



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ЕАЭС RU C-FR.CP28.B.03548/25

Серия **RU** № **0406052**

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ Орган по сертификации продукции и услуг Общества с ограниченной ответственностью "Тест-С.-Петербург". Место нахождения (адрес юридического лица): 190103, Россия, город Санкт-Петербург, улица 10-ая Красноармейская, дом 22, Литер А. Адреса мест осуществления деятельности: 190103, Россия, город Санкт-Петербург, улица 10-ая Красноармейская, дом 22, Литер А; 191187, Россия, город Санкт-Петербург, улица Чайковского, дом 1 корпус 2 литер Б. Регистрационный номер и дата регистрации аттестата аккредитации органа по сертификации: РОСС RU.0001.10СП28 от 29.10.2014, Телефон: +78123275559, +78123275554, +78123275552, +78123340262, адрес электронной почты: cert@test-spb.ru

ЗАЯВИТЕЛЬ ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ДЕЛЬТА ПЛЮС С.Е.И."
Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности: 115114, РОССИЯ, город Москва, Муниципальный округ Замоскворечье внутригородская территория города, набережная Шлюзовая, дом 4, надстроенный этаж помещение III, офис 3
Основной государственный регистрационный номер 5147746015841.
Телефон: +74952273799 Адрес электронной почты: cei_contact@deltaplus.eu

ИЗГОТОВИТЕЛЬ «DELTA PLUS GROUP»
Место нахождения (адрес юридического лица): Франция, ZAC La Peyroliere, BP140, 84405 Apt Cedex
Адреса мест осуществления деятельности по изготовлению продукции согласно приложению бланк (№0943786)

ПРОДУКЦИЯ Средства индивидуальной защиты рук: перчатки защитные из нитрила для краткосрочного применения от химических факторов (растворов кислот и щелочей, в том числе от нефти, нефтепродуктов, масел и жиров, органических растворителей (неароматических веществ)), воды и растворов нетоксичных веществ, биологических факторов (микроорганизмов, грибов, бактерий); модели, артикулы и защитные свойства согласно приложению (бланк №0943785). Продукция изготовлена в соответствии со стандартами согласно приложению (бланк №0943785).
Серийный выпуск

КОД ТН ВЭД ЕАЭС 4015 19 000 0

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

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ Протоколов испытаний №№ 0211/25, 0213/25 от 25.06.2025 года, выданных Испытательной лабораторией средств индивидуальной защиты Общества с ограниченной ответственностью "МОНИТОРИНГ" (уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц RA.RU.21C340) Протоколов испытаний №№ 565УЛ, 566УЛ от 27.06.2025 года, выданных Испытательным центром Общества с ограниченной ответственностью "ПРОММАШ ТЕСТ" (уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц RA.RU.21BC05) Акта анализа состояния производства №23/2-12-2024 от 06.03.2025, выданного Органом по сертификации продукции и услуг Общества с ограниченной ответственностью "Тест-С.-Петербург" (уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц РОСС RU.0001.10СП28) эксперт, подписавший акт анализа состояния производства - Билава Александр Васильевич
Инструкция по эксплуатации от 23.12.2024 года
Схема сертификации: 1с

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ Применяемый стандарт и идентифицирующий продукцию нормативный документ: ГОСТ 12.4.252-2013 "Система стандартов безопасности труда. Средства индивидуальной защиты рук. Перчатки. Общие технические требования. Методы испытаний" п. 5.4 табл. 6, ТР ТС 019/2011 "О безопасности средств индивидуальной защиты" п. 4.2 п.п. 1 - 4, 12, п. 4.4 п.п. 17, 18, п. 4.10 - 4.13, п. 6. Условия, срок хранения, срок службы (годности) или ресурсе продукции продукции: в соответствии с эксплуатационной документацией. Протоколы испытаний №№ 0214/25, 0215/25 от 25.06.2025 года, выданных Испытательной лабораторией средств индивидуальной защиты Общества с ограниченной ответственностью "МОНИТОРИНГ" (уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц RA.RU.21C340). Общество с ограниченной ответственностью «ДЕЛЬТА ПЛЮС С.Е.И.» - уполномоченное изготовителем лицо на основании договора №1/21 от 20.09.2021 года. Сертификат Системы менеджмента качества ISO 9001-2015 регистрационный номер № 01 100 116586 от 24.10.2023, выдан Органом по сертификации TÜV Rheinland China Ltd., КИТАЙ. Сертификат соответствия распространяется на серийно выпускаемую продукцию, изготовленную с даты изготовления отобранных образцов (проб) продукции. прошедших исследования (испытания) и измерения 10.2024 года.

