



СИБИРСКИЙ ХИМИЧЕСКИЙ КОМБИНАТ

ПРЕДПРИЯТИЕ ГОСКОРПОРАЦИИ «РОСАТОМ»

Акционерное общество  
«СИБИРСКИЙ ХИМИЧЕСКИЙ  
КОМБИНАТ»  
(АО «СХК»)

Отдел материально-технического  
обеспечения  
(ОМТО)

08.02.2019 №14-14-41/9760-ВК

Утверждаю

Зам. генерального директора АО «СХК»  
по закупкам и логистике

А.М.Кузьминых

«\_\_» \_\_\_\_\_ 2019г

Техническое задание  
на поставку сырья, материалов и комплектующих изделий

Предмет закупки: Ткани, нитки.

Северск 2019

Техническое задание  
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 маркировке

Подраздел 4.3 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 КАЧЕСТВУ

РАЗДЕЛ 10. ТРЕБОВАНИЯ К КОЛИЧЕСТВУ И СРОКУ (ПЕРИОДИЧНОСТИ)  
ПОСТАВКИ

# РАЗДЕЛ 1. ОБЩИЕ СВЕДЕНИЯ

## Подраздел 1.1 Наименование

№ п/п	Наименование	Основные технические характеристики товара	Ссылка на прилагаемый нормативный документ (ГОСТ, чертеж, ТУ, иной нормативный документ)	Ед.изм.	Кол-во
1.	Нитки армир. 200ЛХ	Условное обозначение: 200ЛХ Дополнительные требования: 56 +-5% - лавсан 44+-7% - хлопок Намотка 500+- 2 м	ГОСТ 30226-93	Шт.	10
2.	Нитки армированные швейные лавсановые 45ЛЛ (лавсан-лавсан)	Состав: сердечник - полиэфирная нить, оплетка полиэфирное волокно. Лавсан 100 -2% , структура 21 текс х 2, намотка 2500+/-5м Цвет - белый	ГОСТ 6309-93	Шт.	120
3.	ПАРУСИНА ЛЬНЯНАЯ ВО с водоотталкивающей пропиткой АРТ.11255	Плотность 450 +- 10,0 гр/м <sup>2</sup> , ширина 90+- 1,0 см ВО- водоотталкивающая пропитка	ГОСТ 15530-93	П.м.	1760
4.	Брезент (парусина полульняная) ОП с огнезащитной пропиткой	Хозяйственно-бытовое назначение. Огнезащитная пропитка. Стойкость к прожиганию – не менее 50 сек. Плотность 480+-20,0 г/м <sup>2</sup> , ширина 150 +- 1,0 см Состав: 50+-2% - х/б, 50 +-2% -джут	ГОСТ 15530-93	М	100
5.	Полотно нетканое холстопршивное ХПП (холстопршивное полотно).	Хозяйственно-бытовое назначение. Поверхностная плотность 210+-11,0 г/см <sup>2</sup> , ширина 160+-1,0см	ГОСТ 14253-83	М	7500
6.	МОЛЕСКИН ОТБЕЛЕННЫЙ	Хозяйственно-бытовое назначение. 100 -2% х\б Поверхностная плотность 250+-7,0 г/м <sup>2</sup> , ширина 150+-2,5см Переплетение сатиновое.	ГОСТ 21790-2005	П.м.	7500
7.	СУКНО ШИНЕЛЬНОЕ СЕРОЕ АРТ.6425	Дополнительные требования: шерсть 87+-2%	ГОСТ 27542-87	П.м.	800
8.	Нитки швейные лавсановые 33Л	Хозяйственно-бытовое назначение.	ГОСТ 6309-93	КТШ	100



	(лавсан) 700м	Дополнительные требования: намотка 700 +-5м белые			
Подраздел 1.2 Сведения о новизне					
<i>Товар должен быть новым, изготовлен не ранее 2019 года.</i>					
Подраздел 1.3 Этапы разработки / изготовления					
<i>Не требуется</i>					
Подраздел 1.4 Документы для разработки / изготовления					
<i>Не требуется</i>					
Подраздел 1.5 Код ОКПД					
ОКПД 13.10.85.115					

## РАЗДЕЛ 2. ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ

*Хозяйственно-бытовые нужды.*

## РАЗДЕЛ 3. УСЛОВИЯ ЭКСПЛУАТАЦИИ

*Температура эксплуатации -30<sup>0</sup> С - + 30<sup>0</sup> С*

## РАЗДЕЛ 4. ТЕХНИЧЕСКИЕ ТРЕБОВАНИЯ

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

В соответствии с подразделом 1.1 « Наименование» и согласно ГОСТ 15530-93, ГОСТ 6309-93, ГОСТ 14253-83, ГОСТ 21790-2005, ГОСТ 27542-87,

### Подраздел 4.2 Требования к маркировке

*Маркировка ткани: на оба конца куска ткани наносится клеймо с указанием предприятия изготовителя. На внешнем конце рулона штампами указывают: длину, ширину, дату выпуска, ТУ, ГОСТ.*

*Нитки должны быть снабжены этикеткой с указанием наименования предприятия изготовителя, условное обозначение, длину намотки.*

### Подраздел 4.3 Требования к упаковке

*Упаковка ткани: рулоны упаковываются в чехлы из нетканого полотна или в полиэтиленовую пленку. Упаковка ниток по ГОСТ 6309-93, ГОСТ 30226-93.*

*Упаковка должна обеспечивать сохранность товара при транспортировании и хранении.*

## 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

*Обязательное предоставление паспортов качества от изготовителя, сертификатов соответствия, выданных независимой лабораторией.*

## РАЗДЕЛ 6. ТРЕБОВАНИЯ К ТРАНСПОРТИРОВАНИЮ

Транспортируют в упаковке предприятия-изготовителя в соответствии с правилами перевозок грузов. Способы доставки:

1. автотранспортом транспортной компании\ автотранспортом поставщика до склада Покупателя АО «СХК» г. Северск, Томская обл., ул. Предзаводская, 9

## РАЗДЕЛ 7. ТРЕБОВАНИЯ К ХРАНЕНИЮ

Ткани должны быть защищены от действия прямых солнечных лучей, попадания влаги и находиться на расстоянии не менее 1 м от теплоизлучающих приборов.

## РАЗДЕЛ 8. ТРЕБОВАНИЯ К ОБЪЕМУ И/ЛИ СРОКУ ПРЕДОСТАВЛЕНИЯ ГАРАНТИЙ

Не требуется.

## РАЗДЕЛ 9. ТРЕБОВАНИЯ К КАЧЕСТВУ

В соответствии с подразделом 1.1 «Наименование»  
В тканях не допускаются дыры, пробоины, масляные пятна, рваные кромки, необрезанные концы нитей.

## РАЗДЕЛ 10. ТРЕБОВАНИЯ К КОЛИЧЕСТВУ И СРОКУ (ПЕРИОДИЧНОСТИ) ПОСТАВКИ

Количество продукции в соответствии с подразделом 1.1. «Наименование».  
Условия поставки: в соответствии с условиями договора.  
Объемы ТМЦ, подлежащих поставке могут меняться в зависимости от нормы отгрузки производителя. Допустим только отрицательный толеранс, не более - 10% от заявленного объема по каждой позиции.