



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ТС RU C-RU.АД78.В.01111/18

Серия RU № 0666971

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ Общества с ограниченной ответственностью "ЕАЭС РЕШЕНИЕ"

Место нахождения: 117342, Россия, город Москва, улица Бутлерова, дом 17Б, этаж 7, помещение 38

Адрес места осуществления деятельности: 117437, Россия, город Москва, улица Академика Волгина, дом 33

Регистрационный номер аттестата аккредитации № RA.RU.10АД78, дата регистрации 21.06.2017 года.

Телефон: +79253457858 Адрес электронной почты: eac.solution@gmail.com

ЗАЯВИТЕЛЬ ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ПРОИЗВОДСТВЕННО-КОММЕРЧЕСКАЯ ФИРМА "ДЮНА-АСТ"

Место нахождения и адрес места осуществления деятельности: 414044, Россия, область Астраханская, город Астрахань, улица Советской Гвардии, 5, основной государственный регистрационный номер 1023000847451

Телефон: +78512486306 Адрес электронной почты: info@sapog-astrakhan.ru

ИЗГОТОВИТЕЛЬ ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ПРОИЗВОДСТВЕННО-КОММЕРЧЕСКАЯ ФИРМА "ДЮНА-АСТ"

Место нахождения и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: 414044, Россия, область Астраханская, город Астрахань, улица Советской Гвардии, 5

ПРОДУКЦИЯ Средства индивидуальной защиты ног, от общих производственных загрязнений, механических воздействий, химических факторов, скольжения по за жирным, скольжения по обледенелым поверхностям (защитные свойства 3 - от общих производственных загрязнений, Ми - от истирания, Мун200 - от ударов в носочной части энергией 200 Дж, Мп - от проколов и порезов, К20 - от кислот концентрации от 20% (по серной кислоте), П20 - от растворов щелочей концентрации от 20%, Нс - от сырой нефти, Нм - от нефтяных масел и продуктов тяжелых фракций, Нж - от растительных и животных масел и жиров, Нг - от твердых нефтепродуктов, Сж - от скольжения по за жирным поверхностям, Са - от скольжения по обледенелым поверхностям, В - от воды и растворов нетоксичных веществ) с верхом из полимерных (поливинилхлорид, этиленвинилацетата и термоэластопласт) материалов, с вкладным утепляющим чулком и (или) стелькой с защитным подносом из металлического и композитного материала и проколзащитной стелькой из кевларового или металлического материала на подошве из полимерного материала (поливинилхлорид, этиленвинилацетата и термоэластопласт) литьевого метода крепления: сапоги, боты (ботинки), торговые марки, артикулы и модели (согласно приложениям бланки №№0481417, 0481418)

Продукция изготовлена в соответствии с ТУ 2590-003-51664612-2013 «Обувь специальная, защитная, рабочая из полимерных материалов»

Серийный выпуск

КОД ТН ВЭД ТС 6401 10 000 0, 6401 92 900 0, 6401 99 000 0

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

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

СЕРТИФИКАТ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ протоколов испытаний №№ 01617-18/2018-07, 01618-18/2018-07, 01619-

18/2018-07, 01620-18/2018-07, 01621-18/2018-07, 01622-18/2018-07 от 10.07.2018 года, выданных Испытательной лабораторией

(центром) продукции народного потребления Общества с ограниченной ответственностью «Межрегиональный центр исследований и испытаний», аттестат аккредитации RA.RU.21АО47

Акт анализа состояния производства № 20181210-82/1 от 02.07.2018 года, проведенного органом по сертификации Общества с ограниченной ответственностью "ЕАЭС РЕШЕНИЕ".

Схема сертификации: 1с

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ Условия хранения: обувь должна храниться в складских помещениях,

исключающих попадание прямых солнечных лучей, воздействия паров, газов, при температуре от -25 °С до +25 °С и

относительной влажности воздуха 50% - 80% на расстоянии 1 метра от отопительных и нагревательных приборов. Срок хранения

(службы, годности) - 24 месяцев со дня изготовления.

СРОК ДЕЙСТВИЯ С

28.12.2018

ПО

26.12.2023

ВКЛЮЧИТЕЛЬНО



Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

Ильенко Екатерина Геннадьевна
(инициалы, фамилия)Эксперт (эксперт-аудитор)
(эксперты (эксперты-аудиторы))Виноградов Иван Сергеевич
(инициалы, фамилия)

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ТС RU C-RU.АД78.В.01111/18

Серия RU № 0481418

Перечень продукции, на которую распространяется действие сертификата соответствия

