

## СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ



№ ЕАЭС RU C-CN.AB29.B.00957/22

Серия **RU** № **0386837**

**ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ ПРОДУКЦИИ "ЛСМ" ОБЩЕСТВА С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ТРАНСКОНСАЛТИНГ"**, место нахождения: 115211, Российская Федерация, город Москва, Муниципальный округ Москворечье-Сабурово вн. тер. г., Каширское шоссе, дом 55, корпус 5, помещение I, комната 20. Адрес места осуществления деятельности: 121059, Российская Федерация, город Москва, набережная Бережковская, домовладение 38 строение 1, этаж 6, помещения 603, 607, 608, регистрационный номер аттестата аккредитации № РОСС RU.0001.11AB29, дата регистрации 09.08.2016, номер телефона: +7(495) 9846339, адрес электронной почты: sert@lcmg.ru.

**ЗАЯВИТЕЛЬ** Общество с ограниченной ответственностью «СПЕЦ-ТОРГ». Место нахождения и адрес места осуществления деятельности: 115280, город Москва, улица Автозаводская, дом 2, помещение 1, офис 9, Российская Федерация. Основной государственный регистрационный номер: 1187746612327. Телефон: +79857779526, адрес электронной почты: spectorg8@yandex.ru.

**ИЗГОТОВИТЕЛЬ** "PANASH INTERNATIONAL LIMITED". Место нахождения: 5th Floor 506, Jinhui Building Keqiao, Shaoxing, Китай.

Адреса мест осуществления деятельности по изготовлению продукции: Xiazhuang Village, Xiazhuang Town, Gaomi City, Weifang City, Shandong Province, Китай; 1114, Factory Area Wajidpur Jajmau, Kanpur, 208010, Uttar Pradesh, Индия.

**ПРОДУКЦИЯ** Обувь специальная мужская и женская, на маслбензостойкой однослойной подошве из нитрила или на маслбензостойкой двухслойной подошве из полиуретана и термолполиуретана или на маслбензостойкой двухслойной подошве из полиуретана и нитрила, литьевого метода крепления с верхом из композиционной кожи, в том числе утепленная шерстяным мехом на трикотажной основе (шерстяной мех), и натуральным мехом, с металлическим подноском или подноском из поликарбоната, в том числе с проколзащитной прокладкой (стелькой) из металла или с проколзащитной прокладкой (стелькой) из кевлара, для защиты от общих производственных загрязнений, механических воздействий (от ударов в носочной части энергией 200 Дж и проколов), от химических факторов (от нефти, нефтепродуктов, растворов кислот концентрацией до 20% и растворов щелочей концентрацией до 20%), в том числе от пониженных температур ( для эксплуатации в I-II, III, IV и «особом» климатических поясах), от повышенных температур (от контакта с нагретой поверхностью), в том числе от термических рисков электрической дуги (применяемая в комплекте с одеждой от термических рисков электрической дуги): ассортимент продукции согласно приложениям №№ 1 - 26 (бланки №№ 0895988 - 0896013) Продукция изготовлена в соответствии с 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»; ГОСТ 12.4.032-95 «ОБУВЬ СПЕЦИАЛЬНАЯ С КОЖАНЫМ ВЕРХОМ ДЛЯ ЗАЩИТЫ ОТ ДЕЙСТВИЯ ПОВЫШЕННЫХ ТЕМПЕРАТУР. Технические условия»; ГОСТ Р 12.4.187-97 «Система стандартов безопасности труда. Обувь специальная кожаная для защиты от общих производственных загрязнений. Общие технические условия». Серийный выпуск.

**КОД ТН ВЭД ЕАЭС** 6405 90 900 0, 6405 90 100 0, 6405 10 000 9

**СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ** Технического регламента Таможенного союза ТР ТС 019/2011 "О безопасности средств индивидуальной защиты".

**СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ** Протоколов испытаний № 11Л/Н-13.05/22, 12Л/Н-13.05/22 от 13.05.2022 года; № 1Л/Н-16.05/22, 2Л/Н-16.05/22, 3Л/Н-16.05/22, 4Л/Н-16.05/22, 5Л/Н-16.05/22, 6Л/Н-16.05/22, 7Л/Н-16.05/22, 8Л/Н-16.05/22, 9Л/Н-16.05/22, 12Л/Н-16.05/22, 13Л/Н-16.05/22, 14Л/Н-16.05/22, 15Л/Н-16.05/22, 16Л/Н-16.05/22, 17Л/Н-16.05/22, 18Л/Н-16.05/22 от 16.05.2022 года, выданных Испытательной лабораторией «LIGHT GROUP» Испытательного центра «CERTIFICATION GROUP» Общества с ограниченной ответственностью "Трансконсалтинг" аттестат аккредитации регистрационный номер RA.RU.21AI63. Акта анализа состояния производства № 031022-02 от 14.03.2022 года. Схема сертификации: 1с.

**ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ** ГОСТ 12.4.072-79 «Система стандартов безопасности труда (ССБТ). Сапоги специальные резиновые формовые, защищающие от воды, нефтяных масел и механических воздействий. Технические условия» пункт 2.5 Таблица 3 (позиция 8)  
 ГОСТ 28507-99 «Обувь специальная с верхом из кожи для защиты от механических воздействий. Технические условия», пункты 5.16, 5.23, 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 5.26 и 5.27;  
 ГОСТ 12.4.032-95 «Обувь специальная с кожаным верхом для защиты от действия повышенных температур. Технические условия» пункт 4.9  
 ГОСТ Р ЕН ИСО 20349-2013 «Система стандартов безопасности труда. Обувь защитная от термических рисков и вытекания расплавленного металла на литейных и сварочных производствах. Общие технические требования и методы испытаний» пункт 5.6. Условия и сроки хранения, срок службы (годности) указаны в эксплуатационной документации изготовителя.

**СРОК ДЕЙСТВИЯ С** 01.06.2022 **ПО** 31.05.2027 **ВКЛЮЧИТЕЛЬНО**

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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



Кобзева Анна Сергеевна (Ф.И.О.)

Достова Елена Николаевна (Ф.И.О.)

## ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU C-CN.AB29.B.00957/22

Серия **RU** № **0895988**

### Приложение № 1

Сведения о продукции, на которую выдан сертификат соответствия, коды продукции в соответствии с единой Товарной номенклатурой внешнеэкономической деятельности Евразийского экономического союза, наименования и реквизиты документов, в соответствии с которыми изготовлена продукция

Код ТН ВЭД ЕАЭС	Полное наименование продукции; сведения о ней, обеспечивающие ее идентификацию (тип, марка, модель, артикул продукции и др.)	Наименования и реквизиты документов, в соответствии с которыми изготовлена продукция
1	2	3
6405 90 100 0	Сапоги мужские, артикул СТСАПМПАСШМ019 на однослойной маслобензостойкой подошве из нитрила, литьевого метода крепления, с верхом из композиционной кожи, утепленная шерстяным мехом на трикотажной основе (шерстяной мех), с металлическим подноском, с проколзащитной прокладкой (стелькой) из металла, для защиты от общих производственных загрязнений, механических воздействий (от ударов в носочной части энергией 200 Дж и проколов), от химических факторов (от нефти, нефтепродуктов, растворов кислот концентрацией до 20% и растворов щелочей концентрацией до 20%), от пониженных температур (для эксплуатации в I-II, III климатических поясах), от повышенных температур (от контакта с нагретой поверхностью), от воздействия статического электричества	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»; ГОСТ 12.4.032-95 «ОБУВЬ СПЕЦИАЛЬНАЯ С КОЖАНЫМ ВЕРХОМ ДЛЯ ЗАЩИТЫ ОТ ДЕЙСТВИЯ ПОВЫШЕННЫХ ТЕМПЕРАТУР. Технические условия»; ГОСТ Р 12.4.187-97 «Система стандартов безопасности труда. Обувь специальная кожаная для защиты от общих производственных загрязнений. Общие технические условия»
6405 90 100 0	Сапоги женские, артикул СТСАПМПАСШМ019 на однослойной маслобензостойкой подошве из нитрила, литьевого метода крепления, с верхом из композиционной кожи, утепленная шерстяным мехом на трикотажной основе (шерстяной мех), с металлическим подноском, с проколзащитной прокладкой (стелькой) из металла, для защиты от общих производственных загрязнений, механических воздействий (от ударов в носочной части энергией 200 Дж и проколов), от химических факторов (от нефти, нефтепродуктов, растворов кислот концентрацией до 20% и растворов щелочей концентрацией до 20%), от пониженных температур (для эксплуатации в I-II, III климатических поясах), от повышенных температур (от контакта с нагретой поверхностью), от воздействия статического электричества	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»; ГОСТ 12.4.032-95 «ОБУВЬ СПЕЦИАЛЬНАЯ С КОЖАНЫМ ВЕРХОМ ДЛЯ ЗАЩИТЫ ОТ ДЕЙСТВИЯ ПОВЫШЕННЫХ ТЕМПЕРАТУР. Технические условия»; ГОСТ Р 12.4.187-97 «Система стандартов безопасности труда. Обувь специальная кожаная для защиты от общих производственных загрязнений. Общие технические условия»
6405 90 100 0	Ботинки мужские, артикулы: СТБМПАСШМ019, СТСВМПАСШМ019, СТБ15МПАСШМ019, на однослойной маслобензостойкой подошве из нитрила, литьевого метода крепления, с верхом из композиционной кожи, утепленная шерстяным мехом на трикотажной основе (шерстяной мех), с металлическим подноском, с проколзащитной прокладкой (стелькой) из металла, для защиты от общих производственных загрязнений, механических воздействий (от ударов в носочной части энергией 200 Дж и проколов), от химических факторов (от нефти, нефтепродуктов, растворов кислот концентрацией до 20% и растворов щелочей концентрацией до 20%), от пониженных температур (для эксплуатации в I-II, III климатических поясах), от повышенных температур (от контакта с нагретой поверхностью), от воздействия статического электричества	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»; ГОСТ 12.4.032-95 «ОБУВЬ СПЕЦИАЛЬНАЯ С КОЖАНЫМ ВЕРХОМ ДЛЯ ЗАЩИТЫ ОТ ДЕЙСТВИЯ ПОВЫШЕННЫХ ТЕМПЕРАТУР. Технические условия»; ГОСТ Р 12.4.187-97 «Система стандартов безопасности труда. Обувь специальная кожаная для защиты от общих производственных загрязнений. Общие технические условия»

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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



Кобзева Анна Сергеевна

(Ф.И.О.)

Достова Елена Николаевна

(Ф.И.О.)

## ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU C-CN.AB29.B.00957/22

Серия **RU** № **0895989**

### Приложение № 2

Сведения о продукции, на которую выдан сертификат соответствия, коды продукции в соответствии с единой Товарной номенклатурой внешнеэкономической деятельности Евразийского экономического союза, наименования и реквизиты документов, в соответствии с которыми изготовлена продукция

Код ТН ВЭД ЕАЭС	Полное наименование продукции; сведения о ней, обеспечивающие ее идентификацию (тип, марка, модель, артикул продукции и др.)	Наименования и реквизиты документов, в соответствии с которыми изготовлена продукция
1	2	3
6405 90 100 0	<p>Ботинки женские, артикулы: СТБ\МПАС\ШМ\019, СТСВ\МПАС\ШМ\019, СТБ15\МПАС\ШМ\019, на однослойной маслобензостойкой подошве из нитрила, литьевого метода крепления, с верхом из композиционной кожи, утепленная шерстяным мехом на трикотажной основе (шерстяной мех), с металлическим подноском, с проколзащитной прокладкой (стелькой) из металла, для защиты от общих производственных загрязнений, механических воздействий (от ударов в носочной части энергией 200 Дж и проколов), от химических факторов (от нефти, нефтепродуктов, растворов кислот концентрацией до 20% и растворов щелочей концентрацией до 20%), от пониженных температур (для эксплуатации в I-II, III климатических поясах), от повышенных температур (от контакта с нагретой поверхностью), от воздействия статического электричества</p>	<p>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»;                      ГОСТ 12.4.032-95 «ОБУВЬ СПЕЦИАЛЬНАЯ С КОЖАНЫМ ВЕРХОМ ДЛЯ ЗАЩИТЫ ОТ ДЕЙСТВИЯ ПОВЫШЕННЫХ ТЕМПЕРАТУР. Технические условия»;                      ГОСТ Р 12.4.187-97 «Система стандартов безопасности труда. Обувь специальная кожаная для защиты от общих производственных загрязнений. Общие технические условия»</p>
6405 90 100 0	<p>Ботинки мужские, артикул СТБ\ППАС\ШМ\019, СТСВ\ППАС\ШМ\019, СТБ15\ППАС\ШМ\019, на однослойной маслобензостойкой подошве из нитрила, литьевого метода крепления, с верхом из композиционной кожи, утепленная шерстяным мехом на трикотажной основе (шерстяной мех), с поликарбонатным подноском, с проколзащитной прокладкой (стелькой) из металла, для защиты от общих производственных загрязнений, механических воздействий (от ударов в носочной части энергией 200 Дж и проколов), от химических факторов (от нефти, нефтепродуктов, растворов кислот концентрацией до 20% и растворов щелочей концентрацией до 20%), от пониженных температур (для эксплуатации в I-II, III климатических поясах), от повышенных температур (от контакта с нагретой поверхностью), от воздействия статического электричества</p>	<p>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»;                      ГОСТ 12.4.032-95 «ОБУВЬ СПЕЦИАЛЬНАЯ С КОЖАНЫМ ВЕРХОМ ДЛЯ ЗАЩИТЫ ОТ ДЕЙСТВИЯ ПОВЫШЕННЫХ ТЕМПЕРАТУР. Технические условия»;                      ГОСТ Р 12.4.187-97 «Система стандартов безопасности труда. Обувь специальная кожаная для защиты от общих производственных загрязнений. Общие технические условия»</p>
6405 90 100 0	<p>Ботинки женские, артикул СТБ\ППАС\ШМ\019, СТСВ\ППАС\ШМ\019, СТБ15\ППАС\ШМ\019, на однослойной маслобензостойкой подошве из нитрила, литьевого метода крепления, с верхом из композиционной кожи, утепленная шерстяным мехом на трикотажной основе (шерстяной мех), с поликарбонатным подноском, с проколзащитной прокладкой (стелькой) из металла, для защиты от общих производственных загрязнений, механических воздействий (от ударов в носочной части энергией 200 Дж и проколов), от химических факторов (от нефти, нефтепродуктов, растворов кислот концентрацией до 20% и растворов щелочей концентрацией до 20%), от пониженных температур (для эксплуатации в I-II, III климатических поясах), от повышенных температур (от контакта с нагретой поверхностью), от воздействия статического электричества</p>	<p>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»;                      ГОСТ 12.4.032-95 «ОБУВЬ СПЕЦИАЛЬНАЯ С КОЖАНЫМ ВЕРХОМ ДЛЯ ЗАЩИТЫ ОТ ДЕЙСТВИЯ ПОВЫШЕННЫХ ТЕМПЕРАТУР. Технические условия»;                      ГОСТ Р 12.4.187-97 «Система стандартов безопасности труда. Обувь специальная кожаная для защиты от общих производственных загрязнений. Общие технические условия»</p>

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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



Кобзева Анна Сергеевна  
(Ф.И.О.)

