

Акционерное общество

«СИБИРСКИЙ ХИМИЧЕСКИЙ КОМБИНАТ»

Отдел снабжения

13.02.2015 (ОС) № 14-308/ 841

УТВЕРЖДАЮ:

И.о. Зам. ген.директора АО «СХК»
Н.Н.Борисов О.В.Корова
Н.Н.Борисов

« 12 » 02 2015г

Техническое задание
на поставку
рукавов резинотехнических.

Северск 2015

Технического задания
на поставку сырья, материалов и комплектующих изделий
для подразделений АО «СХК».

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

РАЗДЕЛ 1. ОБЩИЕ СВЕДЕНИЯ

Подраздел 1.1 Наименование

Рукава напорные в соответствии с ГОСТ 9356-75, 5398-76, 18698-79, ТУ 0056016-87.

№ п/п	Наименование товара, комплектность	Требования к качеству, техническим характеристикам, характеристикам безопасности, упаковке, иные показатели	Количество	Единица Измерения
1	Рукав В-2-75-4	ГОСТ 5398-76	200	Погонный метр
2	Рукав В-2-75-3 ХЛ	ГОСТ 5398-76	80	Погонный метр
3	Рукав В-2-100-3 ХЛ	ГОСТ 5398-76	80	Погонный метр
4	Рукав В-1-50	ГОСТ 5398-76	180	Погонный метр
5	Рукав напорный В(II)-20-16-29У	ГОСТ 18698-79	420	Погонный метр
6	Рукав В(II)-20-18-31У	ГОСТ 18698-79	830	Погонный метр
7	Рукав В(II)-6.3-18-29-У	ГОСТ 18698-79	100	Погонный метр
8	Рукав В(II)-20-25-40У	ГОСТ 18698-79	1010	Погонный метр
9	Рукав В(II)-20-32-49-У	ГОСТ 18698-79	210	Погонный метр
10	Рукав В(II)-20-38-55-У	ГОСТ 18698-79	100	Погонный метр
11	Рукав В(II)-6,3-50-62-У	ГОСТ 18698-79	90	Погонный метр
12	Рукав III-9-2,0	ГОСТ 9356-75	700	Погонный метр
13	Рукав III-12-2,0-ХЛ	ГОСТ 9356-75	250	Погонный метр
14	Рукав ПАР-1(Х)-3-25-40-У	ГОСТ 18698-79	300	Погонный метр
15	Рукав Пар-1(Х)-10-25-40-У	ГОСТ 18698-79	130	Погонный метр
16	Рукав Пар 2(Х)-8-38-64-У	ГОСТ 18698-79	320	Погонный метр
17	Рукав Г(IV)-6,3-16-27 У	ГОСТ 18698-79	320	Погонный метр
18	Рукав Г(IV)-6,3-25-36-У	ГОСТ 18698-79	100	Погонный метр
19	Рукав Б-1-50-5	ГОСТ 5398-76	166	Погонный метр
20	Рукав Б-2-38-5	ГОСТ 5398-76	50	Погонный метр

21	Рукав дюритовый 40У10-13	Рукав дюритовый применяется в качестве гибких соединительных трубопроводов для гидравлических воздушных и др. систем. Работоспособность в среде от -55 до +100С ⁰ . Внутренний диаметр 10мм, внутр. давление 13кгс/см ³ .	20	Погонный метр
----	--------------------------	---	----	---------------

Подраздел 1.2 Сведения о новизне

Товар должен быть новым, не бывшим в употреблении.

Подраздел 1.3 Этапы разработки / изготовления

Не требуется

Подраздел 1.4 Документы для разработки / изготовления

Не требуется

Подраздел 1.5 Код ОКП

Код ОКП - 255300

РАЗДЕЛ 2. ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ

Применяются на опасных производственных объектах, связанных с обращением взрывоопасных и химически опасных веществ.

РАЗДЕЛ 3. УСЛОВИЯ ЭКСПЛУАТАЦИИ

В соответствии с требованиями изготовителя.

РАЗДЕЛ 4. ТЕХНИЧЕСКИЕ ТРЕБОВАНИЯ

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

В соответствии с ГОСТ 9356-75, 5398-76, 18698-79, ТУ 0056016-87.

