



01387

(учетный номер бланка)



СИСТЕМА ДОБРОВОЛЬНОЙ СЕРТИФИКАЦИИ
«ОТКРЫТЫЙ НАЦИОНАЛЬНЫЙ ПОЖАРНЫЙ СТАНДАРТ»
регистрационный № РОСС RU.32069.04ОПС0

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ РОСС SE.04ОПС0.С.ОС1.01780

(номер сертификата соответствия)

ЗАЯВИТЕЛЬ

(наименование и
местонахождение заявителя)

Общество с ограниченной ответственностью «Сен Гобен Строительная Продукция Рус». Место нахождения: Россия, 140301, Московская область, город Егорьевск, улица Смычка, дом 60. Место осуществления деятельности: Россия, 107061, город Москва, Преображенская площадь, дом 8, этаж 19, БЦ «ПРЕО 8». ОГРН 1025001466379. Телефон: +74957751510. E-mail: info@ecophon.ru

ИЗГОТОВИТЕЛЬ

(наименование и
местонахождение
изготовителя продукции)

«Saint-Gobain Ecophon AB». Место нахождения и место осуществления деятельности по изготовлению продукции: Швеция, Vox 500, S-26061 Hyllinge. Филиалы производителя: «Saint-Gobain Finland Oy»: Финляндия, AHLSTRÖMINKATU 1, 30420 FORSSA; «Saint-Gobain CONSTRUCTION PRODUCTS POLSKA SP Z.O.O.»: Польша, UL. OKREZNA 16, PL44100 GLIWICE; «Saint-Gobain Ecophon A/S»: Дания, Fiskerhusvej 47, 4700 Naestved

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ

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

Орган по сертификации продукции «Открытый Сертификат». Место нахождения: Россия, 117042, Москва, Чечёрский проезд, дом 24, помещение 1. Телефон: +74997098938. E-mail: oc_onps@ocert.ru
Аттестат рег. № ОНПС RU.04ОПС0.ОС1.

**ПОДТВЕРЖДАЕТ, ЧТО
ПРОДУКЦИЯ**

(информация о сертифицированной продукции,
позволяющая провести идентификацию)

Панели Ecophon отделочные звукопоглощающие из стекловолокна для подвесных потолков и стен помещений марок: Hygiene Clinic, Hygiene Performance Plus, Hygiene Performance Baffle, Hygiene Performance Wall, Hygiene Performance Care Wall, Industry, толщиной от 15 мм до 60 мм с лицевой поверхностью различных цветов, плотностью от 55 кг/м³ до 100 кг/м³ с содержанием органических веществ по массе - до 7,5%. Серийный выпуск

код ОКПД 2

23.14.12.140

код ТН ВЭД

7019 39

**СООТВЕТСТВУЕТ
ТРЕБОВАНИЯМ**

(наименование национальных стандартов, стандартов организаций, сводов правил, условий договоров, на соответствие требованиям которых проводилась сертификация)

Класс пожарной опасности КМ1:
ГОСТ 30244-94 (п. 6, метод 1) – группа горючести Г1;
ГОСТ 30402-96 – группа воспламеняемости В1;
ГОСТ 12.1.044-89 (п. 4.18) – группа дымообразующей способности Д1,
ГОСТ 12.1.044-89 (4.20) группа токсичности продуктов горения Т1

**ПРОВЕДЕННЫЕ
ИССЛЕДОВАНИЯ
(ИСПЫТАНИЯ) И ИЗМЕРЕНИЯ**

Протокол испытаний № ПБ2200.200220 от 20.02.2020 года, выданный Испытательной лабораторией «ОНИКС» (аттестат аккредитации № ОНПС RU.04ОПС0.ИЛ02); Акт анализа состояния производства от 20.02.2020 года.

**ПРЕДСТАВЛЕННЫЕ
ДОКУМЕНТЫ**

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

Техническая документация изготовителя

СРОК ДЕЙСТВИЯ СЕРТИФИКАТА СООТВЕТСТВИЯ С 26.02.2020 ПО 25.02.2023

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

подпись

С.Н. Салагин
инициалы, фамилия

Эксперт (эксперты)
(подпись, инициалы, фамилия)

подпись

М.Е. Емцев
инициалы, фамилия

