



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ЕАЭС RU C-RU.AB29.B.00173/21

Серия **RU** № **0171072**

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ ПРОДУКЦИИ "ЛСМ" ОБЩЕСТВА С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ТРАНСКОНСАЛТИНГ", место нахождения: Российская Федерация, 115211, город Москва, Муниципальный округ Москворечье-Сабурово вн.тер.г., Каширское шоссе, дом 55, корпус 5, помещение I, комната 20. Адрес места осуществления деятельности: Российская Федерация, 121170, город Москва, Кутузовский проспект, дом 36, строение 4, 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 "Группа компаний "Авангард Сэйфети". Место нахождения и адрес места осуществления деятельности: 109052, город Москва, Рязанский проспект, дом 2, строение 49, Российская Федерация. Основной государственный регистрационный номер: 1127746218665. Телефон: +74956003114, адрес электронной почты: info@avangard-sp.ru.

ИЗГОТОВИТЕЛЬ Общество с ограниченной ответственностью "Группа компаний "Авангард Сэйфети". Место нахождения: 109052, город Москва, Рязанский проспект, дом 2, строение 49, Российская Федерация. Адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: 243350, Брянская область, Погарский район, город Погар, улица Октябрьская, дом 51, Российская Федерация.

ПРОДУКЦИЯ Средства индивидуальной защиты ног с верхом из натуральной кожи, на подошве из полиуретана или на двухслойной подошве из полиуретана и термополиуретана, литейного метода крепления, с металлическим или композитным подноском, в том числе утепленные искусственным мехом, для защиты от механических воздействий (стирания, в том числе от ударов в носочной части энергией 200 Дж) и общих производственных загрязнений, от скольжения по жирным поверхностям, от химических факторов (от растворов кислот концентрацией до 20%, растворов щелочей концентрацией до 20%, сырой нефти, нефтяных масел и продуктов тяжелых фракций), в том числе от пониженных температур (для эксплуатации в I-III климатических поясах); ассортимент продукции согласно приложениям №№ 1-6 (бланки №№ 0797196 - 0797201) 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 Р 12.4.187-97 «Система стандартов безопасности труда (ССБТ). Обувь специальная кожаная для защиты от общих производственных загрязнений. Общие технические условия»; ГОСТ 28507-99 «Обувь специальная с верхом из кожи для защиты от механических воздействий. Технические условия»; ГОСТ 12.4.033-95 «Обувь специальная с кожаным верхом для предотвращения скольжения по жирным поверхностям. Технические условия». Серийный выпуск.

КОД ТН ВЭД ЕАЭС 6403 91 160 0, 6403 91 960 0

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

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ Протоколов испытаний № 11Л/Н-11.05/21, № 10Л/Н-11.05/21, № 9Л/Н-11.05/21, № 8Л/Н-11.05/21, № 21Л/Н-11.05/21, № 12Л/Н-11.05/21, № 13Л/Н-11.05/21, № 14Л/Н-11.05/21, № 15Л/Н-11.05/21, № 5Л/Н-11.05/21, № 16Л/Н-11.05/21, № 6Л/Н-11.05/21, № 17Л/Н-11.05/21, № 18Л/Н-11.05/21, № 19Л/Н-11.05/21, № 7Л/Н-11.05/21, № 20Л/Н-11.05/21 от 11.05.2021 года; № 4Л/Н-12.05/21, № 5Л/Н-12.05/21 от 12.05.2021 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 № 041321-06 от 14.04.2021 года. Схема сертификации: 1с.

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ ГОСТ 28507-99 «Обувь специальная с верхом из кожи для защиты от механических воздействий. Технические условия», пункты 5.16, 5.24, ГОСТ 12.4.033-95 «Обувь специальная с кожаным верхом для предотвращения скольжения по жирным поверхностям. Технические условия», пункты 4.6 и 4.8, ГОСТ 12.4.137-2001 «Обувь специальная с верхом из кожи для защиты от нефти, нефтепродуктов, кислот, щелочей, нетоксичной и взрывоопасной пыли. Технические условия» пункты 5.26 и 5.27, ГОСТ 12.4.072-79 «Система стандартов безопасности труда. Сапоги специальные резиновые формовые, защищающие от воды, нефтяных масел и механических воздействий. Технические условия» пункт 2.5, таблица 3 (позиция 4) Условия и сроки хранения продукции, сроки службы (годности) согласно руководства по эксплуатации.

