

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ



№ ЕАЭС RU C-IE.МЮ62.В.01701/22

Серия **RU** № **0218138**

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ Орган по сертификации продукции Общество с ограниченной ответственностью «ПРОММАШ ТЕСТ». Место нахождения: 119530, Россия, город Москва, шоссе Очаковское, дом 34, помещение VII, комната 6. Адрес места осуществления деятельности: 115114, Россия, город Москва, Дербеневская набережная, 11, помещение 60. Телефон: +7(495) 481-33-80, адрес электронной почты: info@prommashtest.ru. Уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц: РОСС RU.0001.11МЮ62. Дата решения об аккредитации: 28.10.2013.

ЗАЯВИТЕЛЬ ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ПОРТВЕСТ РУС"
Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности: 115114, Россия, город Москва, внутренняя территория города муниципальный округ Даниловский, переулок 1-й Дербеневский, дом 5, помещение IV, комната 36. Основной государственный регистрационный номер 1207700430574. Телефон: +7 495 788 00 05 Адрес электронной почты: lucy@portwest.com

ИЗГОТОВИТЕЛЬ Portwest UC
Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: Ирландия, IDA Business Park, Westport, Co Mayo, F28 FY88
Производственные площадки согласно приложению - бланк № 0719925

ПРОДУКЦИЯ Одежда специальная сигнальная повышенной видимости 1, 2, 3 класса, из полиэфирных и смешанных флуоресцентных тканей желтого и оранжевого цвета, с полосами из световозвращающего материала, в том числе для защиты от пониженных температур (1 класс защиты) для эксплуатации в I-II климатических поясах, в том числе для защиты от воды. Костюмы мужские (куртка, брюки или полукombineзон), комбинезоны, плащи, жилеты, модели: (согласно приложению - бланк № 0719924). Продукция изготовлена в соответствии с EN 20471: 2013+A1: 2016 «Одежда высокой видимости. Методы испытания и требования», EN 342:2017 «Специальная одежда. Комплекты и предметы одежды для защиты от холода», EN 343:2019 «Защитная одежда. Защита от дождя».
Серийный выпуск

КОД ТН ВЭД ЕАЭС 6103330000, 6110309100, 6203331000, 6203425100, 6203431100, 6203433100, 6211331000, 6211339000

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

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ Протоколов испытаний №№ 3542ИЛСИЗ, 3543ИЛСИЗ, 3544ИЛСИЗ, 3545ИЛСИЗ, 3546ИЛСИЗ, 3547ИЛСИЗ, 3548ИЛСИЗ, 3549ИЛСИЗ, 3550ИЛСИЗ, 3551ИЛСИЗ, 3552ИЛСИЗ, 3553ИЛСИЗ, 3554ИЛСИЗ, 3555ИЛСИЗ, 3556ИЛСИЗ, 3557ИЛСИЗ, 3558ИЛСИЗ, 3559ИЛСИЗ, 3560ИЛСИЗ, 3561ИЛСИЗ, 3562ИЛСИЗ, 3563ИЛСИЗ от 10.01.2022 года, №№ 11943ИЛХП, 11944ИЛХП, 11945ИЛХП, 11946ИЛХП, 11947ИЛХП, 11948ИЛХП, 11949ИЛХП, 11950ИЛХП, 11951ИЛХП, 11952ИЛХП, 11953ИЛХП от 14.01.2022 года, выданных Испытательным центром Общества с ограниченной ответственностью "ПРОММАШ ТЕСТ" (уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц RA.RU.21BC05); акта анализа состояния производства от 16.09.2021 года, выданного Органом по сертификации продукции Общества с ограниченной ответственностью «ПРОММАШ ТЕСТ»
Схема сертификации: 1с

