



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: 5020  
от 19.11.2015 г.



**ЭКСПЕРТНОЕ ЗАКЛЮЧЕНИЕ № 1527**

**1. Наименование продукции:** Стеновые и потолочные акустические панели торговой марки ISOFON: Aria, Aria Bass, Aria Tenor, Aria Sport, Allegro, Medica, Prelude, Opus Rise, Opus HV, Opus HV WS, Opus GF, OPUS ST, Solo Black, Solo Bass Black, Flex, Quartus 3D, Overture, Overture Sport, Serenade.

**2. Организация-изготовитель:** BEIYANG BUILDING MATERIAL CO. LTD., адрес: Industrial Area of Zhenglu Town, Changzhou City, Jiangsu, 213114, P.R. China; «Бейянг Билдинг Материал Ко. ЛТД», Индастриал Ареа оф Женглу Таун, Чангжоу Сити, Джянгсу, 213114, Народная Республика Китай.

**3. Получатель заключения:** ООО «Дилаб Девелопмент», адрес: 125475, г.Москва, ул. Дыбенко, д.6, корп. 1, оф. 177.

**4. Представленные материалы:**

- НД производителя;
- Протокол лабораторных исследований № 49С-0608 от 29.10.2015, выданный Испытательным центром Сергиево-Посадского филиала Федерального бюджетного учреждения «Государственный региональный центр стандартизации, метрологии и испытаний в Московской области» (аттестаты аккредитации N RA.RU.10ПЛ01 от 20.05.2015; ГСЭН.RU.ЦОА.566.

**5. Область применения продукции:** для шумопоглощения и отделки помещений жилых домов, детских дошкольных учреждений, домов ребенка, медицинских и лечебно-профилактических учреждений, домов инвалидов и престарелых, санаториев, учреждений отдыха, средних и высших учебных заведений, закрытых спортивных сооружений (в том числе с повышенным уровнем влажности воздуха), помещений общественных и административных зданий, служебных помещений с постоянным

пребыванием людей в зданиях управления, на промышленных предприятиях и других объектов типов Б и В.

### **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:

Ангидрид фосфорный - 0,05; Диоксид серы - 0,05;

- рост и развитие микрофлоры на поверхности, в т.ч. патогенной – отсутствие;
- поверхности изделий устойчивы к воздействию моющих и дезинфицирующих средств.- устойчиво.

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

### **ВЫВОДЫ**

На основании результатов лабораторных исследований, экспертизы представленной документации, заявленная продукция - Стеновые и потолочные акустические панели торговой марки ISOFON: Aria, Aria Bass, Aria Tenor, Aria Sport, Allegro, Medica, Prelude, Opus Rise, Opus HV, Opus HV WS, Opus GF, OPUS ST, Solo Black, Solo Bass Black, Flex, Quartus 3D, Overture, Overture Sport, Serenade, может быть использована для шумопоглощения и отделки помещений жилых домов, детских дошкольных учреждений, домов ребенка, медицинских и лечебно-профилактических учреждений, домов инвалидов и престарелых, санаториев, учреждений отдыха, средних и высших учебных заведений, закрытых спортивных сооружений (в том числе с повышенным уровнем влажности воздуха), помещений общественных и административных зданий, служебных помещений с постоянным пребыванием людей в зданиях управления, на промышленных предприятиях и других объектов типов Б и В.

Условия безопасного применения, хранения, транспортирования, маркировки, утилизации продукции в соответствии с рекомендациями производителя и действующей нормативной документацией.

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

Д. Д. Омельченко