



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ТС RU C-RU.СЦ03.В.01311

Серия RU № 0558304

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

Адрес юридического лица: 123242, Россия, город Москва, улица Малая Грузинская, дом 20/13

Адрес места осуществления деятельности: 115088, Россия, город Москва, улица Южнопортовая, дом 5, строение 5, офис 110

Аттестат аккредитации рег.№ RA.RU.11СЦ03, 23.12.2015

Телефон: 6 (499) 2522169, 2523271, 3462789; E-mail: serf_info@mail.ru

ЗАЯВИТЕЛЬ Общество с ограниченной ответственностью «Спецобъединение Юго-Запад»

Адрес юридического лица: 121471, Россия, город Москва, улица Рябинская, дом 26, строение 2,

комната 2; ОГРН: 1037728029558, Телефон: +74959258894; E-mail: info@spets.ru

ИЗГОТОВИТЕЛЬ Общество с ограниченной ответственностью «Спецобъединение Юго-

Запад», Адрес юридического лица: 121471, Россия, город Москва, улица Рябиновая, дом 26,

строение 2, комната 2; Адреса места осуществления деятельности по изготовлению продукции согласно приложению бланк № 0348933.

ПРОДУКЦИЯ Одежда специальная защитная мужская и женская: куртки, брюки, полукомбинезоны в комплектах (в том числе с жилетами), костюмах и отдельными предметами, для защиты от пониженных температур воздуха (1-4 классы защиты) для эксплуатации в I-II, III, IV и «Сособсах климатических поясах, в том числе для защиты от ветра, от механических воздействий (истирание, в том числе от порезов); от общих производственных загрязнений; в том числе от накопления статического электричества на поверхности костюма во избежание возникновения искровых разрядов статического электричества, из тканей хлопчатобумажных и из химических волокон (нитей) с водосталкивающей отделкой; из смешанных тканей с водосталкивающей, маслосталкивающей отделками в том числе с антизагрязнительными свойствами. Модели согласно приложению бланки №№ 0348934, 0348935. Технические описания ТО к ГОСТ Р 12.4.236-2011.

Серийный выпуск

КОД ТИ ВЭД ТС 6211321000, 6211331000, 6211390000, 6211421000, 6211431000, 6211490009

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ Технического регламента Таможенного союза

ТР ТС 019/2011 «О безопасности средств индивидуальной защиты»

ТР ТС 019/2011 «О безопасности средств индивидуальной защиты»

ТР ТС 019/2011 «О безопасности средств индивидуальной защиты»

ТР ТС 019/2011 «О безопасности средств индивидуальной защиты»

ТР ТС 019/2011 «О безопасности средств индивидуальной защиты»

ТР ТС 019/2011 «О безопасности средств индивидуальной защиты»

ТР ТС 019/2011 «О безопасности средств индивидуальной защиты»

ТР ТС 019/2011 «О безопасности средств индивидуальной защиты»

ТР ТС 019/2011 «О безопасности средств индивидуальной защиты»

ТР ТС 019/2011 «О безопасности средств индивидуальной защиты»

ТР ТС 019/2011 «О безопасности средств индивидуальной защиты»

ТР ТС 019/2011 «О безопасности средств индивидуальной защиты»

ТР ТС 019/2011 «О безопасности средств индивидуальной защиты»

ТР ТС 019/2011 «О безопасности средств индивидуальной защиты»

ТР ТС 019/2011 «О безопасности средств индивидуальной защиты»

ТР ТС 019/2011 «О безопасности средств индивидуальной защиты»

ТР ТС 019/2011 «О безопасности средств индивидуальной защиты»

ТР ТС 019/2011 «О безопасности средств индивидуальной защиты»

ТР ТС 019/2011 «О безопасности средств индивидуальной защиты»

ТР ТС 019/2011 «О безопасности средств индивидуальной защиты»

ТР ТС 019/2011 «О безопасности средств индивидуальной защиты»

ТР ТС 019/2011 «О безопасности средств индивидуальной защиты»

ТР ТС 019/2011 «О безопасности средств индивидуальной защиты»

ТР ТС 019/2011 «О безопасности средств индивидуальной защиты»

ТР ТС 019/2011 «О безопасности средств индивидуальной защиты»

ТР ТС 019/2011 «О безопасности средств индивидуальной защиты»

ТР ТС 019/2011 «О безопасности средств индивидуальной защиты»

