



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ



№ ЕАЭС RU C-CN.СЦ18.В.00071/19

Серия **RU** № **0116848**

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ Орган по сертификации Федерального государственного бюджетного учреждения "Всероссийский научно-исследовательский институт труда" Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации. Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности: 105043, г. Москва, ул. 4-ая Парковая, д. 29. Аттестат рег. № РОСС RU.0001.10СЦ18, 26.09.2016. Телефон: +7(499)164-96-59. Факс: +7(499)164-97-54. Адрес электронной почты: certificat@vcot.info

ЗАЯВИТЕЛЬ ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ХОЛДИНГОВАЯ КОМПАНИЯ "ЗЕЛЕНый БЕРЕГ XXI ВЕК"

Место нахождения (адрес юридического лица): 142106, РОССИЯ, ОБЛАСТЬ МОСКОВСКАЯ, ГОРОД ПОДОЛЬСК, ПРОЕЗД ГАРАЖНЫЙ, 26. Адрес места осуществления деятельности: 121596, РОССИЯ, Г Москва, ул Горбунова, дом 2 строение 2. ОГРН 1027700064182. Телефон: +7(495)638-55-71.
Адрес электронной почты: info@amparo.ru

ИЗГОТОВИТЕЛЬ "Gaozhou City ShunHe Leathers Product Co.,Ltd"

Место нахождения и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: КИТАЙ, Pukang Industrial District, Gaozhou City, Guangdong, China

ПРОДУКЦИЯ Средства индивидуальной защиты рук. Перчатки защитные спилковые торговой марки «Ампаро», модели: (см. Приложение № 1 – бланк № 0617161). Продукция изготавливается в соответствии с EN 388:2016, EN 420:2003+A1:2009, EN 511:2006, EN 407:2004. Серийный выпуск

КОД ТН ВЭД ЕАЭС 4203291000

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ Технического Регламента Таможенного Союза 019/2011 "О безопасности средств индивидуальной защиты"

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ Протоколов испытаний: № 753-19/СИЗ от 11.02.2019, выдан ИЦ «Полматекс» ФГУП "ИвНИИПИК ФСБ России", аттестат аккредитации № RA.RU.21ЛК16; № 29 от 21.01.2019, выдан НИЦ «ОДЕЖДА» ОАО «ЦНИИШП», аттестат аккредитации № RA.RU.21ЛТ18; № 79 ЛП, 82 ЛП, 83 ЛП, 84 ЛП, 85 ЛП, 86 ЛП, 87 ЛП, 88 ЛП, 89 ЛП от 28.02.2019 г., выданы Испытательный центр ФБУ "Ростест-Москва" (Орехово-Зуевский филиала), аттестат аккредитации № RA.RU.21БУ02. Акт о результатах анализа состояния производства 05.09.2018. Схема сертификации: 1С

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ Срок службы (годности), условия и срок хранения продукции, а также условия применения - в соответствии с эксплуатационной документацией.

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 14.03.2019
ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

ПО 13.03.2024

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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

(подпись)

(подпись)



Богданов Сергей Алексеевич
(Ф.И.О.)

Богданов Матвей Сергеевич
(Ф.И.О.)

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU C-CN.СЩ18.В.00071/19

Серия **RU** № **0617161**

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
4203291000	<p>Средства индивидуальной защиты рук. Перчатки защитные торговой марки «Ампаро», модели:</p> <ul style="list-style-type: none"> - ТРЕК арт. 6710 (419508), ТРЕК – Экстра арт. 6715, ТРЕК-Экстра ЛОНГ арт. 6760 для защиты от конвективной теплоты, теплового излучения, контакта с нагретой (до 250°C) поверхностью, искр и брызг расплавленного металла и механических воздействий (прокол, порез, истирание) - Трек-фрост арт. 420508, трек-фрост лонг арт. 6750 утепленные для защиты от пониженных температур (III климатический пояс), конвективной теплоты, теплового излучения, контакта с нагретой (до 250°C) поверхностью, искр и брызг расплавленного металла и механических воздействий. (прокол, порез, истирание) - Куба арт. 6780 (419403) для защиты от контакта с нагретой (до 250°C) поверхностью и механических воздействий(прокол, порез, истирание) - Куба Фрост арт. 420403 утепленные для защиты от пониженных температур (III климатический пояс), контакта с нагретой(до 250°C) поверхностью и механических воздействий. (прокол, порез, истирание) - Барибал-Экстра арт.419502 для защиты от контакта с нагретой (до 250°C) поверхностью и механических воздействий (прокол, порез, истирание). - Барибал Фрост арт. 419503 комбинированные утепленные для защиты от пониженных температур (III климатический пояс), контакта с нагретой(до 250°C) поверхностью.и механических воздействий (прокол, порез, истирание) 	<p>EN 388:2016 EN 407:2004 EN 420:2003+A1:2009</p> <p>EN 388:2016 EN 407:2004 EN 511:2006 EN 420:2003+A1:2009</p> <p>EN 388:2016 EN 420:2003+A1:2009</p> <p>EN 388:2016 EN 511:2006 EN 420:2003+A1:2009</p> <p>EN 388:2016 EN 420:2003+A1:2009</p> <p>EN 388:2016 EN 511:2006 EN 420:2003+A1:2009</p>

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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



Богданов Сергей Алексеевич
(Ф.И.О.)

Богданов Матвей Сергеевич
(Ф.И.О.)