

СОДЕРЖАНИЕ

РАЗДЕЛ 1. ОБЩИЕ СВЕДЕНИЯ

Подраздел 1.1 Наименование

Подраздел 1.2 Сведения о новизне

Подраздел 1.3 Этапы разработки / изготовления

Подраздел 1.4 Документы для разработки / изготовления

Подраздел 1.5 Код ОКП

РАЗДЕЛ 2. ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ

РАЗДЕЛ 3. УСЛОВИЯ ЭКСПЛУАТАЦИИ

РАЗДЕЛ 4. ТЕХНИЧЕСКИЕ ТРЕБОВАНИЯ

Подраздел 4.1 Технические, функциональные и качественные характеристики (потребительские свойства) товаров

Подраздел 4.2. Требования к надежности

Подраздел 4.3. Требования к составным частям, исходным и эксплуатационным материалам

Подраздел 4.4 Требования к маркировке

Подраздел 4.5 Требования к упаковке

РАЗДЕЛ 5. ТРЕБОВАНИЯ ПО ПРАВИЛАМ СДАЧИ И ПРИЕМКИ

Подраздел 5.1 Порядок сдачи и приемки

Подраздел 5.2 Требования по передаче заказчику технических и иных документов при поставке товаров

РАЗДЕЛ 6. ТРЕБОВАНИЯ К ТРАНСПОРТИРОВАНИЮ

РАЗДЕЛ 7. ТРЕБОВАНИЯ К ХРАНЕНИЮ

РАЗДЕЛ 8. ТРЕБОВАНИЯ К ОБЪЕМУ И/ИЛИ СРОКУ ПРЕДОСТАВЛЕНИЯ ГАРАНТИЙ

РАЗДЕЛ 9. ТРЕБОВАНИЯ К ОБСЛУЖИВАНИЮ

РАЗДЕЛ 10. ЭКОЛОГИЧЕСКИЕ ТРЕБОВАНИЯ

РАЗДЕЛ 11. ТРЕБОВАНИЯ ПО БЕЗОПАСНОСТИ

РАЗДЕЛ 12. ТРЕБОВАНИЯ К КАЧЕСТВУ

РАЗДЕЛ 13. ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ (ИНЫЕ) ТРЕБОВАНИЯ

РАЗДЕЛ 14. ТРЕБОВАНИЯ К КОЛИЧЕСТВУ И СРОКУ (ПЕРИОДИЧНОСТИ) ПОСТАВКИ

РАЗДЕЛ 15. ТРЕБОВАНИЕ К ФОРМЕ ПРЕДСТАВЛЯЕМОЙ ИНФОРМАЦИИ

РАЗДЕЛ 16. ПЕРЕЧЕНЬ ПРИНЯТЫХ СОКРАЩЕНИЙ

РАЗДЕЛ 17. ПЕРЕЧЕНЬ ПРИЛОЖЕНИЙ

1. ОБЩИЕ СВЕДЕНИЯ

2.

1.1 Наименование				
№	Наименование	Кол-во	Ед. изм.	Основные параметры и технические характеристики
1	Насос ручной гидравлический НРГ-7010 или Эквивалент	2	Шт.	Номинальное давление, МПа (1-я ступень/2-я ступень) - 1,38/70 Номинальный объем бака, см ³ - 1000 Полезный объем бака, см ³ - 700 Производительность, см ³ /дв. Ход (1-я ступень/2-я ступень) - 13/2,8 Максимальное усилие на рукоятке, кгс - 35 Используемое масло – ВМГЗ Габариты размеры (ВхLxН), мм – 128x632x146 Масса без масла, кг – 9,0 Производитель: Россия
2	Насос для перекачивания масла EA-88 GESPASA или Эквивалент	1	Шт.	Электропитание: 220В Производительность: 20-25л/мин (SAE-20/50W при +25°C) Сила тока: 3-4 А Мощность: 0,37 кВт Оборотов в минуту: 1500 Давление: 5-6 Бар Высота всасывания: 2,5 метра Подача: до 40 метров Вход-Выход: 1/2" (13) Вес: 10кг Габариты: 290x190x200мм Производитель: Испания Артикул: 03000
3	Насос станочный П-32МС.10 или Эквивалент	5	Шт.	Подает - 32 л/мин СОЖ Напор - 4 м.в.ст Размеры - 160x400 Масса, кг – 5,9 Выход – 3/4 Мощность – 0,18кВтх3000об/мин Производитель: Россия
4	Циркуляционный насос WILO TOP-RL 30/7,5 или Эквивалент	2	Шт.	Установочная длина, мм – 180 Потребляемая мощность двигателя - P1, Вт: 205 Частота вращения - 2420 об/мин Электрическое подключение - 1x230В Макс. допустимое рабочее давление, бар – 10 Мощность - 115 / 165 / 205 Вт Конструктивные особенности - устойчив к токам блокировки, защита мотора не требуется, оснащен 3-мя ступенями ручного переключения числа оборотов Производитель: Германия Артикул: 2045636
1.2 Сведения о новизне				
Поставляемая продукция должно быть новой, выпуска не ранее 2015г., не бывшей в употреблении, не восстановленной, не являться выставочным образцом.				
1.3 Этапы разработки / изготовления				
—				
1.4 Документы для разработки / изготовления				

