

СИСТЕМА ДОБРОВОЛЬНОЙ СЕРТИФИКАЦИИ
PCO «НЕВА»№ РОСС RU.32875.04НВА0 в едином реестре зарегистрированных систем добровольной сертификации
ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО ПО ТЕХНИЧЕСКОМУ РЕГУЛИРОВАНИЮ И МЕТРОЛОГИИ

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

Регистрационный номер РОСС RU.32875.04НВА0.00171

Срок действия с 10.04.2025 по 09.04.2028

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ № РОСС RU.32875.04НВА0 Общество с ограниченной ответственностью «PCO «НЕВА», 191040, город Санкт-Петербург, Лиговский пр-кт, д. 73 литер а, помещ. 11н, офис 305а**ПРОДУКЦИЯ** Подвесные системы Gripple для монтажа систем вентиляции, электроснабжения, освещения, технологических трубопроводов, вывесок и информационных указателей, согласно Приложению № 1 на 2 листах. Серийный выпуск.

код ОКПД2

25.99.29

22.21.30

22.29.29

25.73.30

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ НОРМАТИВНЫХ ДОКУМЕНТОВ

Нормативно-техническая документация изготовителя

код ТН ВЭД

7326

3920

ИЗГОТОВИТЕЛЬ Gripple LTD, Адрес: The Old West Gun Works Savile Street East S4 7UQ, Sheffield, Соединенное Королевство**СЕРТИФИКАТ ВЫДАН** ООО "Подвесные системы"

Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: 140101, Московская обл, Раменский р-н, Раменское г, Красноармейская ул, дом № 101Б, комната 7. ИНН: 5040151661. Телефон: +7(495)795-51-93. Адрес электронной почты: info@hangsystems.ru.

НА ОСНОВАНИИ Протокола испытаний № ИЛ05ОС-01300, № ИЛ05ОС-01301 от 10.04.2025 года, выданного Испытательной лабораторией Общества с ограниченной ответственностью "Каскад", аттестат аккредитации РОСС RU.33039.ИЛ05ОС.**ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ** Схема сертификации: 1с (ГОСТ Р 53603-2020 Оценка соответствия. Схемы сертификации продукции в Российской Федерации).

Руководитель органа



Д.В. Андриевский

инициалы, фамилия

Эксперт

А.И. Тимофеев

инициалы, фамилия

Настоящий сертификат соответствия обязывает организацию поддерживать выпуск (реализацию) продукции в соответствие с вышеуказанным стандартом, что будет находиться под контролем органа по сертификации системы добровольной сертификации PCO «НЕВА» и подтверждаться при прохождении ежегодного инспекционного контроля

СИСТЕМА ДОБРОВОЛЬНОЙ СЕРТИФИКАЦИИ
PCO «НЕВА»

№_РОСС RU.32875.04НВА0 в едином реестре зарегистрированных систем добровольной сертификации
ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО ПО ТЕХНИЧЕСКОМУ РЕГУЛИРОВАНИЮ И МЕТРОЛОГИИ

Лист 1 из 2

ПРИЛОЖЕНИЕ № 1

К сертификату соответствия № РОСС RU.32875.04НВА0.00171
(Является неотъемлемой частью сертификата соответствия)

Срок действия сертификата соответствия с 10.04.2025 по 09.04.2028

Код ОК/ код ТН ВЭД	Наименование и обозначение продукции	Обозначение документации, по которой выпускается продукция (стандарт)
25.99.29/ 7326	Подвесные системы Gripple для монтажа систем вентиляции, электроснабжения, освещения, технологических трубопроводов, вывесок и информационных указателей: Тросовые зажимы и аксессуары линейки Angel, Тросовые подвесы и аксессуары линейки UniGrip; Тросовые подвесы HF Express; Тросовые подвесы HF Classic; Тросовые подвесы HF Classic INOX; Тросовые подвесы Tgapeze Plus RF; Тросовые подвесы HF Classic RF; Тросовые подвесы Tgapeze TPZGR; Тросовые подвесы и аксессуары Y-Pipe; Тросовые подвесы и аксессуары Y-Fit; Тросовые подвесы и аксессуары линейки Black Line; Тросовые подвесы линейки SPR; Аксессуар C-Clip; Универсальные зажимы для труб Gripple; Универсальные зажимы для труб Gripple QT; Универсальные зажимы для труб Gripple QTH; Универсальные зажимы для воздухопроводов Gripple; Аксессуары QT; Термоизоляционные втулки CRUFLEX, CRUPHEN; Кронштейны Fast Trak; Направляющие Fast Trak; Аксессуар J-Hook; Комплекты несущих тросов СТИ; Комплекты несущих тросов EP.	Спецификация продукции
22.21.30	Подвесные системы Gripple для монтажа систем вентиляции, электроснабжения, освещения, технологических трубопроводов, вывесок и информационных указателей: Лента для распределения нагрузки GRIPSPB; Комплект угловых прокладок GRIPCISO, GRIPCISOM; Декоративная клипса GRIPTWIST; Защитная трубка GRIPPVC2, GRIPPVC3; Вибро-вставка VDP; Клипсы для проволочных лотков СВ; Клипсы для перфорированных лотков СТ.	Спецификация продукции

