

ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ № 35115248.0572-22

КОПІЯ ВІРНА

1. **СИЗ:** Перчатки резиновые диэлектрические класса 0 и 1 категории R, C,
Перчатки резиновые диэлектрические класса 0 и 1 категории R, C (с трикотажем),
III категория
2. **Наименование и адрес производителя и, при необходимости, его уполномоченного представителя:**
ООО «Киевгума», ул. Кутузова (Оникиенка), 127, г. Бровары, Киевская обл., 07400,
код ЄГРПОУ 35115248
3. **Эта декларация о соответствии выдана под исключительную ответственность производителя**
ООО «Киевгума», ул. Кутузова (Оникиенка), 127, г. Бровары, Киевская обл., 07400,
код ЄГРПОУ 35115248
4. **Объект декларации :**
Перчатки резиновые диэлектрические класса 0 и 1 категории R, C,
Перчатки резиновые диэлектрические класса 0 и 1 категории R, C (с трикотажем),
III категория
Код ТН ВЭД, 22.19.60
5. **Объект декларации, который определен в пункте 4, соответствует требованиям:**
к безопасности и охране здоровья, установленным техническим регламентом средств индивидуальной защиты, утвержденном постановлением КМУ № 771 от 21.08.2019г,
6. **Сноски на соответствующие национальные стандарты, которые являются идентичными соответствующими гармонизованным европейским стандартам, в частности дату стандарта, или сноска на другие технические спецификации, включительно с датой спецификации, по отношению к которой заявлено соответствие :**
ДСТУ EN 60903: 2017 « Работа под напряжением. Перчатки из изоляционного материала»
(EN 60903:2003, IDT, IEC 60903:2002, MOD) .
7. **Назначенный орган по оценке соответствия**
ООО «АКАДЕМТЕСТ», ул Веснина, дом 5, г. Харьков, инд код UA.TR.131
который осуществил экспертизу образца (Модуль В) и выдал сертификат экспертизы образца
№ UA. TR.131.B. 0572-22 действующий с 17.05.2022г до 16.05.2024г
8. **СИЗ подлежит процедуре оценки соответствия Модулю С2**
под присмотром назначенного органа
ООО «АКАДЕМТЕСТ» ул Веснина, дом 5, г. Харьков, инд код UA.TR.131

Подписано от имени и по поручению :

ООО «Киевгума», ул. Кутузова (Оникиенка), 127 г. Бровары, Киевская обл., ,07400,
Код ЄГРПОУ 35115248

г. Бровары, 17.05.2022г

Генеральный директор

Острогруд А.Ю.

Срок действия декларации до 16.05.2024г



ЗГІДНО З ОРИГІНАЛОМ



ДЕРЖАВНА СЛУЖБА УКРАЇНИ З ПИТАНЬ
БЕЗПЕЧНОСТІ ХАРЧОВИХ ПРОДУКТІВ ТА ЗАХИСТУ СПОЖИВАЧІВ
вул. Б. Грінченка, 1, м. Київ, 01001, тел. 279-12-70, 279-75-58, факс 279-48-83,
e-mail: info@dpss.gov.ua

ЗАТВЕРДЖУЮ

Т. в. о. Голови Держпродспоживслужби

О.П. Шевченко

(прізвище, ім'я, по батькові)

(підпис)

М.П.

ВИСНОВОК

державної санітарно-епідеміологічної експертизи
від "04" 11 2020 року № 12.2-18-11 25446

Об'єкт експертизи: Рукавички гумові діелектричні

(назва об'єкта експертизи)

виготовлений у відповідності із: ДСТУ EN 60903:2017 «Робота під напругою. Рукавички з ізоляційного матеріалу (EN 60903:2003, IDT; IEC 60903:2002, MOD)»

(ТУ, ДСТУ, ГОСТ)

Код за ДКШ: 22.19.60-00.00 Код за УКТЗЕД: -

Сфера застосування та реалізації об'єкта експертизи: різні галузі промисловості, захист від ураження електричним струмом при роботі в електроустановках, оптово-роздрібна торгівля

Країна-виробник: ТОВ «Київгума», адреса виробництва: Україна, 07400, Київська область, місто Бровари, вул. Кутузова, 127, тел./факс: (044) 364-56-00, (045) 947-00-98

(адреса, місцезнаходження, телефон, факс, E-mail, веб-сайт)

Заявник експертизи: ТОВ «Київгума», Україна, 07400, Київська обл., м. Бровари, вулиця Кутузова, 127, тел./факс: (044) 364-56-00, (045) 947-00-98, код за ЄДРПОУ 35115248

