

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ



№ ЕАЭС RU C-RU.АЖ58.В.05666/24

Серия **RU** № **0532193**

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ Орган по сертификации Общества с ограниченной ответственностью «ПРОММАШ ТЕСТ Инжиниринг». Место нахождения (адрес юридического лица): 119501, Россия, город Москва, внутригородская территория города муниципального округа Очаково-Матвеевское, 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. Уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц: RA.RU.10АЖ58. Дата решения об аккредитации: 23.11.2017 года. Номер телефона: +7(495) 011-03-06. Адрес электронной почты: info@pmte.org.

ЗАЯВИТЕЛЬ ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ОБУВНАЯ ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ КОМПАНИЯ "ДИЭМ УНИВЕРСО""

Место нахождения (адрес юридического лица): 107497, Россия, город Москва, внутригородская территория муниципальный округ Гольяново, улица Иркутская, дом 17, строение 7, помещение/этаж 3/2

Адрес места осуществления деятельности: 107497, Россия, город Москва, улица Иркутская, дом 17, строение 7, помещение 3

Основной государственный регистрационный номер 1227700038895.

Телефон: +74951980237. Адрес электронной почты: ceo@dmuniverso.ru

ИЗГОТОВИТЕЛЬ ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ОБУВНАЯ ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ КОМПАНИЯ "ДИЭМ УНИВЕРСО""

Место нахождения (адрес юридического лица): 107497, Россия, город Москва, внутригородская территория муниципальный округ Гольяново, улица Иркутская, дом 17, строение 7, помещение/этаж 3/2

Адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: 140125, Россия, Московская область, городской округ Раменский, деревня Островцы, улица Тураевская, строение 10/1

ПРОДУКЦИЯ Средства индивидуальной защиты ног: обувь специальная мужская или женская для защиты от химических факторов (нефти, нефтепродуктов), в том числе от механических воздействий (от ударов в носочной части энергией 200 Дж с внутренним металлическим или композитным подноском, от прокола 1200Н с проколозащитной кевларовой стелькой), с верхом из натуральной кожи или из натуральной замши, на маслбензостойкой однослойной подошве из полиуретана (ПУ), на двухслойной подошве из полиуретана и термополиуретана (ПУ/ТПУ) или полиуретана (ПУ/ПУ) литьевого метода крепления, модели (согласно приложениям - бланки №№ 1034477, 1034478, 1034479). Продукция изготовлена в соответствии с ТО 15.20.32-001-78557502-2024 «Обувь специальная. СРЕДСТВА ИНДИВИДУАЛЬНОЙ ЗАЩИТЫ НОГ: ОБУВЬ СПЕЦИАЛЬНАЯ МУЖСКАЯ ИЛИ ЖЕНСКАЯ ДЛЯ ЗАЩИТЫ ОТ ХИМИЧЕСКИХ ФАКТОРОВ (НЕФТИ, НЕФТЕПРОДУКТОВ), В ТОМ ЧИСЛЕ ОТ МЕХАНИЧЕСКИХ ВОЗДЕЙСТВИЙ (ОТ УДАРОВ В НОСОЧНОЙ ЧАСТИ ЭНЕРГИЕЙ 200 ДЖ С ВНУТРЕННИМ МЕТАЛЛИЧЕСКИМ ИЛИ КОМПОЗИТНЫМ ПОДНОСКОМ, ОТ ПРОКОЛА 1200Н С ПРОКОЛОЗАЩИТНОЙ МЕТАЛЛИЧЕСКОЙ ИЛИ КЕВЛАРОВОЙ СТЕЛКОЙ), С ВЕРХОМ ИЗ НАТУРАЛЬНОЙ КОЖИ ИЛИ ИЗ НАТУРАЛЬНОЙ ЗАМШИ, НА МАСЛБЕНЗОСТОЙКОЙ ОДНОСЛОЙНОЙ ПОДОШВЕ ИЗ ПОЛИУРЕТАНА (ПУ), НА ДВУХСЛОЙНОЙ ПОДОШВЕ ИЗ ПОЛИУРЕТАНА И ТЕРМОПОЛИУРЕТАНА (ПУ/ТПУ) ИЛИ ПОЛИУРЕТАНА (ПУ/ПУ) ЛИТЬЕВОГО МЕТОДА КРЕПЛЕНИЯ» к ГОСТ 12.4.137-2001 «Обувь специальная с верхом из кожи для защиты от нефти, нефтепродуктов, кислот, щелочей, нетоксичной и взрывоопасной пыли. Технические условия», ГОСТ 28507-99 «Обувь специальная с верхом из кожи для защиты от механических воздействий. Технические условия». Серийный выпуск

КОД ТН ВЭД ЕАЭС 6403999600, 6403999800

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

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

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ Протоколов испытаний №№ 6984ИЛСИЗ, 6985ИЛСИЗ, 6986ИЛСИЗ, 6987ИЛСИЗ, 6988ИЛСИЗ от 02.07.2024 года, №№ 21176ИЛХП, 21177ИЛХП, 21178ИЛХП, 21179ИЛХП от 01.07.2024 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 №24/05/0071 от 31.05.2024, 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 Сведения о стандартах, в результате применения которых на добровольной основе обеспечивается соблюдение требований технического регламента, указаны в приложении - бланк № 1034480. Условия и сроки хранения продукции, сроки службы (годности) в соответствии с Инструкцией по эксплуатации для обуви РЭ 15.20.32-001-78557502-2024. Действие сертификата соответствия распространяется на серийно выпускаемую продукцию, изготовленную с даты изготовления отобранных образцов (проб) продукции, прошедших исследования (испытания) и измерения: с 02.2024 года.

