

## СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ



№ ЕАЭС RU C-RU.СЦ03.В.01233/25

Серия **RU** № **0555993**

**ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ** Орган по сертификации спецодежды, средств индивидуальной защиты рук, ног и материалов для их изготовления (ОС «Серт-Инфо»)

Место нахождения (адрес юридического лица): 127238, Россия, город Москва, внутригородская территория (внутригородское муниципальное образование) города федерального значения муниципальный округ Тимирязевский, Дмитровское шоссе, дом 55, квартира 138

Адрес места осуществления деятельности: 127247, Россия, город Москва, Дмитровское шоссе, дом 86, помещение II, этаж 1

Регистрационный номер RA.RU.11СЦ03 от 23.12.2015

Телефон: 8 (499) 2522169, 2523271, 3482789; Адрес электронной почты: sert\_info@mail.ru

**ЗАЯВИТЕЛЬ** Общество с ограниченной ответственностью «Спецпошив», Место нахождения (адрес юридического лица): 117105, Россия, город Москва, внутригородская территория муниципальный округ Донской, Варшавское шоссе, дом 25А, строение 6, ОГРН: 5147746023706, Телефон: +74952215668, Адрес электронной почты: info@sposhiv.com

**ИЗГОТОВИТЕЛЬ** Общество с ограниченной ответственностью «Спецпошив», Место нахождения (адрес юридического лица): 117105, Россия, город Москва, внутригородская территория муниципальный округ Донской, Варшавское шоссе, дом 25А, строение 6; Адреса мест осуществления деятельности по изготовлению продукции: 399059, Россия, Липецкая область, Грязинский район, город Грязи, улица Осипенко, дом 38, корпус а; 398007, Липецкая область, город Липецк, улица Студеновская, дом 124А, помещение 2

**ПРОДУКЦИЯ** Одежда специальная защитная: костюмы (куртка, брюки) мужские и женские для защиты от повышенных температур: от искр и брызг расплавленного металла (при проведении сварочных работ (1, 2, 3 классов защиты)), кратковременного воздействия открытого пламени, в том числе от конвективной теплоты, теплового излучения, контакта с нагретой поверхностью, выплесков расплавленного металла; от общих производственных загрязнений и механических воздействий (истирания, проколов, порезов); от пониженных температур воздуха и ветра 1, 2, 3, 4 классов защиты для эксплуатации в I-II, III, IV и «Особом» климатических поясах из хлопчатобумажных тканей «WORKER FR» с огнезащитными свойствами с маслостойкостью и водоотталкивающей отделкой, модели и обозначение продукции; обозначение и наименование документов, в соответствии с которыми изготовлена продукция, - согласно Приложению № 1 на 4 листах бланки серия RU №№ 1060379, 1060380, 1060381, 1060382. Серийный выпуск

КОД ТН ВЭД ЕАЭС 6203191000, 6204120000

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ Технического регламента Таможенного союза ТР ТС 019/2011 «О безопасности средств индивидуальной защиты»

**СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ** Протоколов испытаний №№ 06-400052-25, 06-400053-25, 06-400054-25, 06-400055-25, 06-400056-25, 06-400057-25, 06-400058-25, 06-400059-25 от 08.04.2025 Испытательного центра Федерального бюджетного учреждения «Научно-исследовательский центр прикладной метрологии – Ростест» (Сергиево-Посадский филиал) (уникальный номер записи об аккредитации RA.RU.10ПЛ01); № 75-25/К от 10.03.2025 Испытательного центра «Полматекс» ФГУП «ИВНИИПИК ФСБ России» (уникальный номер записи об аккредитации RA.RU.21ЛК16).

