

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

№ C-Fl.AA92.B.00156  
(номер сертификата соответствия)

ТР 0630245  
(учетный номер бланка)

**ЗАЯВИТЕЛЬ** ООО "Сен-Гобен Строительная Продукция Рус".  
(наименование и место-нахождение заявителя)  
Адрес: 140301, 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 Rakennustuotteet OY".  
(наименование и место-нахождение изготовителя продукции)  
Адрес: PO BOX 250, FI – 05801 Hyvinkaa, Finland (Финляндия). Телефон +358 19 456 01, факс +358 19 456 0321.

**ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ** Общество с ограниченной ответственностью "ЦЕНТР ОЦЕНКИ СООТВЕТСТВИЯ".  
(наименование и местонахождение органа по сертификации, (ООО "ЦОС"). Адрес места осуществления деятельности: 143909, Московская обл., г. Балашиха, ул. Звездная № 7, стр. 1, оф. 606, тел/факс (495) 645-52-60, www.zos09.ru. ОГРН: 1097746413962. Аттестат рег. № 11AA92 выдан 01.10.2015г. Аттестат аккредитации № RA.RU.11AA92 дата внесения в реестр 10.09.15 г. Федеральной службой по аккредитации.

**ПОДТВЕРЖДАЕТ, ЧТО ПРОДУКЦИЯ** Панели отделочные подвесных потолков помещений для звукопоглощения Ecophon серий: Advantage, Opta,

(информация об объекте сертификации, позволяющая идентифицировать объект)  
Industry, Focus, Master, Gedina (изготовленные из стекловолокна с лицевой поверхностью различных цветов, толщиной от 12 до 50 мм); Ecophon Industry (изготовленные из стекловолокна толщиной от 30 до 50 мм с лицевой поверхностью, покрытой перфорированной сталью). Серийный выпуск.

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

(наименование технического регламента (технических регламентов), на соответствие требованиям которого (которых) проводилась сертификация)  
от 13.07.2015 г.) глава 18, статья 80, п. 1, глава 19, статья 81, п. 1, глава 30, статья 134, п. 7, глава 33, статья 149, приложение: таблицы 3, 27. Класс пожарной опасности строительных материалов КМ1 (См. приложение ТР 0507138)

код ОК 005 (ОКП)  
57 6330

код ЕКПС

код ТН ВЭД России  
7019 39 000 9

**ПРОВЕДЕННЫЕ ИССЛЕДОВАНИЯ (ИСПЫТАНИЯ) И ИЗМЕРЕНИЯ** Протокол сертификационных испытаний № 173P/119-16 от 29.08.2016 г. ИЛ ООО "ЦОС", аттестат аккредитации № ТРПБ.RU.ИН20, дата внесения в реестр 04.09.2015 г. Адрес: 142460, Московская область, Ногинский район, п. Воровского, 3-й участок.

**ПРЕДСТАВЛЕННЫЕ ДОКУМЕНТЫ** Техническая документация изготовителя. Акт № 8ТР/АП-14/16 анализа производства при проведении ИК от 05.04.2016 г.  
(документы, представленные заявителем в орган по сертификации в качестве доказательств соответствия продукции требованиям технического регламента (технических регламентов))

**СРОК ДЕЙСТВИЯ СЕРТИФИКАТА СООТВЕТСТВИЯ** с 02.09.2016 по 01.09.2019



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

А.Н. Матвеева

Эксперт (эксперты)  
подпись, инициалы, фамилия

А.Н. Ерофеев

# РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ

## ПРИЛОЖЕНИЕ к СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № С-Fl.AA92.B.00156 (обязательная сертификация)

ТР 0507138  
(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

А.Н. Матвеева

Эксперт (эксперты)  
подпись, инициалы, фамилия

А.Н. Ерофеев