(адреса, місцезнаходження, телефон, факс, E-mail, веб-сайт)

Дані про контракт на постачання об'єкта в Україні: -

Об'єкт експертизи відповідає встановленим медичним критеріям безпеки/показникам: за результатами ідентифікації, розгляду і аналізу документації, оцінки ризику для здоров'я населення, а також результатами перевірки (контролю) наданого заявником зразка об'єкта експертизи в межах сфери акредитації, а саме: одориметрія не більше 1 балу. Міграція шкідливих речовин не повинна перевищувати їх ДКМ, мг/дм³: формальдегід - 0,1 мг/дм³, метиловий спирт - 0,2; спирт ізопропіловий - 0,1; спирт бутиловий - 0,5; мідь - 1,0; цинк - 1,0; свинець-0,03; кадмій-0,001, відповідно до ДСТУ 7239:2011 «Система стандартів безпеки праці. Засоби індивідуального захисту. Загальні вимоги та класифікація; Інструкції № 880-71 "Инструкция по санитарно-химическому исследованию изделий, изготовленных из полимерных и других синтетических материалов, предназначенных для контакта с пищевыми продуктами", регламенту (ЄС) № 1935/2004 Європейського Парламенту та Ради

від 27 жовтня 2004 р. "Про матеріали і вироби, призначені для контакту з харчовими продуктами", МУ 1353-76 «Методические указания по гигиенической оценке одежды и обуви из полимерных материалов».

Необхідними умовами використання/застосування, зберігання, транспортування, утилізації, знищення є: а) дотримання вимог, які встановлені даним висновком за результатами випробування наданого зразка; б) забезпечення умов транспортування та термінів зберігання продукції відповідно до рекомендацій виробника, вказаних у супровідній документації; в) проведення вибіркового випробувань об'єкта експертизи на відповідність вимогам даного висновку та діючого санітарного законодавства.

За результатами державної санітарно-епідеміологічної експертизи: Рукавички гумові діелектричні

(назва об'єкта експертизи)

за наданими заявником зразками відповідають вимогам діючого санітарного законодавства України і за умови дотримання вимог цього висновку можуть бути використані в заявленій сфері застосування.

Термін придатності: згідно рекомендацій виробника.

Інформація щодо етикетки, інструкції, правил тощо: маркування для споживача повинно включати відомості на державній мові про склад, найменування фірми виробника.

Висновок дійсний: на термін дії ДСТУ EN 60903:2017 «Робота під напругою. Рукавички з ізоляційного матеріалу (EN 60903:2003, IDT; IEC 60903:2002, MOD)»

Відповідальність за дотримання вимог цього висновку несе заявник.

Показники безпеки, які підлягають контролю на кордоні: продукція вітчизняного виробника.

Показники безпеки, які підлягають контролю при митному оформленні: продукція вітчизняного виробника.

Поточний державний санітарно-епідеміологічний нагляд здійснюється згідно з вимогами цього висновку: на об'єктах державного санітарно-епідеміологічного нагляду за встановленими медичними критеріями безпеки, умовами використання/застосування, зберігання, транспортування, утилізації і знищення у обсязі та з періодичністю, визначеними програмами інспектування у відповідності з чинним санітарним законодавством України.

Комісія з питань державної санітарно-епідеміологічної експертизи
Центру превентивної медицини
Державного Управління справами

м. Київ, вул. Заболотного, 15
т. 526-55-32, факс 526-50-06

Протокол експертизи

№ 7246 від 20.10.2020 р.

(№ протоколу, дата його затвердження)

Гаврильченко О.Г.

(прізвище, ім'я, по батькові) /підпис/



МОПАНТНО В ОНДП

122

ГЕРБ УКРАИНЫ

КОПІЯ ВІРНА

ГОСУДАРСТВЕННАЯ СЛУЖБА УКРАИНЫ ПО ВОПРОСАМ
БЕЗОПАСНОСТИ ПИЩЕВЫХ ПРОДУКТОВ И ЗАЩИТЫ ПОТРЕБИТЕЛЕЙ

01001 г. Киев, ул. Б. Гринченка, 1
тел. 279-12-70, факс 279-48-83;
e-mail: info@consumer.gov.ua

Утверждаю
В.и.о Глава Госпродпотребслужбы -
Шевченко О.П.

КРУГЛАЯ ПЕЧАТЬ

(Герб Украины, Государственная служба
Украины по вопросам безопасности пищевых продуктов
и защиты потребителей. Идентификационный код
39924774)

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

ГОСУДАРСТВЕННОЙ САНИТАРНО-ЭПИДЕМИОЛОГИЧЕСКОЙ ЭКСПЕРТИЗЫ

от 04.11.2020 г.

