см3 * Цена деления шкалы (основной и поправочной) - 0,01 г/см3 * Рабочая среда - вода:   + плотность - 0,96 ... 1,039;   + температура - 5 ... 50°С * Вместимость стакана - 78,5 см3 * Предел допускаемой основной погрешности - ±0,01 г/см3 * Предел допускаемой дополнительной погрешности от изменения температуры испытуемого раствора - 0,002 г/см3 * Предел допускаемой дополнительной погрешности от влияния климатических факторов внешней среды - ±0,01 г/см3   **НТД (ГОСТ):** ТУ 26-1604.004-82  **Размер:** диам. 150х477 мм  Комплектация  Ареометр; ведро; кольцо; руководство по эксплуатации. | Копия сертификата качества на изделие и/или сертификата соответствия таможенного союза и/или другого документа подтверждающего качество изделия и право использования изделия на территории Российской Федерации. | Да/Нет | Да |
| 4 | Вискозиметр  **Основные характеристики:**   * **Вискозиметр воронка Марша модель MLN-3** - простой прибор для быстрого измерения вязкости бурового раствора. Воронка Марша дает общие сведения о вязкости бурового раствора, с возможностью изменения состава бурового раствора. * **Наименование:** * Модель MLN-3 * **Комплектация:** * Пластиковая воронка, контейнер/чаша мерный стакан 1000 мл, секундомер по запросу * Сито * 1,6мм. * Объем воронки * 1500 мл * Точность   Калибровка на пресной воде (одна кварта - 946мл) при   температуре 70± 5°F (21 ± 3°C) за 26 ± 0.5 секунд | Копия сертификата качества на изделие и/или сертификата соответствия таможенного союза и/или другого документа подтверждающего качество изделия и право использования изделия на территории Российской Федерации. | Да/Нет | Да |
| 5 | Набор ареометров общего назначения АОН-1 диапазоном измерения 700-1840 КГ/М3.  ГОСТ 18481-81 | Копия сертификата качества на изделие и/или сертификата соответствия таможенного союза и/или другого документа подтверждающего качество изделия и право использования изделия на территории Российской Федерации. | Да/Нет | Да |
| **Лот №5 – ЗИП для манифольда** | | | | | **Лот №5** |
| 1 | ЗИП к диспергатору ДГ-40  Патрубок подводящий в сборе – 2 шт.;  Втулка (с/з-вт. кал ВК6) 6 мм – 4 шт.;  Втулка (с/з-вт. кал ВК6) 8 мм – 4 шт.;  Втулка (с/з-вт. кал ВК6) 10 мм – 4 шт.;  Кольцо 047-055-46 ГОСТ 9833-73 – 6 шт.;  Кольцо 060-068-46 ГОСТ 9833-73 – 6 шт. | Копия сертификата качества на изделие и/или сертификата соответствия таможенного союза и/или другого документа подтверждающего качество изделия и право использования изделия на территории Российской Федерации. | Да/Нет | Да |
| 2 | Кран шаровый Ду25, Ру70МПа (СИН108.000) | Копия сертификата качества на изделие и/или сертификата соответствия таможенного союза и/или другого документа подтверждающего качество изделия и право использования изделия на территории Российской Федерации. | Да/Нет | Да |
| 3 | Кран шаровый Ду50, Ру50МПа (СИН112.000) | Копия сертификата качества на изделие и/или сертификата соответствия таможенного союза и/или другого документа подтверждающего качество изделия и право использования изделия на территории Российской Федерации. | Да/Нет | Да |
| 4 | Кран шаровый Ду50, Ру50МПа (СИН112.000С) | Копия сертификата качества на изделие и/или сертификата соответствия таможенного союза и/или другого документа подтверждающего качество изделия и право использования изделия на территории Российской Федерации. | Да/Нет | Да |
| 5 | Кран шаровый Ду50, Ру70МПа (СИН114.000) | Копия сертификата качества на изделие и/или сертификата соответствия таможенного союза и/или другого документа подтверждающего качество изделия и право использования изделия на территории Российской Федерации. | Да/Нет | Да |
| 6 | Манометр диафрагменный YLB10  Диапазон измерения: 0-10 бар; Цена деления: 0,2 бара; Расположение штуцера: аксиальное; Присоединительный размер: G 1/4″ (трубная резьба). | Копия сертификата качества на изделие и/или сертификата соответствия таможенного союза и/или другого документа подтверждающего качество изделия и право использования изделия на территории Российской Федерации. | Да/Нет | Да |
