

ДОБРОВОЛЬНАЯ СЕРТИФИКАЦИЯ ПРОДУКЦИИ

Система добровольной сертификации продукции, услуг и систем менеджмента «НЕВАСЕРТ-ТЕСТ»
Зарегистрирована в Едином реестре зарегистрированных систем добровольной сертификации Федеральным агентством по техническому регулированию и метрологии Рег № РОСС RU.32289.04НСТ0 от «19» августа 2020 г.



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ РОСС RU.32289.OC01.H00881

Срок действия с 20.04.2023

по 19.04.2026

№ 0060799

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ RA.RU.32289.04НСТ0.OC01

Орган по сертификации продукции и услуг ООО «НЕВАСЕРТ»

Место нахождения: 195112, Санкт-Петербург, проспект Шаумяна, дом 49, литер А, оф. 309-315

Телефон: +7 (812) 240-22-32, адрес электронной почты: info@nevacert.ru

Свидетельство о подтверждении компетентности органа по сертификации RA.RU.32289.04НСТ0.OC01 от 21.08.2020

ПРОДУКЦИЯ

Элементы конструктивные, торговой марки ROCK solid connection:

(приложение на 2 листах, бланки № 0026723, 0026724)

Серийный выпуск

код ОК

034-2014 (КПЕС 2008)

25.11.23.119

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ НОРМАТИВНЫХ ДОКУМЕНТОВ

ТУ 5285-001-31857711-2014

код ТН ВЭД

8302419000; 7326909409;

7326909807; 7616999008;

7317008009; 7318130000;

7318154900; 7318190009;

8205598099

ИЗГОТОВИТЕЛЬ

Общество с ограниченной ответственностью «Рок Солид» (ООО «Рок Солид»)

Место нахождения и адрес места осуществления деятельности:

Россия, 141366, Московская обл., Сергиево-Посадский р-н, деревня Марьино, д. 35, пом. 3

СЕРТИФИКАТ ВЫДАН

Общество с ограниченной ответственностью «Рок Солид» (ООО «Рок Солид»)

Адрес: Россия, 141366, Московская обл., Сергиево-Посадский р-н, деревня Марьино, д. 35, пом. 3

ОГРН: 1145042000938, телефон: +7(495)532-66-94, адрес электронной почты: info@rocksc.ru

НА ОСНОВАНИИ

Протокол исследований № ПИ-НС/СС/23-1821 от 20.04.2023 года, выданный Испытательной лабораторией «Сити Серт», аттестат о признании компетентности испытательной лаборатории RU.RU.750Д11

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Схема сертификации: 1c



Руководитель органа

Эксперт

[Handwritten signature]
подпись



А.М. Павленко

инициалы, фамилия

В.С. Игнатенко

инициалы, фамилия



Сертификат не применяется при обязательной сертификации

ДОБРОВОЛЬНАЯ СЕРТИФИКАЦИЯ ПРОДУКЦИИ

Система добровольной сертификации продукции, услуг и систем менеджмента «НЕВАСЕРТ-ТЕСТ»
Зарегистрирована в Едином реестре зарегистрированных систем добровольной сертификации Федеральным агентством по техническому регулированию и метрологии Рег № РОСС RU.32289.04НСТ0 от «19» августа 2020 г.

№ 0026723

ПРИЛОЖЕНИЕ

К сертификату соответствия № РОСС RU.32289.OC01.H00881

Перечень конкретной продукции, на которую распространяется действие сертификата соответствия

код ОК код ТН ВЭД	Наименование и обозначение продукции, ее изготовитель	Обозначение документации, по которой выпускается продукция
25.11.23.119 8302419000	Элементы конструктивные, торговой марки ROCK solid connection: 1) Уголки перфорированные, серии: RKP, RSDKP, RKPL, SKP, SKPL RSDKPL, RKPZ, RKL, RSDKL, SKL, RKLL, SKLL, RSDKLL, RKLZ, RKM, RSDKM, SKM, RKML, RKMP, RSDKMP, SKMP, RKLA, RSDKLA, SKLA, RKLLA, RSDKLLA, SKLLA, RLZ, RSDLZ, SLZ, RKK, RSDKK, SKK, RKW, RSDKW, SKW, RTKW, RSDTKW, STKW, RKWZ, RWZO, RWKO, RKB, RSKB, SKB, RKBO, RKBL, RSKBL, SKBL, RKS, RSKS, SKS, RKSO, RKSZO, RNA, RSDNA, SNA, RNAZO, RNAO, RKL, RSKL, SKL, RKRD, RKR, PAZ, RKMR, RKMRP, «Усиленный уголок», «Соединительный уголок», «Монтажный уголок», «Монтажный уголок усиленный», «Ассиметричный уголок», «Z-образный уголок», «Анкерный уголок», «Узкий уголок», «Балочный уголок», «Широкий уголок», «Оконный уголок», «Уголок 135 град», «Уголок для скользящей опоры стропил», «Регулируемый уголок», «Скользкий уголок»	ТУ 5285-001-31857711-2014
8302419000	2) Пластины, серии: RPP, RSDPP, SPP, RPPZ, RLP, RSDLP, SLP, RLPL, RSDLPL, SLPL, RLPZ, RLW, RSDLW, SLW, RLWZO, RTLW, RSDTLW, STLW, RLWO, RLG, RSGLG, RLGL, RSDLGL, RLGO, PAZ, RPK, RPM, RPMZ, RPMZO, «Монтажная пластина», «Крепление плоское», «Крепление узкое», «Крепление узкое усиленное», «Пластина для скользящей опоры стропил», «Гвоздевая пластина», «Полоса монтажная», «Шина монтажная»	
8302419000	3) Крепления, серии: RWB, RSDWB, SWB, RWBZ, RSDWBZ, SWBZ, RWBD, RSDWBD, SWBD, RLK, RSDLK, SLK, RLZ, LDP, LDPZ, LDPL, LDD, LDK, LDDL, LDKL, RLB, RWBU, RKT, RSMF, «Крепление балки», «Крепление балки внутреннее», «Крепление балки левое», «Крепление балки правое», «Крепление для стропил», «Z-образное крепление», «Крепление для планкена», «Крепление для террасной доски», «Крепление для декинга», «Крепление для планкена», «Соединитель для бруса», «Крепление балки универсальное», «Крепление T-образное», «Шайба с муфтой»	
7326909409	4) Крепеж для панелей, серии: «Кляймер», «Кляймер усиленный», «Крепеж для вагонки», «Крепеж для блокхауса», C1, C2, C3, C3,5, C4, C4,5, C5, C5,5, C6, D5, D6, D7, D8, CW1, CW2, CW3, CW3,5, CW4, CW4,5, CW5, CW5,5, CW6, DW5, DW6, DW7, DW8, CS1, CS2, CS3, CS 3,5, CS4, CS4,5, CS5, CS5,5, CS6, CS7, CS8, CS9, CS10	
7326909807	5) Лента перфорированная, серии: RTM, «Лента монтажная», «Лента монтажная прямая», «Лента монтажная волнистая», «Лента тарная», «Лента для теплого пола», «Лента упаковочная», «Лента бандажная»	
8302419000	6) Опоры, серии: RPSR, RPS, RPSO, RPSG, RPSO, RPSOZ, RPSW, RPSU, RPSL, RPS, RPSZ, RPSK, RPS, RPSU, RPSRT, RPSW, RPSD, RPSOD, RPSA, RPSD, RPS, RPSOL.	