№ 12.2-18-1/ 25446

Объект экспертизы Перчатки резиновые диэлектрические

(название объекта экспертизы)

**изготовленный в соответствии с ДСТУ EN 60903:2017 «Работа под напряжением
Рукавички с изоляционного материала»**

Код по ДКПП, УКТВЭД, артикул: 22 19 60-00.00

Сфера применения и реализации объекта экспертизы: разные отрасли промышленности, защита от поражения электрическим током при работе в электроустановках, оптово-розничная торговля

**Страна-производитель ООО «Киевгума», Украина, 07400, Киевская область г. Бровары,
ул. Кутузова, 127**

(страна-производитель, разработчик, адрес, местонахождение телефон, факс, E-mail)

**Заявитель экспертизы ООО «Киевгума», Украина, 07400, Киевская обл. г. Бровары,
ул. Кутузова, 127,**

код: 35115248

(заявитель, адрес, местонахождение телефон, факс, E-mail)

Данные о контракте на поставку объекта в Украину

Объект экспертизы соответствует установленным медицинским критериям безопасности/показателям: по результатам рассмотрения предоставленных документов и оценке риска для здоровья населения, а так же результатам проверки представленного заявителем образца объекта экспертизы, а именно: интенсивность запаха не более 1 балла, миграция вредных химических веществ, не должна превышать ГДК мг/дм³: формальдегид – 0,1, метиловый спирт – 0,2, спирт изопропиловый – 0,1; спирт бутиловый – 0,5; свинец – 0,03; кадмий 0,001; медь – 1,0; цинк – 1,0; ДСТУ 7239:2011 «Системы стандартов безопасности труда. Средства индивидуальной защиты. Основные требования Классификация». Инструкции № 880-71 «Инструкция по санитарно-химическому исследованию изделий, изготовленных из полимерных материалов и других синтетических материалов, предназначенных для контакта с пищевыми продуктами регламенту ЕС № 1935/2004 Европейского Парламента и Совета от 24 октября 2004 г «Про материалы и изделия, предназначенные для контакта с пищевыми продуктами; МУ «Методические указания по гигиенической оценке одежды и обуви из полимерных материалов»;
Необходимыми условиями использования/применения, хранения, транспортирования, утилизации, уничтожения есть:

ЗГІДНО З ОРИГІНАЛОМ



- а) соблюдение требований, установленных данным заключением по результатам испытаний предоставленных заявителем образцов,
б) обеспечение условий транспортирования, хранение и реализации продукции, предусмотренных требованиями и рекомендациями производителя,
в) проведение выборочных испытаний объекта экспертизы на соответствие требований данного заключения и соответствия действующему законодательству.

По результатам государственной санитарно-эпидемиологической экспертизы, объект экспертизы Перчатки резиновые диэлектрические по представленному заявителем образцу соответствует требованиям действующего санитарного законодательства Украины и могут быть использованы в заявленной сфере применения".

Информация об этикетке, инструкции, правил и т.д. маркировка для потребителя обязаны включать содержание на украинском языке про состав и наименование фирмы производителя

Заключение действительно : на срок действия ДСТУ EN 60903:2017 «Работа под напряжением Рукавички с изоляционного материала»

Ответственность за соблюдение требований этого заключения несет заявитель.

Показатели безопасности, которые подлежат контролю при таможенном оформлении:: продукция отечественного производства.

Текущий государственный санэпиднадзор осуществляется в соответствии с требованиями этого заключения на объектах санитарно-эпидемиологического надзора за действующими критериями безопасности, условиями использования, хранения, транспортирования, утилизации и уничтожения в объеме и с периодичностью, определенные программой инспектирования в соответствии с действующим законодательством Украины

Комиссия по государственной санитарно-эпидемиологической экспертизе Центре превентивной медицины Государственного управления делами

г. Киев, ул. Заболотного, 15
тел. 526-55-32

Протокол экспертизы

№ 7246 от 20.10.2020 г.

Председатель экспертной комиссии

Гаврильченко О.Г.