| 7 | Манометр осевой 50мм  Номинальный диаметр корпуса - 50 мм; Класс точности – 2.5; Степень пылевлагозащиты - IP65; Резьба присоединительного штуцера - М12\*1,5; Размер квадрата под ключ, мм – 14; Расположение штуцера – центральное осевое; Устойчивость к климатическим воздействиям - исполнение УХЛ1 по ГОСТ 15150-69; Диапазон температур измеряемой среды, оС - от -50 до +200 оС; Диапазон температуры окружающей среды, оС - от -70 до +60 оС; Виброзащищенность - группа N2 по ГОСТ Р 52931-2008. | Копия сертификата качества на изделие и/или сертификата соответствия таможенного союза и/или другого документа подтверждающего качество изделия и право использования изделия на территории Российской Федерации. | Да/Нет | Да |
| 8 | Манометр показывающий сигнализирующий с диапазоном измерения 0-25 МПА ДМ2005Сг-25 МЕГАПА  Диаметр корпуса - 160 мм. Класс точности прибора - 1,5 (по заказу 1.0). Степень защиты - IP-40 (IP-53 по заказу). Масса прибора - не более 1,6 кг. Средний срок службы - не менее 10 лет. По устойчивости к климатическим воздействиям приборы имеют исполнение У2 и Т2. Приборы выдерживают воздействие вибрации в диапазоне частот от 5 до 25 Гц с амплитудой до 0,1 мм. | Копия сертификата качества на изделие и/или сертификата соответствия таможенного союза и/или другого документа подтверждающего качество изделия и право использования изделия на территории Российской Федерации. | Да/Нет | Да |
| 9 | Предохранитель манометра ПМ400-1  (аналог П41.01.08.000). | Копия сертификата качества на изделие и/или сертификата соответствия таможенного союза и/или другого документа подтверждающего качество изделия и право использования изделия на территории Российской Федерации. | Да/Нет | Да |
| 10 | Разделитель сред АСК 4АН.3.53-08 (НКТ48 - G1/2). С бобышкой под приварку. В комплекте поставки на один разделитель сред 3 мембраны. | Копия сертификата качества на изделие и/или сертификата соответствия таможенного союза и/или другого документа подтверждающего качество изделия и право использования изделия на территории Российской Федерации. | Да/Нет | Да |
| 11 | Разделитель сред АСК 4АН.3.53-10 (R 1 1/2 - G1/2).  С бобышкой под приварку. В комплекте поставки на один разделитель сред 3 мембраны. | Копия сертификата качества на изделие и/или сертификата соответствия таможенного союза и/или другого документа подтверждающего качество изделия и право использования изделия на территории Российской Федерации. | Да/Нет | Да |
| 12 | Разделитель сред АСК 4АН.3.53-12 (НКТ60 - G1/2).  С бобышкой под приварку. В комплекте поставки на один разделитель сред 3 мембраны. | Копия сертификата качества на изделие и/или сертификата соответствия таможенного союза и/или другого документа подтверждающего качество изделия и право использования изделия на территории Российской Федерации. | Да/Нет | Да |
| 13 | Разделитель сред РСМ-47-Р 40МПа  Диапазон рабочих давлений, МПа - 0...40; Диапазон рабочих температур, оС - -50...+100; Максимальный вытесняемый объем, см3 - 0,7; Внутренний объем, заполняемый жидкостью, см3 – 2; Наружный диаметр D1, мм – 87. | Копия сертификата качества на изделие и/или сертификата соответствия таможенного союза и/или другого документа подтверждающего качество изделия и право использования изделия на территории Российской Федерации. | Да/Нет | Да |
| 14 | Разделитель сред штуцерный BH-N 113-A М20х1,5.  Рабочий диапазон температур (-50...+200) град. С. Диапазон рабочих давлений от 0 до 600 кг/см2. | Копия сертификата качества на изделие и/или сертификата соответствия таможенного союза и/или другого документа подтверждающего качество изделия и право использования изделия на территории Российской Федерации. | Да/Нет | Да |
| 15 | Ремкомплект Задвижки буровой ЗБРМ 100х35   1. Кольцо 10х35.019 (135-150-85 ГОСТ 9833-73) –4шт. 2. Шибер ЗБРМ 50.35.003 3. Манжета шибера ЗБРМ 5-х35.200 4. Уплотнительное кольцо корпуса ЗБРМ 100х35.021 5. Шайба упорная ЗБРМ – 100х35.009 6. Манжета штока ЗБРМ 10х35.300 7. Кольцо защитное ЗБРМ – 100х35.026 8. Втулка нажимная ЗБРМ – 100х35.007 9. Втулка опорная ЗБРМ – 100х35.008 10. Шайба ЗБРМ – 100х35.010 11. Кольцо ЗБРМ - 100х35.020 | Копия сертификата качества на изделие и/или сертификата соответствия таможенного союза и/или другого документа подтверждающего качество изделия и право использования изделия на территории Российской Федерации. | Да/Нет | Да |
