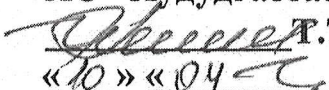


“УТВЕРЖДАЮ”
Заместитель председатель правления
АО “Худудгазтаъминот”
 Т. Турдиев
«10» «04» 2023 г.

ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ

**на закуп противопожарное полотно (кошма) для управлений,
организаций и предприятий АО «Худудгазтаъминот»**

Противопожарное полотно (кошма)-предназначены для локализации горения в начальной стадии пожара; тушения горячей одежды на пострадавшем человеке; защиты горючих конструкций, оборудования при проведении огневых и газоопасных работ.

1. Основание и цель приобретения товара

Основание: заявка на 2023 год.

2. Сведения о товаре

В зависимости от особенностей изготовления противопожарное полотно бывает одно- и двусторонним. Двустороннее можно накидывать на пламя любой стороной. Толщина противопожарного полотна составляет 35 мм. Она может выдерживать температуру в 650 °С. Наиболее распространенный размер полотна 1,5 на 2 метра. По весу оно не превышает 1,45 кг.

Противопожарное полотно (кошма) - представляет собой прямоугольный кусок полотна, на котором предусмотрены ручки для удобного вытягивания из чехла. Можно выделить несколько главных свойств противопожарного полотна, позволяющих применять ее для борьбы с пламенем:

- не горит;
- не проводит электричества;
- не испускает ядовитых канцерогенных паров;
- отличается механической прочностью;
- устойчиво к действию химикатов.

3. Область применения

Полотна используются в качестве эффективного средства тушения локальных очагов возгорания при пожарах:

- Класса <А> (возгорание твердых горючих веществ);
- Класса <В> (возгорание жидких горючих веществ);

Класса <E> (возгорание электроустановок, находящихся по напряжением 1000В) в производственных и в бытовых условиях.

4. Условия эксплуатации

4.1 Общие условия эксплуатации

При использовании противопожарного полотна (кошмы) необходимо следовать инструкции:

- извлечь полотно противопожарное из чехла, полностью развернуть;
- накрыть очаг огня, этим самым перекрыть поступление кислорода к нему;
- полотно оставляют на объекте загорания до окончательного затухания пожара;
- пламя можно сбить с помощью полотна, если накрыть его не удастся.

Следует внимательно осмотреть полотно противопожарное после применения. Если на полотне есть повреждения, прожженные места, разрывы, оно не годится к дальнейшему применению.

Если полотно противопожарное используется на предприятии, согласно инструкции, его готовность и состояние необходимо проверять раз в полгода. Транспортировать полотно можно на любые расстояния без ограничений.

4.2 Специальные требования к эксплуатации

Использование противопожарного полотна не по назначению **ЗАПРЕЩЕНО**.

- Полотно должна быть расположена в легко доступном месте.
- Человек осуществляющий тушение должен размещать раскрытое полотно между очагом пожара и собой держа полотно за рукоятки.
- Накрывать очаг пожара полотном необходимо движением «от себя».
- Во время тушения на открытом воздухе к очагу пожара следует подходить с наветренной стороны.

4.3 Технические, функциональные и качественные характеристики (потребительские свойства) товаров

Материал изготовления	-высокопрочная ткань (ГОСТ19907-2001)
Размер полотна, м	-ширина 1,5 длина 2,0
Максимальная температура, °С	-650
Масса кг, не более	-1,45
Продолжительность разворачивания сек, не более	-5
Диапазон температур хранения, °С	-от - 40 до + 60
Нормативный срок хранения со дня изготовления, лет	-3
Срок службы, лет	-7

5. Требования к маркировке

Маркировка должна содержать наименование и обозначение продукции, сведения об изготовителе, назначение продукции, срок годности, порядковый заводской номер, номер партии, масса, клеймо ОТК предприятия-изготовителя соблюдение которых обеспечивают сохранность продукции в течение срока годности.

Допускается выполнение маркировки по технологии предприятия-изготовителя при условии её сохранения в течение назначенного срока службы продукции.

6. Требования по правилам сдачи и приемки

Для проверки противопожарного полотна на соответствие требованиям и нормативным документам следует проводить приемосдаточные, периодические, типовые и сертификационные испытания. Приемку полотна проводят партиями. За партию принимают полотно одного типа, изготовленные по одной технологии из материалов одного вида и качества. Полотно должна быть упакована, от предохранения внешних воздействий. Должны быть также приложены сертификат происхождения, сертификат качества, акт испытания и инструкция по применению. Если товар поступает из-за границы Республики Узбекистан, то предоставляется потребителю ГТД.

7. Требования к хранению

Полотно хранятся в водонепроницаемых закрывающихся футлярах чехлах, упаковках) позволяющих быстро применить эти средства в случае пожара и должны сохранять свои параметры в пределах норм, установленных техническими заданиями, стандартами в течении сроков службы и сроков сохраняемости, указанных в техническом задании, стандартах или технических условиях. Не допускается хранение продукции с химическими веществами (кислоты, щелочи и т.д.). Полотна должны не реже 1 раза в 3 месяца просушиваться и очищаться от пыли.

Разработчик

 А.Каюмов

