

 СИБИРСКИЙ ХИМИЧЕСКИЙ КОМБИНАТ

ПРЕДПРИЯТИЕ ГОСКОРПОРАЦИИ «РОСАТОМ»

Открытое акционерное общество
«СИБИРСКИЙ ХИМИЧЕСКИЙ
КОМБИНАТ»
(ОАО «СХК»)

ОТДЕЛ КОМПЛЕКТАЦИИ
ОБОРУДОВАНИЕМ

28.05.14 (ОКО) № 1001-11/1898

УТВЕРЖДАЮ

Зам.генерального директора
ОАО «СХК» по капитальному
строительству

И.Е.Волков

« » 2014
года

Техническое задание

на поставку клапанов сильфонных, сальниковых

Северск
2014

СОДЕРЖАНИЕ

РАЗДЕЛ 1. ОБЩИЕ СВЕДЕНИЯ

Подраздел 1.1 Наименование

Подраздел 1.2 Сведения о новизне

Подраздел 1.3 Код ОКП

РАЗДЕЛ 2. ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ

РАЗДЕЛ 3. УСЛОВИЯ ЭКСПЛУАТАЦИИ

РАЗДЕЛ 4. ТЕХНИЧЕСКИЕ ТРЕБОВАНИЯ

Подраздел 4.1 Основные параметры, размеры, пределы измерений.

Подраздел 4.2. Основные технико-экономические и эксплуатационные показатели

Подраздел 4.3. Требования к надежности

Подраздел 4.4. Требования к составным частям, исходным и эксплуатационным материалам

Подраздел 4.5. Требования к маркировке

Подраздел 4.6. 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 ПО РЕМОНТОПРИГОДНОСТИ

РАЗДЕЛ 10. ТРЕБОВАНИЯ К ОБСЛУЖИВАНИЮ

РАЗДЕЛ 10. ЭКОЛОГИЧЕСКИЕ ТРЕБОВАНИЯ

РАЗДЕЛ 11. ТРЕБОВАНИЯ ПО БЕЗОПАСНОСТИ

РАЗДЕЛ 12. ТРЕБОВАНИЯ К КАЧЕСТВУ И КЛАССИФИКАЦИЯ ОБОРУДОВАНИЯ

РАЗДЕЛ 13. ТЕХНИЧЕСКОЕ СОПРОВОЖДЕНИЕ СТАНДАРТНОГО ПРОМЫШЛЕННОГО ОБОРУДОВАНИЯ

РАЗДЕЛ 14. ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ (ИНЫЕ) ТРЕБОВАНИЯ

РАЗДЕЛ 15. ТРЕБОВАНИЯ К КОЛИЧЕСТВУ И СРОКУ (ПЕРИОДИЧНОСТИ) ПОСТАВКИ

РАЗДЕЛ 16. ТРЕБОВАНИЯ К ФОРМЕ ПРЕДОСТАВЛЯЕМОЙ ИНФОРМАЦИИ.

РАЗДЕЛ 1. ОБЩИЕ СВЕДЕНИЯ

Подраздел 1.1 Наименование
11нж12п (Л33008-025) DN25, PN6 - кран проходной
14нж1р (У26036.010) DN10, PN0,5 - клапан запорный вакуумный ручной ниппельный
14нж17п19-1 (К26161.010 Сп19-1) DN10, PN10 - клапан запорный ручной цапковый
Подраздел 1.2 Сведения о новизне
<i>Поставляемый товар должен быть новым, выпуска не ранее 2013 года, (не бывшим в употреблении, не восстановленным), не являться выставочными образцами, свободным от прав третьих лиц.</i>
Подраздел 1.3 Код ОКП
2912302

РАЗДЕЛ 2. ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ

<i>Используются как запорная арматура</i>

РАЗДЕЛ 3. УСЛОВИЯ ЭКСПЛУАТАЦИИ

<i>Согласно техническим требованиям</i>

РАЗДЕЛ 4. ТЕХНИЧЕСКИЕ ТРЕБОВАНИЯ

Подраздел 4.1 Основные параметры, размеры, комплектность			
№	Наименование	Характеристика	К-во
1	11нж12п (Л33008-025) DN25, PN6 - кран проходной	Класс герметичности В по ГОСТ 9544-93, рабочая среда – кислоты, щелочи, аммиачные воды, рабочая температура до 60С, наружная температура до – 10С, Габариты, мм, не более: 170х200х100, масса, кг, не более: 2,9, уплотнение шпинделя – сальниковое, направление среды – любое, затвор – конусная пробка, материал корпуса, ниппеля, втулки – сталь 12Х18Н10Т, стержня, крышки, гайки – сталь 14Х17Н2	10
2	14нж1р (У26036.010) DN10, PN0,5 - клапан запорный вакуумный ручной ниппельный	Класс герметичности А по ГОСТ 9544-93, рабочая среда – водород, инертный газ, рабочая температура до – 50С, наружная температура до – 10С Габариты, мм, не более: 96х50х125, масса, кг, не более: 0,75, материал корпуса, ниппеля, сильфона – сталь 12Х18Н10Т, втулка – бронза, гайки – сталь 35	14
3	14нж17п19-1 (К26161.010 Сп19-1) DN10, PN10 - клапан запорный ручной цапковый	Класс герметичности А по ГОСТ 9544-93, уплотнение шпинделя – сильфонное, направление среды – под золотник, среда газообразная агрессивная, рабочая температура до 200С, габариты, мм, не более: 102х80х148, масса, кг, не более: 1,2 кг., материал корпуса, сильфона, шпинделя, втулки – сталь 12Х18Н10Т, крышки –	10