Акт о результатах анализа состояния производства от 26.12.2024 (эксперт-аудитор Костюхина Наталия Валерьевна), составленного ОС «Серт-Инфо» (уникальный номер записи об аккредитации RA.RU.11СЦ03). Схема сертификации 1С

### ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Протоколы испытаний: № 76-25/К от 10.03.2025 Испытательного центра «Полматекс» ФГУП «ИВНИИПИК ФСБ России» (уникальный номер записи об аккредитации RA.RU.21ЛК16); №№ 06-450346-25, 06-450347-25, 06-450348-25, 06-450349-25 от 08.04.2025 Испытательного центра Федерального бюджетного учреждения «Научно-исследовательский центр прикладной метрологии – Ростест» (Сергиево-Посадский филиал) (уникальный номер записи об аккредитации RA.RU.10ПЛ01). Обозначение и наименование стандартов, в результате применения которых на добровольной основе обеспечивается соблюдение требований технического регламента, а также сведения об иных стандартах указаны в Приложении к сертификату № 2 на 1 листе, бланк серия RU № 1060383. Приложения №№ 1, 2 являются неотъемлемой частью сертификата. Настоящий сертификат соответствия распространяется на продукцию, указанную в сертификате, изготовленную с даты изготовления отобранных образцов продукции (ноябрь 2024 г.), прошедших испытания. Срок службы (годности), условия и сроки хранения указаны в эксплуатационной документации: гарантийный срок эксплуатации 1 год, гарантийный срок хранения не менее 5 лет. Изделия должны храниться в сухих проветриваемых помещениях на расстоянии не менее 1м от отопительных приборов и должны быть защищены от солнечных лучей. Маркировка – на ярлыке.

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 15.04.2025 ПО 14.04.2030

ВКЛЮЧИТЕЛЬНО



Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

Эксперт (эксперт-аудитор) (эксперты (эксперты-аудиторы))

*Наталия Валерьевна Костюхина*  
(подпись)

*Ирина Алексеевна Селезнева*  
(подпись)



Костюхина Евгения Ефимовна (Ф.И.О.)

Селезнева Ирина Алексеевна (Ф.И.О.)

## ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU C-RU.СЦ03.В.01233/25

Серия **RU** № **1060379**

**На продукцию, включенную в Единый перечень продукции, подлежащей обязательной сертификации**

Код ТН ВЭД ЕАЭС	Наименование, типы, марки, модели однородной продукции, составные части изделия или комплекта	Обозначение и наименование документации, по которой выпускается продукция
6203191000 6204120000	<b>Одежда специальная защитная: костюмы (куртка, брюки) мужские и женские</b> для защиты от повышенных температур: от искр и брызг расплавленного металла (при проведении сварочных работ (1 класса защиты)), кратковременного воздействия открытого пламени, конвективной теплоты, теплового излучения, контакта с нагретой поверхностью, выплесков расплавленного металла (эксплуатационные уровни А1, А2, В1, С1, D1, Е1, F3), от общих производственных загрязнений и механических воздействий (истирания, проколов, порезов), из хлопчатобумажной ткани «WORKER 320 FR» с огнезащитными свойствами с маслостойкой отделкой, <b>модель КОП 125/КСв130.