

РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ
СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ
(обязательная сертификация)

№ C-SE.Э031.В.00674

ТР 1390898

(номер сертификата соответствия)

(учетный номер бланка)

ЗАЯВИТЕЛЬ

(наименование и местонахождение заявителя)

ООО «Сен-Гобен Строительная Продукция Рус», ОГРН: 1025001466379
Юридический адрес: РОССИЯ, 140301, Московская область, г. Егорьевск, ул. Смычка, д.60.
Фактический адрес: РОССИЯ, 107061, г. Москва, Преображенская площадь, д.8, 19 этаж,
БЦ«ПРЕО 8», телефон: (495) 775-15-10, email: Mikhail.Pokidyshev@ecophon.ru.

ИЗГОТОВИТЕЛЬ

(наименование и местонахождение изготовителя продукции)

«Saint-Gobain Ecophon AB»
Юридический адрес: ШВЕЦИЯ, Box 500, S-26061 Hyllinge, Sweden . Фактический адрес:
ШВЕЦИЯ, Box 500, S-26061 Hyllinge, Sweden , телефон: +46 42 17 99 00,
email: www. ecophon.com. (См. приложение - бланк № 0552687)

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ

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

Орган по сертификации Общество с ограниченной ответственностью "Ланта Центр" (ОС ООО "Ланта Центр"), 115088, г. Москва, ул. Шарикоподшипниковская, д. 4 к. 4, тел. (495) 675-85-81, факс (495) 675-85-81, ОГРН 2147483647, аттестат аккредитации № РОСС RU.0001.11Э031 выдан 19.05.2014 года, Федеральной службой по аккредитации.

ПОДТВЕРЖДАЕТ, ЧТО ПРОДУКЦИЯ

(информация об объекте сертификации, позволяющая идентифицировать объект)

Панели Ecophon отделочные звукопоглощающие из стекловолокна для подвесных потолков различных цветов, марки: Combison, Focus, Dot, Square, Line, Gedina, Master, Akusto Wall Akutex FT, Hygiene Meditec, Hygiene Performance, Hygiene Protec (плотностью от 55 кг/м³ до 100 кг/м³ с содержанием органических веществ по массе- до 7,5%). Серийный выпуск.

код ОК 005 (ОКП)
Код ОК 034(ОКПД 2)
24.14.12.140

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ ТЕХНИЧЕСКОГО РЕГЛАМЕНТА (ТЕХНИЧЕСКИХ РЕГЛАМЕНТОВ)

(наименование технического регламента (технических регламентов), на соответствие требованиям которого (которых) проводилась сертификация)

Технический регламент о требованиях пожарной безопасности (Федеральный закон от 22.07.2008г. № 123-ФЗ в ред. Федеральных законов от 10.07.2012 № 117-ФЗ, от 02.07.2013 № 185-ФЗ, от 23.06.2014 № 160-ФЗ, от 13.07.2015 № 234-ФЗ, от 03.07.2016 № 301-ФЗ, от 29.07.2017 № 244-ФЗ).
Класс пожарной опасности материала- КМ1.
(См. приложение - бланк № 0552687)

код ЕКПС

код ТН ВЭД России

7019390008

ПРОВЕДЕННЫЕ ИССЛЕДОВАНИЯ (ИСПЫТАНИЯ) И ИЗМЕРЕНИЯ

Протокол испытаний № 56Р/6ОУ-18 от 16.02.2018 г.
ИЛ ООО "ЦОС", аттестат аккредитации ТРПБ.RU.ИН20 от 01.10.2015 г, 142460, РОССИЯ, Московская область, Ногинский район, рабочий поселок им Воровского, ул. 3 Участок

ПРЕДСТАВЛЕННЫЕ ДОКУМЕНТЫ

(документы, представленные заявителем в орган по сертификации в качестве доказательств соответствия продукции требованиям технического регламента (технических регламентов))

Сертификат соответствия системы менеджмента качества ГОСТ Р ИСО 9001-2015 № СДССМТ.RU.OC01.K01239 от 29.12.2017 г. выдан ОС «СибМосТест» свидетельство СДССМТ.RU.31068.OC01

СРОК ДЕЙСТВИЯ СЕРТИФИКАТА СООТВЕТСТВИЯ с 21.03.2018 по 20.03.2023

Руководитель
(заместитель руководителя)
органа по сертификации

подпись, инициалы, фамилия

Шмырева А.С.

Эксперт (эксперты)

подпись, инициалы, фамилия

Смолин П.Ю.



РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ

ПРИЛОЖЕНИЕ

к СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № _____ (обязательная сертификация)

С-СЕ.ЭОЗ1.В.00674

ТР **0552687**

(учетный номер бланка)

Сведения о национальных стандартах (сводах правил), применяемых на добровольной основе для соблюдения требований Федерального закона от 22 июля 2008г. № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» (в ред. Федеральных законов от 10.07.2012 № 117-ФЗ, от 02.07.2013 № 185-ФЗ, от 23.06.2014 № 160-ФЗ, от 13.07.2015 № 234-ФЗ, от 03.07.2016 № 301-ФЗ, от 29.07.2017 № 244-ФЗ)

Обозначение национального стандарта или свода правил	Наименование национального стандарта или свода правил	Подтверждение требованиям национального стандарта или свода правил
ГОСТ 30244-94	Материалы строительные. Методы испытаний на горючесть.	Группа горючести – слабогорючие (Г1)
ГОСТ 30402-96	Материалы строительные. Метод испытания на воспламеняемость.	Группа воспламеняемости – трудновоспламеняемые (В1)
ГОСТ 12.1.044-89 п. 4.18	Система стандартов безопасности труда. Пожаровзрывоопасность веществ и материалов. Номенклатура показателей и методы их определения.	Группа дымообразования – с умеренной дымообразующей способностью (Д2)
ГОСТ 12.1.044-89 п. 4.20	Система стандартов безопасности труда. Пожаровзрывоопасность веществ и материалов. Номенклатура показателей и методы их определения.	Группа токсичности – малоопасные (Т1)

Производственные филиалы:

1. «Saint-Gobain Finland Oy» AHLSTROMINKATU 1, 30420 FORSSA, Finland (Финляндия).
Тел: +358 40 542 9349.
2. «Saint-Gobain Ecophon A/S», Fiskerhusvej 47, 4700 Naestved, Danmark (Дания). Тел: +45 55 72 36 00.
3. «Saint-Gobain CONSTRUCTION PRODUCTS POLSKA SP.Z.O.O.», UL. OKREZNA 16, PL44100 GLIWICE, Poland (Польша). Тел: +48 32 339 64 83.



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

Шмырева А.С.

Эксперт (эксперты)
подпись, инициалы, фамилия

Смолин П.Ю.