



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ЕАЭС RU C-CN.СЦ03.В.00986/23

Серия **RU** № **0473761**

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): 123242, Россия, город Москва, улица Малая Грузинская, дом 20/13

Адрес места осуществления деятельности: 127247, Россия, город Москва, Дмитровское шоссе, дом 86, помещение II, этаж 1
Аттестат аккредитации рег.№ RA.RU.11СЦ03, 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, 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); от химических факторов: от нефтепродуктов (масел, бензина), от растворов кислот концентрации 20%, от растворов щелочи концентрации 20%; от повышенных температур: от контакта с нагретыми поверхностями до +300°С, от искр и брызг расплавленного металла, на термостойких подошвах: однослойной из нитрильной резины клеешовинного метода крепления; двухслойной из полиуретана и нитрильной резины (ПУ-Нитрил) литьевого метода крепления, артикулы, обозначение и наименование документов в соответствии с которыми изготовлена продукция согласно Приложению, бланк серия RU № 0977503. Серийный выпуск.

КОД ТН ВЭД ЕАЭС 6403400000, 6403911300

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

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ Протоколов испытаний №№ 06-400275-23, 06-400276-23 от 11.10.2023 Испытательного центра Федерального бюджетного учреждения «Государственный региональный центр стандартизации, метрологии и испытаний в г.Москве и Московской области» (Сергиево-Посадский филиал) (уникальный номер записи об аккредитации RA.RU.10ПЛ01); №№ 14Л/Н-18.10/23, 15Л/Н-18.10/23 от 18.10.2023 Испытательной лаборатории «LIGHT GROUP» Испытательного центра «CERTIFICATION GROUP» ООО «ТРАНСКОНСАЛТИНГ» (уникальный номер записи об аккредитации RA.RU.21АИ63). Акта о результатах анализа состояния производства от 25.08.2023 (эксперт Селезнева Ирина Алексеевна) составленного ОС «Серт-Инфо» (уникальный номер записи об аккредитации RA.RU.11СЦ03).
Схема сертификации 1С

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ ГОСТ 28507-99 «Обувь специальная с верхом из кожи для защиты от механических воздействий. Технические условия» (пункт 5.4). 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). 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), условия и сроки хранения указаны в эксплуатационной документации. Маркировка - на изделии, упаковке.

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 23.10.2023 **ПО** 22.10.2028

ВКЛЮЧИТЕЛЬНО



Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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

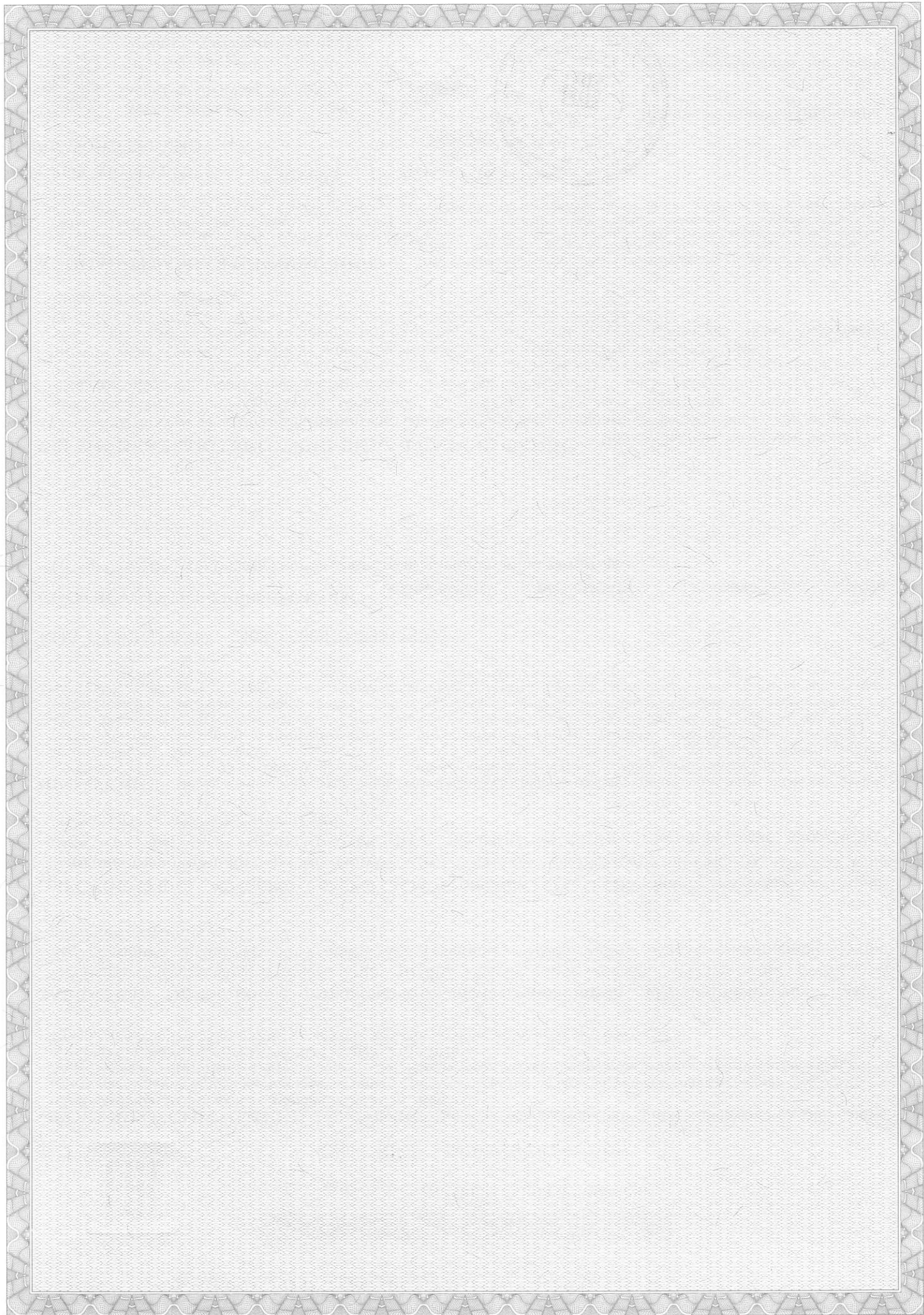
(подпись)