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 08.07.2025 **ПО** 07.07.2030
ВКЛЮЧИТЕЛЬНО



Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

Скобелева
(подпись)



Скобелева Светлана Витальевна
(Ф.И.О.)

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

Горцевская
(подпись)

Горцевская Эльвира Викторовна
(Ф.И.О.)

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU C-FR.CP28.B.03548/25

Серия **RU** № **0943785**

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
4015 19 000 0	Средства индивидуальной защиты рук: перчатки защитные из нитрила для краткосрочного применения от химических факторов (растворов кислот и щелочей, в том числе от нефти, нефтепродуктов, масел и жиров, органических растворителей (неароматических веществ)), воды и растворов нетоксичных веществ, биологических факторов (микроорганизмов, грибов, бактерий); модели, артикулы и защитные свойства:	EN ISO 21420:2020 «Перчатки защитные. Общие требования и методы испытаний», EN ISO 374-1:2016+A1:2018 «Перчатки для защиты от химических веществ и микроорганизмов. Часть 1. Терминология и требования к эксплуатационным характеристикам перчаток для защиты от химических веществ», EN ISO 374-5:2016 «Перчатки для защиты от опасных химических веществ и микроорганизмов. Часть 5. Терминология и эксплуатационные характеристики перчаток для защиты от микроорганизмов»
	Перчатки защитные из нитрила для краткосрочного применения от химических факторов (растворов кислот концентрацией до 50% (по серной кислоте), растворов щелочей концентрацией до 40% (по гидроокиси натрия), от нефти, нефтепродуктов, масел и жиров, органических растворителей (неароматических веществ)), воды и растворов нетоксичных веществ, биологических факторов (микроорганизмов, грибов, бактерий): - Модель V1600, артикулы: V1600B5006, V1600B5007, V1600B5008, V1600B5009, V1600B5010.	
	Перчатки защитные из нитрила для краткосрочного применения от химических факторов (растворов кислот концентрацией до 20% (по серной кислоте), растворов щелочей концентрацией до 40% (по гидроокиси натрия)), воды и растворов нетоксичных веществ, биологических факторов (микроорганизмов, грибов, бактерий): - Модель V1420, артикул V1420B10006, V1420B10007, V1420B10008, V1420B10009, V1420B10010; - Модель V1460, артикулы V1460B10006, V1460B10007, V1460B10008, V1460B10009, V1460B10010.	

Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификации

Скорова
(подпись)

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

Горцевская
(подпись)



Скобелева Светлана Витальевна

(Ф.И.О.)

Горцевская Эльвира Викторовна

(Ф.И.О.)

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU C-FR.CP28.B.03548/25

Серия **RU** № **0943786**

Перечень предприятий-изготовителей продукции, на которую распространяется действие сертификата соответствия

Наименование филиала-изготовителя	Адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции
«DELTA PLUS CHINA»	Китай, 2 Ousheng Ave, Pingwang Zhonglu Park, Wujiang 215221 Suzhou, GLN сведения отсутствуют, 31.023088°, 120.641189°
«ALLIANCE RUBBER PRODUCTS SDN»	Малайзия, LOT 2716 & 2720, MK7, KAWASAN, PERINDUSTRIAN BUKIT PANCHOR, NIBONG TEBAL, PULAU PINANG, GLN сведения отсутствуют, 5.173498°, 100.496058°
«JISHAN INDUSTRIAL PARK»	Китай, PENGZE COUNTRY, LIUJIANG CITY, GLN сведения отсутствуют, 29.945796°, 116.606126°

Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификации

Скаб
(подпись)



Скобелева Светлана Витальевна
(Ф.И.О.)

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

Горцевская
(подпись)

Горцевская Эльвира Викторовна
(Ф.И.О.)