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 13.05.2021 **ПО** 12.05.2026

ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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



Кобзева Анна Сергеевна (Ф.И.О.)

Гуськов Сергей Владимирович (Ф.И.О.)

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU C-RU.AB29.B.00173/21

Серия **RU** № **0797196**

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
6403 91 160 0	Средства индивидуальной защиты ног с верхом из натуральной кожи, на подошве из полиуретана, литьевого метода крепления, с металлическим подноском, утепленные искусственным мехом, для защиты от механических воздействий (истирания, от ударов в носочной части энергией 200 Дж) и общих производственных загрязнений, от скольжения по за жирным поверхностям, от химических факторов (от растворов кислот концентрацией до 20%, растворов щелочей концентрацией до 20%, сырой нефти, нефтяных масел и продуктов тяжелых фракций), от пониженных температур (для эксплуатации в I-II, III климатических поясах): ботинки "Легион", иск. мех, МП, ПУ (004)	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 Р 12.4.187-97 «Система стандартов безопасности труда (ССБТ). Обувь специальная кожаная для защиты от общих производственных загрязнений. Общие технические условия» ГОСТ 28507-99 «Обувь специальная с верхом из кожи для защиты от механических воздействий. Технические условия» ГОСТ 12.4.033-95 «Обувь специальная с кожаным верхом для предотвращения скольжения по за жирным поверхностям. Технические условия»
6403 91 960 0	Средства индивидуальной защиты ног с верхом из натуральной кожи, на подошве из полиуретана, литьевого метода крепления, с металлическим подноском, утепленные искусственным мехом, для защиты от механических воздействий (истирания, от ударов в носочной части энергией 200 Дж) и общих производственных загрязнений, от скольжения по за жирным поверхностям, от химических факторов (от растворов кислот концентрацией до 20%, растворов щелочей концентрацией до 20%, сырой нефти, нефтяных масел и продуктов тяжелых фракций), от пониженных температур (для эксплуатации в I-II, III климатических поясах): сапоги "Легион", иск. мех, МП, ПУ (008)	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 Р 12.4.187-97 «Система стандартов безопасности труда (ССБТ). Обувь специальная кожаная для защиты от общих производственных загрязнений. Общие технические условия» ГОСТ 28507-99 «Обувь специальная с верхом из кожи для защиты от механических воздействий. Технические условия» ГОСТ 12.4.033-95 «Обувь специальная с кожаным верхом для предотвращения скольжения по за жирным поверхностям. Технические условия»
6403 91 160 0	Средства индивидуальной защиты ног с верхом из натуральной кожи, на подошве из полиуретана, литьевого метода крепления, утепленные искусственным мехом, для защиты от механических воздействий и общих производственных загрязнений, от скольжения по за жирным поверхностям, от химических факторов (от растворов кислот концентрацией до 20%, растворов щелочей концентрацией до 20%, сырой нефти, нефтяных масел и продуктов тяжелых фракций), от пониженных температур (для эксплуатации в I-II, III климатических поясах): ботинки "Легион", иск. мех, ПУ (003); "Легион-Омон", иск. мех, ПУ (012)	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 Р 12.4.187-97 «Система стандартов безопасности труда (ССБТ). Обувь специальная кожаная для защиты от общих производственных загрязнений. Общие технические условия» ГОСТ 28507-99 «Обувь специальная с верхом из кожи для защиты от механических воздействий. Технические условия» ГОСТ 12.4.033-95 «Обувь специальная с кожаным верхом для предотвращения скольжения по за жирным поверхностям. Технические условия»

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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



Кобзева Анна Сергеевна

(Ф.И.О.)

Гуськов Сергей Владимирович

(Ф.И.О.)

