



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ЕАЭС RU C-RU.МЮ62.В.00227/19

Серия **RU** № **0118825**

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ продукции Общество с ограниченной ответственностью «ПРОММАШ ТЕСТ».
 Место нахождения: 119530, город Москва, улица Очаковское шоссе, дом 34, помещение VII, комната 6. Адрес места осуществления деятельности: 115114, Российская Федерация, город Москва, Дербеневская набережная, дом 11, помещение 60. Телефон: +7 (495) 481-33-80, адрес электронной почты: info@prommashtest.ru. Аттестат аккредитации регистрационный № РОСС RU.0001.11МЮ62. Дата регистрации аттестата аккредитации 28.10.2013 года

ЗАЯВИТЕЛЬ Общество с ограниченной ответственностью «ЦЕНТР СПЕЦОДЕЖДЫ».
 Основной государственный регистрационный номер: 1095030000922.
 Место нахождения: 109156, Российская Федерация, город Москва, улица Генерала Кузнецова, дом 18, строение 1, комната 28
 Адрес места осуществления деятельности: 140055, Российская Федерация, Московская область, город Котельники, Дзержинское шоссе, дом 2
 Телефон: 84992702081, адрес электронной почты: info@liga-spec.ru

ИЗГОТОВИТЕЛЬ Общество с ограниченной ответственностью «ЦЕНТР СПЕЦОДЕЖДЫ».
 Место нахождения: 109156, Российская Федерация, город Москва, улица Генерала Кузнецова, дом 18, строение 1, комната 28
 Адрес места осуществления деятельности: 241031, Российская Федерация, Брянская область, город Брянск, бульвар Щорса, дом 6

ПРОДУКЦИЯ Одежда специальная защитная: костюмы мужские и женские для защиты от термических рисков электрической дуги с уровнем защиты до 45 кал./кв. см из термостойкой ткани BANWEAR (БАНБЕАР) модель «Энергия» тип В (куртка, брюки/полукомбинезон, белье нательное мужское и женское термостойкое). Одежда специальная защитная: комплекты мужские и женские для защиты от термических рисков электрической дуги с уровнем защиты до 101 кал./кв. см из термостойкой ткани BANWEAR (БАНБЕАР) модель «Энергия» тип В усиленные (куртка, брюки/полукомбинезон, белье нательное мужское и женское термостойкое, куртка-накидка).
 Продукция изготовлена в соответствии с ТУ 14.12.11-001-61525082-2018 «Одежда специальная защитная: костюмы мужские и женские для защиты от термических рисков электрической дуги с уровнем защиты до 45 кал./кв. см из термостойкой ткани BANWEAR (БАНБЕАР) модель «Энергия» тип В». ТУ 14.12.11-002-61525082-2018 «Одежда специальная защитная: комплекты мужские и женские для защиты от термических рисков электрической дуги с уровнем защиты до 100 кал./кв. см из термостойкой ткани BANWEAR (БАНБЕАР) модель «Энергия» тип В усиленные». Серийный выпуск

КОД ТН ВЭД ЕАЭС 6211 32 100 0, 6211 42 100 0

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

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ протоколов испытаний №№ 06-20525/41, 06-20526/41 от 13.02.2019 года, выданных Испытательным центром ФБУ «Ростест-Москва» (Сергиево-Посадский филиал), аттестат аккредитации регистрационный номер № RA.RU.10ПЛ01; протокола испытаний № 784-19/СИЗ от 04.03.2019 года, выданного Испытательным центром "Полматек" ФГУП "ИВНИИПИК ФСБ России", аттестат аккредитации регистрационный номер № RA.RU.21ЛК16; протоколов испытаний №№ 017- 020ТР -2019, 017-021ТР -2019, 017- 022ТР -2019, 017-023ТР -2019 от 06.03.2019 года, выданных Испытательным Центром высоковольтной аппаратуры АО «НТЦ ФСК ЕЭС», аттестат аккредитации регистрационный номер № RA.RU.21МВ06; акта анализа состояния производства от 21.12.2018 года органа по сертификации продукции Общества с ограниченной ответственностью «ПРОММАШ ТЕСТ».

Схема сертификации: 1с

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ Условия, сроки хранения и службы продукции в соответствии с эксплуатационной документацией. Стандарты, в результате применения которых на добровольной основе обеспечивается соблюдение требований технического регламента: 1. П. 4.2, 5.1.5, 5.2.5, 5.3.1, 5.3.2.2, 5.5.2.3, 5.5.4.1, 5.5.4.3, 5.5.3 ГОСТ Р 12.4.234-2012 "Система стандартов безопасности труда (ССБТ). Одежда специальная для защиты от термических рисков электрической дуги. Общие технические требования и методы испытаний"; 2. П. 6.3.3.3 ГОСТ ISO 11612-2014 "Система стандартов безопасности труда (ССБТ). Одежда для защиты от тепла и пламени. Общие требования и эксплуатационные характеристики". 3. П. 6.1.3 пункт а, 7.3 ГОСТ ISO 14116-2016 «Система стандартов безопасности труда. Одежда и материалы для защиты от тепла и пламени. Ограниченное распространение пламени. Требования к огнестойкости». 4. П. 5.10 ГОСТ 11209-2014 "Ткани для специальной одежды. Общие технические требования. Методы испытаний". Протокол № 1 от 26.12.2018 года, выданного ООО «Кей энд Джи Компани».

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 18.03.2019 **ПО** 17.03.2024
ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификации

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

Галина Александровна
(подпись)
Людмила Юрьевна
(подпись)



Родзивон Галина Александровна
(Ф.И.О.)

Кондрашева Людмила Юрьевна
(Ф.И.О.)