



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ЕАЭС RU С-CN.СП28.В.02490/24

Серия **RU** № **0405319**

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ Орган по сертификации продукции и услуг Общества с ограниченной ответственностью "Тест-С.-Петербург". Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности: 190103, Россия, город Санкт-Петербург, улица 10-ая Красноармейская, дом 22, Литер А. Аттестат аккредитации регистрационный № РОСС RU.0001.10СП28, дата регистрации 29.10.2014. Телефон: +78123275559, +78123275554, +78123275552, +78123340262. Адрес электронной почты: cert@test-spb.ru

ЗАЯВИТЕЛЬ Общество с ограниченной ответственностью «Холдинговая Компания «Зеленый берег XXI век». Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности: 142106, РОССИЯ, Московская область, Городской округ Подольск, город Подольск, Гаражный проезд, дом 26 Г, строение 1, этаж 3, помещение 31. ОГРН: 1027700064182. Номер телефона: +7 (495) 638-55-71. Адрес электронной почты: info@amparo.ru

ИЗГОТОВИТЕЛЬ SHANDONG SHUNXING LABOUR PROTECTIVE CO., LTD. Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: КИТАЙ, Dingzhang Industrial Park, Yuqihu Sub-district office, Gaotang City, Shandong Province, China 252800; GLN сведения отсутствуют, географические координаты: 36.855680, 116.252280.

ПРОДУКЦИЯ Средства индивидуальной защиты рук торговой марки «Ампаро», перчатки из поливинилхлоридного материала на текстильной хлопчатобумажной основе моделей Арктика, Пицилия, Петро, артикулы и защитные свойства по приложению (см. Приложение – бланк № 0913400). Продукция изготовлена в соответствии с EN 388:2016 +A1:2018 «Перчатки для защиты от механических повреждений»; EN 374-1:2016 «Перчатки защитные от опасных химических веществ и микроорганизмов. Часть 1. Терминология и эксплуатационные требования к химическим рискам»; EN 511:2006 «Перчатки для защиты от пониженных температур». Серийный выпуск.

КОД ТН ВЭД ЕАЭС 6116108000

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ Технический регламент Таможенного союза «О безопасности средств индивидуальной защиты» (ТР ТС 019/2011)

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ Протокол испытаний № 151-24/К от 03.04.2024 Испытательного центра «Полматекс» ФГУП «Ивановский научно-исследовательский институт пленочных материалов и искусственной кожи технического назначения Федеральной службы безопасности Российской Федерации», аттестат аккредитации № RA.RU.21ЛК16. Протоколы испытаний № № 23Л/Н-03.04/24, 24Л/Н-03.04/24, 25Л/Н-03.04/24, 26Л/Н-03.04/24, 27Л/Н-03.04/24, 28Л/Н-03.04/24 от 03.04.2024 Испытательной лаборатория «LIGHT GROUP» Испытательного центра «CERTIFICATION GROUP» Общества с ограниченной ответственностью «ТРАНСКОНСАЛТИНГ», аттестат аккредитации RA.RU.21АИ63. Акт о результатах анализа состояния производства 10/3-11-2023 от 26.11.2023 Органа по сертификации продукции и услуг Общества с ограниченной ответственностью «Тест-С.-Петербург», аттестат аккредитации № РОСС RU.0001.10СП28, эксперт Билава Александр Васильевич. Сертификат добровольной системы сертификации «Тест-С.-Петербург» регистрационный номер № РОСС RU.32102.02.00916 от 09.04.2024. Декларация о соответствии ЕАЭС N RU Д-CN.РА03.В.54057/24 от 11.04.2024. Указания по эксплуатации от 16.05.2022 Схема сертификации: 1с.

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Применяемые стандарты и идентифицирующий продукцию нормативный документ: п. 5.3 табл. 5 ГОСТ 12.4.252-2013 «Система стандартов безопасности труда. Средства индивидуальной защиты рук. Перчатки. Общие технические требования. Методы испытаний»; п. 4.2 п.л. 2-4, 12; п. 4.4 пп. 17, 18; п. 4.6 п.л. 3, 4; п. 4.10- 4.13 ТР ТС 019/2011 «О безопасности средств индивидуальной защиты». Условия, срок хранения и срок службы продукции в соответствии с эксплуатационной документацией изготовителя. Общество с ограниченной ответственностью «Холдинговая Компания «Зеленый берег XXI век» - уполномоченное изготовителем лицо на основании договора № RU/59051607/060818 от 06.08.2018. Сертификат соответствия распространяется на серийно выпускаемую продукцию, изготовленную с даты изготовления отобранных образцов (проб) продукции, прошедших исследования (испытания) и измерения - 15.09.2023

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 12.04.2024 **ПО** 11.04.2029

ВКЛЮЧИТЕЛЬНО



Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

Эксперт (эксперт-аудитор)

эксперты (эксперты-аудиторы))

Скобелева
(подпись)

Морозова
(подпись)



Скобелева Светлана Витальевна
(ф.и.о.)

Морозова Елена Владимировна
(ф.и.о.)

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU С-СН.СП28.В.02490/24

Серия **RU** № **0913400**

Перечень продукции, на которую распространяется действие сертификата соответствия

Код ТН ВЭД ЕАЭС	Наименование, типы, марки, модели однородной продукции, составные части изделия или комплекса	Обозначение документации, по которой выпускается продукция
6116108000	<p>Средства индивидуальной защиты рук торговой марки «Ампаро», перчатки из поливинилхлоридного материала на текстильной хлопчатобумажной основе моделей Арктика, Пицилия, Петро, артикулы и защитные свойства:</p> <p>перчатки защитные от химических факторов (кислот концентрации до 80% (по серной кислоте), растворов щелочей концентрации до 40% (по гидроокиси натрия), сырой нефти, нефтяных масел, нефтепродуктов тяжелых фракций); пониженных температур, для эксплуатации в климатических регионах (пояса) – (II) III, IB (IV), IA («особый»), водонепроницаемые, механических воздействий (прокол, порез, истирание), морозостойкие до -50°С, защитные свойства К80Щ40НсНмНжНтВнТнМиМп: - моделей Арктика: арт. 6172, арт. 6176, арт. 6170 (438667), арт. 6174 (438677) - модель Пицилия арт. 448687</p> <p>перчатки защитные от химических факторов (кислот концентрации до 80% (по серной кислоте), растворов щелочей концентрации до 40% (по гидроокиси натрия), сырой нефти, нефтяных масел, нефтепродуктов тяжелых фракций), водонепроницаемые, механических воздействий (прокол, порез, истирание), морозостойкие до -50°С, защитные свойства К80Щ40НсНмНжНтВнМиМп: - модель Петро 690 арт. 436690.</p>	<p>EN 388:2016 +A1:2018 «Перчатки для защиты от механических повреждений»;</p> <p>EN 374-1:2016 «Перчатки защитные от опасных химических веществ и микроорганизмов. Часть 1. Терминология и эксплуатационные требования к химическим рискам»;</p> <p>EN 511:2006 «Перчатки для защиты от пониженных температур»</p>

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

Скорова
(подпись)



Скобелева Светлана Витальевна (Ф.И.О.)

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

Морозова
(подпись)

Морозова Елена Владимировна (Ф.И.О.)