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU C-RU.AB29.B.00173/21

Серия **RU** № **0797197**

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
6403 91 960 0	Средства индивидуальной защиты ног с верхом из натуральной кожи, на подошве из полиуретана, литьевого метода крепления, утепленные искусственным мехом, для защиты от механических воздействий и общих производственных загрязнений, от скольжения по за жиренным поверхностям, от химических факторов (от растворов кислот концентрацией до 20%, растворов щелочей концентрацией до 20%, сырой нефти, нефтяных масел и продуктов тяжелых фракций), от пониженных температур (для эксплуатации в I-II, III климатических поясах): сапоги "Легион", иск. мех, ПУ (007)	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 Р 12.4.187-97 «Система стандартов безопасности труда (ССБТ). Обувь специальная кожаная для защиты от общих производственных загрязнений. Общие технические условия» ГОСТ 28507-99 «Обувь специальная с верхом из кожи для защиты от механических воздействий. Технические условия» ГОСТ 12.4.033-95 «Обувь специальная с кожаным верхом для предотвращения скольжения по за жиренным поверхностям. Технические условия»
6403 91 160 0	Средства индивидуальной защиты ног с верхом из натуральной кожи, на подошве из полиуретана, литьевого метода крепления, с металлическим подноском, от механических воздействий (истирания, от ударов в носочной части энергией 200 Дж) и общих производственных загрязнений, от скольжения по за жиренным поверхностям, от химических факторов (от растворов кислот концентрацией до 20%, растворов щелочей концентрацией до 20%, сырой нефти, нефтяных масел и продуктов тяжелых фракций), модель: ботинки "Легион", МП, ПУ (002); полуботинки "Легион", МП, ПУ (010)	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 Р 12.4.187-97 «Система стандартов безопасности труда (ССБТ). Обувь специальная кожаная для защиты от общих производственных загрязнений. Общие технические условия» ГОСТ 28507-99 «Обувь специальная с верхом из кожи для защиты от механических воздействий. Технические условия» ГОСТ 12.4.033-95 «Обувь специальная с кожаным верхом для предотвращения скольжения по за жиренным поверхностям. Технические условия»
6403 91 960 0	Средства индивидуальной защиты ног с верхом из натуральной кожи, на подошве из полиуретана, литьевого метода крепления, с металлическим подноском, от механических воздействий (истирания, от ударов в носочной части энергией 200 Дж) и общих производственных загрязнений, от скольжения по за жиренным поверхностям, от химических факторов (от растворов кислот концентрацией до 20%, растворов щелочей концентрацией до 20%, сырой нефти, нефтяных масел и продуктов тяжелых фракций): сапоги "Легион", МП, ПУ (006)	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 Р 12.4.187-97 «Система стандартов безопасности труда (ССБТ). Обувь специальная кожаная для защиты от общих производственных загрязнений. Общие технические условия» ГОСТ 28507-99 «Обувь специальная с верхом из кожи для защиты от механических воздействий. Технические условия» ГОСТ 12.4.033-95 «Обувь специальная с кожаным верхом для предотвращения скольжения по за жиренным поверхностям. Технические условия»

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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



Кобзева Анна Сергеевна

(Ф.И.О.)

Гуськов Сергей Владимирович

(Ф.И.О.)

