

## СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ



№ ЕАЭС RU C-CN.АЖ58.В.00890/20

Серия **RU** № **0257670**

**ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ** Орган по сертификации Общества с ограниченной ответственностью Центр «ПрофЭкс».

Место нахождения: 119501, Россия, город Москва, улица Веерная, дом 4, корпус 2, этаж П, помещение I, комната 27.  
 Адрес места осуществления деятельности: 117246, Россия, город Москва, Научный проезд, дом 19, этаж 2, комнаты 105, 106.  
 Телефон: +7 (495) 506-78-36, адрес электронной почты: info@profeks.ru.  
 Уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц: RA.RU.10АЖ58.  
 Дата решения об аккредитации: 23.11.2017 года.

**ЗАЯВИТЕЛЬ** ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ТОРГОВАЯ КОМПАНИЯ "ОРИОН"

Место нахождения (адрес юридического лица): 236022, Россия, Калининградская область, город Калининград, проспект Советский, дом 182, этаж 2, офис 2  
 Адрес места осуществления деятельности: 236023, Россия, Калининградская область, город Калининград, проспект Советский, дом 191  
 Основной государственный регистрационный номер 1183926020739.  
 Телефон: 74012971051 Адрес электронной почты: workshoes@mail.ru

**ИЗГОТОВИТЕЛЬ** Qingdao GREAT Nuoyj International Trading Co., LTD.

Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: Китай, Enma Wenjing Building 2-1-2203, Yinchuandong

**ПРОДУКЦИЯ** Средства индивидуальной защиты ног: обувь мужская и женская с верхом из искусственной кожи (с элементами из натуральной кожи), на однослойной или двухслойной подошве из полиуретана (ПУ/ПУ), полиуретана и термополиуретана (ПУ/ТПУ), нитрила (нитрил) литьевого метода крепления или метода крепления горячей вулканизации для защиты от химических факторов (нефти, нефтепродуктов, растворов кислот концентрацией до 20%, растворов щелочей концентрацией до 20%), от скольжения по загорюженным поверхностям, механических воздействий (от ударов в носочной части энергией 50Дж, 200Дж с внутренними защитными подносками из термопласта, металла, поликарбоната (композита), в том числе от проколов 1200Н с проколзащитными стельками из металла), общих производственных загрязнений; в том числе от повышенных температур (контакта с нагретыми поверхностями до +160°C в течение 30 минут, кратковременного контакта с нагретыми поверхностями до +300°C в течение 60 секунд, искр, брызг расплавленного металла), пониженных температур для эксплуатации в I-II, III, IV и "Особом" климатических поясах, утепленные искусственным мехом или мехом шерстин: сапоги, ботинки, полуботинки, артикулы (согласно приложениям - бланки №№ 0767564, 0767565, 0767566). Продукция изготовлена в соответствии с ГОСТ 12.4.033-95 «Обувь специальная кожаная для защиты от скольжения по загорюженным поверхностям. Технические условия»; 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. 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 12.4.032-95 «Обувь специальная с кожаным верхом для защиты от действия повышенных температур. Технические условия».

Серийный выпуск  
**КОД ТН ВЭД ЕАЭС** 6402911000, 6402919000, 6402990500, 6402999300

### СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

Технического регламента Таможенного союза "О безопасности средств индивидуальной защиты" (ТР ТС 019/2011)

### СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ

Протоколов испытаний №№ 1729ИЛСИЗ, 1730ИЛСИЗ, 1731ИЛСИЗ от 02.10.2020 года, № 1728ИЛСИЗ от 13.10.2020 года, №№ 5190ИЛХП, 5191ИЛХП, 5192ИЛХП, 5193ИЛХП от 26.08.2020 года, выданных Испытательным центром Общества с ограниченной ответственностью «ПРОММАШ-ТЕСТ» (регистрационный номер аттестата аккредитации RA.RU.21BC05) акта анализа состояния производства от 27.07.2020 года, выданного Органом по сертификации Общества с ограниченной ответственностью Центр «ПрофЭкс»  
 Схема сертификации: 1с

### ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Стандарт, обеспечивающий соблюдение требований Технического регламента Таможенного союза ТР ТС 019/2011 "О безопасности средств индивидуальной защиты": ГОСТ 12.4.033-95 "Обувь специальная с кожаным верхом для предотвращения скольжения по загорюженным поверхностям. Технические условия", пункт 4.6, 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", 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", пункты 5.4, 5.16, 5.22 - 5.24, ГОСТ 12.4.032-95 "Обувь специальная с кожаным верхом для защиты от действия повышенных температур. Технические условия", подраздел 4.9. Условия, сроки хранения и службы продукции в соответствии с требованиями ксертификационной документацией.

**СРОК ДЕЙСТВИЯ С**

17.10.2020

**ПО**

16.10.2021

**ВКЛЮЧИТЕЛЬНО**

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

*(подпись)*



М.П.

Мамитова Александра Николаевна (Ф.И.О.)

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

*(подпись)*

Филонова Софья Валерьевна (Ф.И.О.)

## ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU C-CN.AЖ58.B.00890/20

Серия **RU** № **0767564**

Перечень продукции, на которую распространяется действие сертификата соответствия

Код (коды) ТН ВЭД ЕАЭС	Наименование, типы, марки, модели продукции, составные части изделия или комплекса	Обозначение документации, по которой выпускается продукция
	Средства индивидуальной защиты ног: обувь мужская и женская с верхом из искусственной кожи (с элементами из натуральной кожи), на однослойной или двухслойной подошве из полиуретана (ПУ/ПУ), полиуретана и термополиуретана (ПУ/ТПУ), нитрила (нитрил) литьевого метода крепления или метода крепления горячей вулканизации для защиты от химических факторов (нефти, нефтепродуктов, растворов кислот концентрацией до 20%, растворов щелочей концентрацией до 20%), от скольжения по за жиренным поверхностям, механических воздействий (от ударов в носочной части энергией 50Дж, 200Дж с внутренними защитными подносками из термопласта, металла, поликарбоната (композита), в том числе от проколов 1200Н с проколзащитными стельками из металла), общих производственных загрязнений; в том числе от повышенных температур (контакта с нагретыми поверхностями до +160°С в течение 30 минут, кратковременного контакта с нагретыми поверхностями до +300°С в течение 60 секунд, искр, брызг раскаленного металла), пониженных температур для эксплуатации в I-II, III, IV и "Особом" климатических поясах, утепленные искусственным мехом или мехом шерстин: сапоги, ботинки, полуботинки, артикулы	
6402911000, 6402919000, 6402990500, 6402999300	Средства индивидуальной защиты ног: обувь мужская и женская с комбинированным верхом из искусственной кожи (с элементами из натуральной кожи), на двухслойной подошве из полиуретана (ПУ/ПУ) литьевого метода крепления для защиты от химических факторов (нефти, нефтепродуктов, растворов кислот концентрацией до 20%, растворов щелочей концентрацией до 20%), от скольжения по за жиренным поверхностям, механических воздействий (от ударов в носочной части энергией 50Дж, 200Дж с внутренними защитными подносками из термопласта, металла), общих производственных загрязнений; в том числе от пониженных температур для эксплуатации в I-II, III климатических поясах, утепленные искусственным мехом: сапоги, ботинки, полуботинки, артикулы:  Ботинки арт. 4208 (с термопластичным подноском) Ботинки арт. 4208Т (с металлическим подноском) Ботинки арт. 4208М (утепленные искусственным мехом, с термопластичным подноском) Ботинки арт. 4208МТ (утепленные искусственным мехом, с металлическим подноском) Полуботинки арт. 4216 (с термопластичным подноском) Полуботинки арт. 4216Т (с металлическим подноском) Сапоги арт. 4218 (с термопластичным подноском) Сапоги арт. 4218Т (с металлическим подноском) Сапоги арт. 4218М (утепленные искусственным мехом, с термопластичным подноском) Сапоги арт. 4218МТ (утепленные искусственным мехом, с металлическим подноском) Полуботинки арт. 4220 (с термопластичным подноском) Полуботинки арт. 4220Т (с металлическим подноском)	ГОСТ 12.4.033-95 «Обувь специальная кожаная для защиты от скольжения по за жиренным поверхностям. Технические условия»; 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. 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»
6402911000, 6402919000, 6402990500, 6402999300	Средства индивидуальной защиты ног: обувь мужская и женская с комбинированным верхом из искусственной кожи (с элементами из натуральной кожи), на однослойной подошве из полиуретана (ПУ/ПУ) литьевого метода крепления горячей вулканизации для защиты от химических факторов (нефти, нефтепродуктов, растворов кислот концентрацией до 20%, растворов щелочей концентрацией до 20%), от скольжения по за жиренным поверхностям, механических воздействий (от ударов в носочной части энергией 50Дж, 200Дж с внутренними защитными подносками из термопласта, металла), общих производственных загрязнений; в том числе от пониженных температур для эксплуатации в I-II, III климатических поясах, утепленные искусственным мехом: сапоги, ботинки, полуботинки, артикулы	ГОСТ 12.4.033-95 «Обувь специальная кожаная для защиты от скольжения по за жиренным

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

*(подпись)*



Александр Николаевна (ф.и.о.)

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

*(подпись)*

Филонова Софья Валерьевна (ф.и.о.)

## ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU С-СН.АЖ58.В.00890/20

Серия **RU** № **0767565**

Перечень продукции, на которую распространяется действие сертификата соответствия