Достова Елена Николаевна  
(Ф.И.О.)

## ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU C-CN.AB29.B.00957/22

Серия **RU** № **0895990**

### Приложение № 3

Сведения о продукции, на которую выдан сертификат соответствия, коды продукции в соответствии с единой Товарной номенклатурой внешнеэкономической деятельности Евразийского экономического союза, наименования и реквизиты документов, в соответствии с которыми изготовлена продукция

Код ТН ВЭД ЕАЭС	Полное наименование продукции; сведения о ней, обеспечивающие ее идентификацию (тип, марка, модель, артикул продукции и др.)	Наименования и реквизиты документов, в соответствии с которыми изготовлена продукция
1	2	3
6405 90 100 0	Сапоги мужские, артикул СТСАПППАС\НМ\019 на однослойной маслобензостойкой подошве из нитрила, литьевого метода крепления, с верхом из композиционной кожи, утепленная натуральным мехом, с поликарбонатным подноском, с проколзащитной прокладкой (стелькой) из металла, для защиты от общих производственных загрязнений, механических воздействий (от ударов в носочной части энергией 200 Дж и проколов), от химических факторов (от нефти, нефтепродуктов, растворов кислот концентрацией до 20% и растворов щелочей концентрацией до 20%), от пониженных температур (для эксплуатации в IV и "особом" климатических поясах), от повышенных температур (от контакта с нагретой поверхностью), от воздействия статического электричества	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»; ГОСТ 12.4.032-95 «ОБУВЬ СПЕЦИАЛЬНАЯ С КОЖАНЫМ ВЕРХОМ ДЛЯ ЗАЩИТЫ ОТ ДЕЙСТВИЯ ПОВЫШЕННЫХ ТЕМПЕРАТУР. Технические условия»; ГОСТ Р 12.4.187-97 «Система стандартов безопасности труда. Обувь специальная кожаная для защиты от общих производственных загрязнений. Общие технические условия»
6405 90 100 0	Сапоги женские, артикул СТСАПППАС\НМ\019 на однослойной маслобензостойкой подошве из нитрила, литьевого метода крепления, с верхом из композиционной кожи, утепленная натуральным мехом, с поликарбонатным подноском, с проколзащитной прокладкой (стелькой) из металла, для защиты от общих производственных загрязнений, механических воздействий (от ударов в носочной части энергией 200 Дж и проколов), от химических факторов (от нефти, нефтепродуктов, растворов кислот концентрацией до 20% и растворов щелочей концентрацией до 20%), от пониженных температур (для эксплуатации в IV и "особом" климатических поясах), от повышенных температур (от контакта с нагретой поверхностью), от воздействия статического электричества	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»; ГОСТ 12.4.032-95 «ОБУВЬ СПЕЦИАЛЬНАЯ С КОЖАНЫМ ВЕРХОМ ДЛЯ ЗАЩИТЫ ОТ ДЕЙСТВИЯ ПОВЫШЕННЫХ ТЕМПЕРАТУР. Технические условия»; ГОСТ Р 12.4.187-97 «Система стандартов безопасности труда. Обувь специальная кожаная для защиты от общих производственных загрязнений. Общие технические условия»
6405 90 100 0	Ботинки мужские, артикулы: СТБ\ППАС\НМ\019, СТСВ\ППАС\НМ\019, СТБ15\ППАС\НМ\019 на однослойной маслобензостойкой подошве из нитрила, литьевого метода крепления, с верхом из композиционной кожи, утепленная натуральным мехом, с поликарбонатным подноском, с проколзащитной прокладкой (стелькой) из металла, для защиты от общих производственных загрязнений, механических воздействий (от ударов в носочной части энергией 200 Дж и проколов), от химических факторов (от нефти, нефтепродуктов, растворов кислот концентрацией до 20% и растворов щелочей концентрацией до 20%), от пониженных температур (для эксплуатации в IV и "особом" климатических поясах), от повышенных температур (от контакта с нагретой поверхностью), от воздействия статического электричества	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»; ГОСТ 12.4.032-95 «ОБУВЬ СПЕЦИАЛЬНАЯ С КОЖАНЫМ ВЕРХОМ ДЛЯ ЗАЩИТЫ ОТ ДЕЙСТВИЯ ПОВЫШЕННЫХ ТЕМПЕРАТУР. Технические условия»; ГОСТ Р 12.4.187-97 «Система стандартов безопасности труда. Обувь специальная кожаная для защиты от общих производственных загрязнений. Общие технические условия»

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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



М.П.

Кобзева Анна Сергеевна  
(Ф.И.О.)

Достова Елена Николаевна  
(Ф.И.О.)

## ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU C-CN.AB29.B.00957/22

Серия **RU** № **0895991**

### Приложение № 4

Сведения о продукции, на которую выдан сертификат соответствия, коды продукции в соответствии с единой Товарной номенклатурой внешнеэкономической деятельности Евразийского экономического союза, наименования и реквизиты документов, в соответствии с которыми изготовлена продукция

Код ТН ВЭД ЕАЭС	Полное наименование продукции; сведения о ней, обеспечивающие ее идентификацию (тип, марка, модель, артикул продукции и др.)	Наименования и реквизиты документов, в соответствии с которыми изготовлена продукция
1	2	3
6405 90 100 0	Ботинки женские, артикулы: СТБ\ПП\АС\НМ\019, СТСВ\ПП\АС\НМ\019, СТБ15\ПП\АС\НМ\019 на однослойной маслбензостойкой подошве из нитрила, литьевого метода крепления, с верхом из композиционной кожи, утепленная натуральным мехом, с поликарбонатным подноском, с проколзащитной прокладкой (стелькой) из металла, для защиты от общих производственных загрязнений, механических воздействий (от ударов в носочной части энергией 200 Дж и проколов), от химических факторов (от нефти, нефтепродуктов, растворов кислот концентрацией до 20% и растворов щелочей концентрацией до 20%), от пониженных температур (для эксплуатации в IV и "особом" климатических поясах), от повышенных температур (от контакта с нагретой поверхностью), от воздействия статического электричества	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»; ГОСТ 12.4.032-95 «ОБУВЬ СПЕЦИАЛЬНАЯ С КОЖАНЫМ ВЕРХОМ ДЛЯ ЗАЩИТЫ ОТ ДЕЙСТВИЯ ПОВЫШЕННЫХ ТЕМПЕРАТУР. Технические условия»; ГОСТ Р 12.4.187-97 «Система стандартов безопасности труда. Обувь специальная кожаная для защиты от общих производственных загрязнений. Общие технические условия»
6405 90 100 0	Сапоги мужские, артикул СТСА\П\М\П\АС\019 на однослойной маслбензостойкой подошве из нитрила, литьевого метода крепления, с верхом из композиционной кожи, с металлическим подноском, с проколзащитной прокладкой (стелькой) из металла, для защиты от общих производственных загрязнений, механических воздействий (ударов с энергией 200 Дж и проколов), от химических факторов (от нефти, нефтепродуктов, растворов кислот концентрацией до 20% и растворов щелочей концентрацией до 20%), от повышенных температур (от контакта с нагретой поверхностью), от воздействия статического электричества	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»; ГОСТ 12.4.032-95 «ОБУВЬ СПЕЦИАЛЬНАЯ С КОЖАНЫМ ВЕРХОМ ДЛЯ ЗАЩИТЫ ОТ ДЕЙСТВИЯ ПОВЫШЕННЫХ ТЕМПЕРАТУР. Технические условия»; ГОСТ Р 12.4.187-97 «Система стандартов безопасности труда. Обувь специальная кожаная для защиты от общих производственных загрязнений. Общие технические условия»
6405 90 100 0	Сапоги женские, артикул СТСА\П\М\П\АС\019 на однослойной маслбензостойкой подошве из нитрила, литьевого метода крепления, с верхом из композиционной кожи, с металлическим подноском, с проколзащитной прокладкой (стелькой) из металла, для защиты от общих производственных загрязнений, механических воздействий (ударов с энергией 200 Дж и проколов), от химических факторов (от нефти, нефтепродуктов, растворов кислот концентрацией до 20% и растворов щелочей концентрацией до 20%), от повышенных температур (от контакта с нагретой поверхностью), от воздействия статического электричества	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»; ГОСТ 12.4.032-95 «ОБУВЬ СПЕЦИАЛЬНАЯ С КОЖАНЫМ ВЕРХОМ ДЛЯ ЗАЩИТЫ ОТ ДЕЙСТВИЯ ПОВЫШЕННЫХ ТЕМПЕРАТУР. Технические условия»; ГОСТ Р 12.4.187-97 «Система стандартов безопасности труда. Обувь специальная кожаная для защиты от общих производственных загрязнений. Общие технические условия»

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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



М.П.

Кобзева Анна Сергеевна  
(Ф.И.О.)

Достова Елена Николаевна  
(Ф.И.О.)

## ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU C-CN.AB29.B.00957/22

Серия **RU** № **0895992**

### Приложение № 5

Сведения о продукции, на которую выдан сертификат соответствия, коды продукции в соответствии с единой Товарной номенклатурой внешнеэкономической деятельности Евразийского экономического союза, наименования и реквизиты документов, в соответствии с которыми изготовлена продукция

Код ТН ВЭД ЕАЭС	Полное наименование продукции; сведения о ней, обеспечивающие ее идентификацию (тип, марка, модель, артикул продукции и др.)	Наименования и реквизиты документов, в соответствии с которыми изготовлена продукция
1	2	3
6405 90 100 0	Ботинки мужские, артикулы: СТБ\МПАС\019, СТСВ\МПАС\019, СТБ15\МПАС\019 на однослойной маслобензостойкой подошве из нитрила, литьевого метода крепления, с верхом из композиционной кожи, с металлическим подноском, с проколзащитной прокладкой (стелькой) из металла, для защиты от общих производственных загрязнений, механических воздействий (ударов с энергией 200 Дж и проколов), от химических факторов (от нефти, нефтепродуктов, растворов кислот концентрацией до 20% и растворов щелочей концентрацией до 20%), от повышенных температур (от контакта с нагретой поверхностью), от воздействия статического электричества	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»; ГОСТ 12.4.032-95 «ОБУВЬ СПЕЦИАЛЬНАЯ С КОЖАНЫМ ВЕРХОМ ДЛЯ ЗАЩИТЫ ОТ ДЕЙСТВИЯ ПОВЫШЕННЫХ ТЕМПЕРАТУР. Технические условия»; ГОСТ Р 12.4.187-97 «Система стандартов безопасности труда. Обувь специальная кожаная для защиты от общих производственных загрязнений. Общие технические условия»
6405 90 100 0	Ботинки женские, артикулы: СТБ\МПАС\019, СТСВ\МПАС\019, СТБ15\МПАС\019 на однослойной маслобензостойкой подошве из нитрила, литьевого метода крепления, с верхом из композиционной кожи, с металлическим подноском, с проколзащитной прокладкой (стелькой) из металла, для защиты от общих производственных загрязнений, механических воздействий (от ударов в носочной части энергией 200 Дж и проколов), от химических факторов (от нефти, нефтепродуктов, растворов кислот концентрацией до 20% и растворов щелочей концентрацией до 20%), от повышенных температур (от контакта с нагретой поверхностью), от воздействия статического электричества	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»; ГОСТ 12.4.032-95 «ОБУВЬ СПЕЦИАЛЬНАЯ С КОЖАНЫМ ВЕРХОМ ДЛЯ ЗАЩИТЫ ОТ ДЕЙСТВИЯ ПОВЫШЕННЫХ ТЕМПЕРАТУР. Технические условия»; ГОСТ Р 12.4.187-97 «Система стандартов безопасности труда. Обувь специальная кожаная для защиты от общих производственных загрязнений. Общие технические условия»
6405 90 100 0	Полуботинки мужские, артикулы: СТП\МПАС\019, СТСАН\МПАС\019 на однослойной, маслобензостойкой подошве из нитрила, литьевого метода крепления, с верхом из композиционной кожи, с металлическим подноском, с проколзащитной прокладкой (стелькой) из металла, для защиты от общих производственных загрязнений, механических воздействий (от ударов в носочной части энергией 200 Дж и проколов), от химических факторов (от нефти, нефтепродуктов, растворов кислот концентрацией до 20% и растворов щелочей концентрацией до 20%), от повышенных температур (от контакта с нагретой поверхностью), от воздействия статического электричества	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»; ГОСТ 12.4.032-95 «ОБУВЬ СПЕЦИАЛЬНАЯ С КОЖАНЫМ ВЕРХОМ ДЛЯ ЗАЩИТЫ ОТ ДЕЙСТВИЯ ПОВЫШЕННЫХ ТЕМПЕРАТУР. Технические условия»; ГОСТ Р 12.4.187-97 «Система стандартов безопасности труда. Обувь специальная кожаная для защиты от общих производственных загрязнений. Общие технические условия»

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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



М.П.

Кобзева Анна Сергеевна  
(Ф.И.О.)

Достова Елена Николаевна  
(Ф.И.О.)

## ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU C-CN.AB29.B.00957/22

Серия **RU** № **0895993**

### Приложение № 6

Сведения о продукции, на которую выдан сертификат соответствия, коды продукции в соответствии с единой Товарной номенклатурой внешнеэкономической деятельности Евразийского экономического союза, наименования и реквизиты документов, в соответствии с которыми изготовлена продукция

Код ТН ВЭД ЕАЭС	Полное наименование продукции; сведения о ней, обеспечивающие ее идентификацию (тип, марка, модель, артикул продукции и др.)	Наименования и реквизиты документов, в соответствии с которыми изготовлена продукция
1	2	3
6405 90 100 0	Полуботинки женские, артикулы: СТПМПАС\019, СТСАНМПАС\019 на однослойной маслбензостойкой подошве из нитрила, литьевого метода крепления, с верхом из композиционной кожи, с металлическим подноском, с проколзащитной прокладкой (стелькой) из металла, для защиты от общих производственных загрязнений, механических воздействий (ударов с энергией 200 Дж и проколов), от химических факторов (от нефти, нефтепродуктов, растворов кислот концентрацией до 20% и растворов щелочей концентрацией до 20%), от повышенных температур (от контакта с нагретой поверхностью), от воздействия статического электричества	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»; ГОСТ 12.4.032-95 «ОБУВЬ СПЕЦИАЛЬНАЯ С КОЖАНЫМ ВЕРХОМ ДЛЯ ЗАЩИТЫ ОТ ДЕЙСТВИЯ ПОВЫШЕННЫХ ТЕМПЕРАТУР. Технические условия»; ГОСТ Р 12.4.187-97 «Система стандартов безопасности труда. Обувь специальная кожаная для защиты от общих производственных загрязнений. Общие технические условия»
6405 90 100 0	Сапоги мужские, артикул СТСАПМПАС\019 на однослойной маслбензостойкой подошве из нитрила, литьевого метода крепления, с верхом из композиционной кожи, с поликарбонатным подноском, с проколзащитной прокладкой (стелькой) из металла, для защиты от общих производственных загрязнений, механических воздействий (от ударов в носочной части энергией 200 Дж и проколов), от химических факторов (от нефти, нефтепродуктов, растворов кислот концентрацией до 20% и растворов щелочей концентрацией до 20%), от повышенных температур (от контакта с нагретой поверхностью), от воздействия статического электричества	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»; ГОСТ 12.4.032-95 «ОБУВЬ СПЕЦИАЛЬНАЯ С КОЖАНЫМ ВЕРХОМ ДЛЯ ЗАЩИТЫ ОТ ДЕЙСТВИЯ ПОВЫШЕННЫХ ТЕМПЕРАТУР. Технические условия»; ГОСТ Р 12.4.187-97 «Система стандартов безопасности труда. Обувь специальная кожаная для защиты от общих производственных загрязнений. Общие технические условия»
6405 90 100 0	Сапоги женские, артикул СТСАПМПАС\019 на однослойной, маслбензостойкой подошве из нитрила, литьевого метода крепления, с верхом из композиционной кожи, с поликарбонатным подноском, с проколзащитной прокладкой (стелькой) из металла, для защиты от общих производственных загрязнений, механических воздействий (от ударов в носочной части энергией 200 Дж и проколов), от химических факторов (от нефти, нефтепродуктов, растворов кислот концентрацией до 20% и растворов щелочей концентрацией до 20%), от повышенных температур (от контакта с нагретой поверхностью), от воздействия статического электричества	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»; ГОСТ 12.4.032-95 «ОБУВЬ СПЕЦИАЛЬНАЯ С КОЖАНЫМ ВЕРХОМ ДЛЯ ЗАЩИТЫ ОТ ДЕЙСТВИЯ ПОВЫШЕННЫХ ТЕМПЕРАТУР. Технические условия»; ГОСТ Р 12.4.187-97 «Система стандартов безопасности труда. Обувь специальная кожаная для защиты от общих производственных загрязнений. Общие технические условия»

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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



М.П.

Кобзева Анна Сергеевна  
(Ф.И.О.)

Достова Елена Николаевна  
(Ф.И.О.)

## ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU C-CN.AB29.B.00957/22

Серия **RU** № **0895994**

### Приложение № 7

Сведения о продукции, на которую выдан сертификат соответствия, коды продукции в соответствии с единой Товарной номенклатурой внешнеэкономической деятельности Евразийского экономического союза, наименования и реквизиты документов, в соответствии с которыми изготовлена продукция

Код ТН ВЭД ЕАЭС	Полное наименование продукции; сведения о ней, обеспечивающие ее идентификацию (тип, марка, модель, артикул продукции и др.)	Наименования и реквизиты документов, в соответствии с которыми изготовлена продукция
1	2	3
6405 90 100 0	Ботинки мужские, артикулы: СТБ\ПП\АС\019, СТСВ\ПП\АС\019, СТБ15\ПП\АС\019 на однослойной маслобензостойкой подошве из нитрила, литьевого метода крепления, с верхом из композиционной кожи, с поликарбонатным подноском, с проколзащитной прокладкой (стелькой) из металла, для защиты от общих производственных загрязнений, механических воздействий (от ударов в носочной части энергией 200 Дж и проколов), от химических факторов (от нефти, нефтепродуктов, растворов кислот концентрацией до 20% и растворов щелочей концентрацией до 20%), от повышенных температур (от контакта с нагретой поверхностью), от воздействия статического электричества	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»; ГОСТ 12.4.032-95 «ОБУВЬ СПЕЦИАЛЬНАЯ С КОЖАНЫМ ВЕРХОМ ДЛЯ ЗАЩИТЫ ОТ ДЕЙСТВИЯ ПОВЫШЕННЫХ ТЕМПЕРАТУР. Технические условия»; ГОСТ Р 12.4.187-97 «Система стандартов безопасности труда. Обувь специальная кожаная для защиты от общих производственных загрязнений. Общие технические условия»
6405 90 100 0	Ботинки женские, артикулы: СТБ\ПП\АС\019, СТСВ\ПП\АС\019, СТБ15\ПП\АС\019 на однослойной маслобензостойкой подошве из нитрила, литьевого метода крепления, с верхом из композиционной кожи, с поликарбонатным подноском, с проколзащитной прокладкой (стелькой) из металла, для защиты от общих производственных загрязнений, механических воздействий (от ударов в носочной части энергией 200 Дж и проколов), от химических факторов (от нефти, нефтепродуктов, растворов кислот концентрацией до 20% и растворов щелочей концентрацией до 20%), от повышенных температур (от контакта с нагретой поверхностью), от воздействия статического электричества	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»; ГОСТ 12.4.032-95 «ОБУВЬ СПЕЦИАЛЬНАЯ С КОЖАНЫМ ВЕРХОМ ДЛЯ ЗАЩИТЫ ОТ ДЕЙСТВИЯ ПОВЫШЕННЫХ ТЕМПЕРАТУР. Технические условия»; ГОСТ Р 12.4.187-97 «Система стандартов безопасности труда. Обувь специальная кожаная для защиты от общих производственных загрязнений. Общие технические условия»
6405 90 100 0	Полуботинки мужские, артикулы: СТ\ПП\АС\019, СТСАН\ПП\АС\019 на однослойной маслобензостойкой подошве из нитрила, литьевого метода крепления, с верхом из композиционной кожи, с поликарбонатным подноском, с проколзащитной прокладкой (стелькой) из металла, для защиты от общих производственных загрязнений, механических воздействий (от ударов в носочной части энергией 200 Дж и проколов), от химических факторов (от нефти, нефтепродуктов, растворов кислот концентрацией до 20% и растворов щелочей концентрацией до 20%), от повышенных температур (от контакта с нагретой поверхностью), от воздействия статического электричества	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»; ГОСТ 12.4.032-95 «ОБУВЬ СПЕЦИАЛЬНАЯ С КОЖАНЫМ ВЕРХОМ ДЛЯ ЗАЩИТЫ ОТ ДЕЙСТВИЯ ПОВЫШЕННЫХ ТЕМПЕРАТУР. Технические условия»; ГОСТ Р 12.4.187-97 «Система стандартов безопасности труда. Обувь специальная кожаная для защиты от общих производственных загрязнений. Общие технические условия»

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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



Кобзева Анна Сергеевна  
(Ф.И.О.)

Достова Елена Николаевна  
(Ф.И.О.)



## ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU C-CN.AB29.B.00957/22

Серия **RU** № **0895995**

### Приложение № 8

Сведения о продукции, на которую выдан сертификат соответствия, коды продукции в соответствии с единой Товарной номенклатурой внешнеэкономической деятельности Евразийского экономического союза, наименования и реквизиты документов, в соответствии с которыми изготовлена продукция

Код ТН ВЭД ЕАЭС	Полное наименование продукции; сведения о ней, обеспечивающие ее идентификацию (тип, марка, модель, артикул продукции и др.)	Наименования и реквизиты документов, в соответствии с которыми изготовлена продукция
1	2	3
6405 90 100 0	Полуботинки женские, артикулы: СТПМПАС\019, СТАНМПАС\019 на однослойной, маслбензостойкой подошве из нитрила литьевого метода крепления, с верхом из композиционной кожи, с поликарбонатным подноском, с проколзащитной прокладкой (стелькой) из металла, для защиты от общих производственных загрязнений, механических воздействий (от ударов в носочной части энергией 200 Дж и проколов), от химических факторов (от нефти, нефтепродуктов, растворов кислот концентрацией до 20% и растворов щелочей концентрацией до 20%), от повышенных температур (от контакта с нагретой поверхностью), от воздействия статического электричества	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»; ГОСТ 12.4.032-95 «ОБУВЬ СПЕЦИАЛЬНАЯ С КОЖАНЫМ ВЕРХОМ ДЛЯ ЗАЩИТЫ ОТ ДЕЙСТВИЯ ПОВЫШЕННЫХ ТЕМПЕРАТУР. Технические условия»; ГОСТ Р 12.4.187-97 «Система стандартов безопасности труда. Обувь специальная кожаная для защиты от общих производственных загрязнений. Общие технические условия»
6405 90 900 0	Ботинки мужские, артикул СТБ\МПАС\ШМ\001, СТБ\001, СТБ\ШМ\001 на двухслойной, маслбензостойкой подошве из полиуретана и термополиуретана литьевого метода крепления, с верхом из композиционной кожи, утепленная шерстяным мехом на трикотажной основе (шерстяной мех), с металлическим подноском, с проколзащитной прокладкой (стелькой) из металла, для защиты от общих производственных загрязнений, механических воздействий (от ударов в носочной части энергией 200 Дж и проколов), от химических факторов (от нефти, нефтепродуктов, растворов кислот концентрацией до 20% и растворов щелочей концентрацией до 20%), от пониженных температур (для эксплуатации в I-II, III климатических поясах), от повышенных температур (от контакта с нагретой поверхностью), от воздействия статического электричества	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»; ГОСТ 12.4.032-95 «ОБУВЬ СПЕЦИАЛЬНАЯ С КОЖАНЫМ ВЕРХОМ ДЛЯ ЗАЩИТЫ ОТ ДЕЙСТВИЯ ПОВЫШЕННЫХ ТЕМПЕРАТУР. Технические условия»; ГОСТ Р 12.4.187-97 «Система стандартов безопасности труда. Обувь специальная кожаная для защиты от общих производственных загрязнений. Общие технические условия»
6405 90 900 0	Ботинки женские, артикул СТБ\МПАС\ШМ\001, СТБ\001, СТБ\ШМ\001 на двухслойной, маслбензостойкой подошве из полиуретана и термополиуретана литьевого метода крепления, с верхом из композиционной кожи, утепленная шерстяным мехом на трикотажной основе (шерстяной мех), с металлическим подноском, с проколзащитной прокладкой (стелькой) из металла, для защиты от общих производственных загрязнений, механических воздействий (от ударов в носочной части энергией 200 Дж и проколов), от химических факторов (от нефти, нефтепродуктов, растворов кислот концентрацией до 20% и растворов щелочей концентрацией до 20%), от пониженных температур (для эксплуатации в I-II, III климатических поясах), от повышенных температур (от контакта с нагретой поверхностью), от воздействия статического электричества	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»; ГОСТ 12.4.032-95 «ОБУВЬ СПЕЦИАЛЬНАЯ С КОЖАНЫМ ВЕРХОМ ДЛЯ ЗАЩИТЫ ОТ ДЕЙСТВИЯ ПОВЫШЕННЫХ ТЕМПЕРАТУР. Технические условия»; ГОСТ Р 12.4.187-97 «Система стандартов безопасности труда. Обувь специальная кожаная для защиты от общих производственных загрязнений. Общие технические условия»

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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



Кобзева Анна Сергеевна  
(Ф.И.О.)

Достова Елена Николаевна  
(Ф.И.О.)

## ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU C-CN.AB29.B.00957/22

Серия **RU** № **0895996**

### Приложение № 9

Сведения о продукции, на которую выдан сертификат соответствия, коды продукции в соответствии с единой Товарной номенклатурой внешнеэкономической деятельности Евразийского экономического союза, наименования и реквизиты документов, в соответствии с которыми изготовлена продукция

Код ТН ВЭД ЕАЭС	Полное наименование продукции; сведения о ней, обеспечивающие ее идентификацию (тип, марка, модель, артикул продукции и др.)	Наименования и реквизиты документов, в соответствии с которыми изготовлена продукция
1	2	3
6405 90 900 0	Ботинки мужские, артикул СТЬ/П/ПАС/ШМ/001 на двухслойной, маслобензостойкой подошве из полиуретана и термополиуретана литьевого метода крепления, с верхом из композиционной кожи, утепленная шерстяным мехом на трикотажной основе (шерстяной мех), с поликарбонатным подноском, с проколзащитной прокладкой (стелькой) из металла, для защиты от общих производственных загрязнений, механических воздействий (от ударов в носочной части энергией 200 Дж и проколов), от химических факторов (от нефти, нефтепродуктов, растворов кислот концентрацией до 20% и растворов щелочей концентрацией до 20%), от пониженных температур (для эксплуатации в I-II, III климатических поясах), от повышенных температур (от контакта с нагретой поверхностью), от воздействия статического электричества	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»; ГОСТ 12.4.032-95 «ОБУВЬ СПЕЦИАЛЬНАЯ С КОЖАНЫМ ВЕРХОМ ДЛЯ ЗАЩИТЫ ОТ ДЕЙСТВИЯ ПОВЫШЕННЫХ ТЕМПЕРАТУР. Технические условия»; ГОСТ Р 12.4.187-97 «Система стандартов безопасности труда. Обувь специальная кожаная для защиты от общих производственных загрязнений. Общие технические условия»
6405 90 900 0	Ботинки женские, артикул СТЬ/П/ПАС/ШМ/001 на двухслойной, маслобензостойкой подошве из полиуретана и термополиуретана литьевого метода крепления, с верхом из композиционной кожи, утепленная шерстяным мехом на трикотажной основе (шерстяной мех), с поликарбонатным подноском, с проколзащитной прокладкой (стелькой) из металла, для защиты от общих производственных загрязнений, механических воздействий (от ударов в носочной части энергией 200 Дж и проколов), от химических факторов (от нефти, нефтепродуктов, растворов кислот концентрацией до 20% и растворов щелочей концентрацией до 20%), от пониженных температур (для эксплуатации в I-II, III климатических поясах), от повышенных температур (от контакта с нагретой поверхностью), от воздействия статического электричества	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»; ГОСТ 12.4.032-95 «ОБУВЬ СПЕЦИАЛЬНАЯ С КОЖАНЫМ ВЕРХОМ ДЛЯ ЗАЩИТЫ ОТ ДЕЙСТВИЯ ПОВЫШЕННЫХ ТЕМПЕРАТУР. Технические условия»; ГОСТ Р 12.4.187-97 «Система стандартов безопасности труда. Обувь специальная кожаная для защиты от общих производственных загрязнений. Общие технические условия»
6405 90 900 0	Ботинки мужские, артикул СТЬ/М/ПАС/001 на двухслойной, маслобензостойкой подошве из полиуретана и термополиуретана литьевого метода крепления, с верхом из композиционной кожи, с металлическим подноском, с проколзащитной прокладкой (стелькой) из металла, для защиты от общих производственных загрязнений, механических воздействий (от ударов в носочной части энергией 200 Дж и проколов), от химических факторов (от нефти, нефтепродуктов, растворов кислот концентрацией до 20% и растворов щелочей концентрацией до 20%), от повышенных температур (от контакта с нагретой поверхностью), от воздействия статического электричества	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»; ГОСТ 12.4.032-95 «ОБУВЬ СПЕЦИАЛЬНАЯ С КОЖАНЫМ ВЕРХОМ ДЛЯ ЗАЩИТЫ ОТ ДЕЙСТВИЯ ПОВЫШЕННЫХ ТЕМПЕРАТУР. Технические условия»; ГОСТ Р 12.4.187-97 «Система стандартов безопасности труда. Обувь специальная кожаная для защиты от общих производственных загрязнений. Общие технические условия»

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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



М.П.