1.5 Код ОКП

364800

2. ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ

Для напорной подачи жидкостей

3. УСЛОВИЯ ЭКСПЛУАТАЦИИ

Изложены в основных параметрах позиционно

4. ТЕХНИЧЕСКИЕ ТРЕБОВАНИЯ

4.1 Технические, функциональные и качественные характеристики (потребительские свойства) товаров

Обязательное наличие паспортов с печатью завода изготовителя, сертификатов и соблюдение заявленных основных параметров

4.2. Требования к надежности

В соответствии с условиями договора

4.3. Требования к составным частям, исходным и эксплуатационным материалам

В соответствии с разделом 1.1

4.4 Требования к маркировке

4.5 Требования к упаковке

5. ТРЕБОВАНИЯ ПО ПРАВИЛАМ СДАЧИ И ПРИЕМКИ

5.1 Порядок сдачи и приемки

В соответствии с инструкциями Госарбитража при СМ СССР П-6, от 15.06.65г. и П-7 от 25.04.66г. в части не противоречащей ГК РФ и проектом договора

5.2 Требования по передаче заказчику технических и иных документов при поставке товаров

Товарные накладные, сертификаты, паспорта качества.

6. ТРЕБОВАНИЯ К ТРАНСПОРТИРОВАНИЮ

7. ТРЕБОВАНИЯ К ХРАНЕНИЮ

8. ТРЕБОВАНИЯ К ОБЪЕМУ И/ИЛИ СРОКУ ПРЕДОСТАВЛЕНИЯ ГАРАНТИЙ

В соответствии с требованиями изготовителя

9. ТРЕБОВАНИЯ К ОБСЛУЖИВАНИЮ

В соответствии с требованиями изготовителя

10. ЭКОЛОГИЧЕСКИЕ ТРЕБОВАНИЯ

11. ТРЕБОВАНИЯ ПО БЕЗОПАСНОСТИ

Работники Исполнителя, при выполнении доставки на склад ООО «СибРегионПромсервис», обязаны соблюдать технику безопасности при погрузо-разгрузочных работах.

12. ТРЕБОВАНИЯ К КАЧЕСТВУ

На момент поставки на товары должны быть предоставлены сертификаты соответствия, паспорта качества, продукция должна быть новой, не бывшей в употреблении.

13. ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ (ИНЫЕ) ТРЕБОВАНИЯ

Место поставки: г. Северск ул. Автодорога, 14/19, стр. №73. на склад ООО «СибРегионПромсервис»

Оплата производится после поставки продукции на склад ООО «СибРегионПромсервис», согласно выставленного счета на оплату в течение 30-ти календарных дней.

14. ТРЕБОВАНИЯ К КОЛИЧЕСТВУ И СРОКУ (ПЕРИОДИЧНОСТИ) ПОСТАВКИ

Поставка осуществляется в течение 5-10 календарных дней с момента подписания спецификации.

15. ТРЕБОВАНИЕ К ФОРМЕ ПРЕДСТАВЛЯЕМОЙ ИНФОРМАЦИИ

В соответствии с конкурсной документацией.

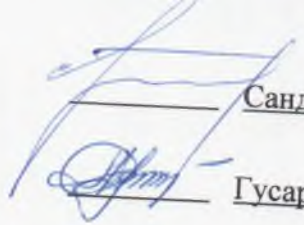
16. ПЕРЕЧЕНЬ ПРИНЯТЫХ СОКРАЩЕНИЙ

№ п/п	Сокращение	Расшифровка сокращения
	---	---

17. ПЕРЕЧЕНЬ ПРИЛОЖЕНИЙ

№ п/п	Наименование приложения	Номер страницы
1	-	

Начальник ОЗ


Сандрыкин В.А. «30» 09 2015г.

Начальник ПТО


Гусаров А.К. «30» 09 2015г.

Исп.
О.С. Лаврова
(3823)530627