ТР ТС 019/2011 «О безопасности средств индивидуальной защиты»

ТР ТС 019/2011 «О безопасности средств индивидуальной защиты»

ТР ТС 019/2011 «О безопасности средств индивидуальной защиты»

ТР ТС 019/2011 «О безопасности средств индивидуальной защиты»

ТР ТС 019/2011 «О безопасности средств индивидуальной защиты»

ТР ТС 019/2011 «О безопасности средств индивидуальной защиты»

ТР ТС 019/2011 «О безопасности средств индивидуальной защиты»

ТР ТС 019/2011 «О безопасности средств индивидуальной защиты»

ТР ТС 019/2011 «О безопасности средств индивидуальной защиты»

ТР ТС 019/2011 «О безопасности средств индивидуальной защиты»

ТР ТС 019/2011 «О безопасности средств индивидуальной защиты»

ТР ТС 019/2011 «О безопасности средств индивидуальной защиты»

ТР ТС 019/2011 «О безопасности средств индивидуальной защиты»

ТР ТС 019/2011 «О безопасности средств индивидуальной защиты»

ТР ТС 019/2011 «О безопасности средств индивидуальной защиты»

ТР ТС 019/2011 «О безопасности средств индивидуальной защиты»

ТР ТС 019/2011 «О безопасности средств индивидуальной защиты»

ТР ТС 019/2011 «О безопасности средств индивидуальной защиты»

ТР ТС 019/2011 «О безопасности средств индивидуальной защиты»

ТР ТС 019/2011 «О безопасности средств индивидуальной защиты»

ТР ТС 019/2011 «О безопасности средств индивидуальной защиты»

ТР ТС 019/2011 «О безопасности средств индивидуальной защиты»

СЕРТИФИКАТ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ Протоколов испытаний №№ 06-61425/41, 06-61426/41, 06-61450/41, 06-61451/41, 06-61452/41, 06-61453/41, 06-61454/41 от 21.06.2017 Испытательного центра ФБУ «Государственный региональный центр стандартизации, метрологии и испытаний в Московской области» (Сергиево-Посадский филиал) (аттестат аккредитации рег.№ RA.RU.10ПЛО1); № 3472-17/К от 03.07.2017 Испытательного центра «Полматекс» ФГУП «ИВНИИПИК ФСБ России» (аттестат аккредитации рег.№ RA.RU.21ЛК16).

Акт о результатах анализа состояния производства от 07.08.2017.

Схема сертификации 1с

Схема сертификации 1с

Схема сертификации 1с

Схема сертификации 1с

Схема сертификации 1с

Схема сертификации 1с

Схема сертификации 1с

Схема сертификации 1с

Схема сертификации 1с

Схема сертификации 1с

Схема сертификации 1с

Схема сертификации 1с

Схема сертификации 1с

Схема сертификации 1с

Схема сертификации 1с

Схема сертификации 1с

Схема сертификации 1с

Схема сертификации 1с

Схема сертификации 1с

Схема сертификации 1с

Схема сертификации 1с

Схема сертификации 1с

Схема сертификации 1с

Схема сертификации 1с

Схема сертификации 1с

Схема сертификации 1с

Схема сертификации 1с

Схема сертификации 1с

Схема сертификации 1с

Схема сертификации 1с

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ ГОСТ Р 12.4.236-2011 «ССБТ. Одежда специальная для защиты от пониженных температур. Технические требования (пункт 5.3.2 таблица 1, пункт 5.3.3) ГОСТ 12.4.280-2014 «ССБТ. Одежда специальная для защиты от общих производственных загрязнений и механических воздействий. Общие технические требования (подпункт 5.3.10 таблица 1). ГОСТ 11208-2014 «Ткани для специальной одежды. Общие технические требования. Методы испытаний» (пункт 5.9 таблица 3, пункт 5.10).

Срок службы (годности), условия и сроки хранения указаны в эксплуатационной документации. Маркировка - на ярлыке.

Срок службы (годности), условия и сроки хранения указаны в эксплуатационной документации. Маркировка - на ярлыке.

Срок службы (годности), условия и сроки хранения указаны в эксплуатационной документации. Маркировка - на ярлыке.

Срок службы (годности), условия и сроки хранения указаны в эксплуатационной документации. Маркировка - на ярлыке.

Срок службы (годности), условия и сроки хранения указаны в эксплуатационной документации. Маркировка - на ярлыке.