| 16 | Труба манифольда в сборе с БРС-2,0 2000 ММ   * Диаметр условного прохода: 50 мм * Давление рабочее: 40 МПа * Давление испытательное: 56 МПа Температура эксплуатации: -50 до 100 °С   Рабочая среда: вода, нефть, нефтепродукты, щелочи, ингибированные растворы кислот, цементные и глинистые растворы, проппант | Копия сертификата качества на изделие и/или сертификата соответствия таможенного союза и/или другого документа подтверждающего качество изделия и право использования изделия на территории Российской Федерации. | Да/Нет | Да |
| 17 | Труба манифольда в сборе с БРС-2,0 4000 ММ  ГОСТ 22790-83. АФНИ.302441.005-01 L=4 м. (Dу-50 мм) | Копия сертификата качества на изделие и/или сертификата соответствия таможенного союза и/или другого документа подтверждающего качество изделия и право использования изделия на территории Российской Федерации. | Да/Нет | Да |
| 18 | Хомут для крепления выкидных линий 73/127мм  ГОСТ 24137-80, со сменными вставками под трубу 73 и 89 мм, согласно схемы во вложении «Хомуты крепления выкидов на трубу Ду 73 мм» | Копия сертификата качества на изделие и/или сертификата соответствия таможенного союза и/или другого документа подтверждающего качество изделия и право использования изделия на территории Российской Федерации. | Да/Нет | Да |
| 19 | Измеритель диафрагменный критического течения внутренним диаметром 50,8 ММ ДИКТ-50 с резьбой НКТ-73  Согласно ТЗ (во вложении «ТЗ ДИКТ (прувер) 2020-2022») | Копия сертификата качества на изделие и/или сертификата соответствия таможенного союза и/или другого документа подтверждающего качество изделия и право использования изделия на территории Российской Федерации. | Да/Нет | Да |
| 20 | Калибр резьбовой НКВ-73 компл. пробка+кольцо  ГОСТ 10654-81 (калибр-пробка, калибр-кольцо) | Копия сертификата качества на изделие и/или сертификата соответствия таможенного союза и/или другого документа подтверждающего качество изделия и право использования изделия на территории Российской Федерации. | Да/Нет | Да |
| 21 | Калибры для резьб НКТ и муфт к ним  ГОСТ 10654-81 (калибр-пробка, калибр-кольцо) | Копия сертификата качества на изделие и/или сертификата соответствия таможенного союза и/или другого документа подтверждающего качество изделия и право использования изделия на территории Российской Федерации. | Да/Нет | Да |
| 22 | Камера грязевая КГУ-4 для труб диаметром 102 127 ММ  Уплотняемые трубы – 89-168 мм;  Толщина стенки – 3 мм;  Количество устанавливаемых уплотнений – 4 комплекта по 2 уплотнения  Установка уплотнений на 3 болта | Копия сертификата качества на изделие и/или сертификата соответствия таможенного союза и/или другого документа подтверждающего качество изделия и право использования изделия на территории Российской Федерации. | Да/Нет | Да |
| 23 | Комплект ЗИП к устройству для опрессовки СБТ102 винты срезные латунные:  Комплект: Винты срезные – 4 шт  Давление срезания – 25 МПа | Копия сертификата качества на изделие и/или сертификата соответствия таможенного союза и/или другого документа подтверждающего качество изделия и право использования изделия на территории Российской Федерации. | Да/Нет | Да |
| 24 | Комплект ЗИП к устройству для опрессовки СБТ102 шар стальной винты срезные латунные:  Винты срезные – 4 шт.  Шар стальной (d 50мм) – 1 шт.  Давление срезания – 25 МПа | Копия сертификата качества на изделие и/или сертификата соответствия таможенного союза и/или другого документа подтверждающего качество изделия и право использования изделия на территории Российской Федерации. | Да/Нет | Да |
| 25 | Комплект ЗИП к устройству для опрессовки СБТ127 шар стальной, винты срезные латунные:  Винты срезные – 4 шт.  Шар стальной (d 76мм) – 1 шт.  Давление срезания – 25 МПа | Копия сертификата качества на изделие и/или сертификата соответствия таможенного союза и/или другого документа подтверждающего качество изделия и право использования изделия на территории Российской Федерации. | Да/Нет | Да |
