

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ



№ ЕАЭС RU C-CN.AB29.B.00045/20

Серия **RU** № **0170944**

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ ПРОДУКЦИИ "ЛСМ" ОБЩЕСТВА С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ТРАНСКОНСАЛТИНГ", место нахождения: Российская Федерация, 117036, город Москва, улица Дмитрия Ульянова, дом 9/11, корпус 2, этаж цокольный, комната 6Г. 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 «ЭталонЦентр». Место нахождения и адрес места осуществления деятельности: 109429, город Москва, 14-й километр МКАД, строение 10, Российская Федерация. Основной государственный регистрационный номер: 1077764829174. Телефон: +74992716643, адрес электронной почты: tketalon@gmail.com.

ИЗГОТОВИТЕЛЬ «WEIFANG SHUANGJIE SAFETY PRODUCT CO LTD». Место нахождения и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: Gouxu village, Chaoyang Rd, Gaomi, Shandong, Китай.

ПРОДУКЦИЯ Средства индивидуальной защиты ног из композиционной кожи, в том числе с внутренним защитным металлическим или композитным подноском, в том числе с металлической антипрокольной прокладкой, на двухслойной подошве из полиуретана и термополиуретана, литевого метода крепления, в том числе для защиты от механических воздействий (от ударов в носочной части энергией 200 Дж, в том числе проколов) и общих производственных загрязнений, от скольжения по зажиренным поверхностям, в том числе от химических факторов (от сырой нефти, от нефтяных масел и продуктов тяжелой фракции; от растворов кислот концентрации до 20 %, от растворов щелочей концентрации до 20%), в том числе от воздействия статического электричества (от электростатических зарядов, полей): ассортимент продукции согласно приложениям (бланки № 0678283, 0678284, 0678285, 0678286) Продукция изготовлена в соответствии с согласно приложениям (бланки № 0678283, 0678284, 0678285, 0678286). Серийный выпуск.

КОД ТН ВЭД ЕАЭС 6405 10 000 9 (бланки № 0678283, 0678284, 0678285, 0678286)

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

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ Протоколов испытаний № 1Л/Н-14.04/20, 1Л/Т-14.04/20, 2Л/Н-14.04/20, 2Л/Т-14.04/20, 3Л/Н-14.04/20, 3Л/Т-14.04/20, 4Л/Н-14.04/20, 4Л/Т-14.04/20, 5Л/Н-14.04/20, 5Л/Т-14.04/20, 6Л/Н-14.04/20, 6Л/Т-14.04/20, 7Л/Н-14.04/20, 7Л/Т-14.04/20 от 14.04.2020 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 № 031120-03 от 16.03.2020 года. Схема сертификации: 1с.

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ Условия и сроки хранения продукции, сроки службы (годности) в соответствии с эксплуатационной документацией изготовителя.

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 15.04.2020
ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