Код (коды) ТН ВЭД ЕАЭС	Наименование, типы, марки, модели продукции, составные части изделия или комплекса	Обозначение документации, по которой выпускается продукция
	<p>растворов щелочей концентрацией до 20%), от скольжения по за жиренным поверхностям, механических воздействий (от ударов в носочной части энергией 200ДЖ с внутренними защитными подносками из металла, в том числе от проколов 1200Н с проколзащитными стельками из металла), общих производственных загрязнений, в том числе от повышенных температур (кратковременного контакта с нагретыми поверхностями до +300°С в течение 60 секунд, искр, брызг раскаленного металла), пониженных температур для эксплуатации в I-II, III, IV и "Особом" климатических поясах, утепленные мехом шерстин: сапоги, ботинки, артикулы:</p> <p>Ботинки арт. 6208ТТС (с металлическим подноском, с металлической стелькой)                      Ботинки арт. 6208ВМТТС (6208ТТСВМ) (утепленные мехом шерстин, с металлическим подноском, с металлической стелькой)                      Ботинки арт. 6210ТТС (с защитными накладками, с металлическим подноском, с металлической стелькой)                      Ботинки арт. 6210Т (с защитными накладками, с металлическим подноском)                      Сапоги арт. 6218ТТС (с металлическим подноском, с металлической стелькой)                      Сапоги арт. 6218ВМТТС (6218ТТСВМ) (утепленные мехом шерстин, с металлическим подноском, с металлической стелькой)                      Ботинки WUMAX арт. 2357620836 (6208ТТС) (с металлическим подноском, с металлической стелькой)                      Ботинки WUMAX арт. 2357620837 (6208ТТС) (с металлическим подноском, с металлической стелькой)                      Ботинки WUMAX арт. 2357620838 (6208ТТС) (с металлическим подноском, с металлической стелькой)                      Ботинки WUMAX арт. 2357620839 (6208ТТС) (с металлическим подноском, с металлической стелькой)                      Ботинки WUMAX арт. 2357620840 (6208ТТС) (с металлическим подноском, с металлической стелькой)                      Ботинки WUMAX арт. 2357620841 (6208ТТС) (с металлическим подноском, с металлической стелькой)                      Ботинки WUMAX арт. 2357620842 (6208ТТС) (с металлическим подноском, с металлической стелькой)                      Ботинки WUMAX арт. 2357620843 (6208ТТС) (с металлическим подноском, с металлической стелькой)                      Ботинки WUMAX арт. 2357620844 (6208ТТС) (с металлическим подноском, с металлической стелькой)                      Ботинки WUMAX арт. 2357620845 (6208ТТС) (с металлическим подноском, с металлической стелькой)                      Ботинки WUMAX арт. 2357620846 (6208ТТС) (с металлическим подноском, с металлической стелькой)                      Ботинки WUMAX арт. 2357620847 (6208ТТС) (с металлическим подноском, с металлической стелькой)</p>	<p>поверхностям.                      Технические условия;                      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.                      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 12.4.032-95                      «Обувь специальная с кожаным верхом для защиты от действия повышенных температур.                      Технические условия»</p>
<p>6402911000,                      6402919000,                      6402990500,                      6402999300</p>	<p>Средства индивидуальной защиты ног: обувь мужская и женская с верхом из искусственной кожи (с элементами из натуральной кожи) на двухслойной подошве из полиуретана и термополиуретана (ТПУ) литьевого метода крепления для защиты от химических факторов (нефти, нефтепродуктов, растворов кислот концентрацией до 20%, растворов щелочей концентрацией до 20%), от скольжения по за жиренным</p>	<p>ГОСТ 12.4.033-95                      «Обувь специальная кожаная для защиты от скольжения по за жиренным поверхностям.</p>

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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

*(подпись)*

*(подпись)*



Мелитова Александра Николаевна (ф.и.о.)

Филонова Софья Валерьевна (ф.и.о.)

## ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU С-СН.АЖ58.В.00890/20

Серия **RU** № **0767566**

Перечень продукции, на которую распространяется действие сертификата соответствия

Код (коды) ТН ВЭД ЕАЭС	Наименование, типы, марки, модели продукции, составные части изделия или комплекса	Обозначение документации, по которой выпускается продукция
	<p>поверхностям, механических воздействий (от ударов в носочной части энергией 200ДЖ с внутренними защитными подносками из металла, композита) общих производственных загрязнений; в том числе от повышенных температур (контакта с нагретыми поверхностями до+160°C в течение 30 минут), пониженных температур для эксплуатации в I-II, III, IV и "Особом климатических поясах, утепленные мехом шерстин: сапоги, ботинки, артикулы:</p> <p>Ботинки арт. 5208Т (с металлическим подноском)                      Ботинки арт. 5208К (с поликарбонатным подноском (композит)                      Ботинки арт. 5208ВМК (утепленные мехом шерстин, с поликарбонатным подноском (композит)                      Ботинки арт. 5208ВМТ (утепленные мехом шерстин, с металлическим подноском)                      Сапоги арт. 5218Т (с металлическим подноском)                      Сапоги арт. 5218К (с поликарбонатным подноском (композит )                      Сапоги арт. 5218ВМК (утепленные мехом шерстин, с поликарбонатным подноском (композит )                      Сапоги арт. 5218ВМТ (утепленные мехом шерстин, с металлическим подноском)</p>	<p>Технические условия»;                      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.                      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 12.4.032-95                      «Обувь специальная с кожаным верхом для защиты от действия повышенных температур.                      Технические условия»</p>

Руководитель (уполномоченное  
лицо) органа по сертификации

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

*(подпись)*

*(подпись)*



Мамитова Александра Николаевна  
(Ф.И.О.)

Филонова Софья Валерьевна  
(Ф.И.О.)