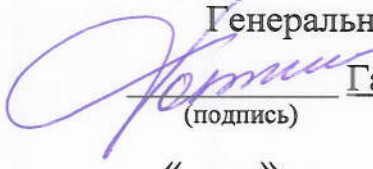


Утверждаю

Генеральный директор

(подпись) Гавриков А.В.
(ФИО)

«___» 2021 г.

Техническое задание № 3/1-2021
на поставку материалов

Предмет закупки: Нить базальтовая крученая

Ковров
2020

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 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 ИЛИ СРОКУ ПРЕДОСТАВЛЕНИЯ ГАРАНТИЙ

РАЗДЕЛ 9. ТРЕБОВАНИЯ К КАЧЕСТВУ

РАЗДЕЛ 10. ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ (ИНЫЕ) ТРЕБОВАНИЯ

РАЗДЕЛ 11. ТРЕБОВАНИЯ К КОЛИЧЕСТВУ И СРОКУ (ПЕРИОДИЧНОСТИ) ПОСТАВКИ

РАЗДЕЛ 1. ОБЩИЕ СВЕДЕНИЯ

Подраздел 1.1 Наименование
Нить базальтовая крученая
Подраздел 1.2 Сведения о новизне
Товар должен быть новым товаром (товаром, который не был в употреблении, в том числе который не был восстановлен, не были восстановлены потребительские свойства).
Подраздел 1.3 Код ОКП
20.60.1

РАЗДЕЛ 2. ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ

Для производства центрифуг для гражданского обогащения урана на территории РФ.

РАЗДЕЛ 3. УСЛОВИЯ ЭКСПЛУАТАЦИИ

Материал используется в производственном помещении с параметрами окружающей среды: t=от +10 до +30° С, относительная влажность воздуха не более 75%.

РАЗДЕЛ 4. ТЕХНИЧЕСКИЕ ТРЕБОВАНИЯ

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

Технические характеристики нити базальтовой крученої

1. Линейная плотность, текс	100
2. Направление крутки	Левое или Правое
3. Количество сложений	2
4. Количество кручений на метр	50
5. Основные показатели качества:	
допустимое отклонение фактической результирующей линейной плотности, %	±5
Диаметр элементарного волокна, мкм	11±5
допустимое отклонение по количеству кручений, %	+15%
массовая доля замасливателя, %	не менее 0,4
удельная разрывная нагрузка, мН/текс,	не менее 500
6. Масса нити, кг	4,0-6,0

Подраздел 4.2 Требования к маркировке

На каждый ящик, мешок должен быть наклеен и вложен внутрь ярлык с указанием:

наименования предприятия-изготовителя и его товарного знака;
марки нити, волокна, ровинга, ленты;
массы (нетто), кг или длины ленты, м;
даты изготовления;
номера партии;
номера места;

обозначения стандарта на продукцию.

Подраздел 4.3 Требования к упаковке

В соответствии с ГОСТ 29101-91.

РАЗДЕЛ 5. ТРЕБОВАНИЯ ПО ПРАВИЛАМ СДАЧИ И ПРИЕМКИ

Подраздел 5.1 Порядок сдачи и приемки

В соответствии с:

1. Инструкция о порядке приемки продукции производственно-технического назначения и товаров народного потребления по количеству (утв. постановлением Госарбитража СССР от 15.06.1965 N П-6) (ред. от 23.07.1975, с изм. от 22.10.1997)
2. Инструкция о порядке приемки продукции производственно-технического назначения и товаров народного потребления по качеству (утв. Постановлением Госарбитража СССР от 25.04.1966 N П-7) (ред. от 23.07.1975, с изм. от 22.10.1997)

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

Заказчику предоставляются сертификат контроля качества на каждую партию поставляемой продукции, выдаваемый производителем.

РАЗДЕЛ 6. ТРЕБОВАНИЯ К ТРАНСПОРТИРОВАНИЮ

В соответствии с ГОСТ 29101-91.

РАЗДЕЛ 7. ТРЕБОВАНИЯ К ХРАНЕНИЮ

В соответствии с ГОСТ 29101-91.

РАЗДЕЛ 8. ТРЕБОВАНИЯ К ОБЪЕМУ ИЛИ СРОКУ ПРЕДОСТАВЛЕНИЯ ГАРАНТИЙ

Гарантийный срок хранения нити не менее 2 лет со дня изготовления.

РАЗДЕЛ 9. ТРЕБОВАНИЯ К КАЧЕСТВУ

Базальтовая кручёная нить должна быть плотно намотана на катушки, не допускаются оборванные концы нитей. На паковках крученой нити не допускаются:

- потёртые слои нити;
- сечёная нить;
- грязные масляные пятна;
- не плотная намотка;
- инородные включения.

Нить не воспламеняется, не горюча, не токсична.

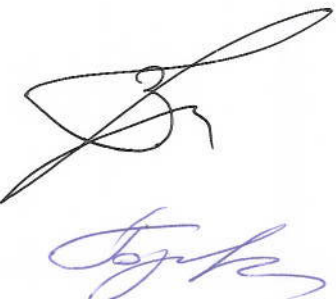
РАЗДЕЛ 10. ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ ТРЕБОВАНИЯ

Удельная разрывная нагрузка нити базальтовой должна быть не менее 500 мН/текс.

РАЗДЕЛ 11. ТРЕБОВАНИЯ К КОЛИЧЕСТВУ И СРОКУ (ПЕРИОДИЧНОСТИ) ПОСТАВКИ

Количество закупаемой продукции 10 269,960 кг. Поставка согласно договору.

Главный технолог:

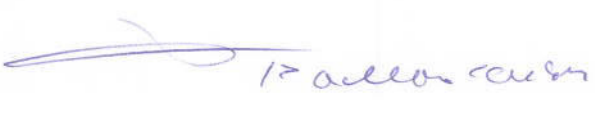


И.И. Волков

Инженер-технолог ОГТ:



О.Ю. Осадчая



17.08.2014