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 04.07.2024

ПО

03.07.2029

ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

(подпись)

Хаметова Аделия Равильевна

(Ф.И.О.)

Эксперт (эксперт-аудитор)

(эксперты (эксперты-аудиторы))

(подпись)

М.П. Грибанова Кристина Владимировна

(Ф.И.О.)



ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU C-RU.АЖ58.В.05666/24

Серия **RU** № **1034477**

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
6403999600, 6403999800	Средства индивидуальной защиты ног: обувь специальная мужская или женская для защиты от химических факторов (нефти, нефтепродуктов), в том числе от механических воздействий (от ударов в носочной части энергией 200 Дж с внутренним металлическим или композитным подноском, от прокола 1200Н с проколзащитной кевларовой стелькой), с верхом из натуральной кожи или из натуральной замши, на маслобензостойкой однослойной подошве из полиуретана (ПУ), на двухслойной подошве из полиуретана и термополиуретана (ПУ/ТПУ) или полиуретана (ПУ/ПУ) литьевого метода крепления, модели:	ТО 15.20.32-001-78557502 -2024 «Обувь специальная. СРЕДСТВА ИНДИВИДУАЛЬНОЙ ЗАЩИТЫ НОГ: ОБУВЬ СПЕЦИАЛЬНАЯ МУЖСКАЯ ИЛИ ЖЕНСКАЯ ДЛЯ ЗАЩИТЫ ОТ ХИМИЧЕСКИХ ФАКТОРОВ (НЕФТИ, НЕФТЕПРОДУКТОВ), В ТОМ ЧИСЛЕ ОТ МЕХАНИЧЕСКИХ ВОЗДЕЙСТВИЙ (ОТ УДАРОВ В НОСОЧНОЙ ЧАСТИ ЭНЕРГИЕЙ 200 ДЖ С ВНУТРЕННИМ МЕТАЛЛИЧЕСКИМ ИЛИ КОМПОЗИТНЫМ ПОДНОСКОМ, ОТ ПРОКОЛА 1200Н С ПРОКОЛОЗАЩИТНОЙ МЕТАЛЛИЧЕСКОЙ ИЛИ КЕВЛАРОВОЙ СТЕЛЬКОЙ), С ВЕРХОМ ИЗ НАТУРАЛЬНОЙ КОЖИ ИЛИ ИЗ НАТУРАЛЬНОЙ ЗАМШИ, НА МАСЛОБЕНЗОСТОЙКОЙ ОДНОСЛОЙНОЙ ПОДОШВЕ ИЗ ПОЛИУРЕТАНА (ПУ), НА ДВУХСЛОЙНОЙ ПОДОШВЕ ИЗ ПОЛИУРЕТАНА И ТЕРМОПОЛИУРЕТАНА (ПУ/ТПУ) ИЛИ ПОЛИУРЕТАНА (ПУ/ПУ) ЛИТЬЕВОГО МЕТОДА КРЕПЛЕНИЯ» к ГОСТ 12.4.137-2001 «Обувь специальная с верхом из кожи для защиты от нефти, нефтепродуктов, кислот, щелочей, нетоксичной и взрывоопасной пыли. Технические условия»,

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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

Хаметова
(подпись)

Грибанова
(подпись)



Хаметова Аделия Равильевна
(ф.и.о.)

Грибанова Кристина Владимировна
(ф.и.о.)

