

**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.ОСП28.46790

Срок действия с 31.01.2024 по 30.01.2027

**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** Кабель несущие конструкции, опорные системы и сопутствующие элементы к ним: Короба стальные электротехнические, Лотки кабельные несущие лестничного типа «НЛ», Лотки монтажные металлические, кабельные полки и стойки, профили и полосы стальные электротехнические, фасонные изделия. (см. приложение №1-4) Серийный выпуск.

код ОК  
25.11.23

код ТН ВЭД  
7308905900

**СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ НОРМАТИВНЫХ ДОКУМЕНТОВ**

ГОСТ Р 52868-2007 (МЭК 61537:2006): ТУ 3449-001-66943594-2011, ТУ 3449-002-66943594-2011, ТУ 3449-003-66943594-2011, ТУ 3449-004-66943594-2011, ТУ 3449-005-66943594-2011

**ИЗГОТОВИТЕЛЬ** Общество с ограниченной ответственностью «ЗСЭМИ», Адрес: Россия, 109428, г Москва, Рязанский р-н, ул Стахановская, д 8 стр 2, ИНН: 7721698070, ОГРН: 1107746540593, телефон: +7 (495) 225-36-79, электронная почта: info@zsemi.ru.

**СЕРТИФИКАТ ВЫДАН** Общество с ограниченной ответственностью «ЗСЭМИ», Адрес: Россия, 109428, г Москва, Рязанский р-н, ул Стахановская, д 8 стр 2, ИНН: 7721698070, ОГРН: 1107746540593, телефон: +7 (495) 225-36-79, электронная почта: info@zsemi.ru.

**НА ОСНОВАНИИ** Протокол испытаний (исследований) №42101-ПРГ/24 от 30.01.2024 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



Эксперт

подпись

подпись

С.В. Ермолаев  
инициалы, фамилия

А.Н. Магомедова  
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.ОСП28.46790  
(является неотъемлемой частью сертификата соответствия)

Срок действия с 31.01.2024 по 30.01.2027

## 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

код ОК/ код ТН ВЭД	Наименование и обозначение продукции	Обозначение документации, по которой выпускается продукция (стандарт)
27.33.13.190 код ТН ВЭД 7308905900	Лотки кабельные несущие лестничного типа «НЛ» 34 4961 Лотки лестничного типа НЛ-5, НЛ-10, НЛ-20, НЛ-25, НЛ-30, НЛ-40; НЛ-50; НЛ-60 Лотки лестничного типа замковые НЛз-5, НЛз-10, НЛз- 20. НЛз-25, НЛз-30, НЛз-40;НЛз-50;НЛз-60 К прямым лотка секции угловые, тройниковые, крестообразные, обходные, переходные, отводы. Крышки к прямым секциям НЛК, НЛКЗ Соединитель переходный НЛ-СП, Соединитель шарнирный НЛ-СПШ Держатель НЛ-Д, Подвеска НЛ-ПВ, Прижим НЛ-ПР, уголки и сопутствующие элементы	ТУ 3449-001-66943594-2011 ГОСТ Р 52868-2007 (МЭК 61537:2006)



Руководитель органа

Эксперт

подпись

С.В. Ермолаев

инициалы, фамилия

подпись

А.Н. Магомедова

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.ОСП28.46790  
(является неотъемлемой частью сертификата соответствия)

Срок действия с 31.01.2024 по 30.01.2027

### 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

код ОК/ код ТН ВЭД	Наименование и обозначение продукции	Обозначение документации, по которой выпускается продукция (стандарт)
27.33.13.190 код ТН ВЭД 7308905900	<b>Профили и полосы стальные монтажные 34 4961</b> Швеллеры перфорированные К-225, К-240, К-243 К-235, К-347, ШП-32х16, ШП-45х25, ШП-60х35 Уголки К-242, К-237, К-236, УП-35х25, УП-35х35. УП-42х25, УП-60х40, УП-60х60 Полосы К-106, К-107, К-200, К-202, К-209, ПП-28. ПП-40 Профили Z-образные К-238. К-239. К-241, ЗП-25х25, ЗП-35х25, ЗП-45х25 Профили С-образные и П-образные К-101, К-108, К-110, ППК Универсально-сборочные электромонтажные конструкции (УСЭК) Профили специального сечения	ТУ 3449-005-66943594-2011 ГОСТ Р 52868-2007 (МЭК 61537:2006)
27.33.13.190 код ТН ВЭД 7308905900	<b>Лотки монтажные металлические 34 4961</b> Лотки прямые замковые неперфорированные марки «ГЗ» «ЛМГз»; Лотки прямые замковые перфорированные марки «ПЗ» «ЛМз»; Лотки угловые горизонтальные марки «У» «КГ» «КГГ»; Лотки угловые замковые горизонтальные марки «УЗ» «КГз» «КГГз»; Лотки угловые вертикальные вверх марки «УВВ» «КП» «КПГ»; Лотки угловые замковые вертикальные вверх марки «УВВЗ» «КПз» «КПГз»; Лотки угловые вертикальные вниз марки «УВНЗ» «КС» «КСГ»; Лотки угловые замковые вертикальные вниз марки «УВНЗ» «КСз» «КСГз»; Лотки угловые Т-образные марки «Т» «ОТ» «ОТГ»; Лотки угловые замковые Т-образные марки «ТЗ» «ОТз» «ОТГз»; Лотки угловые переходные марки «Х» «КМ» «КМГ» «ЛПЗ» Лотки угловые замковые Х-образные марки «ХЗ» «КМз» «КМГз»; Отводы «Т» «ТЗ» «ОБЛ» «ОБЛГ» «ОБЛЗ» «ОБЛГз»; Крышки лотков «КЗ» «КЛЗ» угловые «КУЗ» «КТЗ» «КТОЗ» «КЛПЗ» Соединительные планки, пластины разных модификаций, СП, СЛУ	ТУ 3449-002-66943594-2011 ГОСТ Р 52868-2007 (МЭК 61537:2006)