	сталь 14X17H2, уплотнение в затворе – фторопласт.	
Подраздел 4.2 Основные технико-экономические и эксплуатационные показатели		
Подраздел 4.3. Требования к надежности		
<i>В соответствии с условиями договора</i>		
Подраздел 4.4. Требования к составным частям, исходным и эксплуатационным материалам		
<i>Согласно разделу 4.1.</i>		
Подраздел 4.4 Требования к маркировке		
<i>Маркировка клапанов должна производиться ударным способом на корпусе - обозначением и заводским номером.</i>		
<i>Места клейм, маркировок и отпечатков испытаний, не оговоренные в чертежах, должны быть выбраны предприятием-изготовителем на нерабочих поверхностях сборочных единиц.</i>		
<i>Маркировка и клейма должны быть четкими и легко читаемыми.</i>		
Подраздел 4.5. Требования к упаковке		
<i>Упаковка должна производиться в деревянную тару.</i>		
<i>В упаковку должен быть вложен упаковочный лист и паспорт(этикетка).</i>		
<i>Упаковка должна обеспечивать:</i>		
<i>- предохранение вентиля от повреждений и атмосферных осадков при транспортировке и хранении;</i>		
<i>- неподвижность вентиля в таре во время транспортировки</i>		

РАЗДЕЛ 5. ТРЕБОВАНИЯ ПО ПРАВИЛАМ СДАЧИ И ПРИЕМКИ

Подраздел 5.1 Порядок сдачи и приемки
<i>Приемка осуществляется в соответствии с действующим законодательством РФ и Инструкциями о порядке приемки продукции производственно-технического назначения по количеству и качеству, утвержденными постановлениями Госарбитража при Совете Министров СССР № П-6 от 15.06.1965г. и № П-7 от 25.04.1966г.</i>
Подраздел 5.2 Требования по передаче заказчику технических и иных документов при поставке товаров
<i>Паспорт, сертификат, – на русском языке.</i>
<i>Счет, счет-фактура, товарные накладные в 2-х экземплярах, выставленные Покупателю</i>

РАЗДЕЛ 6. ТРЕБОВАНИЯ К ТРАНСПОРТИРОВАНИЮ

<i>В соответствии с условиями договора</i>
--

РАЗДЕЛ 7. ТРЕБОВАНИЯ К ХРАНЕНИЮ

<i>В соответствии с условиями договора</i>
--

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

Гарантийный срок эксплуатации – 18 месяцев со дня сдачи объекта в эксплуатацию, но не более 3 лет с момента изготовления.

РАЗДЕЛ 9. ТРЕБОВАНИЯ ПО РЕМОНТОПРИГОДНОСТИ

<i>Не установлены</i>

РАЗДЕЛ 10. ТРЕБОВАНИЯ К ОБСЛУЖИВАНИЮ

Не установлены

РАЗДЕЛ 11. ЭКОЛОГИЧЕСКИЕ ТРЕБОВАНИЯ

Не требуется

РАЗДЕЛ 12. ТРЕБОВАНИЯ ПО БЕЗОПАСНОСТИ

Не установлены

РАЗДЕЛ 13. ТРЕБОВАНИЯ К КАЧЕСТВУ И КЛАССИФИКАЦИЯ ОБОРУДОВАНИЯ

Не установлены

РАЗДЕЛ 14. ТЕХНИЧЕСКОЕ СОПРОВОЖДЕНИЕ СТАНДАРТНОГО ПРОМЫШЛЕННОГО
ОБОРУДОВАНИЯ

Не требуется.

РАЗДЕЛ 15. ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ (ИНЫЕ) ТРЕБОВАНИЯ

Не требуется.

РАЗДЕЛ 16. ТРЕБОВАНИЯ К КОЛИЧЕСТВУ И СРОКУ (ПЕРИОДИЧНОСТИ) ПОСТАВКИ

В соответствии с условиями договора

РАЗДЕЛ 17. ТРЕБОВАНИЯ К ФОРМЕ ПРЕДОСТАВЛЯЕМОЙ ИНФОРМАЦИИ.

Поставщик должен поставить документацию на оборудование на русском языке.

Ведущий специалист ОКО



А.Я.Пестриков

Начальник ОКО



Ю.В. Корженевский