



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ЕАЭС RU C-RU.АЖ58.В.04355/23

Серия **RU** № **0483536**

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ

Орган по сертификации Общества с ограниченной ответственностью "ПРОММАШ ТЕСТ Инжиниринг". Место нахождения: 119501, Россия, город Москва, улица Веерная, дом 2, этаж П, помещение №1, комната №4. Адрес места осуществления деятельности: 142111, РОССИЯ, Московская область, город Подольск, улица Окружная, дом 2В, комнаты 1,5. Телефон: +7(495) 011-03-06, адрес электронной почты: info@profeks.ru. Уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц: RA.RU.10АЖ58. Дата решения об аккредитации: 23.11.2017 года.

ЗАЯВИТЕЛЬ

ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ОБУВНАЯ КОМПАНИЯ БАРС"

Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности: 422982, Россия, Республика Татарстан (Татарстан), Чистопольский район, город Чистополь, улица Промышленная, здание 26
Основной государственный регистрационный номер 1181690012613.
Телефон: +78007077871 Адрес электронной почты: pr@bars-profi.ru

ИЗГОТОВИТЕЛЬ

ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ОБУВНАЯ КОМПАНИЯ БАРС"

Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: 422982, Россия, Республика Татарстан (Татарстан), Чистопольский район, город Чистополь, улица Промышленная, здание 26

ПРОДУКЦИЯ

Средства индивидуальной защиты ног (обувь) от химических факторов (от нефти, нефтепродуктов, от растворов кислот концентрации не более 80%, от растворов щелочей концентрации до 50%), от воды, от скольжения по за жирным поверхностям, от общих производственных загрязнений, в том числе от механических воздействий (от ударов в носочной части энергией 200Дж, от проколов усилием 1200Н), в том числе от пониженных температур для эксплуатации в I-II, III, IV и «особом» климатических поясах: обувь специальная мужская и женская из этиленвинилацетата (ЭВА), в том числе с комбинированным верхом из текстиля, в том числе с подошвой из термоэластопласта (ТЭП); сапоги, артикулы (согласно приложениям - бланки №№ 0994829, 0994830, 0994831). Продукция изготовлена в соответствии с ТУ (согласно приложениям - бланки №№ 0994829, 0994830).

Серийный выпуск

КОД ТН ВЭД ЕАЭС

6401990000, 6404199000

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

Технического регламента Таможенного союза "О безопасности средств индивидуальной защиты" (ТР ТС 019/2011)

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ

Протоколов испытаний №№ 17877ИЛХП,

17878ИЛХП, 17879ИЛХП, 17880ИЛХП от 02.10.2023 года, №№ 5882ИЛСИЗ, 5883ИЛСИЗ, 5884ИЛСИЗ, 5885ИЛСИЗ от 03.10.2023 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 №23/08/0068 от 13.09.2023, выданного Органом по сертификации Общества с ограниченной ответственностью "ПРОММАШ ТЕСТ Инжиниринг" (уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц RA.RU.10АЖ58) эксперт, подписавший акт анализа состояния производства - Филонова Софья Валерьевна

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 12.4.072-79 "Система стандартов безопасности труда. Сапоги специальные резиновые формовые, защищающие от воды, нефтяных масел и механических воздействий. Технические условия", пункты 2.5, 2.7, 2.8, ГОСТ 12.4.162-85 "Система стандартов безопасности труда. Обувь специальная из полимерных материалов для защиты от механических воздействий. Общие технические требования. Методы испытаний" пункт 2.3, ГОСТ 5375-79 "Сапоги резиновые формовые. Технические условия" пункт 2.6, ГОСТ 12.4.177-89 "Система стандартов безопасности труда. Средства индивидуальной защиты ног от проколов. Общие технические требования и метод испытания антропологических свойств" пункты 1.1 и 1.2. Условия хранения, сроки хранения согласно эксплуатационной документации. Действие сертификата соответствия распространяется на серийно выпускаемую продукцию, изготовленную с даты изготовления отобранных образцов (проб) продукции, прошедших исследования (испытания) и измерения, с 07.2023 года.

СРОК ДЕЙСТВИЯ С

08.10.2023

ПО

07.10.2028

ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

(подпись)



М.П.

(Ф.И.О.)

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

(подпись)

Воробьева Кристина Владимировна

(Ф.И.О.)