| 26 | Муфта-воронка НКВ-73  Присоединительная резьба НКТ-73 (ГОСТ 633-80), с внутренним диаметром 50 мм | Копия сертификата качества на изделие и/или сертификата соответствия таможенного союза и/или другого документа подтверждающего качество изделия и право использования изделия на территории Российской Федерации. | Да/Нет | Да |
| 27 | Уплотнение ОС-НКТ 73мм   |  |  | | --- | --- | | Диаметр очищаемой трубы | 73 | | Диаметр проходной сечения, мм | 180 | | Максимальный диаметр замка или муфты, мм. | 140 | | Наружный диаметр, мм | 380 | | Высота, мм | 42 | | Ширина, мм | 430х480 | | Марка резины | ТМКЩ ОМБ | | Масса | 27 | | Копия сертификата качества на изделие и/или сертификата соответствия таможенного союза и/или другого документа подтверждающего качество изделия и право использования изделия на территории Российской Федерации. | Да/Нет | Да |
| 28 | Уплотнение резиновое для КГУ-4 , 102ММ (комплект)  Комплект из 8 уплотнений. Уплотнение имеет 3 отверстия для закрепления на КГУ | Копия сертификата качества на изделие и/или сертификата соответствия таможенного союза и/или другого документа подтверждающего качество изделия и право использования изделия на территории Российской Федерации. | Да/Нет | Да |
| 29 | Уплотнение резиновое для КГУ-4 , 127ММ, (комплект)  Комплект из 8 уплотнений. Уплотнение имеет 3 отверстия для закрепления на КГУ | Копия сертификата качества на изделие и/или сертификата соответствия таможенного союза и/или другого документа подтверждающего качество изделия и право использования изделия на территории Российской Федерации. | Да/Нет | Да |
| 30 | Устройство для опрессовки СБТ127  Устройство для опрессовки, винты срезные (установлены), шар стальной (d 76мм)  Давление открытия окон – 25 МПа.  Присоединительная резьба – З-133 (NC-50)  Паспорт должен содержать информацию о моменте свинчивания, крутящем моменте, растягивающей нагрузке | Копия сертификата качества на изделие и/или сертификата соответствия таможенного союза и/или другого документа подтверждающего качество изделия и право использования изделия на территории Российской Федерации. | Да/Нет | Да |
| 31 | Хомут предохранительный WA-C 165,1-193,7 ММ  Номинальный диаметр эксплуатируемой трубы - 165,1-193,7 мм. Регулировка количества звеньев в цепи | Копия сертификата качества на изделие и/или сертификата соответствия таможенного союза и/или другого документа подтверждающего качество изделия и право использования изделия на территории Российской Федерации. | Да/Нет | Да |
| 32 | Муфта с внутренней резьбой Ду 40  **Внутренний DN мм**: 40 (1 1/2)  **Стандарт**: ГОСТ 8966-75  **Тип присоединения**: Внутр. резьба - Внутр. резьба (ВР - ВР)  **Давление**: 0.9 МПа | Копия сертификата качества на изделие и/или сертификата соответствия таможенного союза и/или другого документа подтверждающего качество изделия и право использования изделия на территории Российской Федерации. | Да/Нет | Да |
| 33 | Прокладка уплотнительная с защитным эластичным кольцом ПУ90,6х16х10,4  ГОСТ 28919-91, для фланцевых соединений 65х35ф | Копия сертификата качества на изделие и/или сертификата соответствия таможенного союза и/или другого документа подтверждающего качество изделия и право использования изделия на территории Российской Федерации. | Да/Нет | Да |
| 34 | Съемник седел СГ-2 НБТ-600 | Копия сертификата качества на изделие и/или сертификата соответствия таможенного союза и/или другого документа подтверждающего качество изделия и право использования изделия на территории Российской Федерации. | Да/Нет | Да |
| 35 | Форсунка AKR-45 GNSLS45A-550-03 | Копия сертификата качества на изделие и/или сертификата соответствия таможенного союза и/или другого документа подтверждающего качество изделия и право использования изделия на территории Российской Федерации. | Да/Нет | Да |
| 36 | Форсунка СА 0101,24,000-2 | Копия сертификата качества на изделие и/или сертификата соответствия таможенного союза и/или другого документа подтверждающего качество изделия и право использования изделия на территории Российской Федерации. | Да/Нет | Да |
| 37 | Шток поршня насоса бурового трехпоршневого марки НБТ-600 01-241/НБ1 | Копия сертификата качества на изделие и/или сертификата соответствия таможенного союза и/или другого документа подтверждающего качество изделия и право использования изделия на территории Российской Федерации. | Да/Нет | Да |
