



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ЕАЭС RU C-CN.СЦ03.В.01201/25

Серия **RU** № **0555962**

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ Орган по сертификации спецодежды, средств индивидуальной защиты рук, ног и материалов для их изготовления (ОС «Серт-Инфо»)

Место нахождения (адрес юридического лица): 127238, Россия, город Москва, внутригородская территория (внутригородское муниципальное образование) города федерального значения муниципальный округ Тимирязевский, Дмитровское шоссе, дом 55, квартира 138

Адрес места осуществления деятельности: 127247, Россия, город Москва, Дмитровское шоссе, дом 86, помещение II, этаж 1

Регистрационный номер RA.RU.11СЦ03 от 23.12.2015

Телефон: 8 (499) 2522169, 2523271, 3482789; **Адрес электронной почты:** sert_info@mail.ru

ЗАЯВИТЕЛЬ Общество с ограниченной ответственностью «Планета-Сириус», Место нахождения (адрес юридического лица): 107497, Россия, город Москва, 2-й Иртышский проезд, дом 2Б, строение 2; ОГРН: 1117746009534; Телефон: +74957772345; Адрес электронной почты: info@planeta-sirius.ru

ИЗГОТОВИТЕЛЬ Qingdao LongFei Safe Protection CO., LTD, Место нахождения (адрес юридического лица): Китай, ONE KILOMETER NORTH OF CROSSROAD OF PHONIX, STREET AND WEST OUTER RING ROAD, GAOMI CITY, SHANDONG, CHINA (географические координаты ГЛОНАСС: 36.386647, 119.712307)

ПРОДУКЦИЯ Обувь специальная с торговой маркой «SAVÈL» с верхом из натуральной кожи, с верхом из искусственной кожи, мужская и женская, в том числе утепленная, для защиты от общих производственных загрязнений; от механических воздействий (от скольжения по за жиренным поверхностям: асфальт, бетон, металлическая поверхность; от ударов в носочной части энергией 200 Дж с поликарбонатными или металлическими подносками, в том числе от проколов 1200 Н с проколзащитной металлической прокладкой); от химических факторов: от нефтепродуктов (масел, бензина) (кроме полуботинок с перфорацией), на двухслойных кислотощелочестойких (до 20%) подошвах: из полиуретана (ПУ-ПУ), полиуретана и термополиуретана (ПУ-ТПУ), полиуретана и нитрильной резины (ПУ-Нитрил) литьевого метода крепления, артикулы и обозначение продукции; обозначение и наименование документов, в соответствии с которыми изготовлена продукция, - согласно Приложению № 1 на 3 листах, бланки серия RU №№ 1060348, 1060349, 1060350. Серийный выпуск.

КОД ТН ВЭД ЕАЭС 6402911000, 6402919000, 6403911300, 6403919300, 6403999300, 6403991100

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

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ Протоколов испытаний №№ 06-400231-24, 06-400232-24, 06-400233-24, 06-400234-24, 06-400235-24, 06-400236-24, 06-400237-24, 06-400238-24, 06-400239-24, 06-400240-24 от 05.02.2025, № 06-400060-25 от 06.02.2025 Испытательного центра Федерального бюджетного учреждения «Научно-исследовательский центр прикладной метрологии – Ростест» (Сергиево-Посадский филиал) (уникальный номер записи об аккредитации RA.RU.10ПЛ01). Акта о результатах анализа состояния производства от 25.11.2024 (эксперт-аудитор Селезнева Ирина Алексеевна), составленного ОС «Серт-Инфо» (уникальный номер записи об аккредитации RA.RU.11СЦ03). Схема сертификации 1С