Руководитель органа

угловые

*Ермолаев*  
подпись

С.В. Ермолаев

инициалы, фамилия



Эксперт

*Магомедова*  
подпись

А.Н. Магомедова

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.ОСП28.46790  
(является неотъемлемой частью сертификата соответствия)

Срок действия с 31.01.2024 по 30.01.2027

**ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ**

№ РОСС RU.32001.04ИБФ1.ОСП28

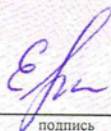
Общество с ограниченной ответственностью "Прогресс"

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**

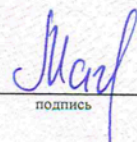
код ОК/ код ТН ВЭД	Наименование и обозначение продукции	Обозначение документации, по которой выпускается продукция (стандарт)
27.33.13.190 код ТН ВЭД 7308905900	<b>Короба стальные электротехнические 34 4961</b> Короба прямые неперфорированные марки «ГК» «СП» Короба прямые перфорированные марки «ПК» Короба для подвешивания светильников «КЛ-1», «КЛ-2» Короба прямые замковые неперфорированные марки «ГКЗ» Короба прямые замковые перфорированные марки «ГКЗ» Короба угловые горизонтальные марки «ГКУ» Короба угловые замковые горизонтальные марки «ГКУЗ» Короба угловые вертикальные вверх марки «ГКУВВ» Короба угловые замковые вертикальные вверх марки «ГКУВВЗ» Короба угловые вертикальные вниз марки «ГКУВН» Короба угловые замковые вертикальные вниз марки «ГКУВНЗ» Короба угловые тройниковые марки «ГКТ» Короба угловые замковые тройниковые марки «ГКТЗ» Короба угловые х-образные марки «ГКХ» Короба угловые замковые х-образные марки «ГКХЗ» Заглушка коробов марки «ЗК»	<b>ТУ 3449-003-66943594-2011 ГОСТ Р 52868-2007 (МЭК 61537:2006)</b>

Руководитель органа

  
подпись

С.В. Ермолаев  
инициалы, фамилия

Эксперт

  
подпись

А.Н. Магомедова  
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 № 4

К сертификату соответствия РОСС RU.32001.04ИБФ1.ОСП28.46790  
(является неотъемлемой частью сертификата соответствия)

Срок действия с 31.01.2024 по 30.01.2027

### 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

код ОК/ код ТН ВЭД	Наименование и обозначение продукции	Обозначение документации, по которой выпускается продукция (стандарт)
27.33.13.190 код ТН ВЭД 7308905900	<b>Конструкции кабельные сборные 34 4961</b> Стойки кабельные: К1150- К1155 Стойки потолочные: СКП200-СКП3000, СПК Консоли потолочные: КП200-КП3000 Консоли горизонтальные усиленные КГУ, Консоли Подвеса КП Консоли настенные Подвесы потолочные односторонние (двусторонние), С-образные Стойки напольные СН, КЗ14, Стойки напольно-потолочные СНП Стойки универсальные: К120, К121 Полки кабельные К-1160. К-1161, К-1162, К-1163, К-1164, К-1160С, К-1161С, К-1162С, К-1163С, К-1164С, К-1170, К-1171, К-1172, К-1173; Скоба К-1157; Подвески кабельные К-1164, К-1165, К-166, К1167, К-1168; Соединитель перегородок К-168; Ключ К-1156; Кожух разъёмный КСР2 Основание одиночной полки К-1158 Комплект монтажных частей КМЧ Подвесы для профнастила, шпильки, анкеры, метизы Держатель шин заземления К-188	<b>ТУ 3449-004-66943594- 2011</b> <b>ГОСТ Р 52868-2007</b> <b>(МЭК 61537:2006)</b>

Руководитель органа

*Ерм*  
подпись

С.В. Ермолаев  
инициалы, фамилия



Эксперт

*Маг*  
подпись

А.Н. Магомедова  
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