ПО 14.04.2025

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-CN.AB29.B.00045/20

Серия **RU** № **0678283**

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
	<p>Средства индивидуальной защиты ног из композиционной кожи, в том числе с внутренним защитным металлическим или композитным подноском, в том числе с металлической антипрокольной прокладкой, на двухслойной подошве из полиуретана и термополиуретана, литьевого метода крепления, в том числе для защиты от механических воздействий (от ударов в носочной части энергией 200 Дж, в том числе проколов) и общих производственных загрязнений, от скольжения по за жирным поверхностям, в том числе от химических факторов (от сырой нефти, от нефтяных масел и продуктов тяжелой фракции, от растворов кислот концентрации до 20 %, от растворов щелочей концентрации до 20%), в том числе от воздействия статического электричества (от электростатических зарядов, полей).</p>	
6405 10 000 9	<p>Средства индивидуальной защиты ног с верхом из композиционной кожи, с внутренним защитным композитным подноском, на двухслойной подошве из полиуретана и термополиуретана, литьевого метода крепления, для защиты от механических воздействий (от ударов в носочной части энергией 200 Дж) и общих производственных загрязнений, от скольжения по за жирным поверхностям, от химических факторов (от сырой нефти, от нефтяных масел и продуктов тяжелой фракции, от растворов кислот концентрации до 20 %, от растворов щелочей концентрации до 20%), от воздействия статического электричества (от электростатических зарядов, полей) ботинки, серия «МИСТРАЛЬ» ESD, артикул SJ8055C</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. Общие технические условия» ГОСТ 12.4.033-95 «Обувь специальная кожаная для защиты от скольжения по за жирным поверхностям. Технические условия» ГОСТ Р 12.4.187-97 «Система стандартов безопасности труда. Обувь специальная кожаная для защиты от общих производственных загрязнений. Общие технические условия» ГОСТ 12.4.124-83 «Система стандартов безопасности труда. Средства защиты от статического электричества» EN ISO 20345:2011 «Средства индивидуальной защиты. Специальная обувь»</p>
6405 10 000 9	<p>Средства индивидуальной защиты ног с верхом из композиционной кожи, с внутренним защитным металлическим подноском, с металлической антипрокольной прокладкой, на двухслойной подошве из полиуретана и термополиуретана, литьевого метода крепления, для защиты от механических воздействий (от ударов в носочной части энергией 200 Дж, проколов) и общих производственных загрязнений, от скольжения по за жирным поверхностям, от химических факторов (от сырой нефти, от нефтяных масел и продуктов тяжелой фракции, от растворов кислот концентрации до 20 %, от растворов щелочей концентрации до 20%), полуботинки, серия «МИСТРАЛЬ», артикул SJ8009-S</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. Общие технические условия» ГОСТ 12.4.033-95 «Обувь специальная кожаная для защиты от скольжения по за жирным поверхностям. Технические условия» ГОСТ Р 12.4.187-97 «Система стандартов безопасности труда. Обувь специальная кожаная для защиты от общих производственных загрязнений. Общие технические условия» ГОСТ 12.4.177-89 «Система стандартов безопасности труда. Средства индивидуальной защиты ног от прокола. Общие технические требования и метод испытания антипрокольных свойств» EN ISO 20345:2011 «Средства индивидуальной защиты. Специальная обувь»</p>

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

(подпись)

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

(подпись)

Кобзева Анна Сергеевна

(ф.и.о.)

Гуськов Сергей Владимирович

(ф.и.о.)



ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU C-CN.AB29.B.00045/20

Серия **RU** № **0678284**

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 10 000 9	Средства индивидуальной защиты ног с верхом из композиционной кожи, с внутренним защитным металлическим подноском, с металлической антипрокольной прокладкой, на двухслойной подошве из полиуретана и термополиуретана, литевского метода крепления, для защиты от механических воздействий (от ударов в носочной части энергией 200 Дж, проколов) и общих производственных загрязнений, от скольжения по за жиренным поверхностям: полуботинки с перфорацией, серия «МИСТРАЛЬ», артикул SJ6006-S	ГОСТ 28507-99 «Обувь специальная с верхом из кожи для защиты от механических воздействий. Общие технические условия» ГОСТ 12.4.033-95 «Обувь специальная кожаная для защиты от скольжения по за жиренным поверхностям. Технические условия» ГОСТ Р 12.4.187-97 «Система стандартов безопасности труда. Обувь специальная кожаная для защиты от общих производственных загрязнений. Общие технические условия» ГОСТ 12.4.177-89 «Система стандартов безопасности труда. Средства индивидуальной защиты ног от прокола. Общие технические требования и метод испытания антипрокольных свойств» EN ISO 20345:2011 «Средства индивидуальной защиты. Специальная обувь»
6405 10 000 9	Средства индивидуальной защиты ног с верхом из композиционной кожи, с внутренним защитным композитным подноском, с металлической антипрокольной прокладкой, на двухслойной подошве из полиуретана и термополиуретана, литевского метода крепления, для защиты от механических воздействий (от ударов в носочной части энергией 200 Дж, проколов) и общих производственных загрязнений, от скольжения по за жиренным поверхностям, от химических факторов (от сырой нефти, от нефтяных масел и продуктов тяжелой фракции, от растворов кислот концентрации до 20 %, от растворов щелочей концентрации до 20%): ботинки, серия «МИСТРАЛЬ» ULTRA, артикул SJ6055	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. Общие технические условия» ГОСТ 12.4.033-95 «Обувь специальная кожаная для защиты от скольжения по за жиренным поверхностям. Технические условия» ГОСТ Р 12.4.187-97 «Система стандартов безопасности труда. Обувь специальная кожаная для защиты от общих производственных загрязнений. Общие технические условия» ГОСТ 12.4.177-89 «Система стандартов безопасности труда. Средства индивидуальной защиты ног от прокола. Общие технические требования и метод испытания антипрокольных свойств» EN ISO 20345:2011 «Средства индивидуальной защиты. Специальная обувь»

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

(подпись)



Кобзева Анна Сергеевна

(Ф.И.О.)

