



## СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ЕАЭС RU C-RU.АЮ18.В.00208/22

Серия **RU** № **0374626**



### ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ

ОБЩЕСТВА С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "СЕРГИЕВО-ПОСАДСКИЙ ЦЕНТР СЕРТИФИКАЦИИ И МОНИТОРИНГА". 141308, Россия, Московская область, город Сергиев Посад, улица Пионерская, дом 6. Регистрационный номер аттестата аккредитации RA.RU.10AЮ18 от 26.07.2016. Телефон (496)547-50-10, 540-32-39, 540-60-71, 547-50-12, адрес электронной почты oospcsm@mail.ru

### ЗАЯВИТЕЛЬ Общество с ограниченной ответственностью "БРИЗ".

Адрес места нахождения: 155250, Российская Федерация, Ивановская область, город Родники, улица Советская, дом 20, Литер Г. ОГРН: 1117746322979. Номер телефона (4932)57-00-31, адрес электронной почты ShageevaZhanna@yandex.ru

### ИЗГОТОВИТЕЛЬ Общество с ограниченной ответственностью "БРИЗ".

Адрес места нахождения: 155250, Российская Федерация, Ивановская область, город Родники, улица Советская, дом 20, Литер Г

**ПРОДУКЦИЯ** Перчатки специальные вязаные для защиты рук от пониженных температур в III (II), II (III) климатических регионах (поясах) и механических воздействий (истирание, прокол, порез). Смотрите приложение № 1 на одном листе, бланк № 0882617.

Продукция изготовлена в соответствии с : смотрите приложение № 1 на одном листе, бланк № 0882617.  
Серийный выпуск

**КОД ТН ВЭД ЕАЭС** 6116 10 800 0, 6116 91 000 0, 6116 93 000 0

### СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

ТР ТС 019/2011 "О безопасности средств индивидуальной защиты"

**СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ** Протоколов испытаний №№ 06-400360-22, 06-400361-22, 06-400364-22, 06-400365-22 от 12.04.2022, №№ 06-400362-22, 06-400363-22, 06-400366-22, 06-400367-22 от 18.04.2022 Испытательного центра Федерального бюджетного учреждения "Государственный региональный центр стандартизации, метрологии и испытаний в городе Москве и Московской области" (Сергиево-Посадский филиал), уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц RA.RU.10ПЛО1. Протоколов испытаний №№ 19-2022, 20-2022 от 18.04.2022 Испытательного лабораторного центра Федерального государственного бюджетного научного учреждения "Научно-исследовательский институт медицины труда имени академика Н.Ф. Измерова", уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц RA.RU.21AB42. Акта анализа состояния производства № 183 от 21.05.2021.  
Схема сертификации: 1с

### ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Сведения о стандартах смотрите приложение № 1 на одном листе, бланк № 0882617. Изделия необходимо хранить в индивидуальной или групповой таре, в защищенных от прямого попадания солнечных лучей и атмосферных воздействий, крытых складских помещениях, на стеллажах. Расстояние от пола до нижней части полки стеллажа, от внутренних и наружных стен до изделия должно быть не менее 0,2 м, от отопительных приборов до изделия - не менее 1 м, между стеллажами - не менее 0,7 м. Не хранить рядом с химическими веществами. Срок хранения продукции - 5 лет, срок службы не установлен

**СРОК ДЕЙСТВИЯ С** 26.04.2022  
**ВКЛЮЧИТЕЛЬНО**

**ПО** 25.04.2027

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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

(подпись)

(подпись)



Киселева Марина Михайловна

Исаева Светлана Борисовна



## ПРИЛОЖЕНИЕ № 1

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU C-RU.AЮ18.B.00208/22

Серия **RU** № **0882617**

### Сведения о продукции, на которую выдан сертификат соответствия.

Перчатки специальные вязаные, в том числе с ветрозащитной прокладкой из материала нетканого полиэфирного, для защиты рук от пониженных температур в III (II), II (III) климатических регионах (поясах) и механических воздействий (истирание):

- перчатки полиакрилонитрильные на полушерстяной (шерсть-50%, ПАН-50%) подкладке артикулы: П1900-Х, П1904-Х, код ТН ВЭД ЕАЭС: 6116 93 000 0;
- П1911-Х, П1914-Х с прерывистым поливинилхлоридным покрытием ладонной части, код ТН ВЭД ЕАЭС: 6116 10 800 0;
- перчатки полушерстяные (шерсть-50%, ПАН-50%) утепленные на подкладке из полотна трикотажного полиэфирного "Флис" артикулы: П1700-Х, П1704-Х, код ТН ВЭД ЕАЭС: 6116 91 000 0;
- П1711-Х, П1714-Х с прерывистым поливинилхлоридным покрытием ладонной части, код ТН ВЭД ЕАЭС: 6116 10 800 0. Утеплитель - полотно нетканое полиэфирное.