(Герб Украины, Центр превентивной медицины Государственного управления делами. Идентификационный код 3363841)

КРУГЛАЯ ПЕЧАТЬ



СЕРТИФІКАТ ПРО ЕКСПЕРТИЗУ ЗРАЗКА (Модуль В)

СЕРТИФИКАТ ЭКСПЕРТИЗЫ ОБРАЗЦА (МОДУЛЬ В) / TYPE-EXAMINATION CERTIFICATE (MODULE B)

Зареєстровано
в реєстрі органу з
оцінки відповідності
«АКАДЕМТЕСТ»Зареєстрован в реєстрі органа
оценки соответствия
«АКАДЕМТЕСТ» под № /
Registered at the Record of conformity
assessment body "ACADEMTEST"
under №

за № UA.TR.131.B.0572-22

Термін дії
від 17.05.2022 р.
до 16.05.2024 р.Срок действия с / Term of
validity is from

Продукція

Продукция/
ProductionРукавички гумові діелектричні класів 0 та 1 категорій R, C;
рукавички гумові діелектричні класів 0 та 1 категорій R, C
(з трикотажем), III категоріякод УКТ ЗЕД,
ДК 016
ТНВЭД: ДК-016 /
UKTZED code, DK-016

22.19.60

Зразок відповідає

Образец соответствует /
PPE type complies with theСуттєвим вимогам до безпеки та охорони здоров'я, встановленим
Технічним регламентом засобів індивідуального захисту
(затвердженого Постановою КМУ № 771 від 21.08.2019),
ДСТУ EN 60903:2017 Робота під напругою. Рукавички з ізоляційного
матеріалу (EN 60903:2003, IDT; IEC 60903:2002, MOD)
пп. 4, 5.1, 5.2, 5.3, 5.4, 5.5, 5.6, 5.7, 5.8, 6.1

Виробник продукції

Изготовитель продукции
ProducerТОВ «Київгума», вул. Кутузова (Онікієнка) 127, м. Бровари, Київська обл.,
07400, код ЄДРПОУ 35115248

Заявник

Заявитель/
The applicantТОВ «Київгума», вул. Кутузова (Онікієнка) 127, м. Бровари, Київська обл.,
07400, код ЄДРПОУ 35115248

Додаткова інформація

Дополнительная информация/
Additional information

Умови чинності на зворотному боці цього сертифікату.

Сертифікат видано органом з оцінки відповідності "АКАДЕМТЕСТ"

Юридична адреса: вул. Весніна, буд. 5, м. Харків, Харківська обл., Україна, 61023, код ЄДРПОУ 37188889

Фактична адреса: вул. Клочківська, буд. 99-А., оф.501, м. Харків, Україна 61022,

e-mail: akademtest@gmail.com

Атестат про акредитацію НААУ 10356, Ідентифікаційний номер UA.TR.131

На підставі

На основании/
On the grounds of

Звіт про оцінку № 147 TP від 17.05.2022 р.

Керівник органу з оцінки відповідності

Руководитель органа оценки соответствия/
Director of the conformity assessment body

Stamp

(підпис, власне ім'я, прізвище)
подпись, имя, фамилия) / (signature, initials, family name)

Руслан ГОРЛОВ

Чинність сертифіката відповідності можна перевірити в базі даних органу з сертифікації, тел. (057) 766-44-86
Действие сертификата соответствия можно проверить в базе данных органа по сертификации, тел. (057) 766-44-86
Validity of the Certificate of conformity can be checked on the base of data of the conformity assessment body, tel. (057) 766-44-86

Academtest®

ЗГІДНО З ОРИГІНАЛОМ

СЕРТИФИКАТ ЕКСПЕРТИЗИ ОБРАЗЦА (модуль В)

Зарегистровано в реестре за № UA. TR.131.B. 0572-22
 органа оценки соответствия «АКАДЕМТЕСТ»
 Срок действия:
 с 17.05.2022г
 до 16.05.2024г

Продукция Перчатки резиновые диэлектрические класса 0 и 1 категории R, C;
 Перчатки резиновые диэлектрические класса 0 и 1 категории R, C (с трикотажем), III категория

Код ТН ВЭД, ДК 016
 22.19.60

Образец соответствует Основным требованиям к безопасности и охране здоровья, установленным Техническим регламентом средств индивидуальной защиты, (утвержденному постановлением КМУ № 771 от 21.08.2019),
 ДСТУ EN 60903: 2017 Работа под напряжением. Перчатки из изоляционного материала (EN 60903:2003, IDT, IEC 60903:2002, MOD) п.п. 4.5.1, 5.2, 5.3, 5.4, 5.5, 5.6, 5.7, 5.8, 6.1

Производитель продукции ООО «Киевгума», ул. Кутузова (Оникиенка) 127, г. Бровары , Киевская обл, 07400, код ЄГРПОУ 35115248

Заявитель ООО «Киевгума», ул. Кутузова (Оникиенка) 127, г. Бровары , Киевская обл, 07400, код ЄГРПОУ 35115248

