

**РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ**  
**СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ**  
(обязательная сертификация)

№ **C-SE.ПБ01.В.00450**  
(номер сертификата соответствия)

ТР **0631486**  
(учетный номер бланка)

**ЗАЯВИТЕЛЬ** ООО «Сен-Гобен Строительная Продукция Рус»  
(наименование и местонахождение заявителя) 140300, Московская обл., г. Егорьевск, ул. Смычка, д. 60.  
Тел. (495) 660-93-70, факс (495) 660-93-71.  
ОГРН 1025001466379

**ИЗГОТОВИТЕЛЬ** Saint-Gobain Ecophon AB  
(наименование и местонахождение изготовителя продукции) BOX 500, S-26061 Hyllinge, Sweden (Швеция).  
Тел. +46 42 17 99 00, факс +46 42 22 59 29.

**ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ** ОС «ПОЖТЕСТ» ФГУ ВНИИПО МЧС России  
(наименование и местонахождение органа по сертификации, выдавшего сертификат соответствия) мкр. ВНИИПО, д. 12, г. Балашиха, Московская область, 143903,  
тел./факс (495) 529-85-61. ОГРН: 1025000508610  
Аттестат рег. № ССПБ.RU.ПБ01 выдан 26.03.2009г. МЧС России

**ПОДТВЕРЖДАЕТ, ЧТО ПРОДУКЦИЯ** Панели Ecophon отделочные звукопоглощающие из стекловолокна для подвесных потолков помещений марок: Access, Combison, Focus, Dot, Square, Line, Gedina, Master, Wall Panel Akutex FT, Hygiene Meditec, Hygiene Performance, Hygiene Protec  
(информация об объекте сертификации, позволяющая идентифицировать объект) (плотностью от 55 кг/м<sup>3</sup> до 100 кг/м<sup>3</sup>;  
содержание органических веществ по массе - до 7,5%)  
Серийный выпуск

код ОК 005 (ОКП)  
57 6330

**СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ ТЕХНИЧЕСКОГО РЕГЛАМЕНТА (ТЕХНИЧЕСКИХ РЕГЛАМЕНТОВ)** Технический регламент о требованиях пожарной безопасности (Федеральный закон от 22.07.2008 № 123-ФЗ)

код ЕКПС

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

код ТН ВЭД России  
7019 39 000 0

классе пожарной опасности строительных материалов – КМ1  
(группа горючести - Г1; группа воспламеняемости - В1; дымообразующая способность - Д1;  
токсичность продуктов горения - Т1)  
(см. Приложение № 0059073)

**ПРОВЕДЕННЫЕ ИССЛЕДОВАНИЯ (ИСПЫТАНИЯ) И ИЗМЕРЕНИЯ** Отчеты о сертификационных испытаниях № 9610 от 04.02.2010,  
№ 9611 от 03.02.2010 ИЛ НИЦ ПБ ФГУ ВНИИПО МЧС России,  
№ ССПБ. RU.ИИ.056 от 26.03.2009.

Акт о результатах анализа состояния производства № 10571 от 03.12.2009 ОС «ПОЖТЕСТ» ФГУ ВНИИПО МЧС России,  
№ ССПБ. RU.ПБ01 от 26.03.2009.

**ПРЕДСТАВЛЕННЫЕ ДОКУМЕНТЫ**

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

**СРОК ДЕЙСТВИЯ СЕРТИФИКАТА СООТВЕТСТВИЯ** с **18.02.2010** по **18.02.2015**



Руководитель  
(заместитель руководителя)  
органа по сертификации

подпись, инициалы, фамилия

**Н.П. Копылов**

Эксперт (эксперты)

подпись, инициалы, фамилия

**А.И. Терешкин**

**РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ**

**ПРИЛОЖЕНИЕ**

**к СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № С-СЕ.ПБ01.В.00450**  
(обязательная сертификация)

**ТР 0059073**  
(учетный номер бланка)

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

ГОСТ 30244-94 «Материалы строительные. Методы испытаний на горючесть» Метод П;  
ГОСТ 30402-96 «Материалы строительные. Метод испытаний на воспламеняемость»;  
ГОСТ 12.1.044-89 (ИСО 4589-84) «Система стандартов безопасности труда. Пожаровзрывоопасность веществ и материалов. Номенклатура показателей и методы их определения» (п.п. 4.18, 4.20)



Руководитель  
(заместитель руководителя)  
органа по сертификации

подпись, инициалы, фамилия

**Н.П. Копылов**

Эксперт (эксперты)

подпись, инициалы, фамилия

**А.И. Терешкин**