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

(подпись)

Гуськов Сергей Владимирович

(Ф.И.О.)

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU C-CN.AB29.B.00045/20

Серия **RU** № **0678285**

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 10 000 9	Средства индивидуальной защиты ног с верхом из композиционной кожи, с внутренним защитным композитным подноском, и металлической антипрокольной прокладкой, на двухслойной подошве из полиуретана и термополиуретана, литейного метода крепления, для защиты от механических воздействий (от ударов в носочной части энергией 200 Дж, проколов) и общих производственных загрязнений, от скольжения по за жиренным поверхностям, от химических факторов (от сырой нефти, от нефтяных масел и продуктов тяжелой фракции, от растворов кислот концентрации до 20 %, от растворов щелочей концентрации до 20%): полуботинки, серия «МИСТРАЛЬ» ULTRA, артикул SJ5050	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. Общие технические условия» ГОСТ 12.4.033-95 «Обувь специальная кожаная для защиты от скольжения по за жиренным поверхностям. Технические условия» ГОСТ Р 12.4.187-97 «Система стандартов безопасности труда. Обувь специальная кожаная для защиты от общих производственных загрязнений. Общие технические условия» ГОСТ 12.4.177-89 «Система стандартов безопасности труда. Средства индивидуальной защиты ног от прокола. Общие технические требования и метод испытания антипрокольных свойств» EN ISO 20345:2011 «Средства индивидуальной защиты. Специальная обувь»
6405 10 000 9	Средства индивидуальной защиты ног с верхом из композиционной кожи, с внутренним защитным композитным подноском, с металлической антипрокольной прокладкой, на двухслойной подошве из полиуретана и термополиуретана, литейного метода крепления, для защиты от механических воздействий (от ударов в носочной части энергией 200 Дж, проколов) и общих производственных загрязнений, от скольжения по за жиренным поверхностям: полуботинки с перфорацией серия «МИСТРАЛЬ» ULTRA, артикул SJ4000	ГОСТ 28507-99 «Обувь специальная с верхом из кожи для защиты от механических воздействий. Общие технические условия» ГОСТ 12.4.033-95 «Обувь специальная кожаная для защиты от скольжения по за жиренным поверхностям. Технические условия» ГОСТ Р 12.4.187-97 «Система стандартов безопасности труда. Обувь специальная кожаная для защиты от общих производственных загрязнений. Общие технические условия» ГОСТ 12.4.177-89 «Система стандартов безопасности труда. Средства индивидуальной защиты ног от прокола. Общие технические требования и метод испытания антипрокольных свойств» EN ISO 20345:2011 «Средства индивидуальной защиты. Специальная обувь»

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

(подпись)

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

(подпись)



Кобзева Анна Сергеевна

(ф.и.о.)

Гуськов Сергей Владимирович

(ф.и.о.)

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU C-CN.AB29.B.00045/20

Серия **RU** № **0678286**

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 10 000 9	Средства индивидуальной защиты ног с верхом из композиционной кожи, с внутренним защитным композитным подноском, с металлической антипрокольной прокладкой, на двухслойной подошве из полиуретана и термополиуретана, литьевого метода крепления, для защиты от механических воздействий (от ударов в носочной части энергией 200 Дж, проколов) и общих производственных загрязнений, от скольжения по зажиренным поверхностям, от химических факторов (от сырой нефти, от нефтяных масел и продуктов тяжелой фракции, от растворов кислот концентрации до 20 %, от растворов щелочей концентрации до 20%); сапоги, серия «МИСТРАЛЬ» ULTRA, артикул SJ7070	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. Общие технические условия» ГОСТ 12.4.033-95 «Обувь специальная кожаная для защиты от скольжения по зажиренным поверхностям. Технические условия» ГОСТ Р 12.4.187-97 «Система стандартов безопасности труда. Обувь специальная кожаная для защиты от общих производственных загрязнений. Общие технические условия» ГОСТ 12.4.177-89 «Система стандартов безопасности труда. Средства индивидуальной защиты ног от прокола. Общие технические требования и метод испытания антипрокольных свойств» EN ISO 20345:2011 «Средства индивидуальной защиты. Специальная обувь»

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации


(подпись)



Кобзева Анна Сергеевна

(ф.и.о.)

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


(подпись)

Гусев Сергей Владимирович

(ф.и.о.)