Приложение 1.2 к ЗД «Технические требования на спецодежду (ТТ РКСХ)»

Общие требования

корпоративной спецодежды

общепроизводственного назначения

ООО «РКС-Холдинг»

2021 год

**1. Общие требования к спецодежде**

Спецодежда является индивидуальным средством защиты тела, верхних и нижних конечностей работающих от вредных и опасных факторов, основными из которых являются: общие производственные загрязнения, пониженная и повышенная температура, контакт с химическими веществами, вредные биологические факторы, термические тиски (электрическая дуга, сварочные и аналогичные работы), электромагнитные и электрические поля, электростатическое электричество, или сочетание этих и других факторов.

Поставляемые комплекты спецодежды должны быть новыми и ранее не использованными.

Спецодежда должна удовлетворять требованиям безопасности и защиты работника от вредных и опасных производственных факторов на протяжении всего срока эксплуатации, установленного типовыми нормами бесплатной выдачи специальной одежды, специальной обуви и других средств индивидуальной защиты работникам организаций электроэнергетической промышленности, занятым на работах с вредными и (или) опасными условиями труда, а также на работах, выполняемых в особых температурных условиях или связанных с загрязнением.

Поставляемые комплекты спецодежды должны комплектоваться копиями сертификатов соответствия таможенного союза, санитарно-эпидемиологическими заключениями.

В составе заявки необходимо обязательное предоставление сертификатов соответствия на предлагаемую продукцию, санитарно-эпидемиологические заключения, протоколы испытаний, а также указание номера документов (приложение 2), который соответствует предложенной продукции.

Дизайн корпоративной специальной одежды работников, цветовая гамма, расположение световозвращающих элементов и корпоративной символики АО «РКС-Холдинг» должны соответствовать требованиям, установленным в ТО на конкретную модель.

Размер спецодежды должен соответствовать антропологическим размерам работника. Спецодежда должна быть удобной при эксплуатации, не стеснять движения при выполнении должностных обязанностей.

Для изготовления корпоративной специальной одежды должны применяться ткани, защитные свойства которых должны подтверждаться после стирки специальной одежды при температуре не менее 60С. Срок эксплуатации изделий из данных тканей должен быть не менее 2-х лет. Логотипы и световозвращающие элементы должны сохранять свои свойства на протяжении не менее чем 50 стирок при температуре 60С.

Химическая чистка и стирка специальной одежды должна проводиться по мере загрязнения с учетом производственных условий и материалов, из которых она изготовлена. Химическая чистка и стирка спецодежды должна производиться в соответствии с рекомендациями производителя по уходу за изделиями.

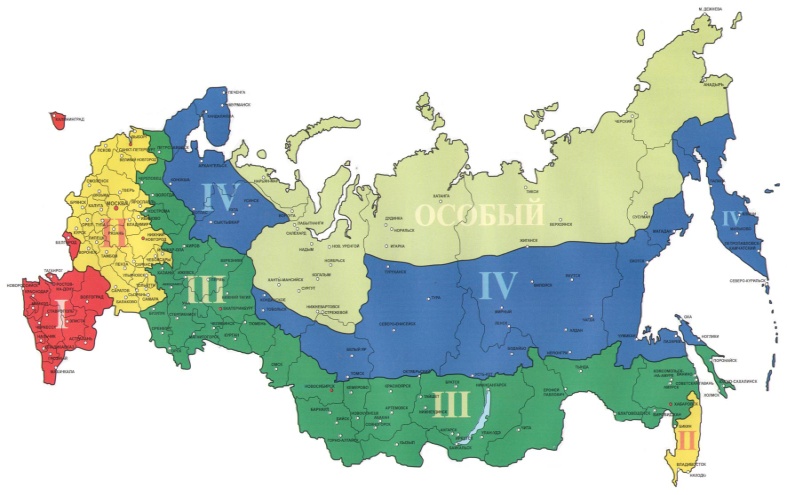
Метод нанесения фирменного логотипа – термопечать белого цвета. (рис. 1).



(рис.1)

Физико-механические характеристики тканей верха, из которых изготовлена спецодежда, должны быть подтверждены сертификатами соответствия, санитарно-эпидемиологическими заключениями, протоколами испытаний и удовлетворять техническим требованиям.

**Требования к утепленной спецодежде**

Поставляемая утепленная спецодежда должна соответствовать классу защиты, в зависимости от географии расположения Заказчиков и соответствующих климатических поясов. **Классификация**

Спецодежду, эксплуатируемую в различных климатических поясах (регионах) России (приложение А), подразделяют по уровню теплозащитных свойств на четыре класса защиты:

1-й класс защиты – II - I климатический пояс (регион III-IV);

2-й класс защиты – III климатический пояс (регион II);

3-й класс защиты – IV климатический пояс (регион IБ);

4-й класс защиты – «особый» климатический пояс (регион IA).

