



ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ



Заявитель Индивидуальный предприниматель Басенко Андрей Викторович.

Место жительства и адрес места осуществления деятельности: 194363, город Санкт-Петербург, внутригородская территория (внутригородское муниципальное образование) города федерального значения поселок Парголово, улица Валерия Гаврилина, дом 3, корпус 2, литера А, квартира 254, Российская Федерация, Основной государственный регистрационный номер индивидуального предпринимателя: 322470400036872, телефон: +7-967-552-62-99, адрес электронной почты: dashmart80@yandex.ru

в лице Индивидуального предпринимателя Басенко Андрея Викторовича.

заявляет, что Средства индивидуальной защиты рук от общих производственных загрязнений, в том числе от воды и растворов нетоксичных веществ (класс риска 1): перчатки из латекса с товарным знаком «HQ PROFILINE».

Изготовитель «KL-KEPONG RUBBER PRODUCTS SDN. BHD.»

Место нахождения: Lot 21251, 3/4 Mile Off Jalan Bercham, Kawasan Perindustrian Bercham, 31400 Ipoh, Perak Darul Ridzuan, Малайзия. Адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: 801 Room, Guangshen Building, Luohu district, Shenzhen, Китай.

Код ТН ВЭД ЕАЭС 4015 19 000 0, серийный выпуск

Соответствует требованиям Технического регламента Таможенного союза ТР ТС 019/2011 "О безопасности средств индивидуальной защиты"

Декларация о соответствии принята на основании

Протокол испытаний № 22Л/3-11.01/23 от 11.01.2023, выдан Испытательная лаборатория «LIGHT GROUP» Испытательного центра «CERTIFICATION GROUP» Общества с ограниченной ответственностью "Трансконсалтинг", аттестат аккредитации RA.RU.21AI63

Схема декларирования: Зд

Дополнительная информация ГОСТ 12.4.252-2013 "Система стандартов безопасности труда. Средства индивидуальной защиты рук. Перчатки. Общие технические требования. Методы испытаний" пункт 5.4 Таблица 6 (позиция 3) Условия хранения, срок хранения (службы, годности) продукции указаны в прилагаемой к продукции товаросопроводительной и/или эксплуатационной документации.

Декларация о соответствии действительна с даты регистрации 5 лет до 10.01.2028 года

(подпись)



Басенко Андрей Викторович

(Ф. И. О. заявителя)

Регистрационный номер декларации о соответствии: ЕАЭС N RU Д-МУ.РА01.В.06555/23

Дата регистрации декларации о соответствии: 12.01.2023 года.



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ЕАЭС RU C-MY.AB29.B.01162/22

Серия **RU** № **0407276**

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ ПРОДУКЦИИ "ЛСМ" ОБЩЕСТВА С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ТРАНСКОНСАЛТИНГ", место нахождения: 115211, Российская Федерация, город Москва, Муниципальный округ Москворечье-Сабурово вн. тер. г., Каширское шоссе, дом 55, корпус 5, помещение I, комната 20. Адрес места осуществления деятельности: 121059, Российская Федерация, город Москва, набережная Бережковская, домовладение 38 строение 1, этаж 6, помещения 603, 607, 608, регистрационный номер аттестата аккредитации № РОСС RU.0001.11AB29, дата регистрации 09.08.2016, номер телефона: +7(495) 9846339, адрес электронной почты: sert@lcmg.ru.

ЗАЯВИТЕЛЬ Индивидуальный предприниматель Басенко Андрей Викторович. Место жительства: 194363, город Санкт-Петербург, внутригородская территория города поселок Парголово, улица Валерия Гаврилина, дом 3, корпус 2, литера А, квартира 254, Российская Федерация. Основной государственный регистрационный номер индивидуального предпринимателя: 322470400036872. Телефон: 8-967-552-62-99, адрес электронной почты: dashmart80@yandex.ru.

ИЗГОТОВИТЕЛЬ «KL-KEPONG RUBBER PRODUCTS SDN. BHD.». Место нахождения: Lot 21251, 3/4 Mile Off Jalan Bercham, Kawasan Perindustrian Bercham, 31400 Ipoh, Perak Darul Ridzuan, Малайзия. Адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: 801 Room, Guangshen Building, Luohu district, Shenzhen, Китай.