Дополнительная информация Условия действия на оборотной стороне этого сертификата

Сертификат выдан органом по оценке соответствия «АКАДЕМТЕСТ»

Юридический адрес: ул Веснина, дом 5, г. Харьков, Харьковская обл, Украина, 61023,
 код ЄГРПОУ 37188889

Фактический адрес : ул Клочковская ,дом 99-А, оф 501, г. Харьков, Украина ,61022

E mail- akademtest@gmail.com

Аттестат аккредитации НААУ 10356, идентификационный номер UA. TR.131

На основании Отчета об оценке № 147 ТР от 17.05.2022г

Руководитель органа оценки соответствия

Руслан Горлов



ЗГІДНО З ОРИГІНАЛОМ



ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ
«КИЕВГУМА»

LIMITED LIABILITY COMPANY «KYIVGUMA»
Украина, 07403, Киевская область, город Бровары, ул. Кутузова (О.Ольженица), 127
тел. (044)364-56-00, факс (044)364-56-28, e-mail: info@kyivguma.ua, www.kyivguma.ua,
код ЄПРІОУ 35115248, р/р UA08325365000000260020018682,
в АТ «КРЕДОБАНК» МФО 325365

Ф.05-57



СЕРТИФИКАТ КАЧЕСТВА № 931 / 1
в соответствии с требованиями ДСТУ EN 60903:2017

Название изделия: **Перчатки резиновые диэлектрические класса 0**
категории R, C* в инд. упаковке (р. 10 TM RD PRO)

1. Дата изготовления: 2024.03
2. Партия № 03
3. Количество 600 пар.
4. Дата проведения испытаний 2024.03

5. Электрические требования:

| № п/п ДСТУ EN 60903:2017 | Наименование показателя | Нормы соответствия с ДСТУ EN 60903:2017, НД | Фактические показатели | Заключение о соответствии ДСТУ EN 60903:2017 |
|--------------------------------|--|--|---------------------------|--|
| 5.3 | Максимальный ток пробного испытания при переменном испытательном напряжении 5 кВ, мА. | 12 | 3,2 | Соответствует |

Метод испытания: Значение максимального тока утечки определяют во время пробного
испытания измерением в течение 1 мин. при напряжении 5 кВ для класса 0.

6. Маркировка: Информация, размещенная на каждой перчатке, соответствует
требованиям п. 5.7. Нанесение четкое и стойкое.

7. Максимальное рабочее напряжение: 1000 В

Заключение ОТК: Соответствует требованиям п. 5.1, 5.2, 5.4, 5.5, 5.6, 5.8, раздела 5
ДСТУ EN 60903:2017.

Гарантийный срок хранения: 1 год с даты изготовления.

Контролер ОТК

Специальные свойства:

- Категория R – устойчивость к кислоте, маслу, озону;
- Категория C – устойчивость к очень низкой температуре.

Заключение ОТК: Соответствует требованиям ТУ У 22.1-35115248-037:2019,
ДСТУ EN 50321-1:2022

Гарантийный срок хранения: 12 месяцев с даты изготовления

Контролер ОТК



ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ
«КИЕВГУМА»

LIMITED LIABILITY COMPANY «KYIVGUMA»
Украина, 07403, Киевская область, город Бровары, ул. Кутузова (О.Ольженица), 127
тел. (044)364-56-00, факс (044)364-56-28, e-mail: info@kyivguma.ua, www.kyivguma.ua,
код ЄПРІОУ 35115248, р/р UA08325365000000260020018682,
в АО «КРЕДОБАНК» МФО 325365



СЕРТИФИКАТ КАЧЕСТВА № 931 / 3-1

Название изделия: **Боты диэлектрические резиновые формовые № 322**

1. Дата изготовления: 12.2023
2. Партия №: 12
3. Количество: 105 пар.
4. Дата проведения испытаний: 12.2023

| № п/п | Наименование показателя и единицы измерения | Нормы согласно НТД | Показатели испытаний |
|-------|---|---|----------------------|
| 1 | Высота бот, мм | не менее 160,0 | Соответствует |
| 2 | Диэлектрические свойства: ток утечки при испытательном напряжении 20кВ в течение 2 мин., мА | не больше 10 | от 3,2 до 3,3 |
| 3 | Физико-механические показатели резины: - условная прочность при растяжении, МПа - относительное удлинение при разрыве, % | не менее 8.0 не менее 550 | 10,3 558 |
| 4 | Внешний вид | Отсутствие посторонних жестких включений и миграции серы | Соответствует |