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU C-RU.AB29.B.00173/21

Серия **RU** № **0797198**

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
6403 91 160 0	Средства индивидуальной защиты ног с верхом из натуральной кожи, на подошве из полиуретана, литьевого метода крепления, от механических воздействий (истирания) и общих производственных загрязнений, от скольжения по за жиренным поверхностям, от химических факторов (от растворов кислот концентрацией до 20%, растворов щелочей концентрацией до 20%, сырой нефти, нефтяных масел и продуктов тяжелых фракций), модель: ботинки "Легион", ПУ (001), ботинки "Легион-Омон", ПУ (011); полуботинки "Легион", ПУ (009)	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 Р 12.4.187-97 «Система стандартов безопасности труда (ССБТ). Обувь специальная кожаная для защиты от общих производственных загрязнений. Общие технические условия» ГОСТ 28507-99 «Обувь специальная с верхом из кожи для защиты от механических воздействий. Технические условия» ГОСТ 12.4.033-95 «Обувь специальная с кожаным верхом для предотвращения скольжения по за жиренным поверхностям. Технические условия»
6403 91 960 0	Средства индивидуальной защиты ног с верхом из натуральной кожи, на подошве из полиуретана, литьевого метода крепления, от механических воздействий (истирания) и общих производственных загрязнений, от скольжения по за жиренным поверхностям, от химических факторов (от растворов кислот концентрацией до 20%, растворов щелочей концентрацией до 20%, сырой нефти, нефтяных масел и продуктов тяжелых фракций): сапоги "Легион", ПУ (005)	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 Р 12.4.187-97 «Система стандартов безопасности труда (ССБТ). Обувь специальная кожаная для защиты от общих производственных загрязнений. Общие технические условия» ГОСТ 28507-99 «Обувь специальная с верхом из кожи для защиты от механических воздействий. Технические условия» ГОСТ 12.4.033-95 «Обувь специальная с кожаным верхом для предотвращения скольжения по за жиренным поверхностям. Технические условия»
6403 91 160 0	Средства индивидуальной защиты ног с верхом из натуральной кожи, на двухслойной подошве из полиуретана и термополиуретана, литьевого метода крепления, от механических воздействий (истирания) и общих производственных загрязнений, от скольжения по за жиренным поверхностям, от химических факторов (от растворов кислот концентрацией до 20%, растворов щелочей концентрацией до 20%, сырой нефти, нефтяных масел и продуктов тяжелых фракций): ботинки "Альфа" (1870 01); ботинки "Корвет" (2411 01), полуботинки "Корвет" (2211 01)	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 Р 12.4.187-97 «Система стандартов безопасности труда (ССБТ). Обувь специальная кожаная для защиты от общих производственных загрязнений. Общие технические условия» ГОСТ 28507-99 «Обувь специальная с верхом из кожи для защиты от механических воздействий. Технические условия» ГОСТ 12.4.033-95 «Обувь специальная с кожаным верхом для предотвращения скольжения по за жиренным поверхностям. Технические условия»

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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



Кобзева Анна Сергеевна

(Ф.И.О.)

Гуськов Сергей Владимирович

(Ф.И.О.)

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU C-RU.AB29.B.00173/21

Серия **RU** № **0797199**

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
6403 91 960 0	Средства индивидуальной защиты ног с верхом из натуральной кожи, на двухслойной подошве из полиуретана и термополиуретана, литьевого метода крепления, от механических воздействий (истирания) и общих производственных загрязнений, от скольжения по за жирным поверхностям, от химических факторов (от растворов кислот концентрацией до 20%, растворов щелочей концентрацией до 20%, сырой нефти, нефтяных масел и продуктов тяжелых фракций): сапоги "Корвет" (2970 01)	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 Р 12.4.187-97 «Система стандартов безопасности труда (ССБТ). Обувь специальная кожаная для защиты от общих производственных загрязнений. Общие технические условия» ГОСТ 28507-99 «Обувь специальная с верхом из кожи для защиты от механических воздействий. Технические условия» ГОСТ 12.4.033-95 «Обувь специальная с кожаным верхом для предотвращения скольжения по за жирным поверхностям. Технические условия»
6403 91 160 0	Средства индивидуальной защиты ног с верхом из натуральной кожи, на двухслойной подошве из полиуретана и термополиуретана, литьевого метода крепления, утепленные искусственным мехом, от механических воздействий (истирания) и общих производственных загрязнений, от скольжения по за жирным поверхностям, от химических факторов (от растворов кислот концентрацией до 20%, растворов щелочей концентрацией до 20%, сырой нефти, нефтяных масел и продуктов тяжелых фракций), от пониженных температур (для эксплуатации в I-II, III климатических поясах): ботинки "Альфа", иск. мех (1870 01 CI); ботинки "Корвет", иск. мех (2411 01 CI)	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 Р 12.4.187-97 «Система стандартов безопасности труда (ССБТ). Обувь специальная кожаная для защиты от общих производственных загрязнений. Общие технические условия» ГОСТ 28507-99 «Обувь специальная с верхом из кожи для защиты от механических воздействий. Технические условия» ГОСТ 12.4.033-95 «Обувь специальная с кожаным верхом для предотвращения скольжения по за жирным поверхностям. Технические условия»
6403 91 960 0	Средства индивидуальной защиты ног с верхом из натуральной кожи, на двухслойной подошве из полиуретана и термополиуретана, литьевого метода крепления, утепленные искусственным мехом, от механических воздействий (истирания) и общих производственных загрязнений, от скольжения по за жирным поверхностям, от химических факторов (от растворов кислот концентрацией до 20%, растворов щелочей концентрацией до 20%, сырой нефти, нефтяных масел и продуктов тяжелых фракций), от пониженных температур (для эксплуатации в I-II, III климатических поясах): сапоги "Корвет", иск. мех (2970 01 CI)	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 Р 12.4.187-97 «Система стандартов безопасности труда (ССБТ). Обувь специальная кожаная для защиты от общих производственных загрязнений. Общие технические условия» ГОСТ 28507-99 «Обувь специальная с верхом из кожи для защиты от механических воздействий. Технические условия» ГОСТ 12.4.033-95 «Обувь специальная с кожаным верхом для предотвращения скольжения по за жирным поверхностям. Технические условия»