ПРОДУКЦИЯ Средства индивидуальной защиты рук от химических факторов (от растворов кислот концентрацией 80%, (по серной кислоте), от растворов щелочей концентрацией 40% (по гидроокиси натрия)) из резины (латекса), с товарным знаком «HQ PROFILINE»: перчатки, артикулы: 73579; 73580; 73581; 73582; 73583; 73584; 73585; 73586; 73587; 73588; 73589; 73590; 74733; 74734; 74735; 74736. Продукция изготовлена в соответствии с EN ISO 374-1:2016 «Перчатки для защиты от опасных химических веществ и микроорганизмов. Часть 1. Терминология и эксплуатационные требования к химическим рискам». Серийный выпуск.

КОД ТН ВЭД ЕАЭС 4015 19 000 0

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

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ Протокола испытаний № 9Л/Н-28.11/22 от 28.11.2022 года, выданного Испытательной лабораторией «LIGHT GROUP» Испытательного центра «CERTIFICATION GROUP» Общества с ограниченной ответственностью "Трансконсалтинг" аттестат аккредитации регистрационный номер RA.RU.21AI63. Акта анализа состояния производства № 102522-01 от 27.10.2022 года. Схема сертификации: 1с.

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ ГОСТ 12.4.252-2013 «Система стандартов безопасности труда. Средства индивидуальной защиты рук. Перчатки. Общие технические требования. Методы испытаний» пункт 5.4 Таблица 6 (позиция 4). Условия и сроки хранения, срок службы (годности) продукции согласно руководству по эксплуатации.

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 01.12.2022
ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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



Кобзева Анна Сергеевна
(Ф.И.О.)

Клоков Александр Валерьевич
(Ф.И.О.)

ДОК СЕРВИС



DOC SERVICE

Е-И-05/1-5-2025

Общество с ограниченной ответственностью «Док-сервис»
(ООО «Док-сервис»)

ИНН 7819010727 КПП 784201001 ОГРН 1157847072833

191040, г. Санкт-Петербург, вн. тер. г. муниципальный округ Лиговка-Ямская,
пр-кт Лиговский, д. 56 литера Г, помещ. 21-Н, ком. 17, 18, 19, 20

ОРГАН ИНСПЕКЦИИ

191040, Санкт-Петербург, Лиговский пр., д. 56 лит. Г, часть пом. 21-Н (комнаты 17, 18, 19, 20)

<http://ои-док-сервис.рф/> тел. 8-921-970-21-84 E-mail: 79219487181@ya.ru

Уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц
RA.RU.710204



Заместитель руководителя
органа инспекции ООО «Док-сервис»

Формина Н. В.

ЭКСПЕРТНОЕ ЗАКЛЮЧЕНИЕ

№ 01.ОИ.П.901.11.25 от 06.11.2025

по результатам санитарно-эпидемиологической экспертизы продукции
(взамен № 01.ОИ.П.741.10.23 от 02.10.2023)

Наименование объекта инспекции: Перчатки латексные многоцветные (синие) HQ Profiline.

Изготовитель: KL-KERONG RUBBER PRODUCTS SDN.BHD, КЛ-КЕПОНГ РАББЕР ПРОДАКТС СДН. БХД,
21251, 3/4 Майл офф Джалан Берчам, Кавасан Периндастриан Берчам, 31400 Ипох, Парак Дарул Риджуан,
Малайзия.

Заявитель: ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ «ЭЙЧ КЬЮ ТРЕЙДИНГ»
(ООО «ЭЙЧ КЬЮ ТРЕЙДИНГ»), 194292, город Санкт-Петербург, пер. 5-й Верхний, д. 1, литер Ж, помещ. 108,
Российская Федерация, ИНН 7802584258, ОГРН 1167847262549.

Получатель: ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ «ЭЙЧ КЬЮ ТРЕЙДИНГ»
(ООО «ЭЙЧ КЬЮ ТРЕЙДИНГ»), 194292, город Санкт-Петербург, пер. 5-й Верхний, д. 1, литер Ж, помещ. 108,
Российская Федерация, ИНН 7802584258, ОГРН 1167847262549.

