

РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ
СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ
(обязательная сертификация)

№ C-SE.ПБ51.В.00393
(номер сертификата соответствия)

ТР 1374104
(учетный номер бланка)

ЗАЯВИТЕЛЬ ООО "Сен-Гобен Строительная Продукция Рус".
(наименование и место-нахождение заявителя) Адрес: 140300, Московская область, г. Егорьевск, ул. Смычка, д. 60.
ОГРН: 1025001466379. Телефон +7(495) 775-15-12, факс +7 (495) 775-15-13.

ИЗГОТОВИТЕЛЬ «Saint-Gobain Ecophon AB».
(наименование и место-нахождение изготовителя продукции) Адрес: Box 500, S-26061 Hyllinge, Sweden (Швеция). Телефон +46 42 17 99 00, факс +46 42 22 59 29.

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ ООО "ЦЕНТР ОЦЕНКИ СООТВЕТСТВИЯ".
(наименование и местонахождение органа по сертификации, выдавшего сертификат соответствия) 109202, г. Москва, ул. 1-я Фрезерная, д. 2/1, стр. 11, этаж 3
Тел./факс +7 (495) 645-52-60, www.zos09.ru. ОГРН: 1097746413962.

Аттестат рег. № ТРПБ.RU.ПБ51 выдан 25.08.2010г. ДНД МЧС России.

ПОДТВЕРЖДАЕТ, ЧТО Панели Ecophon Super G отделочные
ПРОДУКЦИЯ звукопоглощающие для подвесных потолков

(информация об объекте сертификации, позволяющая идентифицировать объект) помещений, изготовленные из стекловолокна,
толщиной от 20 до 40 мм с плотностью основы 55-100 кг/куб. м., с лицевой
поверхностью из стеклоткани различных цветов. Серийный выпуск.

код ОК 005 (ОКП)
57 6330

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ Технический регламент о требованиях
ТЕХНИЧЕСКОГО РЕГЛАМЕНТА пожарной безопасности (Федеральный
(ТЕХНИЧЕСКИХ РЕГЛАМЕНТОВ) закон от 22.07.2008 № 123-ФЗ) глава 30,
(наименование технического регламента (технических регламентов), на соответствие требованиям которого (которых) проводилась сертификация) статья 134, п. 7, глава 33, статья 149,
приложение: таблицы 3, 27.

код ЕКПС

код ТН ВЭД России
7019 39 000

Класс пожарной опасности КМ1 - см. приложение № ТР 0099233

ПРОВЕДЕННЫЕ ИССЛЕДОВАНИЯ Протокол сертификационных испытаний № 461Р-14 от 27.03.2014 г.
(ИСПЫТАНИЯ) И ИЗМЕРЕНИЯ ИЛ ООО "ЦОС", аттестат аккредитации ТРПБ.RU.ИН20 выдан
25.08.2010 г.

ПРЕДСТАВЛЕННЫЕ ДОКУМЕНТЫ Акт № 57ТР/РК по результатам ИК за сертифицированной
(документы, представленные заявителем в орган по сертификации в качестве доказательств соответствия продукции требованиям технического регламента (технических регламентов)) продукцией от 10.03.2014 г. Техническая документация
изготовителя

СРОК ДЕЙСТВИЯ СЕРТИФИКАТА СООТВЕТСТВИЯ с 21.04.2014 по 20.04.2017



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

 А.Н. Ерофеев

Эксперт (эксперты)
подпись, инициалы, фамилия

 А.Е. Лебедев

РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ

ПРИЛОЖЕНИЕ к СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № С-СЕ.ПБ51.В.00393 (обязательная сертификация)

ТР **0099233**
(учетный номер бланка)

Сведения о национальных стандартах (сводах правил), применяемых на добровольной основе для соблюдения требований технического регламента

Обозначение национального стандарта или свода правил	Наименование национального стандарта или свода правил	Подтверждаемые требования национального стандарта или свода правил
ГОСТ 30244 - 94	Материалы строительные. Методы испытаний на горючесть	Группа по горючести – Г1 (слабогорючие)
ГОСТ 30402 - 96	Материалы строительные. Метод испытания на воспламеняемость.	Группа по воспламеняемости – В1 (трудновоспламеняемые)
ГОСТ 12.1.044 - 89, п. 4.18	Пожаровзрывоопасность веществ и материалов. Номенклатура показателей и методы их определения.	Группа по дымообразующей способности-Д2 (умеренная)
ГОСТ 12.1.044 - 89, п. 4.20	Пожаровзрывоопасность веществ и материалов. Номенклатура показателей и методы их определения.	Группа по токсичности продуктов горения-Т2 (умеренноопасные)



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

Эксперт (эксперты)
подпись, инициалы, фамилия


А.Н. Ерофеев


А.Е. Лебедев