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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

(подпись)

(подпись)



Кобзева Анна Сергеевна

(Ф.И.О.)

Гуськов Сергей Владимирович

(Ф.И.О.)

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU C-RU.AB29.B.00173/21

Серия **RU** № **0797200**

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
6403 91 160 0	Средства индивидуальной защиты ног с верхом из натуральной кожи, на двухслойной подошве из полиуретана и термополиуретана, литьевого метода крепления, с металлическим подноском, утепленные искусственным мехом от механических воздействий (истирания, от ударов в носочной части энергией 200 Дж) и общих производственных загрязнений, от скольжения по за жирным поверхностям, от химических факторов (от растворов кислот концентрацией до 20%, растворов щелочей концентрацией до 20%, сырой нефти, нефтяных масел и продуктов тяжелых фракций), от пониженных температур (для эксплуатации в I-II, III климатических поясах): ботинки "Корвет", иск. мех, МП (2411 S1 CI)	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 Р 12.4.187-97 «Система стандартов безопасности труда (ССБТ). Обувь специальная кожаная для защиты от общих производственных загрязнений. Общие технические условия» ГОСТ 28507-99 «Обувь специальная с верхом из кожи для защиты от механических воздействий. Технические условия» ГОСТ 12.4.033-95 «Обувь специальная с кожаным верхом для предотвращения скольжения по за жирным поверхностям. Технические условия»
6403 91 960 0	Средства индивидуальной защиты ног с верхом из натуральной кожи, на двухслойной подошве из полиуретана и термополиуретана, литьевого метода крепления, с металлическим подноском, утепленные искусственным мехом от механических воздействий (истирания, от ударов в носочной части энергией 200 Дж) и общих производственных загрязнений, от скольжения по за жирным поверхностям, от химических факторов (от растворов кислот концентрацией до 20%, растворов щелочей концентрацией до 20%, сырой нефти, нефтяных масел и продуктов тяжелых фракций), от пониженных температур (для эксплуатации в I-II, III климатических поясах): сапоги "Корвет", иск. мех, МП (2970 S1 CI)	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 Р 12.4.187-97 «Система стандартов безопасности труда (ССБТ). Обувь специальная кожаная для защиты от общих производственных загрязнений. Общие технические условия» ГОСТ 28507-99 «Обувь специальная с верхом из кожи для защиты от механических воздействий. Технические условия» ГОСТ 12.4.033-95 «Обувь специальная с кожаным верхом для предотвращения скольжения по за жирным поверхностям. Технические условия»
6403 91 160 0	Средства индивидуальной защиты ног с верхом из натуральной кожи, на двухслойной подошве из полиуретана и термополиуретана, литьевого метода крепления, с металлическим подноском, от механических воздействий (истирания, от ударов в носочной части энергией 200 Дж) и общих производственных загрязнений, от скольжения по за жирным поверхностям, от химических факторов (от растворов кислот концентрацией до 20%, растворов щелочей концентрацией до 20%, сырой нефти, нефтяных масел и продуктов тяжелых фракций): ботинки "Корвет", МП (2411 S1); полуботинки "Корвет", МП (2211 S1); ботинки "Корвет" Про, КП (4411 S1); ботинки "Корвет" Про, МП (2411 S1)	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 Р 12.4.187-97 «Система стандартов безопасности труда (ССБТ). Обувь специальная кожаная для защиты от общих производственных загрязнений. Общие технические условия» ГОСТ 28507-99 «Обувь специальная с верхом из кожи для защиты от механических воздействий. Технические условия» ГОСТ 12.4.033-95 «Обувь специальная с кожаным верхом для предотвращения скольжения по за жирным поверхностям. Технические условия»