| 38 | Элемент фильтрующий масляный грубой очистки 0211-36-030 | Копия сертификата качества на изделие и/или сертификата соответствия таможенного союза и/или другого документа подтверждающего качество изделия и право использования изделия на территории Российской Федерации. | Да/Нет | Да |
| 39 | Задвижка ЗПРМ Dy100 Py40 с БРС 4" FIG1003 Tr160x10/Tr160x10  Рабочее давление – 40МПа  Проходной диаметр – 100 мм.  Соединительные размеры – с обоих сторон БРС 4" FIG1003 Tr160x10/Tr160x10 | Копия сертификата качества на изделие и/или сертификата соответствия таможенного союза и/или другого документа подтверждающего качество изделия и право использования изделия на территории Российской Федерации. | Да/Нет | Да |
| 40 | Задвижка типа ZY2"-50x35  Рабочее давление – 35МПа  Проходной диаметр – 50мм | Копия сертификата качества на изделие и/или сертификата соответствия таможенного союза и/или другого документа подтверждающего качество изделия и право использования изделия на территории Российской Федерации. | Да/Нет | Да |
| 41 | Задвижка шиберная ЗМС-65х35Ф | Копия сертификата качества на изделие и/или сертификата соответствия таможенного союза и/или другого документа подтверждающего качество изделия и право использования изделия на территории Российской Федерации. | Да/Нет | Да |
| **Лот №6 – ЗИП для трубных ключей** | | | | | **Лот №7** |
| 1 | Лента тормозная 45.288 гидравлического ключа ГКШ-1200 | Копия сертификата качества на изделие и/или сертификата соответствия таможенного союза и/или другого документа подтверждающего качество изделия и право использования изделия на территории Российской Федерации. | Да/Нет | Да |
| 2 | Лента тормозная ключа гидравлического Oil Country 45288 | Копия сертификата качества на изделие и/или сертификата соответствия таможенного союза и/или другого документа подтверждающего качество изделия и право использования изделия на территории Российской Федерации. | Да/Нет | Да |
| 3 | Сухарь ключа гидравлического Oil Country 60мм (2-3/8”)  Номер детали – 45293А. | Копия сертификата качества на изделие и/или сертификата соответствия таможенного союза и/или другого документа подтверждающего качество изделия и право использования изделия на территории Российской Федерации. | Да/Нет | Да |
| 4 | Сухарь ключа гидравлического Oil Country 73мм (2-7/8”)  Номер детали – 45293B. | Копия сертификата качества на изделие и/или сертификата соответствия таможенного союза и/или другого документа подтверждающего качество изделия и право использования изделия на территории Российской Федерации. | Да/Нет | Да |
| 5 | Сухарь ключа гидравлического Oil Country 89 ММ (3-1/2”)  Номер детали – 45293С. | Копия сертификата качества на изделие и/или сертификата соответствия таможенного союза и/или другого документа подтверждающего качество изделия и право использования изделия на территории Российской Федерации. | Да/Нет | Да |
| 6 | Сухарь спайдера универсального СУ-80 диаметром 60 ММ | Копия сертификата качества на изделие и/или сертификата соответствия таможенного союза и/или другого документа подтверждающего качество изделия и право использования изделия на территории Российской Федерации. | Да/Нет | Да |
| 7 | Сухарь спайдера универсального СУ-80 диаметром 73 ММ | Копия сертификата качества на изделие и/или сертификата соответствия таможенного союза и/или другого документа подтверждающего качество изделия и право использования изделия на территории Российской Федерации. | Да/Нет | Да |
| 8 | Сухарь спайдера универсального СУ-80 диаметром 89 ММ | Копия сертификата качества на изделие и/или сертификата соответствия таможенного союза и/или другого документа подтверждающего качество изделия и право использования изделия на территории Российской Федерации. | Да/Нет | Да |
| **Лот №7 – элементы ПВО и АФК** | | | | |
| 1 | Элемент трубной плашки 73 ММ ОП-4 180/65х35 | Копия сертификата качества на изделие и/или сертификата соответствия таможенного союза и/или другого документа подтверждающего качество изделия и право использования изделия на территории Российской Федерации. | Да/Нет | Да |
