

**СИСТЕМА ДОБРОВОЛЬНОЙ СЕРТИФИКАЦИИ  
«ПРОМТЕХСТАНДАРТ»**

№РОСС RU.32001.04ИБФ1 в едином реестре зарегистрированных систем добровольной сертификации  
ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО ПО ТЕХНИЧЕСКОМУ РЕГУЛИРОВАНИЮ И МЕТРОЛОГИИ

**СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ**



Регистрационный номер РОСС RU.32001.04ИБФ1.ОСП09.06251

Срок действия с 17.12.2020 по 16.12.2023

**ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ** № РОСС RU.32001.04ИБФ1.ОСП09, Общество с ограниченной ответственностью «НСС-групп», Россия, 105120, г. Москва, ул. Золоторожский Вал, дом 38, стр. 1, пом. 11, ИНН: 9709038593, ОГРН: 1187746923715, email: nssgroup-cert@yandex.ru

**ПРОДУКЦИЯ** Крепежные изделия (метизы), (см. приложение №1) Серийный выпуск.

код ОК  
25.94.1

**СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ НОРМАТИВНЫХ ДОКУМЕНТОВ**  
По спецификации заказчика

код ТН ВЭД

**ИЗГОТОВИТЕЛЬ** Ray Fu Enterprise CO., LTD, 23F-1, No.366, Bo-ai 2nd Rd.,  
Zuoying District, Kaohsiung City 81358, Taiwan

**СЕРТИФИКАТ ВЫДАН** Общество с ограниченной ответственностью «ГОСКРЕПЁЖ», Адрес: Россия, 196084, г. Санкт-Петербург, ул. Заставская, д.3, корп. 2, Лит.Б, пом.6, ИНН: 7811654529, ОГРН: 1177847232342, телефон: +7 921-404-26-12; +7 812 627-18-42, электронная почта: goskrepej@yandex.ru

**НА ОСНОВАНИИ** Протокол испытаний №5855-НСС/20 от 16.12.2020  
Испытательная лаборатория ООО «НСС-ГРУПП» аттестат аккредитации  
№ РОСС RU.32001.04ИБФ1.ИЛ17 от 2020-04-22



Проверка  
подлинности  
сертификата  
соответствия

**ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ**

Схема сертификации: 3с (ГОСТ Р 53603-2009. Оценка соответствия. Схемы сертификации продукции в Российской Федерации)



Руководитель органа

Эксперт

*А.И. Муратов*  
подпись  
*А.В. Хмельников*  
подпись

А.И. Муратов  
инициалы, фамилия

А.В. Хмельников  
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 «ПромТехСтандарт» и подтверждаться при прохождении ежегодного инспекционного контроля

## СИСТЕМА ДОБРОВОЛЬНОЙ СЕРТИФИКАЦИИ «ПРОМТЕХСТАНДАРТ»

№ РОСС RU.32001.04ИБФ1 в едином реестре зарегистрированных систем добровольной сертификации  
ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО ПО ТЕХНИЧЕСКОМУ РЕГУЛИРОВАНИЮ И МЕТРОЛОГИИ



### ПРИЛОЖЕНИЕ № 1

К сертификату соответствия РОСС RU.32001.04ИБФ1.ОСП09.06251  
(является неотъемлемой частью сертификата соответствия)

Срок действия с 17.12.2020 по 16.12.2023

#### ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ

№ РОСС RU.32001.04ИБФ1.ОСП09

Общество с ограниченной ответственностью «НСС-групп»

Россия, 105120, г. Москва, ул. Золоторожский Вал, дом 38, стр. 1, пом. 11, ИНН: 9709038593, ОГРН: 1187746923715,  
email: nssgroup-cert@yandex.ru

#### Перечень продукции, на которую распространяется действие сертификата соответствия

код ОК/код ТН ВЭД	Наименование и обозначение продукции
25.94.1	<p>Саморезы усиленные для крепления гипсокартона с диаметром резьбы 3,5, 3,8, 4,2, 4,8мм длиной от 25 до 90 мм</p> <p>Саморезы усиленные для крепления листового металла и металлических профилей с диаметром резьбы 4,2мм длиной от 13 до 75мм</p> <p>Саморезы усиленные для крепления листового металла и металлических профилей с декоративным покрытием PRINTECH с диаметром резьбы 4,2мм длиной от 13 до 25 мм</p> <p>Саморезы конструкционные с потайной головкой диаметром резьбы 3, 3,5, 4, 4,5, 5, 6, 8, 10 мм длиной от 20 до 360 мм</p> <p>Саморезы конструкционные с тарельчатой головкой с пресс-шайбой диаметром резьбы 6, 8, 10 мм длиной от 80 до 360 мм</p> <p>Саморез нержавеющий для наружных работ с диаметром резьбы 4 и 5 мм длиной от 40 до 100 мм</p> <p>Саморез для монтаж деревянных полов с диаметром резьбы 3.5 и 4 мм длиной от 35 до 70 мм</p> <p>Саморезы отделочные с потайной головкой тип НОВАУ диаметром резьбы 4.2 мм длиной от 35 до 75 мм</p> <p>Саморезы отделочные с тарельчатой головкой с пресс-шайбой тип НОВАУ диаметром резьбы 3.8, 4 мм длиной от 25 до 65 мм</p> <p>Шуруп для монтажа паркетной, массивной доски с диаметром резьбы 3.2 мм длиной от 35 до 60 мм</p>