Код (коды) ТН ВЭД ЕАЭС	Наименование, типы, марки, модели продукции, составные части изделия или комплекса
	Сапоги мужские с верхом из полимерных (этиленвинилацетата) материалов, с вкладным утепляющим чулком и (или) стелькой с защитным подноском из металлического и
	композитного материала и проколзащитной стелькой из кевларового или металлического материала на подошве из полимерного материала (поливинилхлорид, этиленвинилацетата и термоэластопласт) литьевого метода крепления, торговая марка «Дюна», артикул: 1.1.Э, модели: 410, 410Н, 410Б, 410НБ, 410У, 410НУ, 410БУ, 410НБУ, 411/05Т; 470, 470Н, 470Б, 470НБ, 470У, 470НУ, 470БУ, 470НБУ, 471У, 471НУ, 472У, 472НУ, 470Т, 470ТЛ, 470НН; 480, 480Н, 480Б, 480НБ, 480У, 480НУ, 480БУ, 480НБУ.
	Сапоги женские с верхом из полимерных (этиленвинилацетата) материалов, с вкладным утепляющим чулком и (или) стелькой с защитным подноском из металлического и композитного материала и проколзащитной стелькой из кевларового или металлического материала на подошве из полимерного материала (поливинилхлорид, этиленвинилацетата и термоэластопласт) литьевого метода крепления, торговая марка «Дюна», артикул 1.2.Э, модели: 440, 440Н, 440Б, 440НБ, 440У, 440НУ, 440БУ, 440НБУ; 490, 490Н, 490Б, 490НБ, 490У, 490НУ, 490БУ, 490НБУ.
	Сапоги мужские с верхом из полимерных (этиленвинилацетата) материалов, с вкладным утепляющим чулком и (или) стелькой с защитным подноском из металлического и композитного материала и проколзащитной стелькой из кевларового или металлического материала на подошве из полимерного материала (поливинилхлорид, этиленвинилацетата и термоэластопласт) литьевого метода крепления, торговая марка «ДюнАстра», артикул 1.1.Э, модели: «Froster» 450, 450Н, 450Б, 450НБ, 450У, 450НУ, 450БУ, 450НБУ, 451НУ, 452НУ, 450Т, 450ТЛ, 450НН; «Striker» 2000, 2000Н, 2001, 2001Н, 2002, 2002Н, 2000У, 2000НУ, 2000/01НУ, 2001У, 2001НУ, 2002У, 2002НУ, 2000Т, 2000ТЛ, 2000НН, 2000/05НН; «Егерь» 2101, 2101/01, 2102, 2103, 2104; «Bear» 2103/05, 2105.
	Сапоги женские с верхом из полимерных (этиленвинилацетата) материалов, с вкладным утепляющим чулком и (или) стелькой с защитным подноском из металлического и композитного материала и проколзащитной стелькой из кевларового или металлического материала на подошве из полимерного материала (поливинилхлорид, этиленвинилацетата и термоэластопласт) литьевого метода крепления, торговая марка «ДюнАстра», артикул 1.2.Э, модели: «Snow Queen» 2300, 2300Н, 2301, 2301Н, 2302, 2302Н, 2303, 2303Н, 2304, 2304Н, 2305, 2305Н, 2300У, 2300НУ, 2301У, 2301НУ, 2302У, 2302НУ, 2303У, 2303НУ, 2304У, 2304НУ, 2305У, 2305НУ.
	Сапоги мужские с верхом из полимерных (термоэластопласт) материалов, с вкладным утепляющим чулком и (или) стелькой с защитным подноском из металлического и композитного материала и проколзащитной стелькой из кевларового или металлического материала на подошве из полимерного материала (поливинилхлорид, этиленвинилацетата и термоэластопласт) литьевого метода крепления, торговая марка «Дюна», артикул 1.1.Т, модель 132ТШ
	Боты универсальные с верхом из полимерных (этиленвинилацетата) материалов, с вкладным утепляющим чулком и (или) стелькой с защитным подноском из металлического и композитного материала и проколзащитной стелькой из кевларового или металлического материала на подошве из полимерного материала (поливинилхлорид, этиленвинилацетата и термоэластопласт) литьевого метода крепления, торговая марка «Дюна», артикул 3.3.Э, модели: 116, 116Б



Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификации
Эксперт-аудитор (эксперт)

Ильенко Ильенко Екатерина Геннадьевна
подпись инициалы, фамилия
Виноградов Виноградов Иван Сергеевич
подпись инициалы, фамилия

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ТС RU C-RU.АД78.В.01111/18

Серия RU № 0481417

Перечень продукции, на которую распространяется действие сертификата соответствия