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС

RU C-RU.АЖ58.В.04355/23

Серия **RU** № **0994829**

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
6401990000, 6404199000	Средства индивидуальной защиты ног (обувь) от химических факторов (от нефти, нефтепродуктов, от растворов кислот концентрации не более 80%, от растворов щелочей концентрации до 50%), от воды, от скользяния по загоревшим поверхностям, от общих производственных загрязнений, в том числе от механических воздействий (от ударов в носочной части энергией 200Дж, от проколов усилием 1200Н), в том числе от пониженных температур для эксплуатации в I-II, III, IV и «особом» климатических поясах: обувь специальная мужская и женская из этиленвинилацетата (ЭВА), в том числе с комбинированным верхом из текстиля, в том числе с подшовой из термоэластопласта (ТЭП), сапоги, артикулы:	
6401990000, 6404199000	Сапоги мужские для защиты от пониженных температур для эксплуатации в I-II, III, IV и «особом» климатических поясах, с верхом из этиленвинилацетата (ЭВА), цельнолитые, со съёмным утеплителем, на подошве ЭВА, артикул С-031	ТУ 2595 - 001 - 48663508 - 2019 «Сапоги цельнолитые специальные из этиленвинилацетата морозостойкие. Технические условия»
6401990000, 6404199000	Сапоги мужские для защиты от механических воздействий (от ударов в носочной части энергией 200Дж), от пониженных температур для эксплуатации в I-II, III, IV и «особом» климатических поясах, с верхом из этиленвинилацетата (ЭВА), цельнолитые, со съёмным утеплителем, с композитным подноском, на подошве ЭВА, артикул С-031КПС	ТУ 2595 - 001 - 48663508 - 2019 «Сапоги цельнолитые специальные из этиленвинилацетата морозостойкие. Технические условия»
6401990000, 6404199000	Сапоги мужские для защиты от механических воздействий (от ударов в носочной части энергией 200Дж, от проколов усилием 1200Н), от пониженных температур для эксплуатации в I-II, III, IV и «особом» климатических поясах, от с верхом из этиленвинилацетата (ЭВА), цельнолитые, со съёмным утеплителем, с композитным подноском, с кевларовой стелькой, на подошве ЭВА, артикул С-031КПК	ТУ 2595 - 001 - 48663508 - 2019 «Сапоги цельнолитые специальные из этиленвинилацетата морозостойкие. Технические условия»
6401990000, 6404199000	Сапоги мужские для защиты от пониженных температур для эксплуатации в I-II, III, IV и «особом» климатических поясах, с верхом из этиленвинилацетата (ЭВА), цельнолитые, со съёмным утеплителем, на подошве ЭВА, артикул С-035У	ТУ 2595 - 011 - 48663508 - 2019 «Сапоги цельнолитые специальные из этиленвинилацетата морозостойкие. Технические условия»
6401990000, 6404199000	Сапоги мужские для защиты от механических воздействий (от ударов в носочной части энергией 200Дж), от пониженных температур для эксплуатации в I-II, III, IV и «особом» климатических поясах, с верхом из этиленвинилацетата (ЭВА), цельнолитые, со съёмным утеплителем, на подошве ЭВА, с композитным подноском, артикул С-035У КП	ТУ 2595 - 011 - 48663508 - 2019 «Сапоги цельнолитые специальные из этиленвинилацетата морозостойкие. Технические условия»
6401990000, 6404199000	Сапоги мужские для защиты от пониженных температур для эксплуатации в I-II, III, IV и «особом» климатических поясах, с верхом из этиленвинилацетата (ЭВА), цельнолитые, со съёмным утеплителем, на подошве ТЭП, клевого метода крепления, артикул С-181	ТУ 2595 - 012 - 48663508 - 2023 «Сапоги цельнолитые специальные из этиленвинилацетата морозостойкие. Технические условия»
