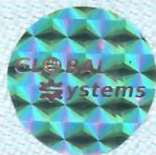


СИСТЕМА ДОБРОВОЛЬНОЙ СЕРТИФИКАЦИИ  
«GLOBAL-SYSTEMS»

№ РОСС RU.32623.04ГСС0 в едином реестре зарегистрированных систем добровольной сертификации  
ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО ПО ТЕХНИЧЕСКОМУ РЕГУЛИРОВАНИЮ И МЕТРОЛОГИИ



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

Регистрационный номер РОСС RU.32623.OC03.01869

Срок действия с 17.04.2023 по 16.04.2026

**ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ** № РОСС RU.32623.OC03 Общество с ограниченной ответственностью «РУСТЕХЭКСПЕРТИЗА», Россия, 121099, г. Москва, ул. Смоленская, д. 10, помещ./ком. 6/1/3, Телефон: 89257260560, электронная почта: info.rostex@yandex.ru

**ПРОДУКЦИЯ** Изделия крепежные, модели (смотреть приложение на 1 листе, бланк № 01770). Серийный выпуск.

код ОКПД 2  
25.94.1

**СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ НОРМАТИВНЫХ ДОКУМЕНТОВ**  
По спецификации изготовителя

код ТН ВЭД  
см. приложение

**ИЗГОТОВИТЕЛЬ** RAWLPLUG SA.  
Адрес: ПОЛЬША, U1.Kwidzynska 6, 51-416 Wroclaw.

**СЕРТИФИКАТ ВЫДАН** Общество с ограниченной ответственностью «Коэльнер Трейдинг КЛД».  
Адрес: 236034, Россия, город Калининград, улица Дзержинского, дом 219, телефон/факс: 74012575876, адрес электронной почты: info@koelner-trading.ru

**НА ОСНОВАНИИ** Протокола испытаний № ИЛ03-14522 от 17.04.2023 года, выданного Испытательной лабораторией Общества с ограниченной ответственностью «РУСТЕХЭКСПЕРТИЗА» аттестат аккредитации РОСС RU.32623.ИЛ03

**ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ** Схема сертификации: 1с (ГОСТ Р 53603-2020. Оценка соответствия. Схемы сертификации продукции в Российской Федерации).



Проверка подлинности сертификата соответствия

Руководитель органа



А.П. Лебедев  
инициалы, фамилия

Эксперт

С.В. Ширяев  
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 «GLOBAL-SYSTEMS» и подтверждаться при прохождении ежегодного инспекционного контроля

## СИСТЕМА ДОБРОВОЛЬНОЙ СЕРТИФИКАЦИИ «GLOBAL-SYSTEMS»

№\_РОСС RU.32623.04ГСС0 в едином реестре зарегистрированных систем добровольной сертификации  
ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО ПО ТЕХНИЧЕСКОМУ РЕГУЛИРОВАНИЮ И МЕТРОЛОГИИ

### ПРИЛОЖЕНИЕ № 1

К сертификату соответствия № РОСС RU.32623.OC03.01869  
(Является неотъемлемой частью сертификата соответствия)  
Срок действия сертификата соответствия с 17.04.2023 по 16.04.2026

код ОК 005 (ОКП) код ТН ВЭД России	Наименование и обозначение продукции, ее изготовитель	Обозначение документации, по которой выпускается продукция
7318159008	Изделия крепежные, модели: Болты модели: DIN931, DIN 933; DIN912, DIN960, DIN961, DIN7991, DIN7990HDC, DIN6921, ISO10642, DINI0644.	
7318190008, 7318129000, 8205598099	Шурупы, модели: FT, R-FT, FTM, FZ, FZM, WW, R-ORR, R-ONR, R-OTR, ODWS, R- WCS, R-WCS-T, WWM, FTC, FTСM, DIN 571, OCM, ODM, DS, OCS, ONS, OCWS, UNO+, KD-K, FIX+, FIX-K+, KS, FIX-ODB, KKS-R, KKD, KD, KDS, KKS, KKT, KDT, 08GL, 10GL, FS, R-FS, FSM, DRA-PLUS, WX, WX-1, WX-T, WO, WO-I, WO-T, WB, WBT, WBT-ZN, WCS, OD, OC, OCW; ON, ONP, WF, WFS, WFSM, DIN981(PN83116), UC, UCS, UCM, WS, R- WS, WSM, FX-L, FX-C; FX-K, C, L, K, FX, LSB, LSM, WHO, WHS, DIN7985 (PN82202), DIN965 (PN82298), KONF, SM, KPM, KS, KR, WD, SZNP, KP U, FIX, R-TS, R-CS, R-S5-TS, R- FF-1-N-K, R-FF1-N-L, R-FF1-N-K.A4, R-FF1-N- K/DT, R-OC, R-ON, R-OCW, R-GS, R-NOZ-10 R-NOZ-100/100, R-NOZ-KER-II-10, R-NOZ-KER-II- 100, R-NOZ-KEX-II-10, R-NOZ-KEX-II-100, R-CFS+GUN, R-CFS+GUN-600, R-CFS+-GUN-600- AKU, R-GUN-300-N, R-GUN-380-P, R-GUN-345-N, R- GUN-380-PNEU, R-GUN-380-AKUDOSE, R-GUN-600- P, R-GUN-KEX600AKUDOS, R-GUN-MULTI	
7318169109	Гайки, модели: DIN6334, DIN1587, DIN315, DIN934, DIN98S, DIN982, DIN582, DIN6923.	
7318158100	Болты анкерные, модели: KWB, KWK, MULTI, KT, KTS, K-LWA, R-SPL, R-SPL- BP, R-SPL-RB, R-SPL-C, R-SPL-LE, R- SPLH-L, R-SPLH-P, R-SPLH-C, RDCA-A4, R- LX-CS-ZF, R-LX-CS-ZP, R-LX-HF-ZF, R-LX- HF-ZP.	

Руководитель органа



А.П. Лебедев  
инициалы, фамилия

Эксперт

С.В. Ширяев  
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 «GLOBAL-SYSTEMS» и подтверждаться при прохождении ежегодного инспекционного контроля