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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

(подпись)

(подпись)



Кобзева Анна Сергеевна

(Ф.И.О.)

Гуськов Сергей Владимирович

(Ф.И.О.)

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU C-RU.AB29.B.00173/21

Серия **RU** № **0797201**

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
6403 91 960 0	Средства индивидуальной защиты ног с верхом из натуральной кожи, на двухслойной подошве из полиуретана и термополиуретана, литьевого метода крепления, с металлическим подноском, от механических воздействий (истирания, от ударов в носочной части энергией 200 Дж) и общих производственных загрязнений, от скольжения по зажиренным поверхностям, от химических факторов (от растворов кислот концентрацией до 20%, растворов щелочей концентрацией до 20%, сырой нефти, нефтяных масел и продуктов тяжелых фракций): сапоги "Корвет", МП (2970 S1)	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 Р 12.4.187-97 «Система стандартов безопасности труда (ССБТ). Обувь специальная кожаная для защиты от общих производственных загрязнений. Общие технические условия» ГОСТ 28507-99 «Обувь специальная с верхом из кожи для защиты от механических воздействий. Технические условия» ГОСТ 12.4.033-95 «Обувь специальная с кожаным верхом для предотвращения скольжения по зажиренным поверхностям. Технические условия»
6403 91 160 0	Средства индивидуальной защиты ног с верхом из натуральной кожи, на двухслойной подошве из полиуретана и термополиуретана, литьевого метода крепления, с композитным подноском, от механических воздействий (истирания, от ударов в носочной части энергией 200 Дж) и общих производственных загрязнений, от скольжения по зажиренным поверхностям, от химических факторов (от растворов кислот концентрацией до 20%, растворов щелочей концентрацией до 20%, сырой нефти, нефтяных масел и продуктов тяжелых фракций): ботинки "Compo Light" (3411 S1); полуботинки "Compo Light" (3211 S1)	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 Р 12.4.187-97 «Система стандартов безопасности труда (ССБТ). Обувь специальная кожаная для защиты от общих производственных загрязнений. Общие технические условия» ГОСТ 28507-99 «Обувь специальная с верхом из кожи для защиты от механических воздействий. Технические условия» ГОСТ 12.4.033-95 «Обувь специальная с кожаным верхом для предотвращения скольжения по зажиренным поверхностям. Технические условия»
6403 91 960 0	Средства индивидуальной защиты ног с верхом из натуральной кожи, на двухслойной подошве из полиуретана и термополиуретана, литьевого метода крепления, с композитным подноском, от механических воздействий (истирания, от ударов в носочной части энергией 200 Дж) и общих производственных загрязнений, от скольжения по зажиренным поверхностям, от химических факторов (от растворов кислот концентрацией до 20%, растворов щелочей концентрацией до 20%, сырой нефти, нефтяных масел и продуктов тяжелых фракций): сапоги "Compo Light" (3970 S1)	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 Р 12.4.187-97 «Система стандартов безопасности труда (ССБТ). Обувь специальная кожаная для защиты от общих производственных загрязнений. Общие технические условия» ГОСТ 28507-99 «Обувь специальная с верхом из кожи для защиты от механических воздействий. Технические условия» ГОСТ 12.4.033-95 «Обувь специальная с кожаным верхом для предотвращения скольжения по зажиренным поверхностям. Технические условия»

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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



Кобзева Анна Сергеевна

(Ф.И.О.)

Гуськов Сергей Владимирович

(Ф.И.О.)