6401990000, 6404199000	Сапоги мужские для защиты от механических воздействий (от ударов в носочной части энергией 200Дж), от пониженных температур для эксплуатации в I-II, III, IV и «особом» климатических поясах, с верхом из этиленвинилацетата (ЭВА), цельнолитые, со съёмным утеплителем, с композитным подноском, на подошве ТЭП, клевого метода крепления, артикул С-181КПК	ТУ 2595 - 012 - 48663508 - 2023 «Сапоги цельнолитые специальные из этиленвинилацетата морозостойкие. Технические условия»
6401990000, 6404199000	Сапоги мужские для защиты от механических воздействий (от ударов в носочной части энергией 200Дж, от проколов усилием 1200Н), от пониженных температур для эксплуатации в I-II, III, IV и «особом» климатических поясах, с верхом из этиленвинилацетата (ЭВА), цельнолитые, со съёмным утеплителем, с композитным подноском, с кевларовой стелькой, на подошве ТЭП, клевого метода крепления, артикул С-181КПК	ТУ 2595 - 012 - 48663508 - 2023 «Сапоги цельнолитые специальные из этиленвинилацетата морозостойкие. Технические условия»
6401990000, 6404199000	Сапоги мужские с верхом из этиленвинилацетата (ЭВА), цельнолитые, на подошве ЭВА, артикул С-07	ТУ 2595 - 014 - 48663508 - 2023 «Сапоги цельнолитые специальные из этиленвинилацетата морозостойкие. Технические условия»
6401990000, 6404199000	Сапоги мужские для защиты от пониженных температур для эксплуатации в I-II, III климатических поясах, с верхом из этиленвинилацетата (ЭВА), цельнолитые, со съёмным утеплителем, на подошве ЭВА, артикул С-072	ТУ 2595 - 014 - 48663508 - 2023 «Сапоги цельнолитые специальные из этиленвинилацетата морозостойкие. Технические условия»
6401990000, 6404199000	Сапоги мужские для защиты от пониженных температур для эксплуатации в I-II, III, IV и «особом» климатических поясах, с верхом из этиленвинилацетата (ЭВА), цельнолитые, со съёмным утеплителем, на подошве ЭВА, артикул С-032	ТУ 2595 - 017 - 48663508 - 2023 «Сапоги цельнолитые специальные из этиленвинилацетата морозостойкие. Технические условия»
6401990000, 6404199000	Сапоги мужские для защиты от механических воздействий (от ударов в носочной части энергией 200Дж), от пониженных температур для эксплуатации в I-II, III, IV и «особом» климатических поясах, с верхом из этиленвинилацетата (ЭВА), цельнолитые, со съёмным утеплителем, с композитным подноском, на подошве ЭВА, артикул С-032КПС	ТУ 2595 - 017 - 48663508 - 2023 «Сапоги цельнолитые специальные из этиленвинилацетата морозостойкие. Технические условия»
6401990000, 6404199000	Сапоги мужские для защиты от механических воздействий (от ударов в носочной части энергией 200Дж, от проколов усилием 1200Н), от пониженных температур для эксплуатации в I-II, III, IV и «особом» климатических поясах, с верхом из этиленвинилацетата (ЭВА), цельнолитые, со съёмным утеплителем, с композитным подноском, с кевларовой стелькой, на подошве ЭВА, артикул С-032КПК	ТУ 2595 - 017 - 48663508 - 2023 «Сапоги цельнолитые специальные из этиленвинилацетата морозостойкие. Технические условия»
6401990000, 6404199000	Сапоги мужские для защиты от пониженных температур для эксплуатации в I-II, III, IV и «особом» климатических поясах, с верхом из этиленвинилацетата (ЭВА), цельнолитые, со съёмным утеплителем, на подошве ЭВА, артикул С-095	ТУ 2595 - 018 - 48663508 - 2023 «Сапоги цельнолитые специальные из этиленвинилацетата морозостойкие. Технические условия»
6401990000, 6404199000	Сапоги мужские для защиты от пониженных температур для эксплуатации в I-II, III, IV и «особом» климатических поясах, с верхом из этиленвинилацетата (ЭВА), цельнолитые, со съёмным утеплителем, на подошве ЭВА, артикул С-095	ТУ 2595 - 019 - 48663508 - 2023 «Сапоги цельнолитые специальные из этиленвинилацетата морозостойкие. Технические условия»