Основание для проведения экспертизы: Заявление вх. № 813 от 14.10.2025.

Дата проведения экспертизы: 06.11.2025.

Состав экспертных материалов:

1. Спецификация продукции (Перчатки латексные многоцветные (синие) HQ Profiline);
2. Сертификат соответствия продукции N EAЭС RU C-МУ.АВ29.В.01162/22, серия RU № 0407276;
3. Декларация о соответствии Средства индивидуальной защиты рук от общих производственных загрязнений, в том числе от воды и растворов нетоксичных веществ (класс риска 1): перчатки из латекса с товарным знаком «HQ PROFILINE», EAЭС N RU Д-МУ.РА01.В.06555/23 от 12.01.2023;
4. Контракт № 14-IP от 26.06.2023;
5. Договор поставки № 01/2022 от 20.07.2022;
6. Образец этикетки продукции;
7. Акт отбора образцов б/н от 18.07.2023;
8. Протокол лабораторных исследований № 24295 от 16.08.2023 ОЛЦ ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в городе Санкт-Петербурге и Ленинградской области» (уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц РОСС RU.0001.510151);

Уникальный номер записи об аккредитации
в реестре аккредитованных лиц
RA.RU.710204

Экспертное заключение № 01.ОИ.П.901.11.25 от 06.11.2025
Копирование, включая частичное, возможно только
с разрешения ООО «Док-сервис»
Общее количество листов 6



9. Протокол лабораторных испытаний № 04.0723.23652.48532.1 от 12.09.2023 ИЛЦ ФБУН «СЗНЦ гигиены и общественного здоровья» (уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц РОСС RU.0001.511172);

10. Выписка из ЕГРЮЛ ООО «ЭЙЧ КЬЮ ТРЕЙДИНГ» (ИНН 7802584258, ОГРН 1167847262549).

Ответственность за достоверность представленных материалы несет заявитель.

Инспектор ОИ: Тагирова Э. В. (врач по общей гигиене, уникальный номер реестровой записи об аккредитации по специальности общая гигиена 7825 033350996, действ. с 11.09.2025 по 11.09.2030).

Экспертиза проведена на соответствие: Единым санитарно-эпидемиологическим и гигиеническим требованиям к товарам, подлежащим санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю), утв. Решением Комиссии таможенного союза от 28.05.2010 № 299 (Глава II, Раздел 16 «Требования к материалам и изделиям, изготовленным из полимерных и других материалов, предназначенных для контакта с пищевыми продуктами и средами»).

Установлено:

Органом инспекции ООО «Док-сервис» проведена санитарно-эпидемиологическая экспертиза продукции Перчатки латексные многоразовые (синие) HQ Profiline, выполненная на основании анализа представленных заявителем документов и оценки результатов лабораторных исследований (экспертные материалы).

Перечень документов, сопровождающих продукцию, соответствует требованиям, предъявляемым для подконтрольных товаров, изготавливаемых вне таможенной территории Евразийского экономического союза (ЕАЭС). Представленные для экспертизы документы отражают показатели качества и безопасности, функциональные характеристики и область применения продукции.

Код ТН ВЭД ЕАЭС продукции: 4015190000.

(Примечание: классификацию товаров в соответствии Товарной номенклатуры внешнеэкономической деятельности Евразийского экономического союза (ТН ВЭД ЕАЭС) осуществляет декларант и иные лица в соответствии с Таможенным кодексом ЕАЭС. Проверка правильности классификации товаров осуществляется таможенными органами. Классификация товара в соответствии с ТН ВЭД ЕАЭС, проверка кода ТН ВЭД ЕАЭС продукции не является предметом настоящей экспертизы. Код ТН ВЭД ЕАЭС продукции представлен заявителем).

Согласно представленным документам, продукция — Перчатки латексные многоразовые (синие) HQ Profiline, производится по технической документации иностранного производителя KL-KEPONG RUBBER PRODUCTS SDN.BHD, КЛ-КЕПОНГ РАББЕР ПРОДАКТС СДН. БХД, 21251, 3/4 Майл офф Джалан Берчам, Кавасан Периндастриан Берчам, 31400 Ипох, Парак Дарул Риджуан, Малайзия.