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Бюджетного учреждения «Научно-исследовательский центр прикладной метрологии – Ростест» (Сергиево-Посадский филиал) (уникальный номер записи об аккредитации RA.RU.10ПЛ01) ГОСТ 12.4.137-2001 «Обувь специальная с верхом из кожи для защиты от нефти, нефтепродуктов, кислот, щелочей, нетоксичной и взрывоопасной пыли. Технические условия» (пункт 5.16, пункт 5.19, пункт 5.26, пункт 5.27), ГОСТ 28507-99 «Обувь специальная с верхом из кожи для защиты от механических воздействий. Технические условия» (пункт 5.4, пункт 5.16, пункт 5.22, пункт 5.23, пункт 5.24), ГОСТ 12.4.177-89 «Система стандартов безопасности труда. Средства индивидуальной защиты ног от прокола. Общие технические требования и метод испытания антипроколочных свойств» (пункт 1.1, пункт 1.2). Договор с иностранным изготовителем, предусматривающий обеспечение соответствия поставляемой на таможенную территорию Союза продукции требованиям технического регламента и ответственность за несоответствие такой продукции указанным требованиям (Договор уполномоченного лица № 1 от 19.02.2019). Срок службы (годности) указаны в эксплуатационной документации. Гарантийный срок хранения 5 лет. Обувь должна храниться в складских помещениях при температуре от +14°C до +25°C и относительной влажности воздуха 50-80%. Обувь должна быть защищена от действия паров, газов, химических веществ. Находиться на расстоянии 1,0 м. от действия теплоизлучающих приборов и не должна подвергаться механическому воздействию. Маркировка - на изделии, упаковке.

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 06.02.2025 **ПО** 05.02.2030

ВКЛЮЧИТЕЛЬНО



Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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

(подпись)

(подпись)



Костюхина Евгения Ефимовна (Ф.И.О.)

Колесникова Алёна Валерьевна (Ф.И.О.)



ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU C-CN.СЦ03.В.01201/25

Серия **RU** № **1060348**

На продукцию, включенную в Единый перечень продукции, подлежащей обязательной сертификации

Код ТН ВЭД ЕАЭС	Наименование продукции и иные сведения о продукции, обеспечивающие ее идентификацию	Обозначение документации, по которой выпускается продукция
6403911300 6403919300	<p>Обувь специальная с торговой маркой «SAVEL» серии «СИРИУС» с верхом из натуральной кожи, мужская и женская, в том числе утепленная, для защиты от общих производственных загрязнений; от механических воздействий (от скольжения по зажиренным поверхностям: асфальт, бетон, металлическая поверхность; от ударов в носочной части энергией 200 Дж с поликарбонатными подносками); от химических факторов: от нефтепродуктов (масел, бензина), на двухслойной кислотощелочестойкой (до 20%) подошве из полиуретана и нитрильной резины (ПУ-Нитрил) литьевого метода крепления:</p> <ul style="list-style-type: none"> - ботинки серии «Сириус», артикул 03934 (с поликарбонатными подносками); - ботинки утепленные серии «Сириус», артикул 104221 (с поликарбонатными подносками, утеплитель – натуральный мех); - сапоги серии «Сириус», артикул 03930 (с поликарбонатными подносками); - сапоги утепленные серии «Сириус», артикул 104206 (с поликарбонатными подносками, утеплитель – натуральный мех). 	<p>EN ISO 20347:2012 «Personal protective equipment - Occupational footwear» (ЕН ИСО 20347:2012 «Средства индивидуальной защиты - Обувь профессиональная»)</p> <p>EN ISO 20345:2011 «Personal protective equipment - Safety footwear» (ЕН ИСО 20345:2011 «Средства индивидуальной защиты - Защитная обувь»)</p> <p>EN 13832-2:2018 «Footwear protecting against chemicals - Part 2: Requirements for limited contact with chemicals, IDT» (ЕН 13832-2:2018 «Обувь для защиты от химических веществ. Часть 2. Требования для ограниченного контакта с химическими веществами»)</p>