Руководитель органа

Эксперт

[Handwritten signature]
подпись

[Handwritten signature]
подпись



А.М. Павленко
инициалы, фамилия

В.С. Игнатенко
инициалы, фамилия

ДОБРОВОЛЬНАЯ СЕРТИФИКАЦИЯ ПРОДУКЦИИ

Система добровольной сертификации продукции, услуг и систем менеджмента «НЕВАСЕРТ-ТЕСТ»
Зарегистрирована в Едином реестре зарегистрированных систем добровольной сертификации Федеральным агентством по техническому регулированию и метрологии Рег № РОСС RU.32289.04НСТ0 от «19» августа 2020 г.

№ 0026724

ПРИЛОЖЕНИЕ

К сертификату соответствия № РОСС RU.32289.OC01.H00881

Перечень конкретной продукции, на которую распространяется действие сертификата соответствия

код ОК код ТН ВЭД	Наименование и обозначение продукции, ее изготовитель	Обозначение документации, по которой выпускается продукция
7326909807	RPUW, RPMF, RPSH, PPPS, RPPSR RPR, «Основание столба», «Скользкая опора стропил», «Стойка регулировочная»	
7616999008	7) Хомуты металлические, серии: HS, HSL, HSR, HSRL, «Хомут сантехнический»	
7317008009	8) Хомуты алюминиевые, серии: HAL, «Хомут алюминиевый»	
7318130000	9) Скобы, серии: RSO, RSOL, RSD, RSDL, «Скоба однолапковая», «Скоба двулапковая», «Скрепа для ленты», «Бугель для ленты»	
7318130000	10) Крюки с метрической резьбой, серии: RHZS, RHZ, RHO, RHK, «Кольцо с метрической резьбой сваренное», «Кольцо с метрической резьбой», «Полукольцо с метрической резьбой», «Костыль с метрической резьбой»	
7318130000	11) Крюки с шурупной резьбой, серии: RSHZS, RSHZ, RSHO, RSHK, «Крепление строительных лесов», «Кольцо с шурупной резьбой сваренное», «Полукольцо с шурупной резьбой», «Костыль с шурупной резьбой»	
7318154900	12) Шпильки с резьбой, серии: RMS, RMSL, RSS, RSSL, RSD, RSDL, «Шпилька с метрической резьбой», «Шпилька с шурупной резьбой», «Шпилька сантехническая», «Шуруп двусторонний»	
7318190009	13) Анкер, серии: RSLR, RSLR HZS, RSLR HZ, RSLR HO, RSLR HK, RSR, RSR HZS, RSR HZ, RSR HO, RSR HK, RSRG, RSRG HZS, RSRG HZ, RSRG HO, RSRG HK, RSRB, «Анкер двухраспорный», «Анкер двухраспорный с кольцом», «Анкер двухраспорный с полукольцом», «Анкер двухраспорный с костылем», «Анкер клиновой», «Анкер клиновой с кольцом», «Анкер клиновой с полукольцом», «Анкер клиновой с костылем», «Анкер с гайкой», «Анкер с гайкой с кольцом», «Анкер с гайкой с полукольцом», «Анкер с гайкой с костылем», «Анкер болт»	
8205598099	14) Инструмент для гибки монтажной шины, полосы, серии: RGPM, «Шиногиб»	
	Изготовитель: Общество с ограниченной ответственностью «Рок Солид» (ООО «Рок Солид») Адрес места производства: Россия, 141366, Московская обл., Сергиево-Посадский р-н, деревня Марьино, д. 35, пом. 3	



Руководитель органа

Эксперт

[Handwritten signature]
подпись



А.М. Павленко

инициалы, фамилия

В.С. Игнатенко

инициалы, фамилия