Кобзева Анна Сергеевна

(Ф.И.О.)

Достова Елена Николаевна

(Ф.И.О.)

## ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU C-CN.AB29.B.00957/22

Серия **RU** № **0895997**

### Приложение № 10

Сведения о продукции, на которую выдан сертификат соответствия, коды продукции в соответствии с единой Товарной номенклатурой внешнеэкономической деятельности Евразийского экономического союза, наименования и реквизиты документов, в соответствии с которыми изготовлена продукция

Код ТН ВЭД ЕАЭС	Полное наименование продукции; сведения о ней, обеспечивающие ее идентификацию (тип, марка, модель, артикул продукции и др.)	Наименования и реквизиты документов, в соответствии с которыми изготовлена продукция
1	2	3
6405 90 900 0	Ботинки женские, артикул СТЬМПАС001 на двухслойной, маслобензостойкой подошве из полиуретана и термополиуретана литьевого метода крепления, с верхом из композиционной кожи, с металлическим подноском, с проколзащитной прокладкой (стелькой) из металла, для защиты от общих производственных загрязнений, механических воздействий (от ударов в носочной части энергией 200 Дж и проколов), от химических факторов (от нефти, нефтепродуктов, растворов кислот концентрацией до 20% и растворов щелочей концентрацией до 20%), от повышенных температур (от контакта с нагретой поверхностью), от воздействия статического электричества	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»; ГОСТ 12.4.032-95 «ОБУВЬ СПЕЦИАЛЬНАЯ С КОЖАНЫМ ВЕРХОМ ДЛЯ ЗАЩИТЫ ОТ ДЕЙСТВИЯ ПОВЫШЕННЫХ ТЕМПЕРАТУР. Технические условия»; ГОСТ Р 12.4.187-97 «Система стандартов безопасности труда. Обувь специальная кожаная для защиты от общих производственных загрязнений. Общие технические условия»
6405 90 900 0	Ботинки мужские, артикул СТЬМПАС001 на двухслойной, маслобензостойкой подошве из полиуретана и термополиуретана литьевого метода крепления, с верхом из композиционной кожи, с поликарбонатным подноском, с проколзащитной прокладкой (стелькой) из металла, для защиты от общих производственных загрязнений, механических воздействий (от ударов в носочной части энергией 200 Дж и проколов), от химических факторов (от нефти, нефтепродуктов, растворов кислот концентрацией до 20% и растворов щелочей концентрацией до 20%), от повышенных температур (от контакта с нагретой поверхностью), от воздействия статического электричества	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»; ГОСТ 12.4.032-95 «ОБУВЬ СПЕЦИАЛЬНАЯ С КОЖАНЫМ ВЕРХОМ ДЛЯ ЗАЩИТЫ ОТ ДЕЙСТВИЯ ПОВЫШЕННЫХ ТЕМПЕРАТУР. Технические условия»; ГОСТ Р 12.4.187-97 «Система стандартов безопасности труда. Обувь специальная кожаная для защиты от общих производственных загрязнений. Общие технические условия»
6405 90 900 0	Ботинки женские, артикул СТЬМПАС001 на двухслойной, маслобензостойкой подошве из полиуретана и термополиуретана литьевого метода крепления, с верхом из композиционной кожи, с поликарбонатным подноском, с проколзащитной прокладкой (стелькой) из металла, для защиты от общих производственных загрязнений, механических воздействий (от ударов в носочной части энергией 200 Дж и проколов), от химических факторов (от нефти, нефтепродуктов, растворов кислот концентрацией до 20% и растворов щелочей концентрацией до 20%), от повышенных температур (от контакта с нагретой поверхностью), от воздействия статического электричества	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»; ГОСТ 12.4.032-95 «ОБУВЬ СПЕЦИАЛЬНАЯ С КОЖАНЫМ ВЕРХОМ ДЛЯ ЗАЩИТЫ ОТ ДЕЙСТВИЯ ПОВЫШЕННЫХ ТЕМПЕРАТУР. Технические условия»; ГОСТ Р 12.4.187-97 «Система стандартов безопасности труда. Обувь специальная кожаная для защиты от общих производственных загрязнений. Общие технические условия»

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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



М.П.

Кобзева Анна Сергеевна

(Ф.И.О.)

Достова Елена Николаевна

(Ф.И.О.)

## ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU C-CN.AB29.B.00957/22

Серия **RU** № **0895998**

### Приложение № 11

Сведения о продукции, на которую выдан сертификат соответствия, коды продукции в соответствии с единой Товарной номенклатурой внешнеэкономической деятельности Евразийского экономического союза, наименования и реквизиты документов, в соответствии с которыми изготовлена продукция

Код ТН ВЭД ЕАЭС	Полное наименование продукции; сведения о ней, обеспечивающие ее идентификацию (тип, марка, модель, артикул продукции и др.)	Наименования и реквизиты документов, в соответствии с которыми изготовлена продукция
1	2	3
6405 90 900 0	Полуботинки мужские, артикулы: СТП\МПАС\001, СТСАН\МПАС\001, СТП\001, СТСАН\001 на двухслойной, маслобензостойкой подошве из полиуретана и термополиуретана литьевого метода крепления, с верхом из композиционной кожи, с металлическим подноском, с проколзащитной прокладкой (стелькой) из металла, для защиты от общих производственных загрязнений, механических воздействий (от ударов в носочной части энергией 200 Дж и проколов), от химических факторов (от нефти, нефтепродуктов, растворов кислот концентрацией до 20% и растворов щелочей концентрацией до 20%), от повышенных температур (от контакта с нагретой поверхностью), от воздействия статического электричества	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»; ГОСТ 12.4.032-95 «ОБУВЬ СПЕЦИАЛЬНАЯ С КОЖАНЫМ ВЕРХОМ ДЛЯ ЗАЩИТЫ ОТ ДЕЙСТВИЯ ПОВЫШЕННЫХ ТЕМПЕРАТУР. Технические условия»; ГОСТ Р 12.4.187-97 «Система стандартов безопасности труда. Обувь специальная кожаная для защиты от общих производственных загрязнений. Общие технические условия»
6405 90 900 0	Полуботинки женские, артикулы: СТП\МПАС\001, СТСАН\МПАС\001, СТП\001, СТСАН\001 на двухслойной, маслобензостойкой подошве из полиуретана и термополиуретана литьевого метода крепления, с верхом из композиционной кожи, с металлическим подноском, с проколзащитной прокладкой (стелькой) из металла, для защиты от общих производственных загрязнений, механических воздействий (от ударов в носочной части энергией 200 Дж и проколов), от химических факторов (от нефти, нефтепродуктов, растворов кислот концентрацией до 20% и растворов щелочей концентрацией до 20%), от повышенных температур (от контакта с нагретой поверхностью), от воздействия статического электричества	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»; ГОСТ 12.4.032-95 «ОБУВЬ СПЕЦИАЛЬНАЯ С КОЖАНЫМ ВЕРХОМ ДЛЯ ЗАЩИТЫ ОТ ДЕЙСТВИЯ ПОВЫШЕННЫХ ТЕМПЕРАТУР. Технические условия»; ГОСТ Р 12.4.187-97 «Система стандартов безопасности труда. Обувь специальная кожаная для защиты от общих производственных загрязнений. Общие технические условия»
6405 90 900 0	Ботинки мужские, артикул СТВ\МП\ШМ\001 на двухслойной, маслобензостойкой подошве из полиуретана и термополиуретана литьевого метода крепления, с верхом из композиционной кожи, утепленная шерстяным мехом на трикотажной основе (шерстяной мех), с металлическим подноском, для защиты от общих производственных загрязнений, механических воздействий (от ударов в носочной части энергией 200 Дж), от химических факторов (от нефти, нефтепродуктов, растворов кислот концентрацией до 20% и растворов щелочей концентрацией до 20%), от пониженных температур (для эксплуатации в I-II, III климатических поясах), от повышенных температур (от контакта с нагретой поверхностью), от воздействия статического электричества	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»; ГОСТ 12.4.032-95 «ОБУВЬ СПЕЦИАЛЬНАЯ С КОЖАНЫМ ВЕРХОМ ДЛЯ ЗАЩИТЫ ОТ ДЕЙСТВИЯ ПОВЫШЕННЫХ ТЕМПЕРАТУР. Технические условия»; ГОСТ Р 12.4.187-97 «Система стандартов безопасности труда. Обувь специальная кожаная для защиты от общих производственных загрязнений. Общие технические условия»

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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



М.П.

Кобзева Анна Сергеевна

(Ф.И.О.)

Достова Елена Николаевна

(Ф.И.О.)

## ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU C-CN.AB29.B.00957/22

Серия **RU** № **0895999**

### Приложение № 12

Сведения о продукции, на которую выдан сертификат соответствия, коды продукции в соответствии с единой Товарной номенклатурой внешнеэкономической деятельности Евразийского экономического союза, наименования и реквизиты документов, в соответствии с которыми изготовлена продукция

Код ТН ВЭД ЕАЭС	Полное наименование продукции; сведения о ней, обеспечивающие ее идентификацию (тип, марка, модель, артикул продукции и др.)	Наименования и реквизиты документов, в соответствии с которыми изготовлена продукция
1	2	3
6405 90 900 0	Ботинки женские, артикулы: СТБ/МПШМ/001 на двухслойной, маслбензостойкой подошве из полиуретана и термополиуретана литьевого метода крепления, с верхом из композиционной кожи, утепленная шерстяным мехом на трикотажной основе (шерстяной мех), с металлическим подноском, для защиты от общих производственных загрязнений, механических воздействий (от ударов в носочной части энергией 200 Дж), от химических факторов (от нефти, нефтепродуктов, растворов кислот концентрацией до 20% и растворов щелочей концентрацией до 20%), от пониженных температур (для эксплуатации в I-II, III климатических поясах), от повышенных температур (от контакта с нагретой поверхностью), от воздействия статического электричества	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»; ГОСТ 12.4.032-95 «ОБУВЬ СПЕЦИАЛЬНАЯ С КОЖАНЫМ ВЕРХОМ ДЛЯ ЗАЩИТЫ ОТ ДЕЙСТВИЯ ПОВЫШЕННЫХ ТЕМПЕРАТУР. Технические условия»; ГОСТ Р 12.4.187-97 «Система стандартов безопасности труда. Обувь специальная кожаная для защиты от общих производственных загрязнений. Общие технические условия»
6405 90 900 0	Ботинки мужские, артикулы: СТБ/МП001 на двухслойной, маслбензостойкой подошве из полиуретана и термополиуретана литьевого метода крепления, с верхом из композиционной кожи, с металлическим подноском, для защиты от общих производственных загрязнений, механических воздействий (от ударов в носочной части энергией 200 Дж), от химических факторов (от нефти, нефтепродуктов, растворов кислот концентрацией до 20% и растворов щелочей концентрацией до 20%), от повышенных температур (от контакта с нагретой поверхностью), от воздействия статического электричества	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»; ГОСТ 12.4.032-95 «ОБУВЬ СПЕЦИАЛЬНАЯ С КОЖАНЫМ ВЕРХОМ ДЛЯ ЗАЩИТЫ ОТ ДЕЙСТВИЯ ПОВЫШЕННЫХ ТЕМПЕРАТУР. Технические условия»; ГОСТ Р 12.4.187-97 «Система стандартов безопасности труда. Обувь специальная кожаная для защиты от общих производственных загрязнений. Общие технические условия»
6405 90 900 0	Ботинки женские, артикул СТБ/МП001 на двухслойной, маслбензостойкой подошве из полиуретана и термополиуретана литьевого метода крепления, с верхом из композиционной кожи, с металлическим подноском, для защиты от общих производственных загрязнений, механических воздействий (от ударов в носочной части энергией 200 Дж), от химических факторов (от нефти, нефтепродуктов, растворов кислот концентрацией до 20% и растворов щелочей концентрацией до 20%), от повышенных температур (от контакта с нагретой поверхностью), от воздействия статического электричества	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»; ГОСТ 12.4.032-95 «ОБУВЬ СПЕЦИАЛЬНАЯ С КОЖАНЫМ ВЕРХОМ ДЛЯ ЗАЩИТЫ ОТ ДЕЙСТВИЯ ПОВЫШЕННЫХ ТЕМПЕРАТУР. Технические условия»; ГОСТ Р 12.4.187-97 «Система стандартов безопасности труда. Обувь специальная кожаная для защиты от общих производственных загрязнений. Общие технические условия»



Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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

Кобзева Анна Сергеевна  
(Ф.И.О.)

Достова Елена Николаевна  
(Ф.И.О.)

## ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU C-CN.AB29.B.00957/22

Серия **RU** № **0896000**

**Приложение № 13**

**Сведения о продукции, на которую выдан сертификат соответствия, коды продукции в соответствии с единой Товарной номенклатурой внешнеэкономической деятельности Евразийского экономического союза, наименования и реквизиты документов, в соответствии с которыми изготовлена продукция**

Код ТН ВЭД ЕАЭС	Полное наименование продукции; сведения о ней, обеспечивающие ее идентификацию (тип, марка, модель, артикул продукции и др.)	Наименования и реквизиты документов, в соответствии с которыми изготовлена продукция
1	2	3
6405 90 900 0	Полуботинки мужские, артикулы: СТП\МП\001, СТСАН\МП\001 на двухслойной, маслобензостойкой подошве из полиуретана и термополиуретана литьевого метода крепления, с верхом из композиционной кожи, с металлическим подноском, для защиты от общих производственных загрязнений, механических воздействий (от ударов в носочной части энергией 200 Дж), от химических факторов (от нефти, нефтепродуктов, растворов кислот концентрацией до 20% и растворов щелочей концентрацией до 20%), от повышенных температур (от контакта с нагретой поверхностью), от воздействия статического электричества	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»; ГОСТ 12.4.032-95 «ОБУВЬ СПЕЦИАЛЬНАЯ С КОЖАНЫМ ВЕРХОМ ДЛЯ ЗАЩИТЫ ОТ ДЕЙСТВИЯ ПОВЫШЕННЫХ ТЕМПЕРАТУР. Технические условия»; ГОСТ Р 12.4.187-97 «Система стандартов безопасности труда. Обувь специальная кожаная для защиты от общих производственных загрязнений. Общие технические условия»
6405 90 900 0	Полуботинки женские, артикулы: СТП\МП\001, СТСАН\МП\001 на двухслойной, маслобензостойкой подошве из полиуретана и термополиуретана литьевого метода крепления, с верхом из композиционной кожи, с металлическим подноском, для защиты от общих производственных загрязнений, механических воздействий (от ударов в носочной части энергией 200 Дж), от химических факторов (от нефти, нефтепродуктов, растворов кислот концентрацией до 20% и растворов щелочей концентрацией до 20%), от повышенных температур (от контакта с нагретой поверхностью), от воздействия статического электричества	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»; ГОСТ 12.4.032-95 «ОБУВЬ СПЕЦИАЛЬНАЯ С КОЖАНЫМ ВЕРХОМ ДЛЯ ЗАЩИТЫ ОТ ДЕЙСТВИЯ ПОВЫШЕННЫХ ТЕМПЕРАТУР. Технические условия»; ГОСТ Р 12.4.187-97 «Система стандартов безопасности труда. Обувь специальная кожаная для защиты от общих производственных загрязнений. Общие технические условия»
6405 90 900 0	Полуботинки мужские, артикулы: СТП\МП\АС\001, СТСАН\МП\АС\001 на двухслойной, маслобензостойкой подошве из полиуретана и термополиуретана литьевого метода крепления, с верхом из композиционной кожи, с поликарбонатным подноском, с проколзащитной прокладкой (стелькой) из металла, для защиты от общих производственных загрязнений, механических воздействий (от ударов в носочной части энергией 200 Дж и проколов), от химических факторов (от нефти, нефтепродуктов, растворов кислот концентрацией до 20% и растворов щелочей концентрацией до 20%), от повышенных температур (от контакта с нагретой поверхностью), от воздействия статического электричества	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»; ГОСТ 12.4.032-95 «ОБУВЬ СПЕЦИАЛЬНАЯ С КОЖАНЫМ ВЕРХОМ ДЛЯ ЗАЩИТЫ ОТ ДЕЙСТВИЯ ПОВЫШЕННЫХ ТЕМПЕРАТУР. Технические условия»; ГОСТ Р 12.4.187-97 «Система стандартов безопасности труда. Обувь специальная кожаная для защиты от общих производственных загрязнений. Общие технические условия»

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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



Кобзева Анна Сергеевна  
(Ф.И.О.)

Достова Елена Николаевна  
(Ф.И.О.)

## ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU C-CN.AB29.B.00957/22

Серия **RU** № **0896001**

### Приложение № 14

Сведения о продукции, на которую выдан сертификат соответствия, коды продукции в соответствии с единой Товарной номенклатурой внешнеэкономической деятельности Евразийского экономического союза, наименования и реквизиты документов, в соответствии с которыми изготовлена продукция

Код ТН ВЭД ЕАЭС	Полное наименование продукции; сведения о ней, обеспечивающие ее идентификацию (тип, марка, модель, артикул продукции и др.)	Наименования и реквизиты документов, в соответствии с которыми изготовлена продукция
1	2	3
6405 90 900 0	Полуботинки женские, артикулы: СТПМПАС\001, СТСАНППАС\001 на двухслойной, маслбензостойкой подошве из полиуретана и термополиуретана литьевого метода крепления, с верхом из композиционной кожи, с поликарбонатным подноском, с проколзащитной прокладкой (стелькой) из металла, для защиты от общих производственных загрязнений, механических воздействий (от ударов в носочной части энергией 200 Дж и проколов), от химических факторов (от нефти, нефтепродуктов, растворов кислот концентрацией до 20% и растворов щелочей концентрацией до 20%), от повышенных температур (от контакта с нагретой поверхностью), от воздействия статического электричества	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»; ГОСТ 12.4.032-95 «ОБУВЬ СПЕЦИАЛЬНАЯ С КОЖАНЫМ ВЕРХОМ ДЛЯ ЗАЩИТЫ ОТ ДЕЙСТВИЯ ПОВЫШЕННЫХ ТЕМПЕРАТУР. Технические условия»; ГОСТ Р 12.4.187-97 «Система стандартов безопасности труда. Обувь специальная кожаная для защиты от общих производственных загрязнений. Общие технические условия»
6405 90 900 0	Сапоги мужские, артикул: СТСАПМПАС\001 на двухслойной, маслбензостойкой подошве из полиуретана и термополиуретана литьевого метода крепления, с верхом из композиционной кожи, с металлическим подноском, с проколзащитной прокладкой (стелькой) из металла, для защиты от общих производственных загрязнений, механических воздействий (от ударов в носочной части энергией 200 Дж и проколов), от химических факторов (от нефти, нефтепродуктов, растворов кислот концентрацией до 20% и растворов щелочей концентрацией до 20%), от повышенных температур (от контакта с нагретой поверхностью), от воздействия статического электричества	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»; ГОСТ 12.4.032-95 «ОБУВЬ СПЕЦИАЛЬНАЯ С КОЖАНЫМ ВЕРХОМ ДЛЯ ЗАЩИТЫ ОТ ДЕЙСТВИЯ ПОВЫШЕННЫХ ТЕМПЕРАТУР. Технические условия»; ГОСТ Р 12.4.187-97 «Система стандартов безопасности труда. Обувь специальная кожаная для защиты от общих производственных загрязнений. Общие технические условия»
6405 90 900 0	Сапоги женские, артикул: СТСАПМПАС\001 на двухслойной, маслбензостойкой подошве из полиуретана и термополиуретана литьевого метода крепления, с верхом из композиционной кожи, с металлическим подноском, с проколзащитной прокладкой (стелькой) из металла, для защиты от общих производственных загрязнений, механических воздействий (от ударов в носочной части энергией 200 Дж и проколов), от химических факторов (от нефти, нефтепродуктов, растворов кислот концентрацией до 20% и растворов щелочей концентрацией до 20%), от повышенных температур (от контакта с нагретой поверхностью), от воздействия статического электричества	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»; ГОСТ 12.4.032-95 «ОБУВЬ СПЕЦИАЛЬНАЯ С КОЖАНЫМ ВЕРХОМ ДЛЯ ЗАЩИТЫ ОТ ДЕЙСТВИЯ ПОВЫШЕННЫХ ТЕМПЕРАТУР. Технические условия»; ГОСТ Р 12.4.187-97 «Система стандартов безопасности труда. Обувь специальная кожаная для защиты от общих производственных загрязнений. Общие технические условия»

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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



М.П.

Кобзева Анна Сергеевна

(Ф.И.О.)

Достова Елена Николаевна

(Ф.И.О.)

## ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU C-CN.AB29.B.00957/22

Серия **RU** № **0896002**

### Приложение № 15

Сведения о продукции, на которую выдан сертификат соответствия, коды продукции в соответствии с единой Товарной номенклатурой внешнеэкономической деятельности Евразийского экономического союза, наименования и реквизиты документов, в соответствии с которыми изготовлена продукция

Код ТН ВЭД ЕАЭС	Полное наименование продукции; сведения о ней, обеспечивающие ее идентификацию (тип, марка, модель, артикул продукции и др.)	Наименования и реквизиты документов, в соответствии с которыми изготовлена продукция
1	2	3
6405 90 900 0	Сапоги мужские, артикул СТСАПМПАСШМ001 на двухслойной, маслобензостойкой подошве из полиуретана и термополиуретана литьевого метода крепления, с верхом из композиционной кожи, утепленная шерстяным мехом на трикотажной основе (шерстяной мех), с металлическим подноском, с проколзащитной прокладкой (стелькой) из металла, для защиты от общих производственных загрязнений, механических воздействий (от ударов в носочной части энергией 200 Дж и проколов), от химических факторов (от нефти, нефтепродуктов, растворов кислот концентрацией до 20% и растворов щелочей концентрацией до 20%), от пониженных температур (для эксплуатации в I-II, III климатических поясах), от повышенных температур (от контакта с нагретой поверхностью), от воздействия статического электричества	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»; ГОСТ 12.4.032-95 «ОБУВЬ СПЕЦИАЛЬНАЯ С КОЖАНЫМ ВЕРХОМ ДЛЯ ЗАЩИТЫ ОТ ДЕЙСТВИЯ ПОВЫШЕННЫХ ТЕМПЕРАТУР. Технические условия»; ГОСТ Р 12.4.187-97 «Система стандартов безопасности труда. Обувь специальная кожаная для защиты от общих производственных загрязнений. Общие технические условия»
6405 90 900 0	Сапоги женские, артикулы: СТСАПМПАСШМ001 на двухслойной, маслобензостойкой подошве из полиуретана и термополиуретана литьевого метода крепления, с верхом из композиционной кожи, утепленная шерстяным мехом на трикотажной основе (шерстяной мех), с металлическим подноском, с проколзащитной прокладкой (стелькой) из металла, для защиты от общих производственных загрязнений, механических воздействий (от ударов в носочной части энергией 200 Дж и проколов), от химических факторов (от нефти, нефтепродуктов, растворов кислот концентрацией до 20% и растворов щелочей концентрацией до 20%), от пониженных температур (для эксплуатации в I-II, III климатических поясах), от повышенных температур (от контакта с нагретой поверхностью), от воздействия статического электричества	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»; ГОСТ 12.4.032-95 «ОБУВЬ СПЕЦИАЛЬНАЯ С КОЖАНЫМ ВЕРХОМ ДЛЯ ЗАЩИТЫ ОТ ДЕЙСТВИЯ ПОВЫШЕННЫХ ТЕМПЕРАТУР. Технические условия»; ГОСТ Р 12.4.187-97 «Система стандартов безопасности труда. Обувь специальная кожаная для защиты от общих производственных загрязнений. Общие технические условия»
6405 10 000 9	Сапоги мужские, артикул СТСАПМПКСНМ020 на двухслойной, маслобензостойкой подошве из полиуретана и нитрила литьевого метода крепления, с верхом из композиционной кожи, утепленная натуральным мехом с поликарбонатным подноском, с проколзащитной прокладкой (стелькой) из кевлара, для защиты от общих производственных загрязнений, механических воздействий (от ударов в носочной части энергией 200 Дж и проколов), от химических факторов (от нефти, нефтепродуктов, растворов кислот концентрацией до 20% и растворов щелочей концентрацией до 20%), от пониженных температур (для эксплуатации в IV и "особом" климатических поясах), от повышенных температур (от контакта с нагретой поверхностью), от термических рисков электрической дуги (применяемая в комплекте с одеждой от термических рисков электрической дуги), от воздействия статического электричества	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»; ГОСТ 12.4.032-95 «ОБУВЬ СПЕЦИАЛЬНАЯ С КОЖАНЫМ ВЕРХОМ ДЛЯ ЗАЩИТЫ ОТ ДЕЙСТВИЯ ПОВЫШЕННЫХ ТЕМПЕРАТУР. Технические условия»; ГОСТ Р 12.4.187-97 «Система стандартов безопасности труда. Обувь специальная кожаная для защиты от общих производственных загрязнений. Общие технические условия»

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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



М.П.

Кобзева Анна Сергеевна  
(Ф.И.О.)

Достова Елена Николаевна  
(Ф.И.О.)



## ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU C-CN.AB29.B.00957/22

Серия **RU** № **0896003**

**Приложение № 16**

**Сведения о продукции, на которую выдан сертификат соответствия, коды продукции в соответствии с единой Товарной номенклатурой внешнеэкономической деятельности Евразийского экономического союза, наименования и реквизиты документов, в соответствии с которыми изготовлена продукция**

Код ТН ВЭД ЕАЭС	Полное наименование продукции; сведения о ней, обеспечивающие ее идентификацию (тип, марка, модель, артикул продукции и др.)	Наименования и реквизиты документов, в соответствии с которыми изготовлена продукция
1	2	3
6405 10 000 9	Сапоги женские, артикул СТСАППТКС\НМ\020 на двухслойной, маслбензостойкой подошве из полиуретана и нитрила литьевого метода крепления, с верхом из композиционной кожи, утепленная натуральным мехом с поликарбонатным подноском, с проколзащитной прокладкой (стелькой) из кевлара, для защиты от общих производственных загрязнений, механических воздействий (от ударов в носочной части энергией 200 Дж и проколов), от химических факторов (от нефти, нефтепродуктов, растворов кислот концентрацией до 20% и растворов щелочей концентрацией до 20%), от пониженных температур (для эксплуатации в IV и "особом" климатических поясах), от повышенных температур (от контакта с нагретой поверхностью), от термических рисков электрической дуги (применяемая в комплекте с одеждой от термических рисков электрической дуги), от воздействия статического электричества	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»; ГОСТ 12.4.032-95 «ОБУВЬ СПЕЦИАЛЬНАЯ С КОЖАНЫМ ВЕРХОМ ДЛЯ ЗАЩИТЫ ОТ ДЕЙСТВИЯ ПОВЫШЕННЫХ ТЕМПЕРАТУР. Технические условия»; ГОСТ Р 12.4.187-97 «Система стандартов безопасности труда. Обувь специальная кожаная для защиты от общих производственных загрязнений. Общие технические условия»
6405 10 000 9	Ботинки мужские, артикул СТБ\ПТКС\НМ\020 на двухслойной, маслбензостойкой подошве из полиуретана и нитрила литьевого метода крепления, с верхом из композиционной кожи, утепленная натуральным мехом, с поликарбонатным подноском, с проколзащитной прокладкой (стелькой) из кевлара, для защиты от общих производственных загрязнений, механических воздействий (от ударов в носочной части энергией 200 Дж и проколов), от химических факторов (от нефти, нефтепродуктов, растворов кислот концентрацией до 20% и растворов щелочей концентрацией до 20%), от пониженных температур (для эксплуатации в IV и "особом" климатических поясах), от повышенных температур (от контакта с нагретой поверхностью), от термических рисков электрической дуги (применяемая в комплекте с одеждой от термических рисков электрической дуги), от воздействия статического электричества	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»; ГОСТ 12.4.032-95 «ОБУВЬ СПЕЦИАЛЬНАЯ С КОЖАНЫМ ВЕРХОМ ДЛЯ ЗАЩИТЫ ОТ ДЕЙСТВИЯ ПОВЫШЕННЫХ ТЕМПЕРАТУР. Технические условия»; ГОСТ Р 12.4.187-97 «Система стандартов безопасности труда. Обувь специальная кожаная для защиты от общих производственных загрязнений. Общие технические условия»
6405 10 000 9	Ботинки женские, артикул СТБ\ПТКС\НМ\020 на двухслойной, маслбензостойкой подошве из полиуретана и нитрила литьевого метода крепления, с верхом из композиционной кожи, утепленная натуральным мехом, с поликарбонатным подноском, с проколзащитной прокладкой (стелькой) из кевлара, для защиты от общих производственных загрязнений, механических воздействий (от ударов в носочной части энергией 200 Дж и проколов), от химических факторов (от нефти, нефтепродуктов, растворов кислот концентрацией до 20% и растворов щелочей концентрацией до 20%), от пониженных температур (для эксплуатации в IV и "особом" климатических поясах), от повышенных температур (от контакта с нагретой поверхностью), от термических рисков электрической дуги (применяемая в комплекте с одеждой от термических рисков электрической дуги), от воздействия статического электричества	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»; ГОСТ 12.4.032-95 «ОБУВЬ СПЕЦИАЛЬНАЯ С КОЖАНЫМ ВЕРХОМ ДЛЯ ЗАЩИТЫ ОТ ДЕЙСТВИЯ ПОВЫШЕННЫХ ТЕМПЕРАТУР. Технические условия»; ГОСТ Р 12.4.187-97 «Система стандартов безопасности труда. Обувь специальная кожаная для защиты от общих производственных загрязнений. Общие технические условия»



Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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

Кобзева Анна Сергеевна  
(Ф.И.О.)