Производителем заявлен следующий состав продукции: натуральный латекс 65–75%, армирующий агент 15–25%, отвердитель композита 2,0–5,0%, стабилизатор 0,5–2,5%, пигмент 1,0–4,0%.

ИЛЦ ФБУН «СЗНЦ гигиены и общественного здоровья» (уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц РОСС RU.0001.511172) и ОЛЦ ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в городе Санкт-Петербурге и Ленинградской области» (уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц РОСС RU.0001.510151) проведены лабораторные испытания типового образца продукции в соответствии с требованиями пп. 1, 3, (строка 1.2.7 таблицы 2) Раздела 16 «Требования к материалам и изделиям, изготовленным из полимерных и других материалов, предназначенных для контакта с пищевыми продуктами и средами» Главы II Единых санитарно-эпидемиологических и гигиенических требований к товарам, подлежащим санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю), утвержденных решением Комиссии Таможенного союза от 28.05.2010 № 299.

Согласно данным Федеральной службы по аккредитации (<https://pub.fsa.gov.ru/ral>) аккредитации указанных лабораторий действующие, исследования выполнены в соответствии с утвержденными областями аккредитации.

Исследован типовой образец продукции: Перчатки латексные многоразовые (синие) HQ Profiline, размер XL – коды образца: 04.0723.23652.01; В-23-24295.

Протоколы испытаний типового образца продукции отражают условия, методы испытаний и полученные данные. Исследования проведены аккредитованными организациями, выполнены в соответствии с требованиями



Вещества, показатели (факторы)	Результат испытаний	Гигиенический норматив
Спирт бутиловый, мг/л	<0,05	не более 0,5
Ксилолы (смесь изомеров), мг/л	<0,005	не более 0,05
Стирол, мг/л	0,008	не более 0,01

Код образца: В-23-24295

Бутадиен, мг/л	<0,01	не более 0,05
----------------	-------	---------------

Миграция химических веществ в модельную среду: 5% раствор поваренной соли.

Условия испытаний: время экспозиции – 1 сутки, заливка модельной средой комнатной температуры (соотношение площади поверхности к объему модельной среды – 2 см²:1см³).

Код образца: 04.0723.23652.01

Ацетальдегид, мг/л	<0,05	не более 0,2
Ацетон, мг/л	<0,05	не более 0,1
Спирт метиловый, мг/л	<0,05	не более 0,2
Спирт бутиловый, мг/л	<0,05	не более 0,5
Ксилолы (смесь изомеров), мг/л	<0,005	не более 0,05
Стирол, мг/л	0,007	не более 0,01

Код образца: В-23-24295

Бутадиен, мг/л	<0,01	не более 0,05
----------------	-------	---------------

Миграция химических веществ в модельную среду: 3% раствор молочной кислоты.

Условия испытаний: время экспозиции – 1 сутки, заливка модельной средой комнатной температуры (соотношение площади поверхности к объему модельной среды – 2 см²:1см³).

Код образца: 04.0723.23652.01

Ацетальдегид, мг/л	<0,05	не более 0,2
Ацетон, мг/л	<0,05	не более 0,1
Спирт метиловый, мг/л	<0,05	не более 0,2
Спирт бутиловый, мг/л	<0,05	не более 0,5
Ксилолы (смесь изомеров), мг/л	<0,005	не более 0,05
Стирол, мг/л	0,008	не более 0,01

Код образца: В-23-24295

Бутадиен, мг/л	<0,01	не более 0,05
----------------	-------	---------------

Миграция химических веществ в модельную среду: 2% раствор лимонной кислоты.

Условия испытаний: время экспозиции – 1 сутки, заливка модельной средой комнатной температуры (соотношение площади поверхности к объему модельной среды – 2 см²:1см³).

