

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.ОСП28.48270

Срок действия с 01.03.2024 по 28.02.2027

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ № РОСС RU.32001.04ИБФ1.ОСП28, Общество с ограниченной ответственностью "Прогресс", Россия, 115191, г. Москва, вн.тер.г. муниципальный округ Донской, переулок Духовской, д. 17, стр. 15, пом. 11н/2, ИНН: 7733398635, ОГРН: 1227700834613, email: progress.reestr@yandex.ru

ПРОДУКЦИЯ Комплектующие для вентиляционных и инженерных работ
(см. приложение №1-3)
Серийный выпуск.

код ОК
25.99.29

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ НОРМАТИВНЫХ ДОКУМЕНТОВ
ТУ 4860 – 001 – 37255686 – 2015

код ТН ВЭД
7326

ИЗГОТОВИТЕЛЬ Общество с ограниченной ответственностью КОМПАНИЯ «СУПЛЕР»,
Адрес: Россия, 141304, Московская область, г. Сергиев Посад, ул. Фабричная, д. 7, помещение 6,
10, ИНН: 7709891007, ОГРН: 1117746945073, телефон: +7 (499) 272-69-60,
электронная почта: info@supler.ru

СЕРТИФИКАТ ВЫДАН Общество с ограниченной ответственностью КОМПАНИЯ «СУПЛЕР»,
Адрес: Россия, 141304, Московская область, г. Сергиев Посад, ул. Фабричная, д. 7, помещение 6,
10, ИНН: 7709891007, ОГРН: 1117746945073, телефон: +7 (499) 272-69-60,
электронная почта: info@supler.ru

НА ОСНОВАНИИ Протокол испытаний (исследований) №43580-ПРГ/24 от
27.02.2024 Испытательная лаборатория ООО «Прогресс» аттестат
аккредитации №РОСС RU.32001.04ИБФ1.ИЛ58 от 2022-12-09

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



Проверка
подлинности
сертификата
соответствия



Руководитель органа
по сертификации

подпись

В.Я. Воскресенский

инициалы, фамилия

Эксперт

подпись

К.О. Кадырова

инициалы, фамилия

Сертификат не применяется при обязательной сертификации

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.ОСП28.48270
(является неотъемлемой частью сертификата соответствия)

Срок действия с 01.03.2024 по 28.02.2027

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ

№ РОСС RU.32001.04ИБФ1.ОСП28

Общество с ограниченной ответственностью "Прогресс"

Россия, 115191, г. Москва, вн.тер.г. муниципальный округ Донской, переулок Духовской, д. 17, стр. 15, пом. 11н/2,
ИНН: 7733398635, ОГРН: 1227700834613, email: progress.reestr@yandex.ru

Перечень продукции, на которую распространяется действие сертификата соответствия

1. ТРАВЕРСА из оцинкованной стали
2. КРЕПЕЖ ДЛЯ ВОЗДУХОВОДОВ И ПРОФНАСТИЛА (L,Z,V-образный крепеж)
3. Кронштейны стальные L,Z,V — образные с резиновым выброгасителем
4. Виброизолятор
5. U-образный профиль
6. L-образный профиль
7. Кронштейн T-образный для фиксации конструкций и воздуховодов
8. Консольный кронштейн U-образный (с опорой)
9. Скоба U-образная
10. Сантехнический металлический хомут
11. Хомуты для горизонтального крепления воздуховодов без резинового профиля
12. Хомуты для горизонтального крепления воздуховодов с резиновым профилем
13. Спринклерный хомут
14. Шина монтажная из оцинкованной стали
15. Уголок оцинкованный для сборки воздуховодов
16. СКОБА ДЛЯ ВОЗДУХОВОДОВ
17. Лучевой зажим(Струбцина) |
18. ПЛАСТИНА С ГАЙКОЙ
19. Лента уплотнительная межфланцевая самоклеющаяся
20. Лента алюминиевая самоклеющаяся (скотч алюминиевый, скотч армированный)

Руководитель органа
по сертификации

подпись

В.Я. Воскресенский

инициалы, фамилия

Эксперт

подпись

К.О. Кадырова

инициалы, фамилия

Сертификат не применяется при обязательной сертификации

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.ОСП28.48270
(является неотъемлемой частью сертификата соответствия)

Срок действия с 01.03.2024 по 28.02.2027

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ

№ РОСС RU.32001.04ИБФ1.ОСП28

Общество с ограниченной ответственностью "Прогресс"

Россия, 115191, г. Москва, вн.тер.г. муниципальный округ Донской, переулок Духовской, д. 17, стр. 15, пом. 11н/2,
ИНН: 7733398635, ОГРН: 1227700834613, email: progress.reestr@yandex.ru

Перечень продукции, на которую распространяется действие сертификата соответствия

21. Лента ТПЛ , скотч металлизированный 50x50
22. Гибкая вставка
23. Гибкая вставка термостойкая
24. Диффузоры DVS для применения в вытяжных системах вентиляции, DVS-P - в приточных системах вентиляции 24 ШПИЛЬКИ РЕЗЬБОВЫЕ оцинкованные, DVS 975 25 Шпилька сантехническая
25. Шайба увеличенная DVS 9021
26. Перфорированная лента для вентиляции
27. Перфорированная лента "волна"
28. Лента для тёплого пола
29. Перфорированная лента "тарная"
30. Перфорированная лента "LM"
31. Диффузоры пластиковые универсальные
32. Алюминиевые потолочные диффузоры (4-АПН, 4-АПР (с КРВ), КВР для анемостата)
33. Нержавейка: AISI 430, AISI 304, AISI 321
34. ТРАВЕРСА из нержавеющей стали
35. У-крепеж (нерж.сталь)
36. Сантехнический хомут из НЕРЖАВЕЮЩЕЙ стали (с резиновым профилем)
37. Хомуты из НЕРЖАВЕЮЩЕЙ стали для горизонтального крепления воздуховодов с резиновым профилем
38. Шина монтажная из нержавеющей стали
39. Уголок из нержавеющей стали для сборки воздуховодов
40. Скоба для стяжки фланцев воздуховодов из нержавеющей стали

Руководитель органа
по сертификации

подпись

В.Я. Воскресенский

инициалы, фамилия

Эксперт

подпись

К.О. Кадырова

инициалы, фамилия

Сертификат не применяется при обязательной сертификации

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.ОСП28.48270
(является неотъемлемой частью сертификата соответствия)

Срок действия с 01.03.2024 по 28.02.2027

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ

№ РОСС RU.32001.04ИБФ1.ОСП28

Общество с ограниченной ответственностью "Прогресс"

Россия, 115191, г. Москва, вн.тер.г. муниципальный округ Донской, переулок Духовской, д. 17, стр. 15, пом. 11н/2,
ИНН: 7733398635, ОГРН: 1227700834613, email: progress.reestr@yandex.ru

Перечень продукции, на которую распространяется действие сертификата соответствия

- 41. Лента перфорированная из нержавеющей стали
- 42. Хомут-скоба однолапковый, двухлапковый
- 43. Гибкие воздуховоды размер 100-600мм неизолированные, теплоизолированные, звукоизолированные
- 44. Сектор управления к дроссель-клапану пластик (черный)
- 45. Вентилятор канальный



**Руководитель органа
по сертификации**

подпись

В.Я. Воскресенский

инициалы, фамилия

Эксперт

подпись

К.О. Кадырова

инициалы, фамилия

Сертификат не применяется при обязательной сертификации

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