| 2 | Фланец арматуры устьевой фонтанной крестовой АФК6-65х35 ХЛ с резьбой НКТ-73 | Копия сертификата качества на изделие и/или сертификата соответствия таможенного союза и/или другого документа подтверждающего качество изделия и право использования изделия на территории Российской Федерации. | Да/Нет | Да |
| **Лот №8 – Пневмоклапана** | | | | |
| 1 | Пневмоклапан CAMOZZI 953-000-P15-23 | Копия сертификата качества на изделие и/или сертификата соответствия таможенного союза и/или другого документа подтверждающего качество изделия и право использования изделия на территории Российской Федерации. | Да/Нет | Да |
| 2 | Пневмоклапан с двумя солиноидами CAMOZZI 953-000-P11-23IL 44 ВТ | Копия сертификата качества на изделие и/или сертификата соответствия таможенного союза и/или другого документа подтверждающего качество изделия и право использования изделия на территории Российской Федерации. | Да/Нет | Да |
| 3 | Рем. комплект KW-953 для пневматического распределителя Camozzi 953-000-P11-23 | Копия сертификата качества на изделие и/или сертификата соответствия таможенного союза и/или другого документа подтверждающего качество изделия и право использования изделия на территории Российской Федерации. | Да/Нет | Да |
| 4 | Рем. комплект KW-953 для пневматического распределителя Camozzi 953-000-P15-23 | Копия сертификата качества на изделие и/или сертификата соответствия таможенного союза и/или другого документа подтверждающего качество изделия и право использования изделия на территории Российской Федерации. | Да/Нет | Да |
| 5 | Клапан быстрого выхлопа VSC-552-1/2 | Копия сертификата качества на изделие и/или сертификата соответствия таможенного союза и/или другого документа подтверждающего качество изделия и право использования изделия на территории Российской Федерации. | Да/Нет | Да |
| **Лот №9 - ЗИП для БО** | | | | |
| 1 | Устройство дроссельно-запорное ДЗУ-250  Рабочее давление, МПа – 25. Суммарная производительность насосов, л/сек – 50. Давление в пневмосистеме, МПа - 0,8. | Копия сертификата качества на изделие и/или сертификата соответствия таможенного союза и/или другого документа подтверждающего качество изделия и право использования изделия на территории Российской Федерации. | Да/Нет | Да |
| 2 | Вертлюжок сдвоенный 4062.39.100СБ | Копия сертификата качества на изделие и/или сертификата соответствия таможенного союза и/или другого документа подтверждающего качество изделия и право использования изделия на территории Российской Федерации. | Да/Нет | Да |
| 3 | Вертлюжок фланцевый 1-16 | Копия сертификата качества на изделие и/или сертификата соответствия таможенного союза и/или другого документа подтверждающего качество изделия и право использования изделия на территории Российской Федерации. | Да/Нет | Да |
| 4 | Клапан-разрядник муфты шинно-пневматической ШПМ 4062.71.080 | Копия сертификата качества на изделие и/или сертификата соответствия таможенного союза и/или другого документа подтверждающего качество изделия и право использования изделия на территории Российской Федерации. | Да/Нет | Да |
| 5 | Колодка тормозная лебедки буровой ЛБУ-1200 4020.81.100-1СБ | Копия сертификата качества на изделие и/или сертификата соответствия таможенного союза и/или другого документа подтверждающего качество изделия и право использования изделия на территории Российской Федерации. | Да/Нет | Да |
| **Лот №10 – ЗИП для БО** | | | | |
| 1 | Вертлюг промывочный ВП-60   * Рабочее давление, МПа – 16; * Грузоподъемность, тн – 60; * Диаметр проходного отверстия ствола, мм. -50; * Диаметр проходного отверстия бокового отвода, мм. – 50; * Присоединительная резьба ствола по ГОСТ 633 – НКТ 73мм; * Наружный диаметр ствола (под элеватор), мм. – 73; * Присоединительная резьба отвода корпуса по ГОСТ 633 – НКТ 60мм; * Присоединительная резьба конуса уплотнения (БРС) по ГОСТ 633 – НКТ 60мм; * Масса, кг, не более – 54; * Габаритные размеры, мм. не более:   - Длина (с БРС) – 270(360);  - Ширина – 160;  - Высота – 732. | Копия сертификата качества на изделие и/или сертификата соответствия таможенного союза и/или другого документа подтверждающего качество изделия и право использования изделия на территории Российской Федерации. | Да/Нет | Да |
