



СИСТЕМА ДОБРОВОЛЬНОЙ СЕРТИФИКАЦИИ НСОПБ
регистрационный № РОСС RU.M704.04ЮАБО
 www.nsopb.ru, e-mail: nsopb@nsopb.ru

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ НСОПБ ЮАБО.СА.ЭО.ПР.067.Н.00032
(номер сертификата соответствия)

027789
(учетный номер бланка)

ЗАЯВИТЕЛЬ Фирма «Icynene Inc».
(наименование и местонахождение заявителя) Адрес: 6747 Campobello Road Mississauga, Ontario L5N 2L7, Канада.
 Телефон +9053634040, факс +9053630102, адрес электронной почты: international@icynene.com.

ИЗГОТОВИТЕЛЬ Фирма «Icynene Inc».
(наименование и местонахождение изготовителя продукции) Адрес: 6747 Campobello Road Mississauga, Ontario L5N 2L7, Канада.
 Телефон +9053634040, факс +9053630102.

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ ОС ООО «ЭкспертТест». 121357, г. Москва, ул. Ватутина, д.16, к.3, пом.1. Телефон 8 (499) 995-17-50, факс 8 (499) 995-17-50, адрес электронной почты experttest@mail.ru.
(наименование и местонахождение органа по сертификации, выдавшего сертификат соответствия) ОГРН: 1167746783071. Свидетельство № НСОПБ ЮАБО.RU.ЭО.ПР.067 от 13.07.2017 г., выданное Ассоциацией «НСОПБ».

ПОДТВЕРЖДАЕТ, ЧТО ПРОДУКЦИЯ Пенополиуретановая напыляемая теплоизоляция с закрытыми ячейками марки «H2Foam Forte (MDR210)», плотностью 39,6 кг/м³, выпускаемая по технической документации изготовителя. Серийный выпуск.
(информация о сертифицированной продукции, позволяющая провести идентификацию)

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ НПБ 244-97 «Материалы строительные. Декоративно-отделочные и облицовочные материалы. Материалы для покрытия полов. Кровельные, гидроизоляционные и теплоизоляционные материалы. Показатели пожарной опасности». Показатели пожарной опасности, согласно приложению на 1 листе (бланк № 004134).
(наименование национальных стандартов, стандартов организаций, сводов правил, условий договоров на соответствие требованиям которых проводилась сертификация)

код ОК 034-2014 (ОКПД2)
20.16.56

Код ТН ВЭД России
3909 50 900 0

ПРОВЕДЕННЫЕ ИССЛЕДОВАНИЯ (ИСПЫТАНИЯ) И ИЗМЕРЕНИЯ Протокол сертификационных испытаний № ПИ17-10-30/1 от 30.10.2017 г., ИЛ ООО "ЭкспертТест". Свидетельство № НСОПБ ЮАБО.RU.ЭО.ПР.067 от 13.07.2017 г., адрес: 142205, Московская обл., г. Серпухов, п. Пограничный, промзона.

ПРЕДСТАВЛЕННЫЕ ДОКУМЕНТЫ Сертификат соответствия системы менеджмента качества изготовителя требованиям ГОСТ ISO 9001-2015 (ISO 9001:2015), № РОСС СА.ОС05.СМК.00449 от 23.08.2017 г. до 23.08.2020 г., выдан ОС ООО «ПОЖСЕРТ», рег. № СДС-СМ.RU.3791.ОС05.
(документы, представленные заявителем в орган по сертификации в качестве доказательств соответствия продукции)

СРОК ДЕЙСТВИЯ СЕРТИФИКАТА СООТВЕТСТВИЯ с 31.10.2017 по 30.10.2020



Руководитель
 (заместитель руководителя
 органа по сертификации)

(подпись, инициалы, фамилия)

А.В. Скокова

Эксперт (эксперты)

(подпись, инициалы, фамилия)

С.Б. Калугин



СИСТЕМА ДОБРОВОЛЬНОЙ СЕРТИФИКАЦИИ НСОПБ
регистрационный № РОСС RU.М704.04ЮАБ0

приложение
к СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ

№ НСОПБ ЮАБ0.СА.ЭО.ПР.067.Н.00032
(номер сертификата соответствия)

004134
(учетный номер бланка)

Сведения о национальных стандартах (сводах, правил)

Обозначение национального стандарта или свода правил	Наименование национального стандарта или свода правил	Подтверждаемые требования национального стандарта или свода правил
ГОСТ 30244-94, п.7, метод И	Материалы строительные. Методы испытаний на горючесть.	Группа горючести – Г2 (умеренногорючие) по СНиП 21-01-97* (с Изменениями N 1, 2).
ГОСТ 30402-96, п.9.	Материалы строительные. Метод испытания на воспламеняемость.	Группа воспламеняемости – В2 (умеренновоспламеняемые) по СНиП 21-01-97* (с Изменениями N 1, 2).
ГОСТ 12.1.044-89 (ИСО 4589-84), п. 4.18.	Система стандартов безопасности труда (ССБТ). Пожаровзрывоопасность веществ и материалов. Номенклатура показателей и методы их определения (с Изменением N 1).	Группа дымообразующей способности – Д2 (с умеренной дымообразующей способностью) по СНиП 21-01-97* (с Изменениями N 1, 2).
ГОСТ 12.1.044-89 (ИСО 4589-84), п. 4.20.	Система стандартов безопасности труда (ССБТ). Пожаровзрывоопасность веществ и материалов. Номенклатура показателей и методы их определения (с Изменением N 1).	Группа токсичности продуктов горения – Т2 (умеренноопасные) по СНиП 21-01-97* (с Изменениями N 1, 2).



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

CA-

А.В. Скокова

Эксперт (эксперты)
 (подпись, инициалы, фамилия)

Калугин

С.Б. Калугин

