

# СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

## (обязательная сертификация)



**№ RU C- RU.ПБ09.В.00245/21**

### **ЗАЯВИТЕЛЬ:**

Общество с ограниченной ответственностью «Пенотерм» (ООО «Пенотерм»)  
Адрес (место нахождения): 129336, Россия, г. Москва, ул. Челюскинская, д.9, к. 8  
ОГРН 1097746822480, ИНН 7716655681  
Телефон: 8(343)311-96-96, Адрес электронной почты: info@penoterm.ru

### **ИЗГОТОВИТЕЛЬ:**

Общество с ограниченной ответственностью «Пенотерм» (ООО «Пенотерм»)  
Адрес (место нахождения): 129336, Россия, г. Москва, ул. Челюскинская, д.9, к. 8  
Адрес производства: 248021, г. Калуга, ул. Московская, 247  
ОГРН 1097746822480, ИНН 7716655681

### **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 «Порилекс» марок НПЭ, НПЭ-Л, НПЭ-ЛФ тип А, В, С, НПЭ-ЛП тип А, В, С, выпускаемый по ТУ 22.21.41-002-82799613-2017.  
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 № 1082/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 № № 890-891/21 от 02.06.2021 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)

Умурихина Ольга Васильевна

М.П.

Эксперт (эксперты)

Мирфатуллаев М.М.

