



## СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ЕАЭС RU C-FR.CP28.B.02794/24

Серия **RU** № **0433978**

**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 «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. ОГРН: 5147746015841. Номер телефона: + 7(495) 22-737-99. Адрес электронной почты: cei\_contact@deltaplus.eu

**ИЗГОТОВИТЕЛЬ** «DELTA PLUS GROUP». Место нахождения (адрес юридического лица): ФРАНЦИЯ, France, ZAC La Peyroliere, BP140, 84405 Apt Cedex. Адреса мест осуществления деятельности по изготовлению продукции по приложению (см. Приложение – бланк № 0942743)

**ПРОДУКЦИЯ** Средства индивидуальной защиты от падения с высоты. Средства защиты вытягивающего типа: модель PROTECTOR ROUND AN12006T (AN12006T), артикул AN12006T (вытягивающийся строп из оцинкованной стали – 6 метров); модель PROTECTOR ROUND AN12010T (AN12010T), артикул AN12010T (вытягивающийся строп из оцинкованной стали – 10 метров); модель PROTECTOR ROUND AN12015T (AN12015T), артикул AN12015T (вытягивающийся строп из оцинкованной стали – 15 метров); модель MICROBLOC AN106PF, артикул AN106PF (вытягивающийся строп из текстильной ленты – 1,8 метров, фактор 2). Серийный выпуск


КОД ТН ВЭД ЕАЭС 8428908000

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

**СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ** Протокол испытаний № 24-08-30/2ТР-ИКБС от 30.08.2024 Испытательной лаборатории Федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Национальный исследовательский Московский государственный строительный университет» Институт комплексной безопасности в строительстве», аттестат аккредитации № РОСС RU.0001.21АИ09. Акт о результатах анализа состояния производства № 08/9-2-2024 от 12.03.2024 Органа по сертификации продукции и услуг Общества с ограниченной ответственностью «Тест-С.-Петербург», аттестат аккредитации № РОСС RU.0001.10СП28, эксперт Билава Александр Васильевич. Инструкции по эксплуатации от 22.12.2023. Сертификат Системы менеджмента качества ISO 9001-2015 регистрационный номер № 01 100 116586 от 24.10.2023, выдан Органом по сертификации TUV Rheinland China Ltd., КИТАЙ. Схема сертификации: 1с

**ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ** Применяемые стандарты и идентифицирующий продукцию нормативный документ: п.п. 4.1, 4.2, 4.5 ГОСТ Р ЕН 362-2008 «Система стандартов безопасности труда. Средства индивидуальной защиты от падения с высоты. Соединительные элементы. Общие технические требования. Методы испытаний»; п.п. 4.2, 4.4, 4.5, 4.7 ГОСТ Р ЕН 360-2008 «Система стандартов безопасности труда. Средства индивидуальной защиты от падения с высоты. Средства защиты вытягивающего типа. Общие технические требования. Методы испытаний»; п.п. 4.2.2, 4.2.3 ГОСТ Р ЕН 354-2010 «Система стандартов безопасности труда. Средства индивидуальной защиты от падения с высоты. Стропы. Общие технические требования. Методы испытаний»; п.п. 4.2, 4.4, 4.5 ГОСТ Р ЕН 355-2008 «Система стандартов безопасности труда. Средства индивидуальной защиты от падения с высоты. Амортизаторы. Общие технические требования. Методы испытаний»; п.4.2 п.п. 1, 5, 6, 7, п. 4.3 п.п. 21, 22, п.п. 4.10-4.13, разд. 6 ТР ТС 019/2011 «О безопасности средств индивидуальной защиты». Условия, срок хранения, срок службы (годности) или ресурс продукции: в соответствии с инструкцией по эксплуатации. Общество с ограниченной ответственностью «ДЕЛЬТА ПЛЮС С.Е.И.» - уполномоченное изготовителем лицо на основании договора №1/21 от 20.09.2021 года. Сертификат соответствия распространяется на серийно выпускаемую продукцию, изготовленную с даты изготовления отобранных образцов (проб) продукции, прошедших исследования (испытания) и изменения 10.07.2023.

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 16.09.2024 ПО 15.09.2029 ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

 Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации  
Эксперт (эксперт-аудитор) (эксперты (эксперты-аудиторы))

 Скобелева Светлана Витальевна (Ф.И.О.)  
 Горцевская Эльвира Викторовна (Ф.И.О.)



## ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU C-FR.СП28.В.02794/24

Серия **RU** № **0942743**

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

Полное наименование филиала предприятия-изготовителя	Адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции
«DELTA PLUS CHINA»	КИТАЙ, China, 2 Ousheng Ave, Pingwang Zhonglu Park, Wujiang 215221 Suzhou; GLN: сведения отсутствуют; географические (геоцентрические) координаты (широта, долгота): 31.023088, 120.641189
«FROMENT»	ФРАНЦИЯ, France, Chemin de Peyrouliere, 84400 Apt; GLN: сведения отсутствуют; географические (геоцентрические) координаты (широта, долгота): 43.883197, 5.361116

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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

*Ска...*  
(подпись)  
*Гор...*  
(подпись)



Скобелева Светлана Витальевна  
(Ф.И.О.)

Горцевская Эльвира Викторовна  
(Ф.И.О.)