



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ЕАЭС RU C-RU.HE15.B.00176/24

Серия **RU** № **0366189**

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ

Общество с ограниченной ответственностью «Сертика СИЗ». Место нахождения (адрес юридического лица): 115516, Россия, город Москва, внутригородская территория муниципальный округ Царицыно, улица Промышленная, дом 11, строение 3, помещение 10/1/4. Адрес места осуществления деятельности: 115516, Россия, город Москва, улица Промышленная, дом 11, строение 3, этаж 4, Помещение I, комнаты 11, 11а. Уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц: RA.RU.11HE15, дата внесения сведений 17.08.2021. Телефон: 84959694055, адрес электронной почты: info@sertika-siz.ru.

ЗАЯВИТЕЛЬ

Общество с ограниченной ответственностью «БАЛТОБУВЬ»
Место нахождения: 236023, Россия, город Калининград, Советский проспект, дом 191, 3 этаж офис 3.
Адрес места осуществления деятельности: 238435, Россия, Калининградская область, Багратионовский район, поселок Медовое, улица Садовая, дом 1А. Основной государственный регистрационный номер 1183926023346, телефон: +78007002723, адрес электронной почты: hello@baltobuv.ru.

ИЗГОТОВИТЕЛЬ

Общество с ограниченной ответственностью «БАЛТОБУВЬ»
Место нахождения: 236023, Россия, город Калининград, Советский проспект, дом 191, 3 этаж офис 3.
Адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: 238435, Россия, Калининградская область, Багратионовский район, поселок Медовое, улица Садовая, дом 1А.

ПРОДУКЦИЯ

Средства индивидуальной защиты ног: обувь специальная мужская и женская с верхом из натуральной кожи, с комбинированным верхом из натуральной и искусственной кожи или из натуральной кожи и текстильного материала, для защиты от химических факторов (от сырой нефти, от продуктов тяжелых фракций и нефтяных масел, кислот и щелочей концентрацией до 20%), от общих производственных загрязнений, от механических воздействий (от ударов в носочной части энергией до 5 Дж с термопластичными защитными подносками, от ударов в носочной части энергией 200 Дж с внутренними композитными (поликарбонатными) или металлическими подносками, от истирания, от скольжения, в том числе от проколов с проколзащитными кевларовыми или металлическими прокладками (стельками)), в том числе от повышенных температур (контакта с нагретыми поверхностями до +300°C в течении 60 секунд, от искр и брызг расплавленного металла, в том числе от пониженных температур для эксплуатации в климатических регионах (поясах) - III (II), II (III), IB (IV) и IA (особом), утепленная искусственным мехом, шерстином, на однослойной маслобензостойкой антистатической полиуретановой подошве, двухслойной маслобензостойкой полиуретановой подошве (ПУ/ПУ), двухслойной антистатической маслобензостойкой подошве из полиуретана и термополиуретана (ПУ/ТПУ), двухслойной маслобензостойкой антистатической термостойкой подошве из полиуретана и нитрильной резины (ПУ/нитрил) литьевого метода крепления (продукция согласно Приложениям №№ 1,2,3 бланки №№ 1041853, 1041854, 1041855).
Продукция изготовлена в соответствии с Техническими описаниями (согласно Приложениям №№ 1,2,3)
Серийный выпуск

КОД ТН ВЭД ЕАЭС

6403911600, 6403919600, 6403400000, 6403911800, 6403919800, 6402990500

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

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

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ

протоколов испытаний №№ 55Л/Н-17.11/24, 56Л/Н-17.11/24, 57Л/Н-17.11/24, 58Л/Н-17.11/24, 59Л/Н-17.11/24, 60Л/Н-17.11/24, 61Л/Н-17.11/24, 62Л/Н-17.11/24, 63Л/Н-17.11/24, 64Л/Н-17.11/24 от 17.11.2024 года, выданных Испытательной лабораторией «LIGHT GROUP» Испытательного центра «CERTIFICATION GROUP», уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц RA.RU.21AI63; акта о результатах анализа состояния производства № 197 от 03.06.2024 года, выданного Органом по сертификации Общество с ограниченной ответственностью «Сертика СИЗ» (уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц RA.RU.11HE15), эксперт-аудитор: Пилинская Наталья Сергеевна.
Схема сертификации: 1С

