

СИСТЕМА ДОБРОВОЛЬНОЙ СЕРТИФИКАЦИИ  
«ПРОМТЕХСТАНДАРТ»

№ 0068630

№ 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.ОСП09.06717

Срок действия с 26.01.2021 по 25.01.2024

**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** Комплектующие для вентиляционных и инженерных работ (см. приложения №1-3), Серийный выпуск.

код ОК  
28.25.12

**СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ НОРМАТИВНЫХ ДОКУМЕНТОВ**

По спецификации изготовителя

код ТН ВЭД

**ИЗГОТОВИТЕЛЬ** «Industrial Fasteners Corporation Tech-KREP» 7TH FLOOR  
YINXING MANSION, 39 GONG NONG ROAD, NAITONG JIANGSU, Китай

**СЕРТИФИКАТ ВЫДАН** Общество с ограниченной ответственностью «ТЕХНО АЛЬЯНС», Адрес: Россия, 215850, Смоленская обл., Кардымовский р-н, пгт. Кардымово, ул. Ленина, д. 65, ИНН: 6727029571, ОГРН: 1176733007780, телефон: +7 (800) 555-27-00, электронная почта: info@t-krep.ru

**НА ОСНОВАНИИ** Протокол испытаний №6243-НСС/21 от 25.01.2021  
Испытательная лаборатория ООО «НСС-ГРУПП» аттестат аккредитации  
№РОСС RU.32001.04ИБФ1.ИЛ17 от 2020-04-22

**ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ**

Схема сертификации: 2с (ГОСТ Р 53603-2020. Оценка соответствия. Схемы сертификации продукции в Российской Федерации)



Проверка подлинности сертификата соответствия



Руководитель органа

*[Handwritten signature]*  
подпись

А.И. Муратов  
инициалы, фамилия

Эксперт

*[Handwritten signature]*  
подпись

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



## 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.ОСП09.06717  
(является неотъемлемой частью сертификата соответствия)

Срок действия с 26.01.2021 по 25.01.2024

#### 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 ТН ВЭД	Наименование и обозначение продукции	Обозначение документации, по которой выпускается продукция (стандарт)
7326 90	Шинорейка, модели: SH 20, SH 30 Уголок для воздухопроводов, модели: UV 65x18x2,5; UV 95x18x2,5; UV 105x27x2,5 Скоба для стяжки фланцев, тип SSV Перфолента, модели: LP 12x0,5; LP 20x0,5; LP 20x0,7 Крепеж для воздухопроводов с виброгасителем, модели: KP-L; KP-Z; KP-V Крепеж для профнастила, модели: KP-P M8, KP-P, M10 Траверса монтажная, модели: TM 20x30, TM 38x40 Хомут для воздуховода с резиновым уплотнителем, модели: KSV-U 100, KSV-U 125, KSV-U 160, KSV-U 180, KSV-U 200, KSV-U 225, KSV-U 250, KSV-U 280, KSV-U 315, KSV-U 355, KSV-U 400, KSV-U 450, KSV-U 500, KSV-U 560, KSV-U 600, KSV-U 630, KSV-U 710, KSV-U 800, KSV-U 900, KSV-U 1000, KSV-U 1120 Хомут для воздуховода без резинового уплотнителя, модели: KSV 100, KSV-U 125, KSV-U 160, KSV-U 180, KSV-U 200, KSV-U 225, KSV-U 250, KSV-U 280, KSV-U 315, KSV-U 355, KSV-U 400, KSV-U 450, KSV-U 500, KSV-U 560, KSV-U 600, KSV-U 630, KSV-U 710, KSV-U 800, KSV-U 900, KSV-U 1000, KSV-U 1120 Хомут спринклерный, модели: KSS 3/4, KSS 1, KSS 1 *A KSS 1 *1/2, KSS 2, KSS 2 1/2, KSS 3, KSS 4, KSS 5, KSS 6, KSS 8	По спецификации изготовителя



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 соответствии 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»

№ 0068628

№ 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.ОСП09.06717  
(является неотъемлемой частью сертификата соответствия)

