

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 Escophon 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 «ЛОЖТЕСТ» 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 Escophon отделочные звукопоглощающие из стекловолокна для подвесных потолков помещений марок: Access, Combison, Focus, Dot, Square, Line, Gedina, Master, Wall Panel Akutex FT, Hygiene Medicine, Hygiene Performance, Hygiene Protec.
(информация об объекте сертификации, позволяющая идентифицировать объект) (плотностью от 55 кг/м³ до 100 кг/м³,
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)

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

код ЕКПС

код ТН ВЭД России
7019 39 000 0

класс 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 ЦБ ФГУ ВНИИПО МЧС России,
№ ССПБ.RU.ИИ.056 от 26.03.2009.

Акт о результатах анализа состояния производства № 10571 от 03.12.2009 ОС «ЛОЖТЕСТ» 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

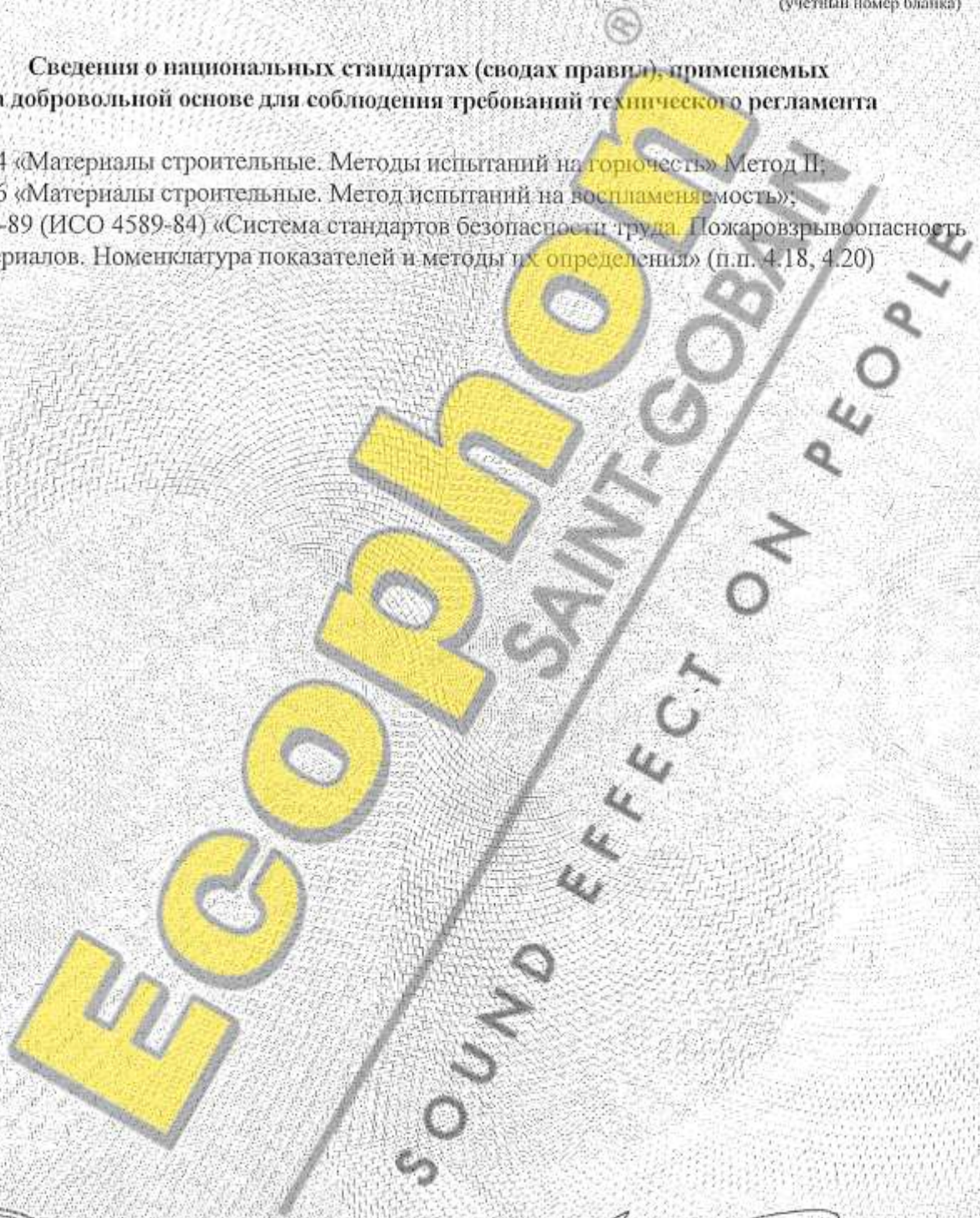
(обязательная сертификация)

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