6403911300 6403999300	<p>Обувь специальная с торговой маркой «SAVEL» серии «ЕВРОПА» с верхом из натуральной кожи, мужская и женская, в том числе утепленная, для защиты от общих производственных загрязнений; от механических воздействий (от скольжения по зажиренным поверхностям: асфальт, бетон, металлическая поверхность; от ударов в носочной части энергией 200 Дж с поликарбонатными подносками, от проколов 1200Н с проколзащитной металлической прокладкой); от химических факторов: от нефтепродуктов (масел, бензина), на двухслойной кислотощелочестойкой (до 20%) подошве из полиуретана и термополиуретана (ПУ-ТПУ) литьевого метода крепления:</p> <ul style="list-style-type: none"> - ботинки серии «Европа/ю», артикул 116841 (с поликарбонатными подносками, с металлической прокладкой); - ботинки утепленные серии «Европа-Зима/ю», артикул 117125 (с поликарбонатными подносками, с металлической прокладкой, утеплитель – искусственный мех); - полуботинки серии «Европа/ю», артикул 117004 (с поликарбонатными подносками, с металлической прокладкой). 	<p>EN ISO 20347:2012 «Personal protective equipment - Occupational footwear» (ЕН ИСО 20347:2012 «Средства индивидуальной защиты - Обувь профессиональная»)</p> <p>EN ISO 20345:2011 «Personal protective equipment - Safety footwear» (ЕН ИСО 20345:2011 «Средства индивидуальной защиты - Защитная обувь»)</p> <p>EN 13832-2:2018 «Footwear protecting against chemicals - Part 2: Requirements for limited contact with chemicals, IDT» (ЕН 13832-2:2018 «Обувь для защиты от химических веществ. Часть 2. Требования для ограниченного контакта с химическими веществами»)</p>
6403991100	<p>Обувь специальная с торговой маркой «SAVEL» серии «ЕВРОПА» с верхом из натуральной кожи, мужская и женская для защиты от общих производственных загрязнений; от механических воздействий (от скольжения по зажиренным поверхностям: асфальт, бетон, металлическая поверхность; от ударов в носочной части энергией 200 Дж с поликарбонатными подносками, от проколов 1200 Н с проколзащитной металлической прокладкой), на двухслойной кислотощелочестойкой (до 20%) подошве из полиуретана и термополиуретана (ПУ-ТПУ) литьевого метода крепления, полуботинки с перфорацией серии «Европа/ю», артикул 117110 (с поликарбонатными подносками, с металлической прокладкой).</p>	<p>EN ISO 20347:2012 «Personal protective equipment - Occupational footwear» (ЕН ИСО 20347:2012 «Средства индивидуальной защиты - Обувь профессиональная»)</p> <p>EN ISO 20345:2011 «Personal protective equipment - Safety footwear» (ЕН ИСО 20345:2011 «Средства индивидуальной защиты - Защитная обувь»)</p>
6403911300	<p>Обувь специальная с торговой маркой «SAVEL» серии «PROTECTION» с верхом из натуральной кожи, мужская и женская, утепленная, для защиты от общих производственных загрязнений; от механических воздействий (от скольжения по зажиренным поверхностям: асфальт, бетон, металлическая поверхность); от ударов</p>	<p>EN ISO 20347:2012 «Personal protective equipment - Occupational footwear» (ЕН ИСО 20347:2012 «Средства индивидуальной защиты - Обувь профессиональная»)</p> <p>EN ISO 20345:2011 «Personal</p>



Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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

(подпись)

(подпись)



Костюхина Евгения Ефимовна (Ф.И.О.)

Колесникова Алёна Валерьевна (Ф.И.О.)



ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU C-CN.СЦ03.В.01201/25

Серия **RU** № **1060349**

Код ТН ВЭД ЕАЭС	Наименование продукции и иные сведения о продукции, обеспечивающие ее идентификацию	Обозначение документации, по которой выпускается продукция
	в носочной части энергией 200 Дж с поликарбонатными подносками); от химических факторов: от нефтепродуктов (масел, бензина), на двухслойной кислотощелочестойкой (до 20%) подошве из полиуретана и термополиуретана (ПУ-ТПУ) литьевого метода крепления, ботинки утепленные серии «Protection-NORD/ю», артикул 116683 (с поликарбонатными подносками, утеплитель - натуральный мех).	protective equipment - Safety footwear» (ЕН ИСО 20345:2011 «Средства индивидуальной защиты - Защитная обувь») EN 13832-2:2018 «Footwear protecting against chemicals - Part 2: Requirements for limited contact with chemicals, IDT» (ЕН 13832-2:2018 «Обувь для защиты от химических веществ. Часть 2. Требования для ограниченного контакта с химическими веществами»)
6403911300	Обувь специальная с торговой маркой «SAVĚL» серии «PROTECTION» с верхом из натуральной кожи, мужская и женская, для защиты от общих производственных загрязнений; от механических воздействий (от скольжения по за жиренным поверхностям: асфальт, бетон, металлическая поверхность; от ударов в носочной части энергией 200Дж с поликарбонатными подносками); от химических факторов: от нефтепродуктов (масел, бензина), на двухслойной кислотощелочестойкой (до 20%) подошве из полиуретана и термополиуретана (ПУ-ТПУ) литьевого метода крепления, ботинки серии «Protection/ю», артикул 116638 (с поликарбонатными подносками).	EN ISO 20347:2012 «Personal protective equipment - Occupational footwear» (ЕН ИСО 20347:2012 «Средства индивидуальной защиты. Обувь профессиональная») EN ISO 20345:2011 «Personal protective equipment - Safety footwear» (ЕН ИСО 20345:2011 «Средства индивидуальной защиты - Защитная обувь») EN 13832-2:2018 «Footwear protecting against chemicals - Part 2: Requirements for limited contact with chemicals, IDT» (ЕН 13832-2:2018 «Обувь для защиты от химических веществ. Часть 2. Требования для ограниченного контакта с химическими веществами»)
6403911300	Обувь специальная с торговой маркой «SAVĚL» серии «ЕВРАЗИЯ» с верхом из натуральной кожи, мужская и женская, для защиты от общих производственных загрязнений; от механических воздействий (от скольжения по за жиренным поверхностям: асфальт, бетон, металлическая поверхность; в том числе от ударов в носочной части энергией 200 Дж с поликарбонатными подносками, от проколов 1200 Н с проколзащитной металлической прокладкой); от химических факторов: от нефтепродуктов (масел, бензина), на двухслойной кислотощелочестойкой (до 20%) подошве из полиуретана и термополиуретана (ПУ-ТПУ) литьевого метода крепления: - ботинки серии «Евразия/ю», артикул 116668 (с поликарбонатными подносками, с металлической прокладкой); - ботинки серии «Евразия/ю», артикул 116653.	EN ISO 20347:2012 «Personal protective equipment - Occupational footwear» (ЕН ИСО 20347:2012 «Средства индивидуальной защиты. Обувь профессиональная») EN ISO 20345:2011 «Personal protective equipment - Safety footwear» (ЕН ИСО 20345:2011 «Средства индивидуальной защиты - Защитная обувь») EN 13832-2:2018 «Footwear protecting against chemicals - Part 2: Requirements for limited contact with chemicals, IDT» (ЕН 13832-2:2018 «Обувь для защиты от химических веществ. Часть 2. Требования для ограниченного контакта с химическими веществами»)
6403911300 6403999300	Обувь специальная с торговой маркой «SAVĚL» серии «ЮПИТЕР» с верхом из натуральной кожи, мужская и женская, для защиты от общих производственных загрязнений; от механических воздействий (от скольжения по за жиренным поверхностям: асфальт, бетон, металлическая поверхность; от ударов в носочной части энергией 200 Дж с поликарбонатными подносками, от проколов 1200 Н с проколзащитной металлической прокладкой); от химических факторов: от нефтепродуктов (масел, бензина), на двухслойной кислотощелочестойкой (до 20%) подошве из полиуретана и термополиуретана (ПУ-ТПУ) литьевого метода крепления: - ботинки серии «Юпитер», артикул 118606 (с поликарбонатными подносками, с металлической прокладкой); - полуботинки серии «Юпитер», артикул 118621 (с поликарбонатными подносками, с металлической прокладкой).	EN ISO 20347:2012 «Personal protective equipment - Occupational footwear» (ЕН ИСО 20347:2012 «Средства индивидуальной защиты. Обувь профессиональная») EN ISO 20345:2011 «Personal protective equipment - Safety footwear» (ЕН ИСО 20345:2011 «Средства индивидуальной защиты - Защитная обувь») EN 13832-2:2018 «Footwear protecting against chemicals - Part 2: Requirements for limited contact with chemicals, IDT» (ЕН 13832-2:2018 «Обувь для защиты от химических веществ. Часть 2. Требования для ограниченного контакта с химическими веществами»)



Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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

С. С. С.
(подпись)

А. А. А.
(подпись)



Костюхина Евгения Ефимовна (Ф.И.О.)

Колесникова Алёна Валерьевна (Ф.И.О.)



ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU C-CN.СЦ03.В.01201/25

Серия **RU** № **1060350**

Код ТН ВЭД ЕАЭС	Наименование продукции и иные сведения о продукции, обеспечивающие ее идентификацию	Обозначение документации, по которой выпускается продукция
6402911000 6402919000	<p>Обувь специальная с торговой маркой «SAVĚL» серии «ПРОФИ» с верхом из искусственной кожи, мужская и женская, в том числе утепленная, для защиты от общих производственных загрязнений; от механических воздействий (от скольжения по зажиренным поверхностям: асфальт, бетон, металлическая поверхность; в том числе от ударов в носочной части энергией 200 Дж с металлическими подносками); от химических факторов: от нефтепродуктов (масел, бензина), на двухслойной кислотощёлочестойкой (до 20%) подошве из полиуретана (ПУ-ПУ) литьевого метода крепления:</p> <ul style="list-style-type: none"> - сапоги серии «Профи», артикул 03072 (с металлическими подносками); - сапоги утепленные серии «Профи», артикул 03915 (с металлическими подносками, утеплитель – искусственный мех); - сапоги утепленные серии «Профи», артикул 00045 (утеплитель – искусственный мех). 	<p>ниченного контакта с химическими веществами)</p> <p>EN ISO 20347:2012 «Personal protective equipment - Occupational footwear» (ЕН ИСО 20347:2012 «Средства индивидуальной защиты. Обувь профессиональная»)</p> <p>EN ISO 20345:2011 «Personal protective equipment - Safety footwear» (ЕН ИСО 20345:2011 «Средства индивидуальной защиты - Защитная обувь»)</p> <p>EN 13832-2:2018 «Footwear protecting against chemicals - Part 2: Requirements for limited contact with chemicals, IDT» (ЕН 13832-2:2018 «Обувь для защиты от химических веществ. Часть 2. Требования для ограниченного контакта с химическими веществами»)</p>
6402919000	<p>Обувь специальная с торговой маркой «SAVĚL» серии «ЕВРОПА» с верхом из искусственной кожи, мужская и женская, для защиты от общих производственных загрязнений; от механических воздействий (от скольжения по зажиренным поверхностям: асфальт, бетон, металлическая поверхность; от ударов в носочной части энергией 200 Дж с поликарбонатными подносками, от проколов 1200 Н с проколзащитной металлической прокладкой); от химических факторов: от нефтепродуктов (масел, бензина), на двухслойной кислотощёлочестойкой (до 20%) подошве из полиуретана и термополиуретана (ПУ-ТПУ) литьевого метода крепления, сапоги серии «Европа», артикул 112871 (с поликарбонатными подносками, с металлической прокладкой).</p>	<p>EN ISO 20347:2012 «Personal protective equipment - Occupational footwear» (ЕН ИСО 20347:2012 «Средства индивидуальной защиты. Обувь профессиональная»)</p> <p>EN ISO 20345:2011 «Personal protective equipment - Safety footwear» (ЕН ИСО 20345:2011 «Средства индивидуальной защиты - Защитная обувь»)</p> <p>EN 13832-2:2018 «Footwear protecting against chemicals - Part 2: Requirements for limited contact with chemicals, IDT» (ЕН 13832-2:2018 «Обувь для защиты от химических веществ. Часть 2. Требования для ограниченного контакта с химическими веществами»)</p>
6402919000	<p>Обувь специальная с торговой маркой «SAVĚL» серии «PROTECTION» с верхом из искусственной кожи, мужская и женская, для защиты от общих производственных загрязнений; от механических воздействий (от скольжения по зажиренным поверхностям: асфальт, бетон, металлическая поверхность; от ударов в носочной части энергией 200 Дж с поликарбонатными подносками); от химических факторов: от нефтепродуктов (масел, бензина), на двухслойной кислотощёлочестойкой (до 20%) подошве из полиуретана и термополиуретана (ПУ-ТПУ) литьевого метода крепления, сапоги серии «Protection», артикул 03066 (с поликарбонатными подносками).</p>	<p>EN ISO 20347:2012 «Personal protective equipment - Occupational footwear» (ЕН ИСО 20347:2012 «Средства индивидуальной защиты. Обувь профессиональная»)</p> <p>EN ISO 20345:2011 «Personal protective equipment - Safety footwear» (ЕН ИСО 20345:2011 «Средства индивидуальной защиты - Защитная обувь»)</p> <p>EN 13832-2:2018 «Footwear protecting against chemicals - Part 2: Requirements for limited contact with chemicals, IDT» (ЕН 13832-2:2018 «Обувь для защиты от химических веществ. Часть 2. Требования для ограниченного контакта с химическими веществами»)</p>



Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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

М.П.
(подпись)

М.П.
(подпись)



Костюхина Евгения Ефимовна (ф.и.о.)

Колесникова Алёна Валерьевна (ф.и.о.)