Перчатки специальные вязаные с накладками из спилка на ладонную часть, в том числе тыльную часть, усилителем указательного и большого пальцев, ветрозащитной прокладкой из материала нетканого полиэфирного, для защиты рук от пониженных температур в III (II), II (III) климатических регионах (поясах) и механических воздействий (истирание, прокол, порез):

- перчатки полиакрилонитрильные на полушерстяной (шерсть-50%, ПАН-50%) подкладке артикулы: П1980-Х, П1981-Х, П1982-Х, П1983-Х, П1984-Х, П1985-Х, П1986-Х, код ТН ВЭД ЕАЭС: 6116 93 000 0;
- перчатки полушерстяные (шерсть-50%, ПАН-50%) утепленные на подкладке из полотна трикотажного полиэфирного "Флис", артикулы: П1780-Х, П1781-Х, П1782-Х, П1783-Х, П1784-Х, П1785-Х, П1786-Х, код ТН ВЭД ЕАЭС: 6116 91 000 0. Утеплитель - полотно нетканое полиэфирное.

Примечание: Использование перчаток в комплекте с одеждой, обеспечивающей должную теплоизоляцию, в IB (IV) и IA (особый) климатических регионах (поясах) с ограничением времени непрерывного пребывания, согласно инструкциям по эксплуатации, разработанных на основании Экспертных заключений № 10/01-4797, № 10/01-4799 от 13.07.2017 ФГБНУ "НИИ МТ". Обозначение Х в артикулах имеет цифровое значение 0, 1, 2, и т.д., обозначающее цветовую гамму изделия.

**Продукция изготовлена в соответствии с:** ГОСТ 12.4.252-2013 "ССБТ. Средства индивидуальной защиты рук. Перчатки. Общие технические требования. Методы испытаний", ГОСТ EN 388-2019 "ССБТ. Средства индивидуальной защиты рук. Перчатки защитные от механических воздействий. Технические требования. Методы испытаний", ТО 14.12.30- 037- 91502457-2022 "Перчатки специальные для защиты рук от различных факторов. Артикулы: П1900-0, П1900-1, П1900-2, ..., П1911-0, П1911-1, П1911-2, ..., П1980-0, П1980-1, П1980-2, ..., П1981-0, П1981-1, П1981-2, ..., П1982-0, П1982-1, П1982-2, ..., П1983-0, П1983-1, П1983-2, ..., П1984-0, П1984-1, П1984-2, ..., П1985-0, П1985-1, П1985-2, ..., П1986-0, П1986-1, П1986-2, ..., П1904-0, П1904-1, П1904-2, ..., П1914-0, П1914-1, П1914-2, ...", ТО 14.12.30- 038- 91502457-2022 "Перчатки специальные для защиты рук от различных факторов. Артикулы: П1700-0, П1700-1, П1700-2, ..., П1711-0, П1711-1, П1711-2, ..., П1780-0, П1780-1, П1780-2, ..., П1781-0, П1781-1, П1781-2, ..., П1782-0, П1782-1, П1782-2, ..., П1783-0, П1783-1, П1783-2, ..., П1784-0, П1784-1, П1784-2, ..., П1785-0, П1785-1, П1785-2, ..., П1786-0, П1786-1, П1786-2, ..., П1704-0, П1704-1, П1704-2, ..., П1714-0, П1714-1, П1714-2, ...".

**Стандарты, в результате применения которых на добровольной основе обеспечивается соблюдение требований технического регламента:** ГОСТ 12.4.252-2013 "ССБТ. Средства индивидуальной защиты рук. Перчатки. Общие технические требования. Методы испытаний", пункт 5.5, ГОСТ 12.4.011-89 "Система стандартов безопасности труда. Средства защиты работающих. Общие требования и классификация", пункт 2.3, ГОСТ 12.4.183-91 "ССБТ. Материалы для средств защиты рук. Технические требования", пункт 1.2.

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

(подпись)



Киселева Марина Михайловна

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

(подпись)

Исаева Светлана Борисовна