</b>	Технические описания: ТО 14.12.11-001-25516779-2024 «Костюмы мужские для защиты от повышенных температур: от искр и брызг расплавленного металла (при проведении сварочных работ (1, 2, 3 классов защиты)), кратковременного воздействия открытого пламени, от конвективной теплоты, теплового излучения, контакта с нагретой поверхностью, выплесков расплавленного металла, от общих производственных загрязнений и механических воздействий (истирания, проколов, порезов) из хлопчатобумажных тканей «WORKER FR» с огнезащитными свойствами с маслостойкой отделкой. Модели: КОП 125/КСв130, КСв118W-2, КСв124w.» к ГОСТ 12.4.250-2019, ГОСТ Р 12.4.297-2013; ТО 14.12.21-002-25516779-2024 «Костюмы женские для защиты от повышенных температур: от искр и брызг расплавленного металла (при проведении сварочных работ (1, 2, 3 классов защиты)), кратковременного воздействия открытого пламени, от конвективной теплоты, теплового излучения, контакта с нагретой поверхностью, выплесков расплавленного металла, от общих производственных загрязнений и механических воздействий (истирания, проколов, порезов) из хлопчатобумажных тканей «WORKER FR» с огнезащитными свойствами с маслостойкой отделкой. Модели: КОП 125/КСв130, КСв118W-2, КСв124w.» к ГОСТ 12.4.250-2019, ГОСТ Р 12.4.297-2013
6203191000 6204120000	<b>Одежда специальная защитная: костюмы (куртка, брюки) мужские и женские</b> для защиты от повышенных температур: от искр и брызг расплавленного металла (при проведении сварочных работ (2 класса защиты)), кратковременного воздействия открытого пламени, конвективной теплоты, теплового излучения, контакта с нагретой поверхностью, выплесков расплавленного металла (эксплуатационные уровни А1, А2, В1, С1, D1, Е1, F3), от общих производственных загрязнений и механических воздействий (истирания, проколов, порезов) из хлопчатобумажной ткани «WORKER 320 FR» с огнезащитными свойствами с маслостойкой отделкой с накладками из хлопчатобумажной ткани «WORKER 450 FR» с огнезащитными свойствами с маслостойкой отделкой, <b>модель КСв118W-2.</b>	Технические описания: ТО 14.12.11-001-25516779-2024 «Костюмы мужские для защиты от повышенных температур: от искр и брызг расплавленного металла (при проведении сварочных работ (1, 2, 3 классов защиты)), кратковременного воздействия открытого пламени, от конвективной теплоты, теплового излучения, контакта с нагретой поверхностью, выплесков расплавленного металла, от общих производственных загрязнений и механических воздействий (истирания, проколов, порезов) из хлопчатобумажных тканей «WORKER FR» с огнезащитными свойствами с маслостойкой отделкой. Модели: КОП 125/КСв130, КСв118W-2, КСв124w.» к ГОСТ 12.4.250-2019, ГОСТ Р 12.4.297-2013; ТО 14.12.21-002-25516779-2024 «Костюмы женские для защиты от повышенных температур: от искр и брызг расплавленного металла (при проведении сварочных работ (1, 2, 3 классов защиты)), кратковременного воздействия открытого пламени, от конвективной теплоты, теплового излучения, контакта с нагретой поверхностью, выплесков расплавленного металла, от общих производственных загрязнений и механических воздействий (истирания, проколов, порезов) из хлопчатобумажных тканей «WORKER FR» с огнезащитными свойствами с маслостойкой отделкой. Модели: КОП 125/КСв130, КСв118W-2, КСв124w.» к ГОСТ 12.4.250-2019, ГОСТ Р 12.4.297-2013
6203191000 6204120000	<b>Одежда специальная защитная: костюмы (куртка, брюки) мужские и женские</b> для защиты от повышенных температур: от искр и брызг	Технические описания: ТО 14.12.11-001-25516779-2024 «Костюмы мужские для защиты от повышенных температур: от искр и брызг расплавленного металла



Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

Эксперт (эксперт-аудитор)  
(эксперты (эксперты-аудиторы))

*Усова*  
(подпись)  
*Селезнева*  
(подпись)



Костюхина Евгения Ефимовна  
(Ф.И.О.)

Селезнева Ирина Алексеевна  
(Ф.И.О.)

## ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU C-RU.СЦ03.В.01233/25

Серия **RU** № **1060380**

Код ТН ВЭД ЕАЭС	Наименование, типы, марки, модели однородной продукции, составные части изделия или комплекта	Обозначение и наименование документации, по которой выпускается продукция
	расплавленного металла (при проведении сварочных работ (3 класса защиты)), кратковременного воздействия открытого пламени, конвективной теплоты, теплового излучения, контакта с нагретой поверхностью, выплесков расплавленного металла (эксплуатационные уровни А1, А2, В1, С1, D1, Е1, F3), от общих производственных загрязнений и механических воздействий (истирания, проколов, порезов) из хлопчатобумажной ткани «WORKER 450 FR» с огнезащитными свойствами с масловодооталкивающей отделкой с накладками из хлопчатобумажной ткани «WORKER 450 FR» с огнезащитными свойствами с масловодооталкивающей отделкой, <b>модель КСв124w.</b>	(при проведении сварочных работ (1, 2, 3 классов защиты)), кратковременного воздействия открытого пламени, от конвективной теплоты, теплового излучения, контакта с нагретой поверхностью, выплесков расплавленного металла, от общих производственных загрязнений и механических воздействий (истирания, проколов, порезов) из хлопчатобумажных тканей «WORKER FR» с огнезащитными свойствами с масловодооталкивающей отделкой. Модели: КОП 125/КСв130, КСв118W-2, КСв124w.» к ГОСТ 12.4.250-2019, ГОСТ Р 12.4.297-2013; ТО 14.12.21-002-25516779-2024 «Костюмы женские для защиты от повышенных температур: от искр и брызг расплавленного металла (при проведении сварочных работ (1, 2, 3 классов защиты)), кратковременного воздействия открытого пламени, от конвективной теплоты, теплового излучения, контакта с нагретой поверхностью, выплесков расплавленного металла, от общих производственных загрязнений и механических воздействий (истирания, проколов, порезов) из хлопчатобумажных тканей «WORKER FR» с огнезащитными свойствами с масловодооталкивающей отделкой. Модели: КОП 125/КСв130, КСв118W-2, КСв124w.» к ГОСТ 12.4.250-2019, ГОСТ Р 12.4.297-2013
6203191000 6204120000	<b>Одежда специальная защитная: костюмы (куртка, брюки) мужские и женские для защиты от повышенных температур: от искр и брызг расплавленного металла (при проведении сварочных работ (1 класса защиты)), кратковременного воздействия открытого пламени, от общих производственных загрязнений и механических воздействий (истирания, проколов, порезов), от пониженных температур воздуха и ветра 1, 2 классов защиты для эксплуатации в I-II и III климатических поясах из хлопчатобумажной ткани «WORKER 320 FR» с огнезащитными свойствами с масловодооталкивающей отделкой, с притачной утепляющей подкладкой, <b>модель КОП 128/КСв129.</b></b>	Технические описания: ТО 14.12.11-003-25516779-2024 «Костюмы мужские для защиты от повышенных температур: от искр и брызг расплавленного металла (при проведении сварочных работ (1, 2, 3 классов защиты)), кратковременного воздействия открытого пламени, от пониженных температур воздуха и ветра 1, 2, 3, 4 классов защиты для эксплуатации в I-II, III, IV и «Особом» климатических поясах, от общих производственных загрязнений и механических воздействий (истирания, проколов, порезов) из хлопчатобумажных тканей «WORKER FR» с огнезащитными свойствами с масловодооталкивающей отделкой. Модели: КОП 128/КСв129, КСв116W-2, КСв126 W.» к ГОСТ 12.4.250-2019, ГОСТ Р 12.4.297-2013, ГОСТ 12.4.303-2016; ТО 14.12.21-004-25516779-2024 «Костюмы женские для защиты от повышенных температур: от искр и брызг расплавленного металла (при проведении сварочных работ (1, 2, 3 классов защиты)), кратковременного воздействия открытого пламени, от пониженных температур воздуха и ветра 1, 2, 3, 4 классов защиты для эксплуатации в I-II, III, IV и «Особом» климатических поясах, от общих производственных загрязнений и механических воздействий (истирания, проколов, порезов) из хлопчатобумажных тканей «WORKER FR» с огнезащитными свойствами с масловодооталкивающей отделкой. Модели: КОП 128/КСв129, КСв116W-2, КСв126 W.» к ГОСТ 12.4.250-2019, ГОСТ Р 12.4.297-2013, ГОСТ 12.4.303-2016.
6203191000 6204120000	<b>Одежда специальная защитная: костюмы (куртка, брюки) мужские и женские для защиты от повышенных температур: от искр и брызг расплавленного металла (при проведении сварочных работ (2 класса защиты)), кратковременного воздействия открытого пламени, от общих производственных загрязнений и ме-</b>	Технические описания: ТО 14.12.11-003-25516779-2024 «Костюмы мужские для защиты от повышенных температур: от искр и брызг расплавленного металла (при проведении сварочных работ (1, 2, 3 классов защиты)), кратковременного воздействия открытого пламени, от пониженных температур воздуха и ветра 1, 2, 3, 4 классов защиты для эксплуатации в I-II, III, IV и «Особом» климатических поясах, от общих производственных загрязнений и механических воздей-



Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

Эксперт (эксперт-аудитор)  
(эксперты (эксперты-аудиторы))

*Коси*  
(подпись)  
*Селезнева*  
(подпись)



Костюхина Евгения Ефимовна  
(Ф.И.О.)

Селезнева Ирина Алексеевна  
(Ф.И.О.)

## ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU C-RU.СЦ03.В.01233/25

Серия **RU** № **1060381**

Код ТН ВЭД ЕАЭС	Наименование, типы, марки, модели однородной продукции, составные части изделия или комплекта	Обозначение и наименование документации, по которой выпускается продукция
	<p>ханических воздействий (истирания, проколов, порезов), от пониженных температур воздуха и ветра 1, 2 классов защиты для эксплуатации в I-II и III климатических поясах из хлопчатобумажной ткани «WORKER 320 FR» с огнезащитными свойствами с маслородооталкивающей отделкой с накладками из хлопчатобумажной ткани «WORKER 450 FR» с огнезащитными свойствами с маслородооталкивающей отделкой, со съёмной утепляющей подкладкой, модель КСв116W-2.</p>	<p>ствий (истирания, проколов, порезов) из хлопчатобумажных тканей «WORKER FR» с огнезащитными свойствами с маслородооталкивающей отделкой. Модели: КОП 128/КСв129, КСв116W-2, КСв126 W.» к ГОСТ 12.4.250-2019, ГОСТ Р 12.4.297-2013, ГОСТ 12.4.303-2016; ТО 14.12.21-004-25516779-2024</p> <p>«Костюмы женские для защиты от повышенных температур: от искр и брызг расплавленного металла (при проведении сварочных работ (1, 2, 3 классов защиты)), кратковременного воздействия открытого пламени, от пониженных температур воздуха и ветра 1, 2, 3, 4 классов защиты для эксплуатации в I-II, III, IV и «Особом» климатических поясах, от общих производственных загрязнений и механических воздействий (истирания, проколов, порезов) из хлопчатобумажных тканей «WORKER FR» с огнезащитными свойствами с маслородооталкивающей отделкой. Модели: КОП 128/КСв129, КСв116W-2, КСв126 W.» к ГОСТ 12.4.250-2019, ГОСТ Р 12.4.297-2013, ГОСТ 12.4.303-2016.</p>
<p>6203191000 6204120000</p>	<p><b>Одежда специальная защитная: костюмы (куртка, брюки) мужские и женские</b> для защиты от повышенных температур: от искр и брызг расплавленного металла (при проведении сварочных работ (2 класса защиты)), кратковременного воздействия открытого пламени, от общих производственных загрязнений и механических воздействий (истирания, проколов, порезов), от пониженных температур воздуха и ветра 3, 4 классов защиты для эксплуатации в IV и «Особом» климатических поясах из хлопчатобумажной ткани «WORKER 320 FR» с огнезащитными свойствами с маслородооталкивающей отделкой с накладками из хлопчатобумажной ткани «WORKER 450 FR» с огнезащитными свойствами с маслородооталкивающей отделкой, со съёмной утепляющей подкладкой, модель КСв116W-2.</p>	<p>Технические описания: ТО 14.12.11-003-25516779-2024</p> <p>«Костюмы мужские для защиты от повышенных температур: от искр и брызг расплавленного металла (при проведении сварочных работ (1, 2, 3 классов защиты)), кратковременного воздействия открытого пламени, от пониженных температур воздуха и ветра 1, 2, 3, 4 классов защиты для эксплуатации в I-II, III, IV и «Особом» климатических поясах, от общих производственных загрязнений и механических воздействий (истирания, проколов, порезов) из хлопчатобумажных тканей «WORKER FR» с огнезащитными свойствами с маслородооталкивающей отделкой. Модели: КОП 128/КСв129, КСв116W-2, КСв126 W.» к ГОСТ 12.4.250-2019, ГОСТ Р 12.4.297-2013, ГОСТ 12.4.303-2016; ТО 14.12.21-004-25516779-2024</p> <p>«Костюмы женские для защиты от повышенных температур: от искр и брызг расплавленного металла (при проведении сварочных работ (1, 2, 3 классов защиты)), кратковременного воздействия открытого пламени, от пониженных температур воздуха и ветра 1, 2, 3, 4 классов защиты для эксплуатации в I-II, III, IV и «Особом» климатических поясах, от общих производственных загрязнений и механических воздействий (истирания, проколов, порезов) из хлопчатобумажных тканей «WORKER FR» с огнезащитными свойствами с маслородооталкивающей отделкой. Модели: КОП 128/КСв129, КСв116W-2, КСв126 W.» к ГОСТ 12.4.250-2019, ГОСТ Р 12.4.297-2013, ГОСТ 12.4.303-2016.</p>
<p>6203191000 6204120000</p>	<p><b>Одежда специальная защитная: костюмы (куртка, брюки) мужские и женские</b> для защиты от повышенных температур: от искр и брызг расплавленного металла (при проведении сварочных работ (3 класса защиты)), кратковременного воздействия открытого пламени, от общих производственных загрязнений и механических воздействий (истирания, проколов, порезов), от пониженных температур воздуха и ветра 1, 2 классов защиты для эксплуатации в I-II, III, IV и «Особом» климатических поясах, от общих производственных загрязнений и механических воздействий (истирания, проколов, порезов) из хлопчатобумажных тканей «WORKER FR» с огнезащитными свойствами с маслородооталкивающей отделкой. Модели: КОП 128/КСв129, КСв116W-2, КСв126 W.» к ГОСТ 12.4.250-2019, ГОСТ Р 12.4.297-2013, ГОСТ 12.4.303-2016.</p>	<p>Технические описания: ТО 14.12.11-003-25516779-2024</p> <p>«Костюмы мужские для защиты от повышенных температур: от искр и брызг расплавленного металла (при проведении сварочных работ (1, 2, 3 классов защиты)), кратковременного воздействия открытого пламени, от пониженных температур воздуха и ветра 1, 2, 3, 4 классов защиты для эксплуатации в I-II, III, IV и «Особом» климатических поясах, от общих производственных загрязнений и механических воздействий (истирания, проколов, порезов) из хлопчатобумажных тканей «WORKER FR» с огнезащитными свойствами с маслородооталкивающей отделкой. Модели: КОП 128/КСв129, КСв116W-2, КСв126 W.» к ГОСТ 12.4.250-2019, ГОСТ Р 12.4.297-2013, ГОСТ 12.4.303-2016.</p>



Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

Эксперт (эксперт-аудитор) (эксперты (эксперты-аудиторы))

*Косихина*  
(подпись)

*Селезнева*  
(подпись)



Косихина Евгения Ефимовна (Ф.И.О.)

Селезнева Ирина Алексеевна (Ф.И.О.)

## ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU C-RU.СЦ03.В.01233/25

Серия **RU** № **1060382**

Код ТН ВЭД ЕАЭС	Наименование, типы, марки, модели однородной продукции, составные части изделия или комплекта	Обозначение и наименование документации, по которой выпускается продукция
	I-II и III климатических поясах из хлопчатобумажной ткани «WORKER 450 FR» с огнезащитными свойствами с маслководотталкивающей отделкой с накладками из хлопчатобумажной ткани «WORKER 450 FR» с огнезащитными свойствами с маслководотталкивающей отделкой, со съёмной утепляющей подкладкой, <b>модель КСв126 W.</b>	к ГОСТ 12.4.250-2019, ГОСТ Р 12.4.297-2013, ГОСТ 12.4.303-2016; ТО 14.12.21-004-25516779-2024 «Костюмы женские для защиты от повышенных температур: от искр и брызг расплавленного металла (при проведении сварочных работ (1, 2, 3 классов защиты)), кратковременного воздействия открытого пламени, от пониженных температур воздуха и ветра 1, 2, 3, 4 классов защиты для эксплуатации в I-II, III, IV и «Особом» климатических поясах, от общих производственных загрязнений и механических воздействий (истирания, проколов, порезов) из хлопчатобумажных тканей «WORKER FR» с огнезащитными свойствами с маслководотталкивающей отделкой. Модели: КОП 128/КСв129, КСв116W-2, КСв126 W.» к ГОСТ 12.4.250-2019, ГОСТ Р 12.4.297-2013, ГОСТ 12.4.303-2016.
6203191000 6204120000	<b>Одежда специальная защитная: костюмы (куртка, брюки) мужские и женские</b> для защиты от повышенных температур: от искр и брызг расплавленного металла (при проведении сварочных работ (3 класса защиты)), кратковременного воздействия открытого пламени, от общих производственных загрязнений и механических воздействий (истирания, проколов, порезов), от пониженных температур воздуха и ветра 3, 4 классов защиты для эксплуатации в IV и «Особом» климатических поясах из хлопчатобумажной ткани «WORKER 450 FR» с огнезащитными свойствами с маслководотталкивающей отделкой с накладками из хлопчатобумажной ткани «WORKER 450 FR» с огнезащитными свойствами с маслководотталкивающей отделкой, со съёмной утепляющей подкладкой, <b>модель КСв126 W.</b>	Технические описания: ТО 14.12.11-003-25516779-2024 «Костюмы мужские для защиты от повышенных температур: от искр и брызг расплавленного металла (при проведении сварочных работ (1, 2, 3 классов защиты)), кратковременного воздействия открытого пламени, от пониженных температур воздуха и ветра 1, 2, 3, 4 классов защиты для эксплуатации в I-II, III, IV и «Особом» климатических поясах, от общих производственных загрязнений и механических воздействий (истирания, проколов, порезов) из хлопчатобумажных тканей «WORKER FR» с огнезащитными свойствами с маслководотталкивающей отделкой. Модели: КОП 128/КСв129, КСв116W-2, КСв126 W.» к ГОСТ 12.4.250-2019, ГОСТ Р 12.4.297-2013, ГОСТ 12.4.303-2016; ТО 14.12.21-004-25516779-2024 «Костюмы женские для защиты от повышенных температур: от искр и брызг расплавленного металла (при проведении сварочных работ (1, 2, 3 классов защиты)), кратковременного воздействия открытого пламени, от пониженных температур воздуха и ветра 1, 2, 3, 4 классов защиты для эксплуатации в I-II, III, IV и «Особом» климатических поясах, от общих производственных загрязнений и механических воздействий (истирания, проколов, порезов) из хлопчатобумажных тканей «WORKER FR» с огнезащитными свойствами с маслководотталкивающей отделкой. Модели: КОП 128/КСв129, КСв116W-2, КСв126 W.» к ГОСТ 12.4.250-2019, ГОСТ Р 12.4.297-2013, ГОСТ 12.4.303-2016.



Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

Эксперт (эксперт-аудитор)  
(эксперты (эксперты-аудиторы))

*Костюхина*  
(подпись)

*Селезнева*  
(подпись)



Костюхина Евгения Ефимовна  
(Ф.И.О.)

Селезнева Ирина Алексеевна  
(Ф.И.О.)

## ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU C-RU.СЦ03.В.01233/25

Серия **RU** № **1060383**

Сведения о национальных стандартах (сводах правил), применяемых на добровольной основе для соблюдения требований технических регламентов

Обозначение национального стандарта или свода правил	Наименование национального стандарта или свода правил	Подтверждение требованиям национального стандарта или свода правил
ГОСТ 12.4.250-2013	«Система стандартов безопасности труда. Одежда специальная для защиты от искр и брызг расплавленного металла. Технические требования»	пункт 5.5.3.2, пункт 5.5.3.3, пункт 5.6.1
ГОСТ 12.4.280-2014	«Система стандартов безопасности труда. Одежда специальная для защиты от общих производственных загрязнений и механических воздействий. Общие технические требования»	пункт 5.3.10, подраздел 5.4.2 пункт 5.4.2.1 таблица 3
ГОСТ ISO 11612-2014	«Система стандартов безопасности труда. Одежда для защиты от тепла и пламени. Общие требования и эксплуатационные характеристики»	пункт 7.2, пункт 7.3, пункт 7.4, пункт 7.5, пункт 7.6
ГОСТ Р 12.4.297-2013	«Система стандартов безопасности труда. Одежда специальная для защиты от повышенных температур теплового излучения, конвективной теплоты, выплесков расплавленного металла, контакта с нагретыми поверхностями, кратковременного воздействия пламени. Технические требования и методы испытаний»	пункт 5.1.5, пункт 5.3.1.2 таблица 3
ГОСТ 12.4.303-2016	«Система стандартов безопасности труда. Одежда специальная для защиты от пониженных температур. Технические требования»	подраздел 5.3 пункт 5.3.2, подраздел 5.4.1 пункт 5.4.1.1 таблица 3



Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

Эксперт (эксперт-аудитор)  
(эксперты (эксперты-аудиторы))

*Костюхина*  
(подпись)

*Селезнева*  
(подпись)



Костюхина Евгения Ефимовна  
(Ф.И.О.)

Селезнева Ирина Алексеевна  
(Ф.И.О.)