Код образца: 04.0723.23652.01

Ацетальдегид, мг/л	<0,05	не более 0,2
Ацетон, мг/л	<0,05	не более 0,1
Спирт метиловый, мг/л	<0,05	не более 0,2
Спирт бутиловый, мг/л	<0,05	не более 0,5
Ксилолы (смесь изомеров), мг/л	<0,005	не более 0,05
Стирол, мг/л	0,008	не более 0,01

Код образца: В-23-24295

Бутадиен, мг/л	<0,01	не более 0,05
----------------	-------	---------------

**Вещества, показатели (факторы)****Результат испытаний****Гигиенический норматив**

Миграция химических веществ в модельную среду: нерафинированное подсолнечное масло.

Условия испытаний: время экспозиции – 1 сутки, заливка модельной средой комнатной температуры (соотношение площади поверхности к объему модельной среды – $2 \text{ см}^2:1 \text{ см}^3$).

Код образца: 04.0723.23652.01

Ацетальдегид, мг/л	<0,05	не более 0,2
Ацетон, мг/л	<0,05	не более 0,1
Спирт метиловый, мг/л	<0,05	не более 0,2
Спирт бутиловый, мг/л	<0,05	не более 0,5
Ксилолы (смесь изомеров), мг/л	<0,005	не более 0,05
Стирол, мг/л	<0,005	не более 0,01

Код образца: В-23-24295

Бутадиен, мг/л	<0,01	не более 0,05
----------------	-------	---------------

Миграция химических веществ в воздушную среду

Условия испытаний: экспозиция при температуре ($24 \pm 2^\circ\text{C}$), через 1 сутки полной герметизации образца.

Код образца: 04.0723.23652.01

Ацетальдегид, мг/м ³	<0,005	не более 0,01
Ацетон, мг/м ³	<0,08	не более 0,35
Спирт метиловый, мг/м ³	<0,08	не более 0,5
Спирт бутиловый, мг/м ³	<0,02	не более 0,1
Ксилолы (смесь изомеров), мг/м ³	<0,005	не более 0,2
Стирол, мг/м ³	<0,001	не более 0,002

Код образца: В-23-24295

Бутадиен, мг/м ³	<0,01	не более 1
-----------------------------	-------	------------

Область применения продукции: для использования на производствах, в пищевой промышленности и предприятиях общественного питания, в продовольственной торговле для соблюдения санитарно-гигиенических норм и защиты продукции в процессе обработки.

Необходимые условия использования, хранения, транспортировки и меры безопасности: в соответствии с рекомендациями изготовителя, выполненными на русском языке.

Информация, наносимая на этикетку: наименование продукции; информация о назначении; условия хранения, транспортирования, возможность утилизации; наименование и местонахождение изготовителя (производителя), информация для связи с ним; наименование и местонахождение уполномоченного изготовителем лица, импортера, информация для связи с ним (при их наличии); дата изготовления (месяц, год); срок хранения (если установлен изготовителем (производителем)); символ (пиктограмма) для изделий, контактирующих с пищевой продукцией. Информация должна быть изложена на русском языке и на государственном(ых) языке(ах) государства-члена Таможенного союза при наличии соответствующих требований в законодательстве(ах) государства(в)-члена(ов) Таможенного союза.

*Рекомендательно. Едиными санитарно-эпидемиологическими и гигиеническими требованиями к товарам, подлежащим санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю). Глава II. Раздел 16. требования к маркировке продукции не предъявляются.

Вывод о соответствии (несоответствии) объекта инспекции: в результате проведенной санитарно-эпидемиологической экспертизы несоответствий требованиям нормативной документации не выявлено.

ДОК СЕРВИС



DOC SERVICE

Заключение: по результатам проведенной санитарно-эпидемиологической экспертизы установлено, что продукция - Перчатки латексные многоразовые (синие) HQ Profiline - **СООТВЕТСТВУЕТ** Единым санитарно-эпидемиологическим и гигиеническим требованиям к товарам, подлежащим санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю), утв. Решением Комиссии таможенного союза от 28.05.2010 № 299 (Глава II, Раздел 16 «Требования к материалам и изделиям, изготовленным из полимерных и других материалов, предназначенных для контакта с пищевыми продуктами и средами»).

Заключение относится исключительно к инспектируемому объекту.

Инспектор ОИ

Тагирова Э. В.