**Руководитель органа**

*А.И. Муратов*  
подпись

А.И. Муратов  
инициалы, фамилия

**Эксперт**

*А.В. Хмельников*  
подпись

А.В. Хмельников  
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 «ПромТехСтандарт» и подтверждаться при прохождении ежегодного инспекционного контроля

## СИСТЕМА ДОБРОВОЛЬНОЙ СЕРТИФИКАЦИИ «ПРОМТЕХСТАНДАРТ»

№ РОСС RU.32001.04ИБФ1 в едином реестре зарегистрированных систем добровольной сертификации  
ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО ПО ТЕХНИЧЕСКОМУ РЕГУЛИРОВАНИЮ И МЕТРОЛОГИИ



### ПРИЛОЖЕНИЕ № 2

К сертификату соответствия РОСС RU.32001.04ИБФ1.ОСП09.06251  
(является неотъемлемой частью сертификата соответствия)

Срок действия с 17.12.2020 по 16.12.2023

#### ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ

№ РОСС RU.32001.04ИБФ1.ОСП09

Общество с ограниченной ответственностью «НСС-групп»

Россия, 105120, г. Москва, ул. Золоторожский Вал, дом 38, стр. 1, пом. 11, ИНН: 9709038593, ОГРН: 1187746923715,  
email: nssgroup-cert@yandex.ru

#### Перечень продукции, на которую распространяется действие сертификата соответствия

код ОК/код ТН ВЭД	Наименование и обозначение продукции
25.94.1	Шуруп нержавеющий для монтажа террасной доски с диаметром резьбы 5 мм длиной от 40 до 80 мм Дюбель-гвоздь нейлоновый DSI LK с цилиндрической манжетой диаметром 5, 6, 8 мм длиной от 30 до 120 мм Дюбель-гвоздь нейлоновый DSI UK с потайной манжетой диаметром 5, 6, 8 мм длиной от 30 до 120 мм Дюбель для монтажа лёгкого бетона TSN диаметром 4, 6, 8, 10 мм Дюбель усиленный фасадный KET с шурупом HEX диаметром 10 мм длиной от 80 до 160 мм Дюбель нейлоновый SND диаметром 5, 6, 8, 10, 12 мм Шпилька усиленная 60 градусов с резьбой M4, M5, M6, M8, M10, M12, M14, M16, M18, M20, M22, M24, M27, M30, M36 длиной 1 и 2 м, Болты DIN 933 с шестигранной головкой класс прочности 10.9 с резьбой M4, M5, M6, M8, M10, M12, M14, M16, M18, M20, M24 длиной от 10 до 200 мм Гайка DIN 934 шестигранная класс прочности 10.9 с резьбой M3, M4, M5, M6, M8, M10, M12, M14, M16, M18, M20, M22, M24, M27, M30, M36 Гайка DIN 985 шестигранная самоконтрящаяся, самоstopорящаяся, низкая класс прочности 10.9 с резьбой M3, M4, M5, M6, M8, M10, M12, M14, M16, M18, M20



**Руководитель органа**

*А.И. Муратов*  
подпись

А.И. Муратов  
инициалы, фамилия

**Эксперт**

*А.В. Хмельников*  
подпись

А.В. Хмельников  
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 «ПромТехСтандарт» и подтверждаться при прохождении ежегодного инспекционного контроля

**СИСТЕМА ДОБРОВОЛЬНОЙ СЕРТИФИКАЦИИ  
«ПРОМТЕХСТАНДАРТ»**

№ РОСС RU.32001.04ИБФ1 в едином реестре зарегистрированных систем добровольной сертификации  
**ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО ПО ТЕХНИЧЕСКОМУ РЕГУЛИРОВАНИЮ И МЕТРОЛОГИИ**

**ПРИЛОЖЕНИЕ № 3**



К сертификату соответствия РОСС RU.32001.04ИБФ1.ОСП09.06251  
(является неотъемлемой частью сертификата соответствия)

Срок действия с 17.12.2020 по 16.12.2023

**ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ**

№ РОСС RU.32001.04ИБФ1.ОСП09

Общество с ограниченной ответственностью «НСС-групп»

Россия, 105120, г. Москва, ул. Золоторожский Вал, дом 38, стр. 1, пом. 11, ИНН: 9709038593, ОГРН: 1187746923715,  
email: nssgroup-cert@yandex.ru

**Перечень продукции, на которую распространяется действие сертификата соответствия**

код ОК/код ТН ВЭД	Наименование и обозначение продукции
25.94.1	Болты DIN 6921 с фланцем класс прочности 10.9 с резьбой М6, М8, М10, М12 длиной от 20 до 45 мм Хим.анкер Bullit Arctic SF 300 ml для любого бетона, кирпича (зимний) + 1 насадка Хим.анкер Bullit EASF 300 ml эпокси-акрилат для любого бетона, кирпича + 1 насадка



**Руководитель органа**

**Эксперт**

*(Handwritten signature)*  
\_\_\_\_\_ подпись

*(Handwritten signature)*  
\_\_\_\_\_ подпись

**А.И. Муратов**  
инициалы, фамилия

**А.В. Хмельников**  
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 «ПромТехСтандарт» и подтверждаться при прохождении ежегодного инспекционного контроля