Срок службы (годности), условия и сроки хранения указаны в эксплуатационной документации. Маркировка - на ярлыке.

Срок службы (годности), условия и сроки хранения указаны в эксплуатационной документации. Маркировка - на ярлыке.

Срок службы (годности), условия и сроки хранения указаны в эксплуатационной документации. Маркировка - на ярлыке.

Срок службы (годности), условия и сроки хранения указаны в эксплуатационной документации. Маркировка - на ярлыке.

Срок службы (годности), условия и сроки хранения указаны в эксплуатационной документации. Маркировка - на ярлыке.

Срок службы (годности), условия и сроки хранения указаны в эксплуатационной документации. Маркировка - на ярлыке.

Срок службы (годности), условия и сроки хранения указаны в эксплуатационной документации. Маркировка - на ярлыке.

Срок службы (годности), условия и сроки хранения указаны в эксплуатационной документации. Маркировка - на ярлыке.

Срок службы (годности), условия и сроки хранения указаны в эксплуатационной документации. Маркировка - на ярлыке.

Срок службы (годности), условия и сроки хранения указаны в эксплуатационной документации. Маркировка - на ярлыке.

Срок службы (годности), условия и сроки хранения указаны в эксплуатационной документации. Маркировка - на ярлыке.

Срок службы (годности), условия и сроки хранения указаны в эксплуатационной документации. Маркировка - на ярлыке.

Срок службы (годности), условия и сроки хранения указаны в эксплуатационной документации. Маркировка - на ярлыке.

Срок службы (годности), условия и сроки хранения указаны в эксплуатационной документации. Маркировка - на ярлыке.



Исполнитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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

Е.Е. Костюхина
(подпись)

Е.Е. Костюхина

(инициалы, фамилия)

Н.Г. Калинина
(подпись)

Н.Г. Калинина

(инициалы, фамилия)

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ТС RU C-RU.СЩ03.В.01311

Серия RU № 0348934

Перечень продукции, на которую распространяется действие сертификата соответствия

