



СИСТЕМА ДОБРОВОЛЬНОЙ СЕРТИФИКАЦИИ В ОБЛАСТИ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ  
АССОЦИАЦИЯ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ  
регистрационный № РОСС RU.31376.04ЖРТ1

**СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ**

№ RU C - RU.ПБ68.Н.00186/23

**ЗАЯВИТЕЛЬ**

Общество с ограниченной ответственностью «ТехноНИКОЛЬ-Строительные Системы»  
ОГРН 1047796256694, ИНН 7702521529.

Адрес места нахождения и осуществления деятельности: 129110, Россия, г. Москва,  
ул. Гиляровского, д. 47, стр. 5, этаж 5, помещение I, комната 13.  
Телефон: +7 (495) 660-05-65, адрес электронной почты: gr@tn.ru.

**ИЗГОТОВИТЕЛЬ**

Общество с ограниченной ответственностью «Альтернатива».  
ОГРН 1065406147146, ИНН 5406354183.

Адрес места нахождения и осуществления деятельности: 121087, РОССИЯ, Г.Москва,  
МУНИЦИПАЛЬНЫЙ ОКРУГ ФИЛЕВСКИЙ ПАРК вн. тер. г., ПР-Д БЕРЕГОВОЙ, Д. 5А,  
К.1, ПОМЕЩ. 1/3.  
Телефон: +7 (35191) 4-34-80, адрес электронной почты: info@alt-ural.ru.

**ОРГАН ПО  
СЕРТИФИКАЦИИ**

Орган по сертификации Общества с ограниченной ответственностью «Пожарная  
Сертификационная Компания» (ОС ООО «ПСК»). Место нахождения: 121596, Россия,  
г. Москва, Горбунова ул., д. 12, к. 2, стр. 14, этаж 2, помещ. I, комната 4 (14208).  
Адрес места осуществления деятельности: 115054, Россия, город Москва,  
улица Дубининская, дом 33, корпус Б этаж 2, кабинет 228 (3). Регистрационный номер  
РОСС RU.0001.11ПБ68. Телефон: +74954813340, адрес электронной почты: info@pskrb.ru.

**ПОДТВЕРЖДАЕТ,  
ЧТО ПРОДУКЦИЯ**

Изделия металлические холодноштампованные из тонколистового проката, типов согласно  
Приложению №1 на 2 листах (бланки № 006583, №006584), толщиной стенки от 0,3 до  
3,0 мм, применяемые для монтажа строительных конструкций, выпускаемые по  
СТО 72746455-3.9.25-2023.

Серийный выпуск.

код ОКПД 2: 25.11.23  
код ТН ВЭД: -

**СООТВЕТСТВУЕТ  
ТРЕБОВАНИЯМ**

ГОСТ 30244-94 п. 6, метод 1 – Группа горючести – НГ (Негорючие).

**ПРОВЕДЕННЫЕ  
ИССЛЕДОВАНИЯ**

Протокол испытаний № ППБ-1963/12-2023 от 29.12.2023 г., выданный Испытательной  
лабораторией Общества с ограниченной ответственностью "Пожарная Сертификационная  
Компания" (уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц  
ТРПБ.RU.ИН90). Акт анализа состояния производства № 01-ДС/11-12/23 от 11.12.2023 года,  
проведенный Органом по сертификации Общества с ограниченной ответственностью  
«Пожарная Сертификационная Компания (свидетельство о подтверждении компетентности  
№РОСС RU.0001.11ПБ68)

Схема сертификации 1с.

**ПРЕДСТАВЛЕННЫЕ  
ДОКУМЕНТЫ**

-

**ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ  
СВЕДЕНИЯ**

Условия хранения: упакованном виде, в крытых складах, отдельно по видам, маркам и  
размерам. Рекомендуемая температура хранения от -35°C до +40°C. Изделия, упакованные  
в заводские транспортные пакеты, могут храниться у потребителя на открытых площадках  
не более одного месяца. Срок службы не предусмотрен.

**СРОК ДЕЙСТВИЯ СЕРТИФИКАТА СООТВЕТСТВИЯ** с 29.12.2023 по 28.12.2028



Руководитель  
(заместитель руководителя)  
органа по сертификации

Эксперт

Н.М. Грещкий

Д.А. Лобаков

006585



СИСТЕМА ДОБРОВОЛЬНОЙ СЕРТИФИКАЦИИ В ОБЛАСТИ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ  
АССОЦИАЦИЯ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ  
регистрационный № РОСС RU.31376.04ЖРТ1

## ПРИЛОЖЕНИЕ СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ

№ RU C-RU.ПБ68.Н.00186/23

Приложение №1

Перечень продукции, на которую распространяется действие сертификата соответствия

