

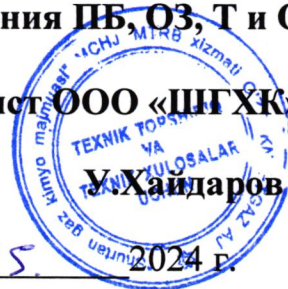
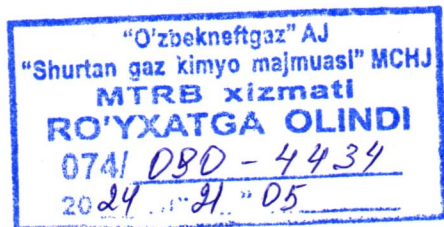
№/

УТВЕРЖДАЮ

Начальник управления ПБ, ОЗ, Т и ОС

главный специалист ООО «ШГХК»

У.Хайдаров



«20» 05.

ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ

на поставку перчатке х/б для нужд ООО«Шуртанский ГХК»

I. ОБЩИЕ СВЕДЕНИЯ

- **Наименование и количество**
Перчатке х/б - 23651 пара
- **Основания**
Годовая заявка на 2024 год оформленные согласно нормативной потребности ООО«Шуртанский ГХК»
- **Сведения о новизне (год производства/выпуска оборудования)**
Поставляемая перчатке (х/б) должна быть новым
Срок изготовления «Перчатки» не должно превышать 2х меся е со дня приёма и передачи поставщика покупател
- **Нормативные документы для разработки/изготовления**
ТР ТС 019/2011, ГОСТ 12.4.252-2013.

II. ТЕХНИЧЕСКИЕ ТРЕБОВАНИЯ

Перчатки х/б: Перчатки вязанные пятипалые шитые из полиэфирного волокна, с вязаными манжетами или притачными крагами, обтачанными тесьмой, и полимерным покрытием. Длина перчаток 240...280 мм.

Отличаются повышенными рабочими характеристиками и прочностью, чем обычные перчатки из хлопка, нейлона или полиамида. Данные перчатки, изготовленные из нового волокна, разработаны для оптимальных результатов в сухих условиях работы, в которых риск механических повреждений незначителен и требуется удобство и хорошее сцепление. Лучшие общие показатели при погрузке-разгрузке, расфасовке и легком монтаже.

Сферы применения - Оптимальны для погрузки и разгрузки, расфасовки, обработки и легкого монтажа: при МТО и в складском хозяйстве, в автомеханике, при работе с пластмассами, в промышленности, при работе с готовыми изделиями (бельевой товар, косметические средства).

Сопротивление разрыву (в Н): > 100

Основа: ароматизированное полиэфирное волокно

Покрытие - рельефное покрытие из ПВХ на ладони.

Сертификация- ГОСТ 12.4.010-75, ГОСТ 12.4.183-91 и EN: Кат. II - CE, EN 388: 2 1 4 X

Выполняемые работы- Все виды работ с технологическим оборудованием и ручным инструментом, кроме работ для которых предусмотрены другие типы перчаток.

III. ТРЕБОВАНИЯ К МАРКИРОВКА

Перчатки должны иметь маркировку по защитным свойствам в соответствии с ГОСТ 12.4.115 или пиктограммы.

На каждой перчатке должны быть четко указаны следующие данные:

– наименование, торговая марка или другие идентификаторы изготовителя или его официального представителя; – наз начение изделия, коммерческое наименование или код, позволяющий потребителю четко определить изделие; – размер; – срок годности; – пиктограмма, если изделие соответствует требованиям соответствующего стандарта.

На упаковке перчаток должны быть:

– наименование и полный адрес изготовителя, включая страну или его официального



представителя; — надпись ” Только для минимальных рисков“ или аналогичное выражение, если перчатки предназначены для защиты пользователя только от рисков; — пиктограммы, обозначающие назначение перчаток соответствующее указание при обеспечении перчаткой защиты только для части кисти. К перчаткам прилагают инструкцию по хранению и уходу.