Руководитель органа

Эксперт



Д.В. Андриевский
инициалы, фамилия

А.И. Тимофеев
инициалы, фамилия

Настоящий сертификат соответствия обязывает организацию поддерживать выпуск (реализацию) продукции в соответствии с вышеуказанным стандартом, что будет находиться под контролем органа по сертификации системы добровольной сертификации PCO «НЕВА» и подтверждаться при прохождении ежегодного инспекционного контроля

СИСТЕМА ДОБРОВОЛЬНОЙ СЕРТИФИКАЦИИ PCO «НЕВА»

№_РОСС RU.32875.04НВА0 в едином реестре зарегистрированных систем добровольной сертификации
ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО ПО ТЕХНИЧЕСКОМУ РЕГУЛИРОВАНИЮ И МЕТРОЛОГИИ

Лист 2 из 2

ПРИЛОЖЕНИЕ № 1

К сертификату соответствия № РОСС RU.32875.04НВА0.00171
(Является неотъемлемой частью сертификата соответствия)

Срок действия сертификата соответствия с 10.04.2025 по 09.04.2028

22.29.29/ 3920	Подвесные системы Gripple для монтажа систем вентиляции, электроснабжения, освещения, технологических трубопроводов, вывесок и информационных указателей: Комплект декоративных зажимов для подвесных потолков TWISTCLIP, GRIPDECO; Распорный пружинный анкер GRIPCREUX6; Спиральные анкера RBACRT12, RBALNG12; Подвес INVISIGRIP	Спецификация продукции
25.73.30/	Подвесные системы Gripple для монтажа систем вентиляции, электроснабжения, освещения, технологических трубопроводов, вывесок и информационных указателей: Установочные ключи GRIPCLE; Комплекты проушин OEIL, GRIPADAP; Комплекты съёмных карабинов GRIPKARA, LINKHOOK; Комплекты скоб для балок TIGERCLIP, GCVF, GCP, GCZP, GCB, GRIPKSK; Комплект переходников GRIMP; Кронштейн GRIPPROFILI, G; Вставка G GRIPWB, PLAT100; Оправка для монтажа проволочных анкеров GRIPТІNK; Оправки для монтажа резьбовых анкеров GRIPТІCH; Натяжитель GRIPTORQCTID; Тросорез GRIPPINC, GRIPPINC6; Кронштейны PB, LPB.	Спецификация продукции
25.99.29/	Подвесные системы Gripple для монтажа систем вентиляции, электроснабжения, освещения, технологических трубопроводов, вывесок и информационных указателей Комплекты анкеров GRIPCHEV, GRIPM, GRIPCHW, GRINK, GRIPBEO, GRIPBET, GRIPVBFM8M10, GRIPOEILM6 GRIPCHW6, GRIPVCBB, GRIPVCBBP2, GRIPWSA; Комплекты рым-крюков GRIPOEILM; Комплект скоб SPRINGCLIP; Бита OUTILVAB, OUTIVBET; Универсальный зажим для балки GRIPBC; Комплект зажимов CRU QT, CRU QTC.	Спецификация продукции

Руководитель органа

Эксперт



Д.В. Андриевский
инициалы, фамилия

А.И. Тимофеев
инициалы, фамилия

Настоящий сертификат соответствия обязывает организацию поддерживать выпуск (реализацию) продукции в соответствии с вышеуказанным стандартом, что будет находиться под контролем органа по сертификации системы добровольной сертификации PCO «НЕВА» и подтверждаться при прохождении ежегодного инспекционного контроля