



СИСТЕМА ДОБРОВОЛЬНОЙ СЕРТИФИКАЦИИ В ОБЛАСТИ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ  
регистрационный № РОСС RU.31376.04ЖРТ1  
**СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ**

№ АПБ.RU.ОС002/4.Н.01596

**ЗАЯВИТЕЛЬ**

(наименование и местонахождение заявителя)

Публичное акционерное общество «Северсталь» (ПАО «Северсталь»)  
Адрес: 162608, Россия, Вологодская область, город Череповец, улица Мира, дом 30.  
ОГРН: 1023501236901. Телефон: +78202530900; e-mail: severstal@severstal.com.

**ИЗГОТОВИТЕЛЬ**

(наименование и местонахождение изготовителя продукции)

Публичное акционерное общество «Северсталь» (ПАО «Северсталь»)  
Адрес: 162608, Россия, Вологодская область, город Череповец, улица Мира, дом 30.  
Телефон: +78202530900, e-mail: severstal@severstal.com.

**ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ**

(наименование и местонахождение органа по сертификации, выдавшего сертификат соответствия)

Общество с ограниченной ответственностью «Пожарная Сертификационная Компания»,  
ОГРН: 1117746604502. Адрес: РОССИЯ, город Москва, улица Дубининская, дом 33, корпус Б,  
кабинет 228 (3). Телефон: +74954813340. Свидетельство о подтверждении компетентности  
№АПБ.RU.ЖРТ1.ОС.002/4 действительно до 02.08.2024 года.

**ПОДТВЕРЖДАЕТ, ЧТО ПРОДУКЦИЯ**

(информация о сертифицированной продукции, позволяющая провести идентификацию)

Прокат стальной тонколистовой холоднокатаный горячеоцинкованный в рулонах и листах, с толщиной основы от 0,3 до 1,2 мм сталей марок: 08Ю, 08ПС, с полимерным покрытием (класс покрытия 100 – 275) на основе полиэфирных смол, толщиной от 0,018 до 0,035 мм; на основе полиуретана, толщиной от 0,035 до 0,055 мм, выпускаемый в соответствии с ГОСТ 34180-2017 «Прокат стальной тонколистовой холоднокатаный и холоднокатаный горячеоцинкованный с полимерным покрытием с непрерывных линий. Технические условия». Серийный выпуск.

код ОК 034 (ОКПД2)  
25.99.29.190

код ТН ВЭД ЕАЭС

**СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ**

(наименование национальных стандартов, стандартов организации, сводов правил, условий договоров на соответствие требованиям, которых провозглашает сертификация)

ГОСТ 30244-94, п.7 метод 2 - группа горючести Г1 (слабогорючие); ГОСТ 30402-96, п.5.1 - Группа воспламеняемости – В1 (трудновоспламеняемые); ГОСТ 12.1.044-89, п.4.18 - Группа дымообразующей способности – Д1 (с малой дымообразующей способностью); ГОСТ 12.1.044-89, п.4.20- Группа токсичности продуктов горения – Т1 (малоопасные); ГОСТ Р 51032-97 - Группа распространения пламени по поверхности – РП1 (нераспространяющие).

**ПРОВЕДЕННЫЕ ИССЛЕДОВАНИЯ (ИСПЫТАНИЯ) И ИЗМЕРЕНИЯ**

Протокол сертификационных испытаний № АПБ-054/11-2021 от 30.11.2021 г., ИЛ ООО «Пожарная Сертификационная Компания», свидетельство о подтверждении компетентности № АПБ.RU.ЖРТ1.ИЛ.002/4 действительно до 02.08.2024 г. Акт анализа состояния производства № 04/3АПБ/02-2021 от 26.02.2021г.

**ПРЕДСТАВЛЕННЫЕ ДОКУМЕНТЫ**

(документы, представленные заявителем в орган по сертификации в качестве доказательства соответствия продукции)

**СРОК ДЕЙСТВИЯ СЕРТИФИКАТА СООТВЕТСТВИЯ** с 30.11.2021 по 29.11.2026



Руководитель  
(заместитель руководителя  
органа по сертификации)  
(подпись, инициалы, фамилия)

Н.М. Грецкий

Эксперт (эксперты)  
(подпись, инициалы, фамилия)

Д.А. Лобаков

005841