Подраздел 4.2. Требования к надежности

В соответствии с требованиями изготовителя.

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

Не требуется

Подраздел 4.4 Требования к маркировке

В соответствии с ГОСТ 9356-75, 5398-76, 18698-79, по ТУ 0056016-87 (маркировка рукава содержит наименование, № класса, рабочее давление, внутренний и внешний диаметр, обозначение климатических условий).

Подраздел 4.5 Требования к упаковке

В соответствии с ГОСТ 9356-75, 5398-76, 18698-79, по ТУ 0056016-87 (рукав упаковывается в пачки, перевязанные в трех-четырёх местах).

РАЗДЕЛ 5. ТРЕБОВАНИЯ ПО ПРАВИЛАМ СДАЧИ И ПРИЕМКИ

Подраздел 5.1 Порядок сдачи и приемки

Приемка продукции по количеству и качеству осуществляется в порядке и сроки, установленные Инструкциями Госарбитража при СМ СССР. «О приемке продукции по качеству» № П-7 от 25.04.66 г.; «О приемке продукции по количеству» № П-6 от 15.06.65 г, в последних редакциях (в случае возникновения отклонений по качеству и/или количеству претензии предъявляются Поставщику).

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

1. Отгрузка сопровождается сертификатами качества заверенными штампом ОТК с расшифровкой подписи и синей печатью поставщика. 2. Гарантии качества согласно паспорту завода изготовителя.

3. Отгрузка импортной продукции сопровождается: заверенными уполномоченными представителями контрагента копиями грузовых таможенных деклараций со штампом таможенной службы «**выпуск разрешен**»

РАЗДЕЛ 6. ТРЕБОВАНИЯ К ТРАНСПОРТИРОВАНИЮ

В соответствии с нормативными документами изготовителя.

«СХК», Томская обл. г. Северск, ул. Предзаводская, 9. **Способ доставки:** 1.Автотранспортом до терминала транспортной компании в г.Томске, далее самовывоз со склада перевозчика в г. Томске до склада ОАО «СХК по адресу г.Северск, ул.Предзаводская,9. 2.Контейнерные отправки - ст. Томск грузовой Западно-Сибирской ж. д., код станции 874302.(Отгрузка 40-футовым контейнером не допускается).

РАЗДЕЛ 7. ТРЕБОВАНИЯ К ХРАНЕНИЮ

В соответствии с ГОСТ 9356-75, 5398-76, 18698-79, по ТУ 0056016-87(подлежат хранению в помещениях закрытого типа на расстоянии не менее одного метра от отопительных приборов, не должны подвергаться воздействию прямых солнечных лучей).

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

Гарантии качества согласно паспорту завода изготовителя.

РАЗДЕЛ 9. ТРЕБОВАНИЯ К ОБСЛУЖИВАНИЮ

Не требуется.

РАЗДЕЛ 10. ЭКОЛОГИЧЕСКИЕ ТРЕБОВАНИЯ

Не требуется.

РАЗДЕЛ 11. ТРЕБОВАНИЯ ПО БЕЗОПАСНОСТИ

Не требуется.

РАЗДЕЛ 12. ТРЕБОВАНИЯ К КАЧЕСТВУ

В соответствии с нормативными документами изготовителя.

РАЗДЕЛ 13. ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ (ИНЫЕ) ТРЕБОВАНИЯ

Объемы ТМЦ, подлежащие поставке могут меняться в зависимости от нормы отгрузки производителя в пределах $\pm 10\%$ от заявленного. Согласование объемов с покупателем обязательно.

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

Материалы поставляются в течении 40 календарных дней с момента подписания договора. Допускается досрочная поставка партиями изделий, по мере готовности, в течение срока поставки.

РАЗДЕЛ 15. ТРЕБОВАНИЕ К ФОРМЕ ПРЕДСТАВЛЯЕМОЙ ИНФОРМАЦИИ

Не требуется.

Начальник отдела снабжения

Главный специалист отдела снабжения

Ведущий специалист группы ЗЧИИ


Экономист группы ЗЧИИ



Булгакова И.В.



Артельная С.Н.



Погуляева Н.Е.



Сварцевич Е.Н.