| 2 | Вертлюг промывочный ВП-80   * Рабочее давление, МПа – 20; * Грузоподъемность, тн – 80; * Диаметр проходного отверстия ствола, мм. -50; * Диаметр проходного отверстия бокового отвода, мм. – 50; * Присоединительная резьба ствола по ГОСТ 633 – НКТ 73мм; * Наружный диаметр ствола (под элеватор), мм. – 73; * Присоединительная резьба отвода корпуса по ГОСТ 633 – НКТ 60мм; * Присоединительная резьба конуса уплотнения (БРС) по ГОСТ 633 – НКТ 60мм; * Масса, кг, не более – 84; * Габаритные размеры, мм. не более:   + - Длина (с БРС) – 350(387);   + - Ширина – 205;   - Высота – 720. | Копия сертификата качества на изделие и/или сертификата соответствия таможенного союза и/или другого документа подтверждающего качество изделия и право использования изделия на территории Российской Федерации. | Да/Нет | Да |
| 3 | Вставка элеватора одноштропного НКВ-60 | Копия сертификата качества на изделие и/или сертификата соответствия таможенного союза и/или другого документа подтверждающего качество изделия и право использования изделия на территории Российской Федерации. | Да/Нет | Да |
| 4 | Вставка элеватора одноштропного НКВ-73 | Копия сертификата качества на изделие и/или сертификата соответствия таможенного союза и/или другого документа подтверждающего качество изделия и право использования изделия на территории Российской Федерации. | Да/Нет | Да |
| 5 | Вставка элеватора одноштропного НКВ-73 ЭТА-60БН | Копия сертификата качества на изделие и/или сертификата соответствия таможенного союза и/или другого документа подтверждающего качество изделия и право использования изделия на территории Российской Федерации. | Да/Нет | Да |
| 6 | Вставка элеватора одноштропного НКВ-89 | Копия сертификата качества на изделие и/или сертификата соответствия таможенного союза и/или другого документа подтверждающего качество изделия и право использования изделия на территории Российской Федерации. | Да/Нет | Да |
| 7 | Вставка элеватора одноштропного НКТ-73 | Копия сертификата качества на изделие и/или сертификата соответствия таможенного союза и/или другого документа подтверждающего качество изделия и право использования изделия на территории Российской Федерации. | Да/Нет | Да |
| 8 | Штроп эксплуатационный ШЭ-80  ГОСТ Р 53683-2009. Комплект из двух штук. Длина 1800 мм. Паспорт, УЗД. | Копия сертификата качества на изделие и/или сертификата соответствия таможенного союза и/или другого документа подтверждающего качество изделия и право использования изделия на территории Российской Федерации. | Да/Нет | Да |
| 9 | Штропы эксплуатационные ШЭ-63   * **Грузоподъемность комплекта пары штропов, тс – 60;** * **Диаметр поперечного сечения штропа, мм – 45;** * **Габаритные размеры штропа, мм -** 920 х 220; * **Расстояние между струнами штропа, мм –** 124;   **Масса полн. комплект кг, не более - 52** | Копия сертификата качества на изделие и/или сертификата соответствия таможенного союза и/или другого документа подтверждающего качество изделия и право использования изделия на территории Российской Федерации. | Да/Нет | Да |
| **Лот №11 – ЗИП конвейера винтового КВ-500** | | | | |
| 1 | Подшипник скольжения промежуточной опоры КВ-450.01.00.004 | Копия сертификата качества на изделие и/или сертификата соответствия таможенного союза и/или другого документа подтверждающего качество изделия и право использования изделия на территории Российской Федерации. | Да/Нет | Да |
| 2 | Опора промежуточная КВ-450.01.00.005-01 | Копия сертификата качества на изделие и/или сертификата соответствия таможенного союза и/или другого документа подтверждающего качество изделия и право использования изделия на территории Российской Федерации. | Да/Нет | Да |
| **Общие требования** | | | | |
| 1 | МТР при отгрузке должно быть надежно упаковано, согласно ГОСТ 7566-2018.  Упаковка груза должна обеспечивать сохранность МТР при транспортировке и хранении в условиях Крайнего Севера. Упаковочное место должно быть промаркировано и содержать упаковочный лист. | Письмо за подписью руководителя организации | Да/Нет | Да |