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ Стандарты, в результате применения которых на добровольной основе обеспечивается соблюдение требований технического регламента Таможенного союза «О безопасности средств индивидуальной защиты» (ТР ТС 019/2011): ГОСТ 12.4.281-2014 «Система стандартов безопасности труда. Одежда специальная повышенной видимости. Технические требования» пункты 4.1, 4.2, 5.1, 6.1, 6.2, ГОСТ 12.4.303-2016 «Система стандартов безопасности труда. Одежда специальная для защиты от пониженных температур. Технические требования» подразделы 5.3 и 5.4.1, ГОСТ Р 12.4.288-2013 «Одежда специальная для защиты от воды. Технические требования», пункт 5.3.3. Анализ состояния производства проведен посредством дистанционной оценки. Срок службы 2 года. Сроки хранения 5 лет. Изделия должны храниться в крытых складских помещениях и быть защищены от прямого попадания солнечных лучей и атмосферных воздействий. Расстояние от пола до нижней части полки стеллажа должно быть не менее 0,2 м, от внутренних стен до изделий - не менее 0,2 м, от отопительных приборов до изделий - не менее 1 м, между стеллажами - не менее 0,7 м. Хранить в чистых, сухих помещениях.

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 18.01.2022 **ПО** 17.01.2027

ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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

(подпись)
(подпись)



Михалев Константин Сергеевич (Ф.И.О.)

Горбачева Вера Николаевна (Ф.И.О.)

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU C-IE.МЮ62.В.01701/22

Серия **RU** № **0719924**

Перечень продукции, на которую распространяется действие сертификата соответствия

Код (коды) ТН ВЭД ЕАЭС	Наименование, типы, марки, модели продукции, составные части изделия или комплекса	Обозначение документации, по которой выпускается продукция
6103330000, 6110309100, 6203331000, 6203425100, 6203431100, 6203433100, 6211331000, 6211339000	Одежда специальная сигнальная повышенной видимости 1, 2, 3 класса, из полиэфирных и смешанных флуоресцентных тканей желтого и оранжевого цвета, с полосами из световозвращающего материала, в том числе для защиты от пониженных температур (1 класс защиты) для эксплуатации в I-II климатических поясах, в том числе для защиты от воды. Костюмы мужские (куртка, брюки или полукомбинезон), комбинезоны, плащи, жилеты, модели:	EN 20471: 2013+A1: 2016 «Одежда высокой видимости. Методы испытания и требования», EN 342:2017 «Специальная одежда. Комплекты и предметы одежды для защиты от холода», EN 343:2019 «Защитная одежда. Защита от дождя»
	S160, S161, S162, S166, H440, H441, H442, H443, H444, H445, RT27, RT60, RT62, RT63, S388, S426, S427, S461, S487, S488, S760, S769, C465, C466, C467, C469, RT30, S266, S267, S363, S365, S460, S462, S463, S466, S467, S468, S469, S471, S480, S485, S486, S489, S686, S765, S766, S768, RT42, G456, G465, G470, G475, G476, F300, F301, C374, F250, S424, S425, S428, S429, E049, E061, PJ50, RT44, L470, L474, L476, C370, C376, KS60, KS63, TX50, TX51, TX52, TX55, TX70, TX71, TX72, PW340, PW342, PW344, PW360, PW371, PW374, T400, T402, T500, T501, R460, C276, C375, C405, C470, C472, C474, C476, C484, C494, C496, S376, S475, S476, C565, E052, LW70, S360, LW71, PW351, PW369	

Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификации

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

(подпись)

(подпись)



Михаев Константин Сергеевич
(Ф.И.О.)

Горбачева Вера Николаевна
(Ф.И.О.)

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU C-IE.MЮ62.B.01701/22

Серия **RU** № **0719925**

Перечень предприятий-изготовителей продукции, на которую распространяется действие сертификата соответствия

Полное наименование филиалов изготовителя	Адрес (адреса) места осуществления деятельности по изготовлению продукции
Eastport Ltd	Бангладеш, Plot 85 – 88, Comilla EPZ, Comilla-3500
Myport	Мьянма, Plot No. 2 Special Zone, Okh Thar Ward (9), Bago Township
FUZHOU BANGJIE ENVIRONMENTAL PROTECTION TECHNOLOGY CO., LTD	Китай, 13/F Area B of Entrepreneurship Buildings, Heisey High-Tech Industrial Park gaoxin area NO.8 East Science Road, Shangjie, Minhou, Fuzhou

Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификации

[Подпись]
(подпись)

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

[Подпись]
(подпись)



Михалев Константин Сергеевич
(ф.и.о.)

Горбачева Вера Николаевна
(ф.и.о.)