



ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО НАДЗОРУ В СФЕРЕ ЗАЩИТЫ ПРАВ ПОТРЕБИТЕЛЕЙ И БЛАГОПОЛУЧИЯ ЧЕЛОВЕКА

**ФЕДЕРАЛЬНОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ  
ЦЕНТР ГИГИЕНЫ И ЭПИДЕМИОЛОГИИ В ВЛАДИМИРСКОЙ ОБЛАСТИ**

Юридический, почтовый адрес: 600005, г. Владимир, ул. Токарева, 5  
Тел. (4922) 535828, 535836, 535835, факс (4922) 535828

Регистрационный номер: 2897  
от 08.07.2015 г.

**УТВЕРЖДАЮ**  
Заместитель главного врача ФБУЗ  
«Центр гигиены и эпидемиологии  
в Владимирской области»



А.Н.Брыченков

**ЭКСПЕРТНОЕ ЗАКЛЮЧЕНИЕ № 745**

- 1. Наименование продукции:** Акустические подвесные стекловолоконные потолки Ecorphon (Экофон) наименований Focus, Gedina, Advantage, Opta, POP, Master, Industry; Комплектующие Ecorphon.
- 2. Организация-изготовитель:** «Saint-Gobain Rakennustuotteet OY» («Сен-Гобен Ракеннустуотит ОЙ»), адрес: PO BOX 250, FI-05801 Hyvinkaa, Finland (п/я 250, ФИ-05801 Хьювинка, Финляндия).
- 3. Получатель заключения:** Общество с ограниченной ответственностью «Сен-Гобен Строительная Продукция Рус», адрес: РФ, 140301, Московская область, г. Егорьевск, ул. Смычка, д.60.
- 4. Представленные материалы:**
  - НД производителя;
  - Протокол лабораторных исследований № 49С-0333 от 11.06.2015, выданный Испытательным центром Сергиево-Посадского филиала Федерального бюджетного учреждения «Государственный региональный центр стандартизации, метрологии и испытаний в Московской области» (аттестаты аккредитации N РОСС RU.0001.21AЮ22; ГСЭН.RU.ЦОА.566 (РОСС RU.0001.516503).
- 5. Область применения продукции:** Строительные материалы для звукопоглощения и внутренней отделки всех типов помещений жилых, общественных и промышленных зданий (в т.ч. спортивных, детских дошкольных и учебно-образовательных учреждений, ЛПУ и иных медицинских учреждений).

## ПРОТОКОЛ ЭКСПЕРТИЗЫ ПРОДУКЦИИ

Санитарно-эпидемиологическая экспертиза продукции проведена на соответствие положениям: Раздел 6 «Требования к полимерным и полимерсодержащим строительным материалам и мебели»; Раздел 11 «Требования к продукции, изделиям, являющимся источником ионизирующего излучения, в том числе генерирующего, а также изделиям и товарам, содержащим радиоактивные вещества» главы II Единых санитарно-эпидемиологических и гигиенических требований к товарам, подлежащим санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю) на основании представленных результатов лабораторных исследований, данных нормативно-технической документации изготовителя продукции.

Результаты лабораторных исследований продукции соответствуют вышеуказанным требованиям:

Запах, баллы - не более 2; Уровень напряженности электростатического поля на поверхности изделия, кВ/м. - не более 15;

Миграция химических веществ в модельную среду (воздушная среда, температура в камере 24°C, время экспозиции - 24 часа), мг/м<sup>3</sup> не более:

Аммиак - 0,04; Ангидрид фосфорный - 0,05; Диоксид серы - 0,05; Спирт метиловый - 0,5; Формальдегид - 0,01;

Удельная эффективная активность естественных радионуклидов (40K, 232Th, 226Ra), Бк/кг - 370;

### ВЫВОДЫ

На основании результатов лабораторных исследований, экспертизы представленной документации, заявленная продукция - Акустические подвесные стекловолоконные потолки Ecophon (Экофон) наименований Focus, Gedina, Advantage, Opta, POP, Master, Industry; Комплектующие Ecophon, может быть использована для звукопоглощения и внутренней отделки всех типов помещений жилых, общественных и промышленных зданий (в т.ч. спортивных, детских дошкольных и учебно-образовательных учреждений, ЛПУ и иных медицинских учреждений).

Условия безопасного применения, хранения, транспортирования, маркировки, утилизации продукции в соответствии с требованиями «Единые санитарно-эпидемиологические и гигиенические требования к товарам, подлежащим санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю) утв. решением Комиссии таможенного союза №299 от 28.05.2010»; НД производителя, действующей нормативной документацией.

Эксперт - врач ФБУЗ  
«Центр гигиены и эпидемиологии  
в Владимирской области»



Д. Д. Омельченко