| 2 | МТР поставляется новым, не бывший в эксплуатации, выпущенный не ранее 01.08.2021 г. | Письмо за подписью руководителя организации | Да/Нет | Да |

***3. Требования к контрагенту***

| **№ п/п** | **Требования (параметр оценки)** | **Документы, подтверждающие соответствие требованию** | **Ед. изм.** | **Условие соответствия** |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | Поставщик должен быть производителем поставляемых МТР, закупаемых ООО «БНГРЭ», официальным Торговым Домом производителя (если производитель самостоятельно не осуществляет реализацию продукции), дилером, представителем, дистрибьютором. Данное требование распространяется на ЛОТ-ы №1-4, 6-10. Для ЛОТ-а №5 поставщик может являться партнёром. | Официальные документы, подтверждающие, что контрагент является производителем, официальным Торговым домом производителя, дилером, представителем, дистрибьютором. | Да/Нет | Да |
| 2 | Согласие на подписание типовой формы договора ООО «БНГРЭ». | Гарантийное письмо в свободной форме о согласии со всеми условиями проекта договора (Форма 3) | Да/Нет | Да |
| 3 | Опыт поставки данного вида МТР не менее 5 контрактов, в течение 2019-2021 г. | Сведения (референц-лист), подтверждающие опыт выполнения аналогичных договоров с указанием конечного потребителя и его контактных данных. | Да/Нет | Да |
| 4 | Отсутствие  в течение последних двух лет случаев судебных разбирательств  в качестве  ответчика в связи с существенными нарушениями договора, исковые требования по которым были удовлетворены, а также  случаев одностороннего расторжения/одностороннего отказа от договора ООО «БНГРЭ», ПАО «НГК «Славнефть»  ПАО НК «Роснефть», ПАО «Газпром» и их дочерними Обществами, в связи с существенными нарушениями его условий[[1]](#footnote-1). | Письмо-подтверждение (заверение об обстоятельствах) за подписью уполномоченного лица/руководителя организации | Да/При наличии, решение принимает Техническая комиссия | Да/решение Технической комиссии |
| 5 | Наличие аккредитации в ООО «БНГРЭ»/пакет документов для прохождения аккредитации.   Порядок прохождения процедуры по аккредитации находится на внешнем сайте Компании www.slavneft.ru | Копия уведомления о прохождении аккредитации или пакет документов для ее прохождения. | Да/Нет | Да |
| 6 | Отсутствие  неурегулированных между потенциальным контрагентом и ООО «БНГРЭ» за последние 2 (два) календарных года, предшествующих году закупки требований (претензий) на основании (факта существенного нарушения условий договора):  - поставки заводом-изготовителем, поставщиком некачественных, некомплектных МТР и (или) нарушения сроков поставки МТР и/или ПО (включая несвоевременную передачу неисключительного права/лицензии)  - выполнения работ/оказания услуг с нарушением сроков их выполнения, и/или допущения отступлений от качества работ/услуг (включая не достижение запланированного результата);  - фактов неоплаты по принятым/признанным (в любом письменном виде) требованиям (замечаниям, претензиям, штрафам) в течение 3-х мес. после их выставления.  Претензии, снятые/отозванные ООО «БНГРЭ» в порядке досудебного урегулирования спора, а также мотивированные ответы контрагентов на претензии, находящиеся на рассмотрении в Обществе, не подлежат учёту для целей принятия решения. | Письмо-подтверждение (заверение об обстоятельствах) за подписью уполномоченного лица/руководителя организации | Да/Нет | Да |

***4. Прочие требования***

* Оригиналы документации (паспорт, сертификаты, проч.) на Товар должны отправляться по адресу ООО «БНГРЭ»: 6600135, г. Красноярск, ул. Весны, д. 3А в офис, копии документации (паспорт, сертификаты, проч.) должны направляться совместно с поставляемым Товаром до пункта назначения.
* Технические характеристики и комплектность могут корректироваться по согласованию с заказчиком.

Руководитель Ответственного подразделения:

Начальник ОМТО С.В. Стукан

1. Общество вправе запросить дополнительные пояснения и документы для принятия решения по существу. Факт отказа от их предоставления расценивается как признание факта существенного нарушения договора. [↑](#footnote-ref-1)