(Требования к утепленной спецодежде, представленные в данном каталоге, соответствуют 1-му классу защиты, или I и II климатическим поясам)

**Требования к плотности утепляющего материала для I-II климатического пояса:**

Куртка – не менее 350 гр./м2; Куртка (рукава) – не менее 200 гр./м2

Брюки, полукомбинезон – не менее 240 гр./м2

**Требования к плотности утепляющего материала для III климатического пояса:**

Куртка – не менее 360 гр./м2; Куртка (рукава) – не менее 240 гр./м2

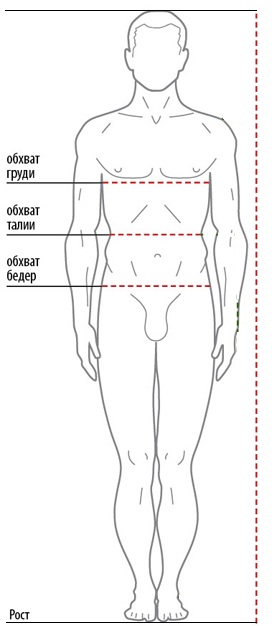
Брюки, полукомбинезон – не менее 240 гр./м2

**Требования к плотности утепляющего материала для IV климатического пояса:**

Куртка – не менее 460 гр./м2; Куртка (рукава) – не менее 240 гр./м2

Брюки, полукомбинезон – не менее 240 гр./м2

**Размерный ряд спецодежды** должен соответствовать ГОСТ



**Таблицы размеров для мужских костюмов:**

*Таблица 1*

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Маркировка размера** | **Обхват груди, см** | **Обхват талии, см** |
| **88-92 (44-46)** | От 86 до 94 включительно | От 70 до 86 |
| **96-100 (48-50)** | Свыше 94 до 102 включительно | От 78 до 100 |
| **104-108 (52-54)** | Свыше 102 до 110 включительно | От 86 до 108 |
| **112-116 (56-58)** | Свыше 110 до 118 включительно | От 100 до 116 |
| **120-124 (60-62)** | Свыше 118 до 126 включительно | От 108 до 124 |

**Таблицы размеров для женских костюмов:**

*Таблица 2*

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Маркировка размера** | **Обхват груди, см** | **Обхват талии, см** |
| **88-92 (44-46)** | От 86 до 94 включительно | От 92 до 100 |
| **96-100 (48-50** | Свыше 94 до 102 включительно | От 100 до 108 |
| **104-108 (52-54)** | Свыше 102 до 110 включительно | От 108 до 120 |
| **112-116 (56-58)** | Свыше 110 до 118 включительно | От 116 до 128 |
| **120-124 (60-62)** | Свыше 118 до 126 включительно | От 124 до 136 |

*Таблица 3*

|  |  |
| --- | --- |
| **Рост** | **Рост человека, см** |
| **146-152** | От 143 до 155 включительно |
| **158-164** | Свыше 155 до 167 включительно |
| **170-176** | Свыше 167 до 179 включительно |
| **182-188** | Свыше 179 до 191 включительно |

Заказчика может сделать заказ на спецодежду нестандартных размеров в количестве не более 5% от общего объема договора. Цена на нестандартные размеры не должна отличаться от цены спецодежды с размерным рядом по ГОСТ.

**Образец цветовой палитры для спецодежды в корпоративных цветах.**

****

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  |  |  |  |  |  |

# 2. ТРЕБОВАНИЯ К МАРКИРОВКЕ

**Маркировка должна соответствовать Техническому регламенту Таможенного союза «О безопасности средств индивидуальной защиты» от 09.12.11 № 878, ГОСТ 12.4.115-82, ГОСТ EN 340-2012 и содержать основные сведения:**

**Маркировка, наносимая непосредственно на изделие или на трудноудаляемую этикетку, прикрепленную к изделию, должна содержать:**

- наименование изделия (при наличии - наименование модели, кода, артикула);

- наименование изготовителя и (или) его товарный знак (при наличии);

- защитные свойства;

- размер по ГОСТУ;

- обозначение настоящего ТР ТС 019/2011;

-единый знак обращения продукции на рынке государств - членов Таможенного союза;

-дату (месяц, год) изготовления или дату окончания срока годности, если она установлена;

-сведения о классе защиты

-сведения о документе, в соответствии с которым изготовлено средство индивидуальной защиты;

Допускается нанесение информации в виде пиктограмм, которые могут использоваться в качестве указателей опасности или области применения средств индивидуальной защиты. Информация должна быть легко читаемой, стойкой при хранении, перевозке, реализации и использовании продукции по назначению в течение всего срока годности, срока службы и (или) гарантийного срока хранения;

**Маркировка, наносимая на упаковку изделия, должна содержать:**

-наименование изделия (при наличии - наименование модели, кода, артикула);

-наименование страны-изготовителя;

-наименование, юридический адрес и торговую марку (при наличии) изготовителя;

-обозначение ТР ТС 019/2011;

-размер (при наличии);

-защитные свойства изделия;

-дату изготовления и (или) дату окончания срока годности, если установлены;

-срок хранения для средств индивидуальной защиты, теряющих защитные свойства в процессе хранения;

-единый знак обращения продукции на рынке государств - членов Таможенного союза;

-сведения о классе защиты

-сведения о документе, в соответствии с которым изготовлено средство индивидуальной защиты.

**Все технические характеристики специальной одежды указаны в приложениях №1, 2, 3 к ТТ РКСХ**