Код (коды) ТН ВЭД ЕАЭС	Наименование, типы, марки, модели продукции, составные части изделия или комплекса
6401 10 000 0, 6401 92 900 0, 6401 99 000 0	Средства индивидуальной защиты ног, от общих производственных загрязнений, механических воздействий, химических факторов, скольжения по зажиренным, скольжения по обледенелым поверхностям (защитные свойства: З – от общих производственных загрязнений, Ми- от истирания, Мун200 – от ударов в носочной части энергией 200 Дж, Мп – от проколов и порезов, К20 - от кислот концентрации от 20% (по серной кислоте), Щ20 - от растворов щелочей концентрации от 20%, Нс - от сырой нефти, Нм - от нефтяных масел и продуктов тяжелых фракций, Нж - от растительных и животных масел и жиров, Нт - от твердых нефтепродуктов, Сж – от скольжения по зажиренным поверхностям, Сл – от скольжения по обледенелым поверхностям, В- от воды и растворов нетоксичных веществ) с верхом из полимерных (поливинилхлорид, этиленвинилацетата и термоэластопласт) материалов, с вкладным утепляющим чулком и (или) стелькой с защитным подноском из металлического и композитного материала и проколозащитной стелькой из кевларового или металлического материала на подошве из полимерного материала (поливинилхлорид, этиленвинилацетата и термоэластопласт) литьевого метода крепления: сапоги, боты (ботинки), торговые марки, артикулы и модели
	Сапоги мужские с верхом из полимерных (поливинилхлорид) материалов, с вкладным утепляющим чулком и (или) стелькой с защитным подноском из металлического и композитного материала и проколозащитной стелькой из кевларового или металлического материала на подошве из полимерного материала (поливинилхлорид, этиленвинилацетата и термоэластопласт) литьевого метода крепления, торговая марка «Дюна», артикул 1.1.П, модели: 130ШУ; 131ШУ; 133/01; 134/01; 137ШУ; 140, 140/01, 140У, 140/01У; 141, 141/01, 141/02, 141У, 41/01У; 142, 142Н, 142Б, 142НБ, 142У, 142НУ, 142БУ, 142НБУ; 143, 143Н, 143Б, 143НБ, 143У, 143НУ, 143БУ, 143НБУ; 144, 144Н, 144Б, 144НБ, 144У, 144НУ, 144БУ, 144НБУ; 145, 145Н, 145Б, 145НБ, 145У, 145НУ, 145БУ, 145НБУ; 146, 146Н, 146Б, 146НБ, 146У, 146НУ, 146БУ, 146НБУ, 146Т; 162, 162Р, 162Т; 163, 163Р, 163Т (с металлическим подноском); 165, 165Р, 165Т (с металлическим подноском и стелькой); 170, 170/01, 170У, 170/01У, 170Т, 170ТЛ, 170НН; 171, 171/01; 171У, 171/01У; 172, 172Н, 172Б, 172НБ, 172У, 172НУ, 172БУ, 172НБУ, 172Т, 172ТЛ, 172НН; 173, 173Н, 173Б, 173НБ, 173У, 173НУ, 173БУ, 173НБУ (с металлическим подноском); 174, 174Н, 174Б, 174НБ, 174У, 174НУ, 174БУ, 174НБУ (с металлической стелькой); 175, 175Н, 175Б, 175НБ, 175У, 175НУ, 175БУ, 175НБУ (с металлическим подноском и стелькой); 190, 190/01, 190У, 190/01У; 191, 191/01; 191У, 191/01У
	Сапоги мужские с верхом из полимерных (поливинилхлорид) материалов, с вкладным утепляющим чулком и (или) стелькой с защитным подноском из металлического и композитного материала и проколозащитной стелькой из кевларового или металлического материала на подошве из полимерного материала (поливинилхлорид, этиленвинилацетата и термоэластопласт) литьевого метода крепления, торговая марка «ДюнаАстра», артикул: 1.1.П, модели: «Robust» 1002, 1002Н, 1002У, 1002НУ; «Robust» 1003, 1003Н, 1003У, 1003НУ (с композитным подноском); «Robust» 1004, 1004Н, 1004У, 1004НУ (с кевларовой стелькой); «Robust» 1005, 1005Н, 1005У, 1005НУ (с композитным подноском и кевларовой стелькой).
	Сапоги женские с верхом из полимерных (поливинилхлорид) материалов, с вкладным утепляющим чулком и (или) стелькой с защитным подноском из металлического и композитного материала и проколозащитной стелькой из кевларового или металлического материала на подошве из полимерного материала (поливинилхлорид, этиленвинилацетата и термоэластопласт) литьевого метода крепления, торговая марка «Дюна», артикул: 1.2.П, модели: 240, 240У, 240Т; 246, 246Б, 246У, 246БУ; 260, 260Н, 260У, 260НУ; 266, 266Н, 266У, 266НУ; 340, 340Н, 340Б, 340НБ, 340У, 340НУ, 340БУ, 340НБУ; 370, 370Н, 370Б, 370НБ, 370У, 370НУ, 370БУ, 370НБУ, 370Т.



Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификации
Эксперт-аудитор (эксперт)

Ильенко Ильенко Екатерина Геннадьевна
подпись инициалы, фамилия
Виноградов Виноградов Иван Сергеевич
подпись инициалы, фамилия