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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

А.М.М.
(подпись)

М.П.
(подпись)



Хаметова Аделия Равильевна (Ф.И.О.)

Воробьева Кристина Владимировна (Ф.И.О.)

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС

RU C-RU.АЖ58.В.04355/23

Серия **RU** № **0994830**

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
	подошве ЭВА, артикул С-125	из этиленвинилацетата морозостойкие».
6401990000, 6404199000	Сапоги мужские для защиты от механических воздействий (от ударов в носочной части энергией 200Дж), от пониженных температур для эксплуатации в I-II, III, IV и «особом» климатических поясах, с верхом из этиленвинилацетата, с верхом из этиленвинилацетата (ЭВА), цельнолитые, со съёмным утеплителем, с композитным подноском, на подошве ЭВА, артикул С-125КПК	ТУ 2595-019-48663508-2023 «Сапоги цельнолитые специальные из этиленвинилацетата морозостойкие».
6401990000, 6404199000	Сапоги мужские для защиты от механических воздействий (от ударов в носочной части энергией 200Дж, от проколов усилием 1200Н), от пониженных температур для эксплуатации в I-II, III, IV и «особом» климатических поясах, с верхом из этиленвинилацетата, цельнолитые, со съёмным утеплителем, с композитным подноском, с кевларовой стелькой, на подошве ЭВА, артикул С-125КПК	ТУ 2595-019-48663508-2023 «Сапоги цельнолитые специальные из этиленвинилацетата морозостойкие».
6401990000, 6404199000	Сапоги мужские для защиты от пониженных температур для эксплуатации в I-II, III, IV и «особом» климатических поясах, с верхом из текстиля, со съёмным утеплителем, на подошве ЭВА, прошивного метода крепления, артикул Б-015	ТУ 2595-013-48663508-2023 «Сапоги специальные комбинированные из этиленвинилацетата с текстильным верхом морозостойкие. Технические условия»
6401990000, 6404199000	Сапоги мужские для защиты от механических воздействий (от ударов в носочной части энергией 200Дж), от пониженных температур для эксплуатации в I-II, III, IV и «особом» климатических поясах, с верхом из текстиля, со съёмным утеплителем, на подошве ЭВА, с композитным подноском, прошивного метода крепления, артикул Б-015 КПК	ТУ 2595-013-48663508-2023 «Сапоги специальные комбинированные из этиленвинилацетата с текстильным верхом морозостойкие. Технические условия»
6401990000, 6404199000	Сапоги мужские для защиты от механических воздействий (от ударов в носочной части энергией 200Дж, от проколов усилием 1200Н), от пониженных температур для эксплуатации в I-II, III, IV и «особом» климатических поясах, с верхом из текстиля, со съёмным утеплителем, на подошве ЭВА, с композитным подноском, с кевларовой стелькой, прошивного метода крепления, артикул Б-015 КПК	ТУ 2595-013-48663508-2023 «Сапоги специальные комбинированные из этиленвинилацетата с текстильным верхом морозостойкие. Технические условия»
6401990000, 6404199000	Сапоги мужские для защиты от пониженных температур для эксплуатации в I-II, III, IV и «особом» климатических поясах, с верхом из текстиля, со съёмным утеплителем, на подошве ЭВА, прошивного метода крепления, артикул Б-016	ТУ 2595-013-48663508-2023 «Сапоги специальные комбинированные из этиленвинилацетата с текстильным верхом морозостойкие. Технические условия»
6401990000, 6404199000	Сапоги мужские для защиты от механических воздействий (от ударов в носочной части энергией 200Дж), от пониженных температур для эксплуатации в I-II, III, IV и «особом» климатических поясах, с верхом из текстиля, со съёмным утеплителем, на подошве ЭВА, с композитным подноском, прошивного метода крепления, артикул Б-016КПК	ТУ 2595-013-48663508-2023 «Сапоги специальные комбинированные из этиленвинилацетата с текстильным верхом морозостойкие. Технические условия»
6401990000, 6404199000	Сапоги мужские для защиты от механических воздействий (от ударов в носочной части энергией 200Дж, от проколов усилием 1200Н), от пониженных температур для эксплуатации в I-II, III, IV и «особом» климатических поясах, с верхом из текстиля, со съёмным утеплителем, на подошве ЭВА, с композитным подноском, с кевларовой стелькой, прошивного метода крепления, артикул Б-016КПК	ТУ 2595-013-48663508-2023 «Сапоги специальные комбинированные из этиленвинилацетата с текстильным верхом морозостойкие. Технические условия»