Достова Елена Николаевна  
(Ф.И.О.)

## ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU C-CN.AB29.B.00957/22

Серия **RU** № **0896004**

### Приложение № 17

Сведения о продукции, на которую выдан сертификат соответствия, коды продукции в соответствии с единой Товарной номенклатурой внешнеэкономической деятельности Евразийского экономического союза, наименования и реквизиты документов, в соответствии с которыми изготовлена продукция

Код ТН ВЭД ЕАЭС	Полное наименование продукции; сведения о ней, обеспечивающие ее идентификацию (тип, марка, модель, артикул продукции и др.)	Наименования и реквизиты документов, в соответствии с которыми изготовлена продукция
1	2	3
6405 10 000 9	Сапоги мужские, артикул СТСАПППАС/НМ/020 на двухслойной, маслбензостойкой подошве из полиуретана и нитрила литьевого метода крепления, с верхом из композиционной кожи, утепленная натуральным мехом, с поликарбонатным подноском, с проколзащитной прокладкой (стелькой) из металла, для защиты от общих производственных загрязнений, механических воздействий (от ударов в носочной части энергией 200 Дж и проколов), от химических факторов (от нефти, нефтепродуктов, растворов кислот концентрацией до 20% и растворов щелочей концентрацией до 20%), от пониженных температур (для эксплуатации в IV и "особом" климатических поясах), от повышенных температур (от контакта с нагретой поверхностью), от воздействия статического электричества	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»; ГОСТ 12.4.032-95 «ОБУВЬ СПЕЦИАЛЬНАЯ С КОЖАНЫМ ВЕРХОМ ДЛЯ ЗАЩИТЫ ОТ ДЕЙСТВИЯ ПОВЫШЕННЫХ ТЕМПЕРАТУР. Технические условия»; ГОСТ Р 12.4.187-97 «Система стандартов безопасности труда. Обувь специальная кожаная для защиты от общих производственных загрязнений. Общие технические условия»
6405 10 000 9	Сапоги женские, артикул СТСАПППАС/НМ/020 на двухслойной, маслбензостойкой подошве из полиуретана и нитрила литьевого метода крепления, с верхом из композиционной кожи, утепленная натуральным мехом, с поликарбонатным подноском, с проколзащитной прокладкой (стелькой) из металла, для защиты от общих производственных загрязнений, механических воздействий (от ударов в носочной части энергией 200 Дж и проколов), от химических факторов (от нефти, нефтепродуктов, растворов кислот концентрацией до 20% и растворов щелочей концентрацией до 20%), от пониженных температур (для эксплуатации в IV и "особом" климатических поясах), от повышенных температур (от контакта с нагретой поверхностью), от воздействия статического электричества	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»; ГОСТ 12.4.032-95 «ОБУВЬ СПЕЦИАЛЬНАЯ С КОЖАНЫМ ВЕРХОМ ДЛЯ ЗАЩИТЫ ОТ ДЕЙСТВИЯ ПОВЫШЕННЫХ ТЕМПЕРАТУР. Технические условия»; ГОСТ Р 12.4.187-97 «Система стандартов безопасности труда. Обувь специальная кожаная для защиты от общих производственных загрязнений. Общие технические условия»
6405 10 000 9	Ботинки мужские, артикул СТБ/ППАС/НМ/020 на двухслойной, маслбензостойкой подошве из полиуретана и нитрила литьевого метода крепления, с верхом из композиционной кожи, утепленная натуральным мехом, с поликарбонатным подноском, с проколзащитной прокладкой (стелькой) из металла, для защиты от общих производственных загрязнений, механических воздействий (от ударов в носочной части энергией 200 Дж и проколов), от химических факторов (от нефти, нефтепродуктов, растворов кислот концентрацией до 20% и растворов щелочей концентрацией до 20%), от пониженных температур (для эксплуатации в IV и "особом" климатических поясах), от повышенных температур (от контакта с нагретой поверхностью), от воздействия статического электричества	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»; ГОСТ 12.4.032-95 «ОБУВЬ СПЕЦИАЛЬНАЯ С КОЖАНЫМ ВЕРХОМ ДЛЯ ЗАЩИТЫ ОТ ДЕЙСТВИЯ ПОВЫШЕННЫХ ТЕМПЕРАТУР. Технические условия»; ГОСТ Р 12.4.187-97 «Система стандартов безопасности труда. Обувь специальная кожаная для защиты от общих производственных загрязнений. Общие технические условия»

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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



Кобзева Анна Сергеевна  
(Ф.И.О.)

Достова Елена Николаевна  
(Ф.И.О.)

## ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU C-CN.AB29.B.00957/22

Серия **RU** № **0896005**

### Приложение № 18

Сведения о продукции, на которую выдан сертификат соответствия, коды продукции в соответствии с единой Товарной номенклатурой внешнеэкономической деятельности Евразийского экономического союза, наименования и реквизиты документов, в соответствии с которыми изготовлена продукция

Код ТН ВЭД ЕАЭС	Полное наименование продукции; сведения о ней, обеспечивающие ее идентификацию (тип, марка, модель, артикул продукции и др.)	Наименования и реквизиты документов, в соответствии с которыми изготовлена продукция
1	2	3
6405 10 000 9	Ботинки женские, артикул СТБ/ППАС/НМ020 на двухслойной, маслобензостойкой подошве из полиуретана и нитрила литьевого метода крепления, с верхом из композиционной кожи, утепленная натуральным мехом, с поликарбонатным подноском, с проколзащитной прокладкой (стелькой) из металла, для защиты от общих производственных загрязнений, механических воздействий (от ударов в носочной части энергией 200 Дж и проколов), от химических факторов (от нефти, нефтепродуктов, растворов кислот концентрацией до 20% и растворов щелочей концентрацией до 20%), от пониженных температур (для эксплуатации в IV и "особом" климатических поясах), от повышенных температур (от контакта с нагретой поверхностью), от воздействия статического электричества	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»; ГОСТ 12.4.032-95 «ОБУВЬ СПЕЦИАЛЬНАЯ С КОЖАНЫМ ВЕРХОМ ДЛЯ ЗАЩИТЫ ОТ ДЕЙСТВИЯ ПОВЫШЕННЫХ ТЕМПЕРАТУР. Технические условия»; ГОСТ Р 12.4.187-97 «Система стандартов безопасности труда. Обувь специальная кожаная для защиты от общих производственных загрязнений. Общие технические условия»
6405 10 000 9	Сапоги мужские, артикул СТСА/ППАС/020 на двухслойной, маслобензостойкой подошве из полиуретана и нитрила литьевого метода крепления, с верхом из композиционной кожи, с поликарбонатным подноском, с проколзащитной прокладкой (стелькой) из металла, для защиты от общих производственных загрязнений, механических воздействий (от ударов в носочной части энергией 200 Дж и проколов), от химических факторов (от нефти, нефтепродуктов, растворов кислот концентрацией до 20% и растворов щелочей концентрацией до 20%), от повышенных температур (от контакта с нагретой поверхностью), от воздействия статического электричества	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»; ГОСТ 12.4.032-95 «ОБУВЬ СПЕЦИАЛЬНАЯ С КОЖАНЫМ ВЕРХОМ ДЛЯ ЗАЩИТЫ ОТ ДЕЙСТВИЯ ПОВЫШЕННЫХ ТЕМПЕРАТУР. Технические условия»; ГОСТ Р 12.4.187-97 «Система стандартов безопасности труда. Обувь специальная кожаная для защиты от общих производственных загрязнений. Общие технические условия»
6405 10 000 9	Сапоги женские, артикул СТСА/ППАС/020 на двухслойной, маслобензостойкой подошве из полиуретана и нитрила литьевого метода крепления, с верхом из композиционной кожи, с поликарбонатным подноском, с проколзащитной прокладкой (стелькой) из металла, для защиты от общих производственных загрязнений, механических воздействий (от ударов в носочной части энергией 200 Дж и проколов), от химических факторов (от нефти, нефтепродуктов, растворов кислот концентрацией до 20% и растворов щелочей концентрацией до 20%), от повышенных температур (от контакта с нагретой поверхностью), от воздействия статического электричества	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»; ГОСТ 12.4.032-95 «ОБУВЬ СПЕЦИАЛЬНАЯ С КОЖАНЫМ ВЕРХОМ ДЛЯ ЗАЩИТЫ ОТ ДЕЙСТВИЯ ПОВЫШЕННЫХ ТЕМПЕРАТУР. Технические условия»; ГОСТ Р 12.4.187-97 «Система стандартов безопасности труда. Обувь специальная кожаная для защиты от общих производственных загрязнений. Общие технические условия»

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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



Кобзева Анна Сергеевна  
(Ф.И.О.)

Достова Елена Николаевна  
(Ф.И.О.)

## ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU C-CN.AB29.B.00957/22

Серия **RU** № **0896006**

### Приложение № 19

Сведения о продукции, на которую выдан сертификат соответствия, коды продукции в соответствии с единой Товарной номенклатурой внешнеэкономической деятельности Евразийского экономического союза, наименования и реквизиты документов, в соответствии с которыми изготовлена продукция

Код ТН ВЭД ЕАЭС	Полное наименование продукции; сведения о ней, обеспечивающие ее идентификацию (тип, марка, модель, артикул продукции и др.)	Наименования и реквизиты документов, в соответствии с которыми изготовлена продукция
1	2	3
6405 10 000 9	Ботинки мужские, артикул СТЬППАС\020 на двухслойной, маслобензостойкой подошве из полиуретана и нитрила литьевого метода крепления, с верхом из композиционной кожи, с поликарбонатным подноском, с проколзащитной прокладкой (стелькой) из металла, для защиты от общих производственных загрязнений, механических воздействий (от ударов в носочной части энергией 200 Дж и проколов), от химических факторов (от нефти, нефтепродуктов, растворов кислот концентрацией до 20% и растворов щелочей концентрацией до 20%), от повышенных температур (от контакта с нагретой поверхностью), от воздействия статического электричества	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»; ГОСТ 12.4.032-95 «ОБУВЬ СПЕЦИАЛЬНАЯ С КОЖАНЫМ ВЕРХОМ ДЛЯ ЗАЩИТЫ ОТ ДЕЙСТВИЯ ПОВЫШЕННЫХ ТЕМПЕРАТУР. Технические условия»; ГОСТ Р 12.4.187-97 «Система стандартов безопасности труда. Обувь специальная кожаная для защиты от общих производственных загрязнений. Общие технические условия»
6405 10 000 9	Ботинки женские, артикул СТЬППАС\020 на двухслойной, маслобензостойкой подошве из полиуретана и нитрила литьевого метода крепления, с верхом из композиционной кожи, с поликарбонатным подноском, с проколзащитной прокладкой (стелькой) из металла, для защиты от общих производственных загрязнений, механических воздействий (от ударов в носочной части энергией 200 Дж и проколов), от химических факторов (от нефти, нефтепродуктов, растворов кислот концентрацией до 20% и растворов щелочей концентрацией до 20%), от повышенных температур (от контакта с нагретой поверхностью), от воздействия статического электричества	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»; ГОСТ 12.4.032-95 «ОБУВЬ СПЕЦИАЛЬНАЯ С КОЖАНЫМ ВЕРХОМ ДЛЯ ЗАЩИТЫ ОТ ДЕЙСТВИЯ ПОВЫШЕННЫХ ТЕМПЕРАТУР. Технические условия»; ГОСТ Р 12.4.187-97 «Система стандартов безопасности труда. Обувь специальная кожаная для защиты от общих производственных загрязнений. Общие технические условия»
6405 10 000 9	Полуботинки мужские, артикул СТППАС\020, СТСАНППАС\020 на двухслойной, маслобензостойкой подошве из полиуретана и нитрила литьевого метода крепления, с верхом из композиционной кожи, с поликарбонатным подноском, с проколзащитной прокладкой (стелькой) из металла, для защиты от общих производственных загрязнений, механических воздействий (от ударов в носочной части энергией 200 Дж и проколов), от химических факторов (от нефти, нефтепродуктов, растворов кислот концентрацией до 20% и растворов щелочей концентрацией до 20%), от повышенных температур (от контакта с нагретой поверхностью), от воздействия статического электричества	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»; ГОСТ 12.4.032-95 «ОБУВЬ СПЕЦИАЛЬНАЯ С КОЖАНЫМ ВЕРХОМ ДЛЯ ЗАЩИТЫ ОТ ДЕЙСТВИЯ ПОВЫШЕННЫХ ТЕМПЕРАТУР. Технические условия»; ГОСТ Р 12.4.187-97 «Система стандартов безопасности труда. Обувь специальная кожаная для защиты от общих производственных загрязнений. Общие технические условия»

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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



М.П.

Кобзева Анна Сергеевна  
(Ф.И.О.)

Достова Елена Николаевна  
(Ф.И.О.)

## ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU C-CN.AB29.B.00957/22

Серия **RU** № **0896007**

### Приложение № 20

Сведения о продукции, на которую выдан сертификат соответствия, коды продукции в соответствии с единой Товарной номенклатурой внешнеэкономической деятельности Евразийского экономического союза, наименования и реквизиты документов, в соответствии с которыми изготовлена продукция

Код ТН ВЭД ЕАЭС	Полное наименование продукции; сведения о ней, обеспечивающие ее идентификацию (тип, марка, модель, артикул продукции и др.)	Наименования и реквизиты документов, в соответствии с которыми изготовлена продукция
1	2	3
6405 10 000 9	Полуботинки женские, артикул СТПППТАС\020, СТСАНППТАС\020 на двухслойной, маслобензостойкой подошве из полиуретана и нитрила литьевого метода крепления, с верхом из композиционной кожи, с поликарбонатным подноском, с проколзащитной прокладкой (стелькой) из металла, для защиты от общих производственных загрязнений, механических воздействий (от ударов в носочной части энергией 200 Дж и проколов), от химических факторов (от нефти, нефтепродуктов, растворов кислот концентрацией до 20% и растворов щелочей концентрацией до 20%), от повышенных температур (от контакта с нагретой поверхностью), от воздействия статического электричества	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»; ГОСТ 12.4.032-95 «ОБУВЬ СПЕЦИАЛЬНАЯ С КОЖАНЫМ ВЕРХОМ ДЛЯ ЗАЩИТЫ ОТ ДЕЙСТВИЯ ПОВЫШЕННЫХ ТЕМПЕРАТУР. Технические условия»; ГОСТ Р 12.4.187-97 «Система стандартов безопасности труда. Обувь специальная кожаная для защиты от общих производственных загрязнений. Общие технические условия»
6405 10 000 9	Ботинки мужские, артикул СТВ\ППКС\020 на двухслойной, маслобензостойкой подошве из полиуретана и нитрила литьевого метода крепления, с верхом из композиционной кожи, с поликарбонатным подноском, с проколзащитной прокладкой (стелькой) из кевлара, для защиты от общих производственных загрязнений, механических воздействий (от ударов в носочной части энергией 200 Дж и проколов), от химических факторов (от нефти, нефтепродуктов, растворов кислот концентрацией до 20% и растворов щелочей концентрацией до 20%), от повышенных температур (от контакта с нагретой поверхностью), от термических рисков электрической дуги (применяемая в комплекте с одеждой от термических рисков электрической дуги), от воздействия статического электричества	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»; ГОСТ 12.4.032-95 «ОБУВЬ СПЕЦИАЛЬНАЯ С КОЖАНЫМ ВЕРХОМ ДЛЯ ЗАЩИТЫ ОТ ДЕЙСТВИЯ ПОВЫШЕННЫХ ТЕМПЕРАТУР. Технические условия»; ГОСТ Р 12.4.187-97 «Система стандартов безопасности труда. Обувь специальная кожаная для защиты от общих производственных загрязнений. Общие технические условия»
6405 10 000 9	Ботинки женские, артикул СТВ\ППКС\020 на двухслойной, маслобензостойкой подошве из полиуретана и нитрила литьевого метода крепления, с верхом из композиционной кожи, с поликарбонатным подноском, с проколзащитной прокладкой (стелькой) из кевлара, для защиты от общих производственных загрязнений, механических воздействий (от ударов в носочной части энергией 200 Дж и проколов), от химических факторов (от нефти, нефтепродуктов, растворов кислот концентрацией до 20% и растворов щелочей концентрацией до 20%), от повышенных температур (от контакта с нагретой поверхностью), от термических рисков электрической дуги (применяемая в комплекте с одеждой от термических рисков электрической дуги), от воздействия статического электричества	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»; ГОСТ 12.4.032-95 «ОБУВЬ СПЕЦИАЛЬНАЯ С КОЖАНЫМ ВЕРХОМ ДЛЯ ЗАЩИТЫ ОТ ДЕЙСТВИЯ ПОВЫШЕННЫХ ТЕМПЕРАТУР. Технические условия»; ГОСТ Р 12.4.187-97 «Система стандартов безопасности труда. Обувь специальная кожаная для защиты от общих производственных загрязнений. Общие технические условия»



Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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

Кобзева Анна Сергеевна  
(ф.и.о.)

Достова Елена Николаевна  
(ф.и.о.)

## ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU C-CN.AB29.B.00957/22

Серия **RU** № **0896008**

### Приложение № 21

Сведения о продукции, на которую выдан сертификат соответствия, коды продукции в соответствии с единой Товарной номенклатурой внешнеэкономической деятельности Евразийского экономического союза, наименования и реквизиты документов, в соответствии с которыми изготовлена продукция

Код ТН ВЭД ЕАЭС	Полное наименование продукции; сведения о ней, обеспечивающие ее идентификацию (тип, марка, модель, артикул продукции и др.)	Наименования и реквизиты документов, в соответствии с которыми изготовлена продукция
1	2	3
6405 10 000 9	Сапоги мужские, артикул СТСАППЛККС\020 на двухслойной, маслобензостойкой подошве из полиуретана и нитрила литьевого метода крепления, с верхом из композиционной кожи, с поликарбонатным подноском, с проколзащитной прокладкой (стелькой) из кевлара, для защиты от общих производственных загрязнений, механических воздействий (от ударов в носочной части энергией 200 Дж и проколов), от химических факторов (от нефти, нефтепродуктов, растворов кислот концентрацией до 20% и растворов щелочей концентрацией до 20%), от повышенных температур (от контакта с нагретой поверхностью), от термических рисков электрической дуги (применяемая в комплекте с одеждой от термических рисков электрической дуги), от воздействия статического электричества	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»; ГОСТ 12.4.032-95 «ОБУВЬ СПЕЦИАЛЬНАЯ С КОЖАНЫМ ВЕРХОМ ДЛЯ ЗАЩИТЫ ОТ ДЕЙСТВИЯ ПОВЫШЕННЫХ ТЕМПЕРАТУР. Технические условия»; ГОСТ Р 12.4.187-97 «Система стандартов безопасности труда. Обувь специальная кожаная для защиты от общих производственных загрязнений. Общие технические условия»
6405 10 000 9	Сапоги женские, артикул СТСАППЛККС\020 на двухслойной, маслобензостойкой подошве из полиуретана и нитрила литьевого метода крепления, с верхом из композиционной кожи, с поликарбонатным подноском, с проколзащитной прокладкой (стелькой) из кевлара, для защиты от общих производственных загрязнений, механических воздействий (от ударов в носочной части энергией 200 Дж и проколов), от химических факторов (от нефти, нефтепродуктов, растворов кислот концентрацией до 20% и растворов щелочей концентрацией до 20%), от повышенных температур (от контакта с нагретой поверхностью), от термических рисков электрической дуги (применяемая в комплекте с одеждой от термических рисков электрической дуги), от воздействия статического электричества	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»; ГОСТ 12.4.032-95 «ОБУВЬ СПЕЦИАЛЬНАЯ С КОЖАНЫМ ВЕРХОМ ДЛЯ ЗАЩИТЫ ОТ ДЕЙСТВИЯ ПОВЫШЕННЫХ ТЕМПЕРАТУР. Технические условия»; ГОСТ Р 12.4.187-97 «Система стандартов безопасности труда. Обувь специальная кожаная для защиты от общих производственных загрязнений. Общие технические условия»
6405 10 000 9	Полуботинки мужские, артикул СТППЛККС\020, СТСАНПЛККС\020 на двухслойной, маслобензостойкой подошве из полиуретана и нитрила литьевого метода крепления, с верхом из композиционной кожи, с поликарбонатным подноском, с проколзащитной прокладкой (стелькой) из кевлара, для защиты от общих производственных загрязнений, механических воздействий (от ударов в носочной части энергией 200 Дж и проколов), от химических факторов (от нефти, нефтепродуктов, растворов кислот концентрацией до 20% и растворов щелочей концентрацией до 20%), от повышенных температур (от контакта с нагретой поверхностью), от термических рисков электрической дуги (применяемая в комплекте с одеждой от термических рисков электрической дуги), от воздействия статического электричества	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»; ГОСТ 12.4.032-95 «ОБУВЬ СПЕЦИАЛЬНАЯ С КОЖАНЫМ ВЕРХОМ ДЛЯ ЗАЩИТЫ ОТ ДЕЙСТВИЯ ПОВЫШЕННЫХ ТЕМПЕРАТУР. Технические условия»; ГОСТ Р 12.4.187-97 «Система стандартов безопасности труда. Обувь специальная кожаная для защиты от общих производственных загрязнений. Общие технические условия»

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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



Кобзева Анна Сергеевна  
(Ф.И.О.)

Достова Елена Николаевна  
(Ф.И.О.)

## ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU C-CN.AB29.B.00957/22

Серия **RU** № **0896009**

### Приложение № 22

Сведения о продукции, на которую выдан сертификат соответствия, коды продукции в соответствии с единой Товарной номенклатурой внешнеэкономической деятельности Евразийского экономического союза, наименования и реквизиты документов, в соответствии с которыми изготовлена продукция

Код ТН ВЭД ЕАЭС	Полное наименование продукции; сведения о ней, обеспечивающие ее идентификацию (тип, марка, модель, артикул продукции и др.)	Наименования и реквизиты документов, в соответствии с которыми изготовлена продукция
1	2	3
6405 10 000 9	Полуботинки женские, артикул СТПППКС\020, СТСАНППКС\020 на двухслойной, маслобензостойкой подошве из полиуретана и нитрила литьевого метода крепления, с верхом из композиционной кожи, с поликарбонатным подноском, с проколзащитной прокладкой (стелькой) из кевлара, для защиты от общих производственных загрязнений, механических воздействий (от ударов в носочной части энергией 200 Дж и проколов), от химических факторов (от нефти, нефтепродуктов, растворов кислот концентрацией до 20% и растворов щелочей концентрацией до 20%), от повышенных температур (от контакта с нагретой поверхностью), от термических рисков электрической дуги (применяемая в комплекте с одеждой от термических рисков электрической дуги), от воздействия статического электричества	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»; ГОСТ 12.4.032-95 «ОБУВЬ СПЕЦИАЛЬНАЯ С КОЖАНЫМ ВЕРХОМ ДЛЯ ЗАЩИТЫ ОТ ДЕЙСТВИЯ ПОВЫШЕННЫХ ТЕМПЕРАТУР. Технические условия»; ГОСТ Р 12.4.187-97 «Система стандартов безопасности труда. Обувь специальная кожаная для защиты от общих производственных загрязнений. Общие технические условия»
6405 90 100 0	Ботинки мужские, артикулы СТБ\ППКС\ШМ\019, СТБ15\ППКС\ШМ\019 на однослойной маслобензостойкой подошве из нитрила, литьевого метода крепления, с верхом из композиционной кожи, утепленная шерстяным мехом на трикотажной основе (шерстяной мех), с поликарбонатным подноском, с проколзащитной прокладкой (стелькой) из кевлара, для защиты от общих производственных загрязнений, механических воздействий (от ударов в носочной части энергией 200 Дж и проколов), от химических факторов (от нефти, нефтепродуктов, растворов кислот концентрацией до 20% и растворов щелочей концентрацией до 20%), от пониженных температур (для эксплуатации в I-II, III климатических поясах), от повышенных температур (от контакта с нагретой поверхностью), от воздействия термических рисков электрической дуги (применяемая в комплекте с одеждой от термических рисков электрической дуги), от воздействия статического электричества	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»; ГОСТ 12.4.032-95 «ОБУВЬ СПЕЦИАЛЬНАЯ С КОЖАНЫМ ВЕРХОМ ДЛЯ ЗАЩИТЫ ОТ ДЕЙСТВИЯ ПОВЫШЕННЫХ ТЕМПЕРАТУР. Технические условия»; ГОСТ Р 12.4.187-97 «Система стандартов безопасности труда. Обувь специальная кожаная для защиты от общих производственных загрязнений. Общие технические условия»
6405 90 100 0	Ботинки женские, артикулы СТБ\ППКС\ШМ\019, СТБ15\ППКС\ШМ\019 на однослойной маслобензостойкой подошве из нитрила, литьевого метода крепления, с верхом из композиционной кожи, утепленная шерстяным мехом на трикотажной основе (шерстяной мех), с поликарбонатным подноском, с проколзащитной прокладкой (стелькой) из кевлара, для защиты от общих производственных загрязнений, механических воздействий (от ударов в носочной части энергией 200 Дж и проколов), от химических факторов (от нефти, нефтепродуктов, растворов кислот концентрацией до 20% и растворов щелочей концентрацией до 20%), от пониженных температур (для эксплуатации в I-II, III климатических поясах), от повышенных температур (от контакта с нагретой поверхностью), от воздействия термических рисков электрической дуги (применяемая в комплекте с одеждой от термических рисков электрической дуги), от воздействия статического электричества	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»; ГОСТ 12.4.032-95 «ОБУВЬ СПЕЦИАЛЬНАЯ С КОЖАНЫМ ВЕРХОМ ДЛЯ ЗАЩИТЫ ОТ ДЕЙСТВИЯ ПОВЫШЕННЫХ ТЕМПЕРАТУР. Технические условия»; ГОСТ Р 12.4.187-97 «Система стандартов безопасности труда. Обувь специальная кожаная для защиты от общих производственных загрязнений. Общие технические условия»

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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



М.П.

Кобзева Анна Сергеевна  
(Ф.И.О.)

Достова Елена Николаевна  
(Ф.И.О.)

## ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU C-CN.AB29.B.00957/22

Серия **RU** № **0896010**

### Приложение № 23

Сведения о продукции, на которую выдан сертификат соответствия, коды продукции в соответствии с единой Товарной номенклатурой внешнеэкономической деятельности Евразийского экономического союза, наименования и реквизиты документов, в соответствии с которыми изготовлена продукция

Код ТН ВЭД ЕАЭС	Полное наименование продукции; сведения о ней, обеспечивающие ее идентификацию (тип, марка, модель, артикул продукции и др.)	Наименования и реквизиты документов, в соответствии с которыми изготовлена продукция
1	2	3
6405 90 100 0	Сапоги мужские, артикул СТСАПППКСШМ019 на однослойной маслобензостойкой подошве из нитрила, литьевого метода крепления, с верхом из композиционной кожи, утепленная шерстяным мехом на трикотажной основе (шерстяной мех), с поликарбонатным подноском, с проколозащитной прокладкой (стелькой) из кевлара, для защиты от общих производственных загрязнений, механических воздействий (от ударов в носочной части энергией 200 Дж и проколов), от химических факторов (от нефти, нефтепродуктов, растворов кислот концентрацией до 20% и растворов щелочей концентрацией до 20%), от пониженных температур (для эксплуатации в I-II, III климатических поясах), от повышенных температур (для эксплуатации в I-II, III климатических поясах), от воздействия термических рисков электрической дуги (применяемая в комплекте с одеждой от термических рисков электрической дуги), от воздействия статического электричества	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»; ГОСТ 12.4.032-95 «ОБУВЬ СПЕЦИАЛЬНАЯ С КОЖАНЫМ ВЕРХОМ ДЛЯ ЗАЩИТЫ ОТ ДЕЙСТВИЯ ПОВЫШЕННЫХ ТЕМПЕРАТУР. Технические условия»; ГОСТ Р 12.4.187-97 «Система стандартов безопасности труда. Обувь специальная кожаная для защиты от общих производственных загрязнений. Общие технические условия»
6405 90 100 0	Сапоги женские, артикул СТСАПППКСШМ019 на однослойной маслобензостойкой подошве из нитрила, литьевого метода крепления, с верхом из композиционной кожи, утепленная шерстяным мехом на трикотажной основе (шерстяной мех), с поликарбонатным подноском, с проколозащитной прокладкой (стелькой) из кевлара, для защиты от общих производственных загрязнений, механических воздействий (от ударов в носочной части энергией 200 Дж и проколов), от химических факторов (от нефти, нефтепродуктов, растворов кислот концентрацией до 20% и растворов щелочей концентрацией до 20%), от пониженных температур (для эксплуатации в I-II, III климатических поясах), от повышенных температур (для эксплуатации в I-II, III климатических поясах), от воздействия термических рисков электрической дуги (применяемая в комплекте с одеждой от термических рисков электрической дуги), от воздействия статического электричества	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»; ГОСТ 12.4.032-95 «ОБУВЬ СПЕЦИАЛЬНАЯ С КОЖАНЫМ ВЕРХОМ ДЛЯ ЗАЩИТЫ ОТ ДЕЙСТВИЯ ПОВЫШЕННЫХ ТЕМПЕРАТУР. Технические условия»; ГОСТ Р 12.4.187-97 «Система стандартов безопасности труда. Обувь специальная кожаная для защиты от общих производственных загрязнений. Общие технические условия»
6405 90 100 0	Ботинки мужские, артикулы СТБППКСНМ019, СТБ15ППКСНМ019 на однослойной маслобензостойкой подошве из нитрила, литьевого метода крепления, с верхом из композиционной кожи, утепленная натуральным мехом, с поликарбонатным подноском, с проколозащитной прокладкой (стелькой) из кевлара, для защиты от общих производственных загрязнений, механических воздействий (от ударов в носочной части энергией 200 Дж и проколов), от химических факторов (от нефти, нефтепродуктов, растворов кислот концентрацией до 20% и растворов щелочей концентрацией до 20%), от пониженных температур (для эксплуатации в IV и «особом» климатических поясах), от повышенных температур (от контакта с нагретой поверхностью), от воздействия термических рисков электрической дуги (применяемая в комплекте с одеждой от термических рисков электрической дуги), от воздействия статического электричества	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»; ГОСТ 12.4.032-95 «ОБУВЬ СПЕЦИАЛЬНАЯ С КОЖАНЫМ ВЕРХОМ ДЛЯ ЗАЩИТЫ ОТ ДЕЙСТВИЯ ПОВЫШЕННЫХ ТЕМПЕРАТУР. Технические условия»; ГОСТ Р 12.4.187-97 «Система стандартов безопасности труда. Обувь специальная кожаная для защиты от общих производственных загрязнений. Общие технические условия»



Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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

Кобзева Анна Сергеевна  
(Ф.И.О.)

Достова Елена Николаевна  
(Ф.И.О.)

М.П.



## ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU C-CN.AB29.B.00957/22

Серия **RU** № **0896011**

### Приложение № 24

Сведения о продукции, на которую выдан сертификат соответствия, коды продукции в соответствии с единой Товарной номенклатурой внешнеэкономической деятельности Евразийского экономического союза, наименования и реквизиты документов, в соответствии с которыми изготовлена продукция

Код ТН ВЭД ЕАЭС	Полное наименование продукции; сведения о ней, обеспечивающие ее идентификацию (тип, марка, модель, артикул продукции и др.)	Наименования и реквизиты документов, в соответствии с которыми изготовлена продукция
1	2	3
6405 90 100 0	Ботинки женские, артикулы СТБППКС\НМ019, СТБ15ППКС\НМ019 на однослойной маслбензостойкой подошве из нитрила, литьевого метода крепления, с верхом из композиционной кожи, утепленная натуральным мехом, с поликарбонатным подноском, с проколзащитной прокладкой (стелькой) из кевлара, для защиты от общих производственных загрязнений, механических воздействий (от ударов в носочной части энергией 200 Дж и проколов), от химических факторов (от нефти, нефтепродуктов, растворов кислот концентрацией до 20% и растворов щелочей концентрацией до 20%), от пониженных температур (для эксплуатации в IV и «особом» климатических поясах), от повышенных температур (от контакта с нагретой поверхностью), от воздействия термических рисков электрической дуги (применяемая в комплекте с одеждой от термических рисков электрической дуги), от воздействия статического электричества	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»; ГОСТ 12.4.032-95 «ОБУВЬ СПЕЦИАЛЬНАЯ С КОЖАНЫМ ВЕРХОМ ДЛЯ ЗАЩИТЫ ОТ ДЕЙСТВИЯ ПОВЫШЕННЫХ ТЕМПЕРАТУР. Технические условия»; ГОСТ Р 12.4.187-97 «Система стандартов безопасности труда. Обувь специальная кожаная для защиты от общих производственных загрязнений. Общие технические условия»
6405 90 100 0	Сапоги мужские, артикулы СТСАППКС\НМ019 на однослойной маслбензостойкой подошве из нитрила, литьевого метода крепления, с верхом из композиционной кожи, утепленная натуральным мехом, с поликарбонатным подноском, с проколзащитной прокладкой (стелькой) из кевлара, для защиты от общих производственных загрязнений, механических воздействий (от ударов в носочной части энергией 200 Дж и проколов), от химических факторов (от нефти, нефтепродуктов, растворов кислот концентрацией до 20% и растворов щелочей концентрацией до 20%), от пониженных температур (для эксплуатации в IV и «особом» климатических поясах), от повышенных температур (от контакта с нагретой поверхностью), от воздействия термических рисков электрической дуги (применяемая в комплекте с одеждой от термических рисков электрической дуги), от воздействия статического электричества	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»; ГОСТ 12.4.032-95 «ОБУВЬ СПЕЦИАЛЬНАЯ С КОЖАНЫМ ВЕРХОМ ДЛЯ ЗАЩИТЫ ОТ ДЕЙСТВИЯ ПОВЫШЕННЫХ ТЕМПЕРАТУР. Технические условия»; ГОСТ Р 12.4.187-97 «Система стандартов безопасности труда. Обувь специальная кожаная для защиты от общих производственных загрязнений. Общие технические условия»
6405 90 100 0	Сапоги женские, артикулы СТСАППКС\НМ019 на однослойной маслбензостойкой подошве из нитрила, литьевого метода крепления, с верхом из композиционной кожи, утепленная натуральным мехом, с поликарбонатным подноском, с проколзащитной прокладкой (стелькой) из кевлара, для защиты от общих производственных загрязнений, механических воздействий (от ударов в носочной части энергией 200 Дж и проколов), от химических факторов (от нефти, нефтепродуктов, растворов кислот концентрацией до 20% и растворов щелочей концентрацией до 20%), от пониженных температур (для эксплуатации в IV и «особом» климатических поясах), от повышенных температур (от контакта с нагретой поверхностью), от воздействия термических рисков электрической дуги (применяемая в комплекте с одеждой от термических рисков электрической дуги), от воздействия статического электричества	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»; ГОСТ 12.4.032-95 «ОБУВЬ СПЕЦИАЛЬНАЯ С КОЖАНЫМ ВЕРХОМ ДЛЯ ЗАЩИТЫ ОТ ДЕЙСТВИЯ ПОВЫШЕННЫХ ТЕМПЕРАТУР. Технические условия»; ГОСТ Р 12.4.187-97 «Система стандартов безопасности труда. Обувь специальная кожаная для защиты от общих производственных загрязнений. Общие технические условия»

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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



Кобзева Анна Сергеевна  
(Ф.И.О.)

Достова Елена Николаевна  
(Ф.И.О.)

## ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU C-CN.AB29.B.00957/22

Серия **RU** № **0896012**

### Приложение № 25

Сведения о продукции, на которую выдан сертификат соответствия, коды продукции в соответствии с единой Товарной номенклатурой внешнеэкономической деятельности Евразийского экономического союза, наименования и реквизиты документов, в соответствии с которыми изготовлена продукция

Код ТН ВЭД ЕАЭС	Полное наименование продукции; сведения о ней, обеспечивающие ее идентификацию (тип, марка, модель, артикул продукции и др.)	Наименования и реквизиты документов, в соответствии с которыми изготовлена продукция
1	2	3
6405 90 100 0	Сапоги мужские, артикулы СТСАП\ПП\КС\019 на однослойной маслбензостойкой подошве из нитрила, литьевого метода крепления, с верхом из композиционной кожи, с поликарбонатным подноском, с проколзащитной прокладкой (стелькой) из кевлара, для защиты от общих производственных загрязнений, механических воздействий (от ударов в носочной части энергией 200 Дж и проколов), от химических факторов (от нефти, нефтепродуктов, растворов кислот концентрацией до 20% и растворов щелочей концентрацией до 20%), от повышенных температур (от контакта с нагретой поверхностью), от воздействия термических рисков электрической дуги ( применяемая в комплекте с одеждой от термических рисков электрической дуги ), от воздействия статического электричества	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»; ГОСТ 12.4.032-95 «ОБУВЬ СПЕЦИАЛЬНАЯ С КОЖАНЫМ ВЕРХОМ ДЛЯ ЗАЩИТЫ ОТ ДЕЙСТВИЯ ПОВЫШЕННЫХ ТЕМПЕРАТУР. Технические условия»; ГОСТ Р 12.4.187-97 «Система стандартов безопасности труда. Обувь специальная кожаная для защиты от общих производственных загрязнений. Общие технические условия»
6405 90 100 0	Сапоги женские, артикулы СТСАП\ПП\КС\019 на однослойной маслбензостойкой подошве из нитрила, литьевого метода крепления, с верхом из композиционной кожи, с поликарбонатным подноском, с проколзащитной прокладкой (стелькой) из кевлара, для защиты от общих производственных загрязнений, механических воздействий (от ударов в носочной части энергией 200 Дж и проколов), от химических факторов (от нефти, нефтепродуктов, растворов кислот концентрацией до 20% и растворов щелочей концентрацией до 20%), от повышенных температур (от контакта с нагретой поверхностью), от воздействия термических рисков электрической дуги ( применяемая в комплекте с одеждой от термических рисков электрической дуги ), от воздействия статического электричества	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»; ГОСТ 12.4.032-95 «ОБУВЬ СПЕЦИАЛЬНАЯ С КОЖАНЫМ ВЕРХОМ ДЛЯ ЗАЩИТЫ ОТ ДЕЙСТВИЯ ПОВЫШЕННЫХ ТЕМПЕРАТУР. Технические условия»; ГОСТ Р 12.4.187-97 «Система стандартов безопасности труда. Обувь специальная кожаная для защиты от общих производственных загрязнений. Общие технические условия»
6405 90 100 0	Ботинки мужские, артикулы СТБ\ПП\КС\019, СТБ15\ПП\КС\019 на однослойной маслбензостойкой подошве из нитрила, литьевого метода крепления, с верхом из композиционной кожи, с поликарбонатным подноском, с проколзащитной прокладкой (стелькой) из кевлара, для защиты от общих производственных загрязнений, механических воздействий (от ударов в носочной части энергией 200 Дж и проколов), от химических факторов (от нефти, нефтепродуктов, растворов кислот концентрацией до 20% и растворов щелочей концентрацией до 20%), от повышенных температур (от контакта с нагретой поверхностью), от воздействия термических рисков электрической дуги ( применяемая в комплекте с одеждой от термических рисков электрической дуги ), от воздействия статического электричества	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»; ГОСТ 12.4.032-95 «ОБУВЬ СПЕЦИАЛЬНАЯ С КОЖАНЫМ ВЕРХОМ ДЛЯ ЗАЩИТЫ ОТ ДЕЙСТВИЯ ПОВЫШЕННЫХ ТЕМПЕРАТУР. Технические условия»; ГОСТ Р 12.4.187-97 «Система стандартов безопасности труда. Обувь специальная кожаная для защиты от общих производственных загрязнений. Общие технические условия»

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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



М.П.

Кобзева Анна Сергеевна  
(Ф.И.О.)

Достова Елена Николаевна  
(Ф.И.О.)

## ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU C-CN.AB29.B.00957/22

Серия **RU** № **0896013**

### Приложение № 26

Сведения о продукции, на которую выдан сертификат соответствия, коды продукции в соответствии с единой Товарной номенклатурой внешнеэкономической деятельности Евразийского экономического союза, наименования и реквизиты документов, в соответствии с которыми изготовлена продукция

Код ТН ВЭД ЕАЭС	Полное наименование продукции; сведения о ней, обеспечивающие ее идентификацию (тип, марка, модель, артикул продукции и др.)	Наименования и реквизиты документов, в соответствии с которыми изготовлена продукция
1	2	3
6405 90 100 0	Ботинки женские, артикулы СТБ\ППКС\019, СТБ15\ППКС\019 на однослойной маслбензостойкой подошве из нитрида, литьевого метода крепления, с верхом из композиционной кожи, с поликарбонатным подноском, с проколзащитной прокладкой (стелькой) из кевлара, для защиты от общих производственных загрязнений, механических воздействий (от ударов в носочной части энергией 200 Дж и проколов), от химических факторов (от нефти, нефтепродуктов, растворов кислот концентрацией до 20% и растворов щелочей концентрацией до 20%), от повышенных температур (от контакта с нагретой поверхностью), от воздействия термических рисков электрической дуги ( применяемая в комплекте с одеждой от термических рисков электрической дуги ), от воздействия статического электричества	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»; ГОСТ 12.4.032-95 «ОБУВЬ СПЕЦИАЛЬНАЯ С КОЖАНЫМ ВЕРХОМ ДЛЯ ЗАЩИТЫ ОТ ДЕЙСТВИЯ ПОВЫШЕННЫХ ТЕМПЕРАТУР. Технические условия»; ГОСТ Р 12.4.187-97 «Система стандартов безопасности труда. Обувь специальная кожаная для защиты от общих производственных загрязнений. Общие технические условия»

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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



М.П.

Кобзева Анна Сергеевна  
(Ф.И.О.)

Достова Елена Николаевна  
(Ф.И.О.)