Срок действия с 26.01.2021 по 25.01.2024

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 ТН ВЭД	Наименование и обозначение продукции	Обозначение документации, по которой выпускается продукция (стандарт)
7326 90	Болт U-образный, модели: BU %, BU 1, BU 1 V*, BU 1 'Д BU 2, BU 2 *2, BU 3, BU 4, BU 5, BU 6, BU 8 Хомут ленточный, модели: KSL-M, KSL-Z Шипы самоклеящиеся, модели: SHS 32, SHS 42, SHS 51, SHS 63, SHS 89, SHS 114	По спецификации изготовителя
3921 19 000 0	Лента уплотнительная, модели: KL-U 5x10, KL-U 5x15, KL-U 5x20	
3919 10 120 0	Скотч армированный, модели: KL-TPL-S, KL-TPL- BL	
7326 19 900 9	Хомут червячный KC DIN 3017, модели: KS DIN 3017 8-12, KS DIN 3017 10-16, KS DIN 3017 12-20, KS DIN 3017 16-25, KS DIN 3017 20-32, KS DIN 3017 25-40, KS DIN 3017 32-50, KS DIN 3017 40-60  Хомут червячный «Бабочка» KC-B, модели: KS-B 12-20, KS-B 16-28, KS-B 20-32, KS-B 30-45  Хомут сантехнический трубный K.ST, модели: K.ST 3/(15-19), KST 7/2 (20-23), KST 3/4 (25-28), KST 1(31- 35), KST 1 1/4 (42-45), KST 1 1/2 (48-53), KST 13/4 (54- 58), KST 2 (59-63), KST 2 1/2 (73-80), KST 3 (87-94), KST 3 1/2 (99-108), KST 4 (108-114), KST 4 1/2 (120- 129), KST 5 (135-142), KST 5 1/2 (149-161), KST 6 (159-170), KST 8 (195-205)	
7607 20 900 0	Скотч алюминиевый, модели: KL-AL 50, KL-AL 75, KL-AL 100	



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 соответствии 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.ОСП09.06717  
(является неотъемлемой частью сертификата соответствия)

Срок действия с 26.01.2021 по 25.01.2024

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 ТН ВЭД	Наименование и обозначение продукции	Обозначение документации, по которой выпускается продукция (стандарт)
3926909709	Хомут-стяжка KSN-BL 4x250;Хомут-стяжка KSN-BL 4x300;Хомут-стяжка KSN-BL 4x350;Хомут-стяжка KSN-BL 5x400;Хомут-стяжка KSN-BL 8x450;Хомут-стяжка KSN-BL 4x200;Хомут-стяжка KSN-BL 4x250;Хомут-стяжка KSN-BL 4x300;Хомут-стяжка KSN-BL 4x350;Хомут-стяжка KSN-BL 5x300;Хомут-стяжка KSN-BL 5x400;Хомут-стяжка KSN-BL 8x450;Хомут-стяжка KSN-BL 3x120;Хомут-стяжка KSN-BL 3x150;Хомут-стяжка KSN-BL 5x350;Хомут-стяжка KSN-BL 5x450;Хомут-стяжка KSN-BL 8x250;Хомут-стяжка KSN-BL 8x350;Хомут-стяжка KSN-BL 8x400;Хомут-стяжка KSN-BL 8x500;Хомут-стяжка KSN-BL 3x100;Хомут-стяжка KSN-BL 3x120;Хомут-стяжка KSN-BL 3x150;Хомут-стяжка KSN-BL 3x200;Хомут-стяжка KSN-BL 4x150;Хомут-стяжка KSN-BL 5x200;Хомут-стяжка KSN-BL 5x250;Хомут-стяжка KSN-BL 5x350;Хомут-стяжка KSN-BL 5x450;Хомут-стяжка KSN-BL 8x250;Хомут-стяжка KSN-BL 8x300;Хомут-стяжка KSN-BL 8x350;Хомут-стяжка KSN-BL 8x400;Хомут-стяжка KSN-BL 8x500;Хомут-стяжка KSN-W 4x300;Хомут-стяжка KSN-W 5x400;Хомут-стяжка KSN-W 4x200;Хомут-стяжка KSN-W 4x300;Хомут-стяжка KSN-W 5x300;Хомут-стяжка KSN-W 5x400;Хомут-стяжка KSN-W 4x250;Хомут-стяжка KSN-W 4x250;Хомут-стяжка KSN-W 5x200;Хомут-стяжка KSN-W 3x120;Хомут-стяжка KSN-W 3x150;Хомут-стяжка KSN-W 4x350;Хомут-стяжка KSN-W 5x350;Хомут-стяжка KSN-W 5x450;Хомут-стяжка KSN-W 8x250;Хомут-стяжка KSN-W 8x350;Хомут-стяжка KSN-W 8x400;Хомут-стяжка KSN-W 8x450;Хомут-стяжка KSN-W 8x500;Хомут-стяжка KSN-W 3x100;Хомут-стяжка KSN-W 3x150;Хомут-стяжка KSN-W 3x200;Хомут-стяжка KSN-W 5x250;Хомут-стяжка KSN-W 8x300;Хомут-стяжка KSN-W 8x400;Хомут-стяжка KSN-W 8x500;Хомут-стяжка KSN-W 3x120;Хомут-стяжка KSN-W 3x80;Хомут-стяжка KSN-W 4x150;Хомут-стяжка KSN-W 4x350;Хомут-стяжка KSN-W 5x350;Хомут-стяжка KSN-W 5x450;Хомут-стяжка KSN-W 8x250;Хомут-стяжка KSN-W 8x350;Хомут-стяжка KSN-W 8x450	По спецификации изготовителя
8465	Струбцина монтажная М8;Струбцина монтажная М8;Струбцина монтажная М10	



Руководитель органа

*A Muratov*  
подпись

А.И. Муратов  
инициалы, фамилия

Эксперт

*Xmelnikov*  
подпись

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