Код ОКЦД2	Наименование и обозначение продукции и (или) иное условное обозначение, присвоенное изготовителем продукции (при наличии), название продукции (при наличии); иные сведения о продукции, обеспечивающие её идентификацию (при наличии)	Наименование и обозначение документа (документов), в соответствии с которым изготовлена продукция
25.11.23	Изделия металлические холодноштампованные из тонколистового проката, типов: Вертикальный профиль В-1, Декоративная планка вертикального шва, Декоративная планка внешнего угла, Декоративная планка горизонтального шва, Держатель кассет ДК-01, Держатель панелей верхний ДПБ-в Сборочный чертеж, Держатель панелей верхний ДПБ-в-02, Держатель панелей верхний ДПБ-в-04, Держатель панелей верхний ДПБ-в-05, Держатель панелей нижний ДПБ-н, Держатель панелей нижний ДПБ-н-02, Держатель панелей нижний ДПБ-н-04, Держатель панелей нижний ДПБ-н-05, Икля, Кляммер 112 стартового 10-11мм РЖ, Кляммер TORAY, Кляммер БМу, Кляммер КТ рядовой с прижимом для крепления плит CNCeramic 19 мм, Кляммер КТ стартовый с прижимом для крепления плит CNCeramic 19 мм, Кляммер КТ угловой левый с прижимом для крепления плит CN-Ceramic 19 мм, Кляммер КТ угловой правый с прижимом для крепления плит CN-Ceramic 19 мм, Кляммер НК рядный (17 и 22 мм), Кляммер НК стартовый (17 и 22 мм), Кляммер НК финишный (17 и 22 мм), Кляммер рядовой (клинкер), Кляммер рядовой 10-11 мм БЗ, Кляммер рядовой 10-11 мм с разделительным усом, Кляммер рядовой 10-11мм, Кляммер рядовой КГ-с, Кляммер рядовой Н (невидимый), Кляммер рядовой угловой левый КГ-с, Кляммер рядовой угловой правый КГ-с, Кляммер рядовой-01, Кляммер стартовый 10-11мм РЖ, Кляммер стартовый КГ-с, Кляммер стартовый Н (невидимый), Кляммер стартовый угловой левый КГ-с, Кляммер стартовый угловой правый КГ-с, Кляммер стартовый-01, Кляммер угловой 10-11 мм БЗ, Кляммер угловой Н (невидимый), Кляммер угловой-01, Крепежный уголок 60-60-62-2.	СТО 72746455-3.9.25-2023 «Изделия металлические холодноштампованные из тонколистового холоднокатанного проката для монтажа строительных конструкций. Технические условия»



Руководитель  
(заместитель руководителя)  
органа по сертификации

М.П. Эксперт

Н.М. Грещкий

Д.А. Лобаков

006583



СИСТЕМА ДОБРОВОЛЬНОЙ СЕРТИФИКАЦИИ В ОБЛАСТИ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ  
АССОЦИАЦИЯ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ  
регистрационный № РОСС RU 31376.04ЖРТ1

## ПРИЛОЖЕНИЕ СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ

№ RU C-RU.ЛБ68.Н.00186/23

### Приложение №1

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

Код ОКПД2	Наименование и обозначение продукции и (или) иное условное обозначение, присвоенное изготовителем продукции (при наличии), название продукции (при наличии); иные сведения о продукции, обеспечивающие её идентификацию (при наличии)	Наименование и обозначение документа (документов), в соответствии с которым изготовлена продукция
25.11.23	Изделия металлические холодноштампованные из тонколистового проката, типов: Кронштейн КНс -60-80-90-L, Кронштейн КР-L 70 70, Кронштейн КР-L-50-50, Кронштейн КР-Н-L, Кронштейн КР-С-У, Кронштейн КРУ-1р-L, Кронштейн КРУ-2р-L, Кронштейн оконный РЖ 200-54-50-1,0, Планка TORAY стартовая, Планка TORAY, Подпорная пружина ПП 2, Полка монтажная 625x625x1,2, Профиль ZO-40-20-t, Профиль ГО-2р-t, Профиль ГО-А-Б-t, Профиль декоративный вертикальный К-20, Профиль декоративный угловой К-20, Профиль опорный вертикального клинкера, Профиль ПК-1-А-80-t, Профиль ПО, Профиль ПО-40-60-t, Профиль ПО-А-20-t, Профиль ПО-А-60-t, Профиль ПОу-А-60-6-t, Профиль ПРК-В-01, Профиль ПРК-В-02, Профиль ПРК-з А, Профиль ПРК-з-01, Профиль ПРК-з-01-П, Профиль ПРК-у 8мм, Профиль ПРК-у 10 мм с ограничительным усом, Профиль ПРК-У-01 без ограничительного уса, Профиль ПСК 10 мм, Профиль ПСК-з, Профиль ПФК 10 мм, Профиль ПШ-80-70-40-t, Профиль СО-А-t, Профиль СО-к-А-t, Профиль ТО-А-Б-t, Соединитель профилей СО левый, Соединитель профилей СО правый, Удлинитель УД- КНС, Удлинитель УД-КР-О(70) L = 120, Удлинитель УД-КР-О(70) L =80, Удлинитель УД-КР-С (70), Удлинитель Уд-КР-С (90), Удлинитель УД-КРУ, Удлинитель Уд-КРУ-1р, Усилитель касет 25x25x1,2, Усилитель касет угловой 70x70x1,2, Фиксирующая накладка ФН-ПК-1-А- 60, Фиксирующая накладка ФН-ПК-1-А-80, Фиксирующая накладка ФН-ПОу-А-60-6-1,2(1,5), Фиксирующая накладка ФН-ППШ, Шайба усиливающая ШУ РЖ 30x33x2,0 AISI 430, Шина К-20, Шина НК рядная 17(22) мм t=1,2(1,5) L=1200, Прокладка 50x50x2, Прокладка 60x60x2, Прокладка 70x70x2, Прокладка 90x60x2, Прокладка 90x80x2, Прокладка 210x90x2, Прокладка 230x90x2.	СТО 72746455-3.9.25-2023 «Изделия металлические холодноштампованные из тонколистового холоднокатанного проката для монтажа строительных конструкций. Технические условия»



Руководитель  
(заместитель руководителя)  
органа по сертификации

М.П.  
«ПСК»  
Эксперт

Н.М. Грецкий

Д.А. Лобаков

006584