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU C-RU.АЖ58.В.05666/24

Серия **RU** № **1034478**

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
		ГОСТ 28507-99 «Обувь специальная с верхом из кожи для защиты от механических воздействий. Технические условия»
	Обувь специальная мужская или женская для защиты от химических факторов (нефти, нефтепродуктов), от механических воздействий (от ударов в носочной части энергией 200 Дж с внутренним металлическим или композитным подноском), с верхом из натуральной кожи, на маслбензостойкой однослойной подошве из полиуретана (ПУ) литьевого метода крепления. Полуботинки, модели: DELTA 5210 S1, МАСТЕРОВ с мет подн. Ботинки, модели: DELTA 5410 S1, МАСТЕРОВ с мет подн.	
	Обувь специальная мужская или женская для защиты от химических факторов (нефти, нефтепродуктов) с верхом из натуральной кожи на маслбензостойкой однослойной подошве из полиуретана (ПУ) литьевого метода крепления. Полуботинки, модели: DELTA 5210, МАСТЕРОВ. Ботинки, модели: DELTA 5410, МАСТЕРОВ.	
	Обувь специальная мужская или женская для защиты от химических факторов (нефти, нефтепродуктов), от механических воздействий (от ударов в носочной части энергией 200 Дж с внутренним металлическим или композитным подноском, в том числе от прокола 1200Н с проколзащитной кевларовой стелькой), с верхом из натуральной кожи, на маслбензостойкой двухслойной подошве из полиуретана и термополиуретана (ПУ/ТПУ) литьевого метода крепления. Полуботинки, модели: ALFA 2220 S1, ALFA 2220-C S1, Рыцарь ПУ/ТПУ МП 20-210, Рыцарь ПУ/ТПУ ПКП 20-220, Рыцарь ПУ/ТПУ МП/МС 20-211, Рыцарь ПУ/ТПУ ПКП/кевлар 20-222, СОЮЗ с МП, СОЮЗ ПЛЮС, TERRA 2234 S1, ZENITH 2214 S1P, AXIOM 2250 S1, AXIOM 2250 S1P, MAPC, MAPC с мет. подн Ботинки, модели: ALFA 2420 S1, ALFA 2420-C S1, ATLAS PRO 2440 S1, Рыцарь ПУ/ТПУ МП 10-210, Рыцарь ПУ/ТПУ ПКП 10-220, Рыцарь ПУ/ТПУ МП/МС 10-211, Рыцарь ПУ/ТПУ ПКП кевлар 10-222, СОЮЗ с МП, СОЮЗ ПЛЮС, TERRA 2434 S1, TITAN 2460 S1P, AXIOM 2450 S1, AXIOM 2450 S1P, MAPC, MAPC с мет подн, ZENITH 2414 S1P	
	Обувь специальная мужская или женская для защиты от химических факторов (нефти, нефтепродуктов) с верхом из натуральной кожи на маслбензостойкой двухслойной подошве из полиуретана и термополиуретана (ПУ/ТПУ) литьевого метода крепления. Полуботинки, модели: ALFA 2220, Рыцарь ПУ/ТПУ 20-200, СОЮЗ. Ботинки, модели: ALFA 2420, Рыцарь ПУ/ТПУ 10-200, СОЮЗ.	
	Обувь специальная мужская или женская для защиты от химических факторов (нефти, нефтепродуктов), от механических воздействий (от ударов в носочной части энергией 200 Дж с внутренним металлическим или композитным подноском), с верхом из натуральной кожи, на маслбензостойкой двухслойной подошве из полиуретана (ПУ/ПУ) литьевого метода крепления. Полуботинки, модель: ATLAS 6240 S1. Ботинки, модель: ATLAS 6440 S1, DELTA 2D 6420 S1	
	Обувь специальная мужская или женская для защиты от химических факторов (нефти, нефтепродуктов) с верхом из натуральной замши на	

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

(подпись)

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

(подпись)



Хаметова Аделия Равильевна (Ф.И.О.)

Грибанова Кристина Владимировна (Ф.И.О.)

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU C-RU.AЖ58.B.05666/24

Серия **RU** № **1034479**

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
	маслобензостойкой двухслойной подошве из полиуретана и термополиуретана (ПУ/ТПУ) литьевого метода крепления. Полуботинки, модель: ALFA 2225, СТАРТ	
	Обувь специальная мужская или женская для защиты от химических факторов (нефти, нефтепродуктов), от механических воздействий (от ударов в носочной части энергией 200 Дж с внутренним металлическим или композитным подноском), с верхом из натуральной замши, на маслобензостойкой двухслойной подошве из полиуретана и термополиуретана (ПУ/ТПУ) литьевого метода крепления. Полуботинки, модели: ALFA 2225 S1 ATLAS_S 6245 S1, СТАРТ КП Ботинки, модель: ATLAS_S 6445 S1	

Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификации

Хаметова
(подпись)

Хаметова Аделия Равильевна
(Ф.И.О.)

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

Трибанова
(подпись)

Трибанова Кристина Владимировна
(Ф.И.О.)



ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU C-RU.АЖ58.В.05666/24

Серия **RU** № **1034480**

Сведения о национальных стандартах (сводах правил), применяемых на добровольной основе для соблюдения требований технических регламентов

Обозначение национального стандарта или свода правил	Наименование национального стандарта или свода правил	Подтверждение требованиям национального стандарта или свода правил
ГОСТ 28507-99	"Обувь специальная с верхом из кожи для защиты от механических воздействий. Технические условия"	пункты 5.4, 5.16, 5.24
ГОСТ 12.4.137-2001	"Обувь специальная с верхом из кожи для защиты от нефти, нефтепродуктов, кислот, щелочей, нетоксичной и взрывоопасной пыли. Технические условия"	пункты 5.4, 5.16, 5.19, 5.26, 5.27

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

Хаметова
(подпись)



Хаметова Аделия Равильевна
(Ф.И.О.)

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

(подпись)

Трибанова Кристина Владимировна
(Ф.И.О.)