(подпись)



Костюхина Евгения Ефимовна (Ф.И.О.)

Костюхина Наталия Валерьевна (Ф.И.О.)



ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU C-CN.СЦ03.В.00986/23

Серия **RU** № **0977503**

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	Обувь специальная с торговой маркой «SAVEL» с верхом из натуральной кожи, 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), от растворов кислот концентрации 20%, от растворов щелочи концентрации 20%; от повышенных температур: от контакта с нагретыми поверхностями до +300°С, от искр и брызг расплавленного металла, на термостойкой двухслойной подошве из полиуретана и нитрильной резины (ПУ-Нитрил) литевского метода крепления, ботинки серии «Сварщик-Сириус», артикул 141054 (утеплитель искусственный мех).	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») EN ISO 20349-2:2017 «Personal protective equipment - Footwear protecting against risks in foundries and welding - Part 2: Requirements and test methods for protection against risks in welding and allied processes» (ЕН ИСО 20349-2:2017 - Средства индивидуальной защиты - Обувь, защищающая от рисков в литейных цехах и при сварке - Часть 2: Требования и методы испытаний для защиты от рисков в сварочных и смежных процессах)
6403911300	Обувь специальная с торговой маркой «SAVEL» с верхом из натуральной кожи, 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), от растворов кислот концентрации 20%, от растворов щелочи концентрации 20%; от повышенных температур: от контакта с нагретыми поверхностями до +300°С, от искр и брызг расплавленного металла, на термостойкой однослойной подошве из нитрильной резины клеепрошивного метода крепления, ботинки сварщика зимние серии «Сириус-Титан», артикул 142823 (утеплитель искусственный мех).	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») EN ISO 20349-2:2017 «Personal protective equipment - Footwear protecting against risks in foundries and welding - Part 2: Requirements and test methods for protection against risks in welding and allied processes» (ЕН ИСО 20349-2:2017 - Средства индивидуальной защиты - Обувь, защищающая от рисков в литейных цехах и при сварке - Часть 2: Требования и методы испытаний для защиты от рисков в сварочных и смежных процессах)
6403911300	Обувь специальная с торговой маркой «SAVEL» с верхом из натуральной кожи 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), от растворов кислот концентрации 20%, от растворов щелочи концентрации 20%; от повышенных температур: от контакта с нагретыми поверхностями до +300°С, от искр и брызг расплавленного металла, на термостойкой однослойной подошве из нитрильной резины клеепрошивного метода крепления, ботинки сварщика серии «Сириус-Титан», артикул 142840.	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») EN ISO 20349-2:2017 «Personal protective equipment - Footwear protecting against risks in foundries and welding - Part 2: Requirements and test methods for protection against risks in welding and allied processes» (ЕН ИСО 20349-2:2017 - Средства индивидуальной защиты - Обувь, защищающая от рисков в литейных цехах и при сварке - Часть 2: Требования и методы испытаний для защиты от рисков в сварочных и смежных процессах)
6403400000	Обувь специальная с торговой маркой «SAVEL» с верхом из натуральной кожи 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 металлическими подносками); от химических факторов: от нефтепродуктов (масел, бензина), от растворов кислот концентрации 20%, от растворов щелочи концентрации 20%; от повышенных температур: от контакта с нагретыми поверхностями до +300°С, от искр и брызг расплавленного металла, на термостойкой однослойной подошве из нитрильной резины клеепрошивного метода крепления, ботинки сварщика серии «Сириус-Титан», артикул 142857.	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») EN ISO 20349-2:2017 «Personal protective equipment - Footwear protecting against risks in foundries and welding - Part 2: Requirements and test methods for protection against risks in welding and allied processes» (ЕН ИСО 20349-2:2017 - Средства индивидуальной защиты - Обувь, защищающая от рисков в литейных цехах и при сварке - Часть 2: Требования и методы испытаний для защиты от рисков в сварочных и смежных процессах)



Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

(подпись)

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

(подпись)



Костюхина Евгения Ефимовна (Ф.И.О.)

Костюхина Наталья Валерьевна (Ф.И.О.)