

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

(обязательная сертификация)



№ RU C- RU.ПБ09.В.00243/21

ЗАЯВИТЕЛЬ:

Общество с ограниченной ответственностью «Компания Пенотерм» (ООО «Компания Пенотерм»)
Адрес (место нахождения): 624130, Россия, Свердловская область, г. Новоуральск, ул. Монтажников, дом 7
ОГРН 1156678000522, ИНН 6678053730
Телефон: 8(343)311-96-96, Адрес электронной почты: info@penoterm.ru

ИЗГОТОВИТЕЛЬ:

Общество с ограниченной ответственностью «Компания Пенотерм» (ООО «Компания Пенотерм»)
Адрес (место нахождения): 624130, Россия, Свердловская область, г. Новоуральск, ул. Монтажников, дом 7
Адрес производства: 624130, Россия, Свердловская область, г. Новоуральск, ул. Монтажников, дом 7
ОГРН 1156678000522, ИНН 6678053730

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ

Автономной некоммерческой организации «Сертификационный центр «Пожарные Подмосковья»,
Адрес: 105062, г. Москва, ул. Покровка, д.26/1, стр.3, Место осуществления деятельности: 101000, РОССИЯ, город Москва, ул. Мясницкая, д. 22, стр. 1, ОГРН: 102770032317, ИНН 7709398169, тел. 8-495-504-71-64,
E-mail: 5047164@mail.ru, Уникальный № ТРПБ.RU.ПБ09

ПОДТВЕРЖДАЕТ, ЧТО ПРОДУКЦИЯ

Материал листовой «Пенотерм» марок НПП-ЛЭ (Э), НПП-ЛЭ (К), НПП-ЛЭ (Э) ЛСКП, НПП-ЛЭ (К) ЛСКП, НПП-ЛЭ (Э) Aqua Protect, НПП-ЛЭ (К) Aqua Protect, НПП-ЛФ, НПП-ЛФ Триплекс, НПП-ЛП, НПП-ЛК, выпускаемый по ТУ 22.21.41-003-82799613-2017.

Серийный выпуск

код ОКПД2: 22.21.41.110

Код ТН ВЭД ЕАЭС 3921 19 000 0

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

Технический регламент о требованиях пожарной безопасности (Федеральный Закон от 22 июля 2008 N 123-ФЗ):

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ

Протокол испытаний № 1080/ТР от 12.07.2021 г. (ИЦ ПБ АНО «Сертификационный центр «Пожарные Подмосковья», 142500, Московская область, г. Павловский Посад, ул. Павловская, д.60. Аттестат ТРПБ.RU.ИН47 от 15.01.2016 г.).

Акт о результатах анализа состояния производства № 889/21 от 31.05.2021 г. (Орган по сертификации АНО «Сертификационный центр «Пожарные Подмосковья», 101000, г. Москва, ул. Мясницкая, д. 22, стр. 1. Аттестат № ТРПБ.RU.ПБ09 от 18.11.2015 г.).

Схема сертификации 4С.

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Класс пожарной опасности строительных материалов КМ5:

группа горючести – Г4 (сильногорючие) по ГОСТ 30244-94;

группа воспламеняемости – В2 (умеренновоспламеняемые) по ГОСТ 30402-96;

группа по дымообразующей способности – Д3 (с высокой дымообразующей способностью) по ГОСТ 12.1044-89 п. 4.18;

группа по показателю токсичности продуктов горения – Т2 (умеренноопасные) по ГОСТ 12.1.044-89 п. 4.20;

Срок хранения 12 месяцев.

СРОК ДЕЙСТВИЯ СЕРТИФИКАТА СООТВЕТСТВИЯ с 16.07.2021 по 15.07.2026

Руководитель
(заместитель руководителя) органа по
сертификации)

Умрихина Ольга Васильевна

М.П.

Эксперт (эксперты)

Мирфатуллаев М.М.