Код ТН ВЭД	Наименование, типы, марки, модели однородной продукции, составные части изделия или комплекта	Обозначение документации, на которой выпускается продукция
6211321000 6211331000 6211390000	<p>Одежда специальная защитная мужская: куртки, брюки, полукombineзоны в комплектах (в том числе с жилетами), костюмах и отдельными предметами, для защиты от пониженных температур воздуха (1, 2 классов защиты) для эксплуатации в II и III климатических поясах, в том числе для защиты от ветра; от механических воздействий (истирание, в том числе от порезов); от общих производственных загрязнений; в том числе от накопления статического электричества на поверхности костюма во избежание возникновения искровых разрядов статического электричества, из тканей хлопчатобумажных и из химических волокон (нитей) с водоотталкивающей отделкой; из смешанных тканей с водоотталкивающей, масловодоотталкивающей отделками, в том числе с антиэлектростатическими свойствами:</p> <ul style="list-style-type: none"> - костюмы, модели: Кос 511, Кос 409, Кос 413, Кос 819, Кос 916, Кос 310, Кос 485, Кос 491, Кос 303, Кос 302, Кос 520, Кос 607, Кос 312, Кос 579, Кос 580, Кос 306, Кос 604, Кос 577, Кос 675, Кос 687, Кос 309, Кос 307, Кос 308, Кос 305, Кос 304, Кос 313, Кос 465, Кос 488, Кос 690, Кос 311, Кос 1200, Кос 1001, Кос 685 (для защиты от статического электричества), Кос 695 (от порезов); - куртки, модели: Кур 651, Кур 612, Кур 414, Кур 320, Кур 321, Кур 304, Кур 303, Кур 305, Кур 311, Кур 308, Кур 312, Кур 309, Кур 307, Кур 412, Кур 313, Кур 314, Кур 305, Кур 310, Кур 322, Кур 654, Кур 418, Кур 514, Кур 564, Кур 616, Кур 317, Кур 424, Кур 411, Кур 661, Кур 1200, Кур 316, Кур 902, Кур 492, Кур 433; - брюки, модели: Брю 606, Брю 400, Брю 303, Брю 604, Брю 408, Брю 306; - полукombineзоны, модели: Ком 556, Ком 003, Ком 002, Ком 005, Пком 1001, Пком 531, Ком 300, Пком 528. 	<p>Технический регламент Таможенного союза ТР ТС 019/2011 "О безопасности средств индивидуальной защиты"</p> <p>Техническое описание ТОО ГОСТ Р 12.4.236-2011</p>
6211321000 6211331000 6211390000	<p>Одежда специальная защитная мужская: куртки, брюки, полукombineзоны в комплектах (в том числе с жилетами), костюмах и отдельными предметами, для защиты от пониженных температур воздуха (3 класса защиты) для эксплуатации в IV климатическом поясе, в том числе для защиты от ветра; от механических воздействий (истирание, в том числе от порезов); от общих производственных загрязнений; в том числе от накопления статического электричества на поверхности костюма во избежание возникновения искровых разрядов статического электричества, из тканей хлопчатобумажных и из химических волокон (нитей) с водоотталкивающей, масловодоотталкивающей отделкой; из смешанных тканей с водоотталкивающей, масловодоотталкивающей отделками, в том числе с антиэлектростатическими свойствами:</p> <ul style="list-style-type: none"> - комплекты, модели: Кос 681, Кос 415, Кос 414, Кос 419; - костюмы, модели: Кос 911, Кос 812, Кос 461, Кос 913, Кос 914, Кос 314, Кос 663, Кос 694, Кос 596, Кос 462, Кос 463, Кос 467, Кос 1032, Кос 1033, Кос 417, Кос 444, Кос 416, Кос 1030, Кос 1031, Кос 454, Кос 1200, Кос 489, Кос 689, Кос 697, Кос 1100, Кос 1001, Кос 686, Кос 691, Кос 685 (для защиты от статического электричества), Кос 695 (от порезов); - куртки, модели: Кур 665, Кур 666, Кур 606, Кур 667, Кур 425, Кур 662, Кур 323, Кур 426, Кур 1200, Кур 434, Кур 435; - брюки, модели: Брю 307, Брю 603, Брю 501, Брю 602, Брю 420; - полукombineзоны, модели: Пком 530, Пком 1001, Пком 529, Пком 302. 	<p>Технический регламент Таможенного союза ТР ТС 019/2011 "О безопасности средств индивидуальной защиты"</p> <p>Техническое описание ТОО ГОСТ Р 12.4.236-2011</p>
6211321000 6211331000 6211390000	<p>Одежда специальная защитная мужская: куртки, брюки, полукombineзоны в комплектах (в том числе с жилетами), костюмах и отдельными предметами, для защиты от пониженных температур воздуха (4 класса защиты) для эксплуатации в «Сособом» климатическом поясе, в том числе для защиты от ветра; от механических воздействий (истирание, в том числе от порезов); от общих производственных загрязнений; в том числе от накопления статического электричества на поверхности костюма во избежание возникновения искровых разрядов статического электричества, из тканей хлопчатобумажных и химических волокон (нитей) с водоотталкивающей отделкой; из смешанных тканей с водоотталкивающей, масловодоотталкивающей отделками, в</p>	<p>Технический регламент Таможенного союза ТР ТС 019/2011 "О безопасности средств индивидуальной защиты"</p> <p>Техническое описание ТОО ГОСТ Р 12.4.236-2011</p>



Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации
Эксперт (эксперт-аудитор) (эксперты (эксперты-аудиторы))

(Signature)
(Signature)

Е.Е. Костюхина
(инициалы, фамилия)
Н.Г. Калинина
(инициалы, фамилия)