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

ГОСТ 12.4.033-95 «Обувь специальная с кожаными верхом для предотвращения скольжения по за жирным поверхностям. Технические условия», пункты 4.6, 4.8. ГОСТ 12.4.137-2001 «Обувь специальная с верхом из кожи для защиты от нефти, нефтепродуктов, кислот, щелочей, нетоксичной и взрывоопасной пыли. Технические условия», подразделы 5.16, 5.19, 5.26, 5.27. ГОСТ 28507-99 «Обувь специальная с верхом из кожи для защиты от механических воздействий. Технические условия», пункты 5.4, 5.16, 5.24. ГОСТ 12.4.032-95 «Обувь специальная с кожаными верхом для защиты от действия повышенных температур. Технические условия», пункты 4.5.1, 4.7, 4.9. ГОСТ 12.4.177-89 «Система стандартов безопасности труда. Средства индивидуальной защиты ног от прокола. Общие технические требования и метод испытания антипрокольных свойств», пункты 1.1, 1.2. ГОСТ 12.4.124-83 «Система стандартов безопасности труда. Средства защиты от статического электричества. Общие технические требования», пункт 2.11.1. Протоколы испытаний № 36/СГ-02.12/24, 37/СГ-02.12/24, 38/СГ-02.12/24, 39/СГ-02.12/24 от 02.12.2024 года, выданные испытательным центром «CERTIFICATION GROUP». Сертификат соответствия распространяется на продукцию, изготовленную с даты изготовления «соразмерных образцов» (проб) продукции, прошедших испытания (05.2024). Условия и сроки хранения, срок службы (годности) продукции согласно эксплуатационной документации.

СРОК ДЕЙСТВИЯ С

06.12.2024

ПО

05.12.2029

ВКЛЮЧИТЕЛЬНО



Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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


(подпись)



Фролова Юлия Викторовна (Ф.И.О.)

Броматкин Юрий Евгеньевич (Ф.И.О.)

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU C-RU.HE15.B.00176/24

Серия **RU** № **1041853**

Приложение № 1

Перечень продукции, на которую распространяется действие сертификата соответствия

КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Наименование, типы, марки, модели однородной продукции, составные части изделия или комплекта	Обозначение документации, в соответствии с которой выпускается продукция
<p>6403911600, 6403400000, 6403911800, 6402990500, 6403919600, 6403919800</p>	<p>Обувь специальная мужская и женская с верхом из натуральной кожи, с комбинированным верхом из натуральной и искусственной кожи, для защиты от химических факторов (от сырой нефти, от продуктов тяжелых фракций и нефтяных масел, кислот и щелочей концентрацией до 20%), от общих производственных загрязнений, от механических воздействий (от ударов в носочной части энергией до 5 Дж с термопластичными защитными подносками, от ударов в носочной части энергией 200 Дж с внутренними композитными (поликarbonатными) или металлическими подносками, от истирания, от скольжения), в том числе от пониженных температур для эксплуатации в климатических регионах (поясах) - III (II), II (III), IB (IV) и IA (особом), утепленная искусственным мехом, шерстином, на однослойной маслобензостойкой антистатической полиуретановой подошве литьевого метода крепления: полуботинки артикул 3216T PROFI (с металлическими подносками), полуботинки артикул 3216T (с металлическими подносками), полуботинки артикул 3216T МАСТЕР (с металлическими подносками), полуботинки артикул 3216 PROFI (с термопластичными подносками), полуботинки артикул 3216 (с термопластичными подносками), полуботинки артикул 3216 МАСТЕР (с термопластичными подносками),</p> <p>ботинки артикул 3208T PROFI (с металлическими подносками), ботинки артикул 3208T (с металлическими подносками), ботинки артикул 3208T МАСТЕР (с металлическими подносками), ботинки артикул 3208 (с термопластичными подносками), ботинки артикул 3208 МАСТЕР (с термопластичными подносками),</p> <p>ботинки артикул 3208MT PROFI (с металлическими подносками, утепленные искусственным мехом), ботинки артикул 3208M PROFI (с термопластичными подносками, утепленные искусственным мехом), ботинки артикул 3208M (с термопластичными подносками, утепленные искусственным мехом), ботинки артикул 3208MT (с металлическими подносками, утепленные искусственным мехом), ботинки артикул 3208M МАСТЕР (с термопластичными подносками, утепленные искусственным мехом), ботинки артикул 3208MT МАСТЕР (с металлическими подносками, утепленные искусственным мехом),</p> <p>ботинки с высокими берцами артикулы 3219T (с металлическими подносками), ботинки с высокими берцами артикулы 3219К (с композитными подносками), ботинки с высокими берцами артикул 3219 (с термопластичными подносками), ботинки с высокими берцами артикул 3219MT (с металлическими подносками, утепленные искусственным мехом), ботинки с высокими берцами артикул 3219ВМК (с композитными подносками, утепленные шерстином), ботинки с высокими берцами артикул 3219М (с термопластичными подносками, утепленные искусственным мехом),</p> <p>сапоги артикулы 3218ЮКТ, 3218Т (с металлическими подносками), сапоги артикул 3218Т МАСТЕР (с металлическими подносками), сапоги артикул 3218 МАСТЕР (с термопластичными подносками), сапоги артикулы 3218, 3218ЮК (с термопластичными подносками), сапоги артикулы 3218М, 3218ЮКМ (с термопластичными подносками, утепленные искусственным мехом), сапоги артикулы 3218MT, 3218ЮКMT (с металлическими подносками, утепленные искусственным мехом), сапоги артикул 3218М МАСТЕР (с термопластичными подносками, утепленные искусственным мехом), сапоги артикул 3218MT МАСТЕР (с металлическими подносками, утепленные искусственным мехом).</p>	<p>ТО №32/08/16/18/19-24 «Обувь специальная защитная на однослойной маслобензостойкой антистатической полиуретановой подошве литьевого метода крепления» к ГОСТ 12.4.033-95, ГОСТ 12.4.137-2001, ГОСТ 28507-99, ГОСТ Р ЕН ИСО 20345-2011, ГОСТ 12.4.124-83, ГОСТ Р 12.4.187-97</p>



Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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



Фролова Юлия Викторовна (Ф.И.О.)

Броматкин Юрий Евгеньевич (Ф.И.О.)

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU C-RU.НБ15.В.00176/24

Серия **RU** № **1041854**

Приложение № 2

Перечень продукции, на которую распространяется действие сертификата соответствия

КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Наименование, типы, марки, модели однородной продукции, составные части изделия или комплекта	Обозначение документации, в соответствии с которой выпускается продукция
6403911600, 6403400000, 6403911800, 6403919600, 6403919800,	<p>Обувь специальная мужская и женская с верхом из натуральной кожи, с комбинированным верхом из натуральной кожи и текстильного материала, для защиты от химических факторов (от сырой нефти, от продуктов тяжелых фракций и нефтяных масел, кислот и щелочей концентрацией до 20%), от общих производственных загрязнений, от механических воздействий (от ударов в носочной части энергией 200 Дж с внутренними композитными (поликарбонатными) или металлическими подносками, от истирания, от скольжения, в том числе от проколов с проколзащитными кевларовыми или металлическими прокладками (стельками)), в том числе от пониженных температур для эксплуатации в климатических регионах (поясах) - II (III), IB (IV) и IA (особом), утепленная шерстином, на двухслойной антистатической маслобензостойкой подошве из полиуретана и термополиуретана (ПУ/ТПУ), литьевого метода крепления:</p> <p>полуботинки артикул 5216K corDA (с композитными подносками), полуботинки артикул 5216K (с композитными подносками), полуботинки артикул 5216KКC corDA (с композитными подносками, с кевларовыми прокладками (стельками)), полуботинки артикул 5216KКC (с композитными подносками, с кевларовыми прокладками (стельками)),</p> <p>ботинки артикул 5208K (с композитными подносками), ботинки артикул 5208K corDA (с композитными подносками), ботинки артикул 5208T (с металлическими подносками), ботинки артикул 5208KКC corDA (с композитными подносками, с кевларовыми прокладками (стельками)), ботинки артикул 5208ВМК corDA (с композитными подносками, утепленные шерстином), ботинки артикул 5208ВМККC corDA (с композитными подносками, с кевларовыми прокладками (стельками), утепленные шерстином), ботинки артикул 5208KКC (с композитными подносками, с кевларовыми прокладками (стельками)), ботинки артикул 5208ТТC (с металлическими подносками, с металлическими прокладками (стельками)), ботинки артикулы 5208ВМК (с композитными подносками, утепленные шерстином), ботинки артикул 5208ВМТ (с металлическими подносками, утепленные шерстином), ботинки артикулы 5208ВМККC (с композитными подносками, с кевларовыми прокладками (стельками), утепленные шерстином), ботинки 5208ВМТТC (с металлическими подносками, с металлическими прокладками (стельками), утепленные шерстином),</p> <p>сапоги артикул 5218K corDA (с композитными подносками), сапоги артикул 5218K (с композитными подносками), сапоги артикул 5218T (с металлическими подносками), сапоги артикул 5218KКC corDA (с композитными подносками, с кевларовыми прокладками (стельками)), сапоги артикул 5218ВМК corDA (с композитными подносками, утепленные шерстином); сапоги артикул 5218ВМККC corDA (с композитными подносками, с кевларовыми прокладками (стельками), утепленные шерстином) сапоги артикул 5218KКC (с композитными подносками, с кевларовыми прокладками (стельками)), сапоги артикул 5218ТТC (с металлическими подносками, с металлическими прокладками (стельками)), сапоги артикул 5218ВМК (с композитными подносками, утепленные шерстином), сапоги артикул 5218ВМТ (с металлическими подносками, утепленные шерстином), сапоги артикул 5218ВМККC (с композитными подносками, с кевларовыми прокладками (стельками), утепленные шерстином), сапоги артикул 5218ВМТТC (с металлическими подносками с металлическими прокладками (стельками), утепленные шерстином).</p>	<p>ТО №52/08/16/18-24 «Обувь специальная защитная на двухслойной антистатической маслобензостойкой подошве из полиуретана и термополиуретана литьевого метода крепления» к ГОСТ 12.4.033-95, ГОСТ 12.4.137-2001, ГОСТ 28507-99, ГОСТ Р ЕН ИСО 20345-2011, ГОСТ 12.4.177-89, ГОСТ 12.4.032-95, ГОСТ 12.4.124-83, ГОСТ Р 12.4.187-97</p>



Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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

(подпись)
(подпись)



Фролова Юлия Викторовна (Ф.И.О.)

Броматкин Юрий Евгеньевич (Ф.И.О.)

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU C-RU.HE15.B.00176/24

Серия **RU** № **1041855**

Приложение № 3

Перечень продукции, на которую распространяется действие сертификата соответствия

КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Наименование, типы, марки, модели однородной продукции, составные части изделия или комплекта	Обозначение документации, в соответствии с которой выпускается продукция
6403911600, 6403919600, 6403400000, 6403911800, 6403919800	<p>Обувь специальная мужская и женская с верхом из натуральной кожи, для защиты от химических факторов (от сырой нефти, от продуктов тяжелых фракций и нефтяных масел, кислот и щелочей концентрацией до 20%), от общих производственных загрязнений, от механических воздействий (от ударов в носочной части энергией 200 Дж с внутренними композитными (поликарбонатными) или металлическими подносками, от истирания, от скольжения, в том числе от проколов с проколзащитными кевларовыми или металлическими прокладками (стельками)), от повышенных температур (контакта с нагретыми поверхностями до +300°C в течении 60 секунд, в том числе от искр и брызг расплавленного металла), в том числе от пониженных температур для эксплуатации в климатических регионах (поясах) - II (III), IB (IV) и IA (особом), утепленная шерстином, на двухслойной маслобензостойкой антистатической термостойкой подошве из полиуретана и нитрильной резины (ПУ/нитрил) литьевого метода крепления:</p> <p>ботинки артикул 9208К (с композитными подносками), ботинки артикул 9208ККС (с композитными подносками, с кевларовыми прокладками (стельками)), ботинки артикул 9210Т (с металлическими подносками, от искр и брызг расплавленного металла), ботинки артикул 9210К (с композитными подносками, от искр и брызг расплавленного металла), ботинки артикул 9210ТТС (с металлическими подносками, с металлическими прокладками (стельками), от искр и брызг расплавленного металла), ботинки артикул 9210ККС (с композитными подносками, с кевларовыми прокладками (стельками), от искр и брызг расплавленного металла), ботинки 9208ВМККС (с композитными подносками, с кевларовыми прокладками (стельками), утепленные шерстином), ботинки 9208ВМК (с композитными подносками, утепленные шерстином), ботинки артикул 9210ВМК (с композитными подносками, утепленные шерстином, от искр и брызг расплавленного металла), ботинки артикул 9210ВМККС (с композитными подносками, утепленные шерстином, с кевларовыми прокладками (стельками), от искр и брызг расплавленного металла), ботинки артикул 9208ККС Мастер (с композитными подносками, с кевларовыми прокладками (стельками)), ботинки артикул 9208ВМККС Мастер ((с композитными подносками, с кевларовыми прокладками (стельками)), утепленные шерстином),</p> <p>сапоги артикул 9218ККС (с композитными подносками, с кевларовыми прокладками (стельками), сапоги артикул 9218К (с композитными подносками), сапоги артикул 9218ВМК (с композитными подносками, утепленная шерстином), сапоги артикул 9218ВМККС (с композитными подносками, с кевларовыми прокладками (стельками), утепленные шерстином);</p>	ТО №92/08/10/18-24 «Обувь специальная защитная на двухслойной маслобензостойкой антистатической термостойкой подошве из полиуретана и нитрильной резины литьевого метода крепления» к ГОСТ 12.4.033-95, ГОСТ 12.4.137-2001, ГОСТ 28507-99, ГОСТ Р ЕН ИСО 20345-2011, ГОСТ 12.4.177-89, ГОСТ 12.4.032-95, ГОСТ 12.4.124-83, ГОСТ Р 12.4.187-97
6403911600, 6403400000, 6403911800	<p>обувь специальная мужская и женская с верхом из натуральной кожи для защиты от химических факторов (от сырой нефти, от продуктов тяжелых фракций и нефтяных масел, кислот и щелочей концентрацией до 20%), от общих производственных загрязнений, от механических воздействий (от ударов в носочной части энергией до 5 Дж с термопластичными защитными носками, от ударов в носочной части энергией 200 Дж с внутренними металлическими носками, от истирания, от скольжения), в том числе от пониженных температур для эксплуатации в III (II) климатическом регионе (поясе), утепленная искусственным мехом, на двухслойной маслобензостойкой полиуретановой подошве (ПУ/ПУ), литьевого метода крепления: полуботинки артикул 4216 модель Зубр пБТ-1 (с термопластичными защитными подносками), полуботинки артикул 4216Т модель Зубр пБТ-1 МП (с металлическими подносками), ботинки артикул 4208 модель Зубр БТ-1 (с термопластичными защитными подносками), ботинки артикул 4208М модель Зубр БТ-1 У (с термопластичными защитными подносками, утепленные искусственным мехом), ботинки артикул 4208Т модель Зубр БТ-1 МП (с металлическими подносками), ботинки артикул 4208МТ модель Зубр БТ-1 У МП (с металлическими подносками, утепленные искусственным мехом).</p>	ТО №42/08/16 «Обувь специальная защитная на двухслойной маслобензостойкой полиуретановой подошве литьевого метода крепления» к ГОСТ 12.4.033-95, ГОСТ 12.4.137-2001, ГОСТ 28507-99, ГОСТ Р ЕН ИСО 20345-2011, ГОСТ Р 12.4.187-97



Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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



Фролова Юлия Викторовна (Ф.И.О.)

Броматкин Юрий Евгеньевич (Ф.И.О.)