6401990000, 6404199000	Сапоги женские для защиты от пониженных температур для эксплуатации в I-II, III, IV и «особом» климатических поясах, с верхом из этиленвинилацетата (ЭВА), со съёмным утеплителем, на подошве ЭВА, артикул С-051	ТУ 2595-001-48663508-2019 «Сапоги цельнолитые специальные из этиленвинилацетата морозостойкие. Технические условия»
6401990000, 6404199000	Сапоги женские для защиты от механических воздействий (от проколов усилием 1200Н), от пониженных температур для эксплуатации в I-II, III, IV и «особом» климатических поясах, с верхом из этиленвинилацетата (ЭВА), со съёмным утеплителем, с кевларовой стелькой, на подошве ЭВА, артикул С-051 КС	ТУ 2595-001-48663508-2019 «Сапоги цельнолитые специальные из этиленвинилацетата морозостойкие. Технические условия»
6401990000, 6404199000	Сапоги женские для защиты от механических воздействий (от ударов в носочной части энергией 200Дж), от пониженных температур для эксплуатации в I-II, III, IV и «особом» климатических поясах, с верхом из этиленвинилацетата (ЭВА), со съёмным утеплителем, с композитным подноском, на подошве ЭВА, артикул С-051КПК	ТУ 2595-001-48663508-2019 «Сапоги цельнолитые специальные из этиленвинилацетата морозостойкие. Технические условия»
6401990000, 6404199000	Сапоги женские для защиты от механических воздействий (от ударов в носочной части энергией 200Дж, от проколов усилием 1200Н), от пониженных температур для эксплуатации в I-II, III, IV и «особом» климатических поясах, с верхом из этиленвинилацетата, со съёмным утеплителем, с композитным подноском, с кевларовой стелькой, на подошве ЭВА, артикул С-051 КПК	ТУ 2595-001-48663508-2019 «Сапоги цельнолитые специальные из этиленвинилацетата морозостойкие. Технические условия»
6401990000, 6404199000	Сапоги женские с верхом из этиленвинилацетата (ЭВА), на подошве ЭВА, артикул С-06	ТУ 2595-015-48663508-2023 «Сапоги цельнолитые специальные из этиленвинилацетата морозостойкие. Технические условия»
6401990000, 6404199000	Сапоги женские для защиты от пониженных температур для эксплуатации в I-II и III, климатических поясах, с верхом из этиленвинилацетата (ЭВА), со съёмным утеплителем, на подошве ЭВА, артикул С-062	ТУ 2595-015-48663508-2023 «Сапоги цельнолитые специальные из этиленвинилацетата морозостойкие. Технические условия»
6401990000, 6404199000	Сапоги женские для защиты от пониженных температур для эксплуатации в I-II и III, климатических поясах, с верхом из этиленвинилацетата (ЭВА), со съёмным утеплителем, на подошве ЭВА, артикул С-06Ф	ТУ 2595-015-48663508-2023 «Сапоги цельнолитые специальные из этиленвинилацетата морозостойкие. Технические условия»
6401990000, 6404199000	Сапоги мужские для защиты от пониженных температур для эксплуатации в I-II, III, IV и «особом» климатических поясах, с верхом из текстиля, прошивного метода крепления, со съёмным утеплителем, на подошве ЭВА, артикул Д-014	ТУ 2595-016-48663508-2023 «Галоши специальные из этиленвинилацетата с текстильным верхом морозостойкие. Технические условия»

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

(подпись)

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

(подпись)



Хаметова Аделия Равильевна (Ф.И.О.)

М.П.

Воробьева Кристина Владимировна (Ф.И.О.)

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU C-RU.АЖ58.В.04355/23

Серия **RU** № **0994831**

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
6401990000, 6404199000	Сапоги мужские для защиты от пониженных температур для эксплуатации в I-II, III климатических поясах, с верхом из этиленвинилацетата (ЭВА), цельнолитые, со съёмным утеплителем, на подошве ЭВА, артикул С-041	ТУ 2595-020-48663508-2023 «Сапоги цельнолитые, специальные из этиленвинилацетата морозостойкие» условия»

Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификации

(подпись)

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

(подпись)



Хаметова Аделия Равильевна
(Ф.И.О.)

Воробьева Кристина Владимировна
(Ф.И.О.)