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ №ТС RU C-RU.СЩ03.В.01311

Серия RU № 0348935

Код ТН ВЭД	Наименование, типы, марки, модели однородной продукции, составные части изделия или комплекта	Обозначение документации, по которой выпускается продукция
	том числе с антиэлектростатическими свойствами: - костюмы, модели: Кос 475, Кос 692, Кос 468, Кос 583, Кос 314, Кос 1200, Кос 1001, Кос 490, Кос 492, Кос 885 (для защиты от статического электричества), Кос 695 (от порезов); - куртки, модели: Кур 1200, Кур 663, Кур 436, Кур 437; - брюки, модели: Брю 421, Брю 422, Брю 423; - полукombineзоны, модели: Пком 1001, Пком 303, Пком 304.	
6211421000 6211431000 6211493008	Одежда специальная защитная женская: куртки, брюки, полукombineзоны в комплектах (в том числе с жилетами), костюмах и отдельными предметами, для защиты от пониженных температур воздуха (1, 2 классов защиты) для эксплуатации в I-II и III климатических поясах, в том числе для защиты от ветра; от механических воздействий (истирание, в том числе от порезов); от общих производственных загрязнений; в том числе от накопления статического электричества на поверхности костюма во избежание возникновения искровых разрядов статического электричества, из тканей хлопчатобумажных и из химических волокон (нитей) с водоотталкивающей отделкой; из смешанных тканей с водоотталкивающей, масловодоотталкивающей отделками в том числе с антиэлектростатическими свойствами: - костюмы, модели: Кос 469, Кос 407, Кос 696, Кос 699; - куртки, модели: Кур 609, Кур 427, Кур 429, Кур 671, Кур 672, Кур 668; - брюки, модели: Брю 622, Брю 409; - полукombineзоны, модели: Ком 661, Ком 301, Пком 532.	Технический регламент Таможенного союза ТР ТС 018/2011 "О безопасности средств индивидуальной защиты" Техническое описание ТО к ГОСТ Р 12.4.238-2011
6211421000 6211431000 6211490009	Одежда специальная защитная женская: куртки, брюки, полукombineзоны в комплектах (в том числе с жилетами), костюмах и отдельными предметами, для защиты от пониженных температур воздуха (3 класса защиты) для эксплуатации в IV климатическом поясе, в том числе для защиты от ветра; от механических воздействий (истирание, в том числе от порезов); от общих производственных загрязнений; в том числе от накопления статического электричества на поверхности костюма во избежание возникновения искровых разрядов статического электричества, из тканей хлопчатобумажных и из химических волокон (нитей) с водоотталкивающей отделкой; из смешанных тканей с водоотталкивающей, масловодоотталкивающей отделками, в том числе с антиэлектростатическими свойствами: - костюмы, модели: Кос 692, Кос 693, Кос 463, Кос 484; - куртки, модели: Кур 669, Кур 429; - брюки, модели: Брю 623, Брю 624; - полукombineзоны, модели: Пком 533, Пком 534.	Технический регламент Таможенного союза ТР ТС 018/2011 "О безопасности средств индивидуальной защиты" Техническое описание ТО к ГОСТ Р 12.4.238-2011
6211421000 6211431000 6211490009	Одежда специальная защитная женская: куртки, брюки, полукombineзоны в комплектах (в том числе с жилетами), костюмах и отдельными предметами, для защиты от пониженных температур воздуха (4 класса защиты) для эксплуатации в «Особом» климатическом поясе; в том числе для защиты от ветра; от механических воздействий (истирание, в том числе от порезов); от общих производственных загрязнений; в том числе от накопления статического электричества на поверхности костюма во избежание возникновения искровых разрядов статического электричества, из тканей хлопчатобумажных и из химических волокон (нитей) с водоотталкивающей отделкой; из смешанных тканей с водоотталкивающей, масловодоотталкивающей отделками, в том числе с антиэлектростатическими свойствами: - костюмы, модели: Кос 463, Кос 465, Кос 496, Кос 484; - куртки, модели: Кур 430, Кур 431; - брюки, модели: Брю 413, Брю 414; - полукombineзоны, модели: Пком 535, Пком 536.	Технический регламент Таможенного союза ТР ТС 018/2011 "О безопасности средств индивидуальной защиты" Техническое описание ТО к ГОСТ Р 12.4.238-2011

КОПИЯ ВЕРНА



Исполнитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации
 Эксперт (эксперт-аудитор)
 (эксперты (эксперты-аудиторы))

[Signature]
 Исполнитель
[Signature]
 Эксперт

Е.Е. Костюхина
 Исполнитель (подпись)
 Н.Г. Калинина
 Исполнитель (подпись)

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ТС RU C-RU.СЦ03.В.01311

Серия RU № 0348933

Адреса места осуществления деятельности по изготовлению продукции:

656004, Россия, Алтайский край, город Барнаул, улица Воровского, дом 108в (ООО «Сибирский текстиль»), Договор от 03.08.2015;

656037, Россия, Алтайский край, город Барнаул, улица Северо-Западная, дом 4Д (ООО «Спецобъединение-Алтай»), Договор № 12/01 от 12.01.2015.



Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификации

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

Handwritten signature
[Подпись]
Handwritten signature
[Подпись]

Е.Е. Костюхина

[Инициалы, фамилия]

Н.Г. Калинина

[Инициалы, фамилия]