IV. ТРЕБОВАНИЯ ПО ПРАВИЛАМ СДАЧИ И ПРИЕМКИ

Правила приемки и методы контроля качества рукавиц - по ГОСТ 4103-82.

Информация должна сопровождать перчатки и предоставляться по требованию.

Приемку перчаток проводят партиями. За партию принимают перчатки одного типа, изготовленные по одной технологии из материалов одного вида и качества. Должны быть также приложены сертификат происхождения, сертификат качества, гигиенический сертификат, акт испытания и инструкция по применению, а также предоставляется грузовая таможенная декларация (ГТД). Приемка перчаток производится партиями, оформленной документом, удостоверяющим качество продукции и содержащим:

— наименование и полный адрес изготовителя, включая страну или его официального представителя; — маркировку изделия; — ссылку на соответствующий стандарт (перчатки могут изготавливаться по ТУ); — доступные размеры и, в случае необходимости; — в случае необходимости, пиктограмму, указывающую на защитные свойства, с указанием характеристик вредных факторов. Далее должны быть объяснение рабочих характеристик СИЗ рук и ссылки на соответствующие стандарты; — перечень веществ, содержащихся в перчатке, способных вызывать аллергию; — инструкцию по применению; — инструкцию по уходу (условия стирки или химчистки) и хранению; — тип упаковки при транспортировании и хранении; — срок хранения на перчатках и упаковке при значительном снижении защитных свойств в результате хранения.

V. ТРЕБОВАНИЯ К ХРАНЕНИЮ

Перчатки должны храниться в проветриваемых помещениях на расстоянии не менее 1 м от отопительных приборов и должны быть защищены от солнечных лучей. Требование хранение и уход указывается в инструкции.

VI. ТРЕБОВАНИЯ К СРОКУ ПРЕДОСТАВЛЕНИЯ ГАРАНТИЙ

Изготовитель должен гарантировать в соответствии требованиям перчаток ГОСТ 12.4.252-2013 и на сроки указанный в инструкции со дня изготовления при соблюдении потребителем условий транспортирования, хранения и эксплуатации.

VII. ТРЕБОВАНИЯ ПО ПЕРЕДАЧЕ ЗАКАЗЧИКУ ТЕХНИЧЕСКИХ И ИНЫХ ДОКУМЕНТОВ ПРИ ПОСТАВКЕ ТОВАРОВ

- Сертификаты соответствия.
- Сертификат качества



VIII. КАЖДЫЙ УЧАСТНИК КОНКУРСА ДОЛЖЕН ВКЛЮЧИТЬ В ТЕХНИЧЕСКОЕ ПРЕДЛОЖЕНИЕ НИЖЕСЛЕДУЮЩУЮ ИНФОРМАЦИЮ:

- Представляемое техническое предложение должно быть составлено на государственном или русском языке;
- Поставка продукции обязательно должна сопровождаться предоставлением сертификатов соответствия.
- Качество поставляемой продукции должно соответствовать НД указанных в настоящем ТЗ.
- Производитель не должен иметь долги налога и на другие обязательные платежи.

Разработка:

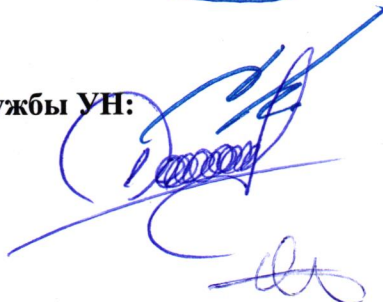
Ведущий инженер службы ОЗ и ОТ:



К. Бердиев

Согласно:

Зам.гл инженер - начальник службы УН:



Т.Диёров

Начальник службы ОЗ и ОТ:

З.Рашидов

Начальник группы СУМТР:

У.Омонов



№2005