



СИСТЕМА ДОБРОВОЛЬНОЙ СЕРТИФИКАЦИИ «БЕЗОПАСНОСТЬ И КАЧЕСТВО»  
Свидетельство о регистрации № РОСС RU.И559.04.ЖР00

## СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ССБК RU.ПБ17.Н00266

№ ПС 002401

Срок действия с 22.03.2017г. по 21.03.2020г.

код ОКПД2 16.21.14.000

**ЗАЯВИТЕЛЬ**  
(наименование и  
местонахождение  
заявителя)

Общество с ограниченной ответственностью «Акустик Ру», (ООО «Акустик Ру») ИНН 7705685204, ОГРН 1057748143078. Адрес Российская Федерация, 115054, город Москва, улица Новокузнецкая, дом 33, строение 2, офис 21. Телефон: 8 (495) 785-10-80, e.mail: support@acoustic.ru

**ИЗГОТОВИТЕЛЬ**  
(наименование и  
местонахождение изготовителя  
продукции)

Общество с ограниченной ответственностью «Акустик Ру», (ООО «Акустик Ру») ИНН 7705685204, ОГРН 1057748143078. Адрес Российская Федерация, 115054, город Москва, улица Новокузнецкая, дом 33, строение 2, офис 21. Телефон: 8 (495) 785-10-80, e.mail: support@acoustic.ru

**ОРГАН ПО  
СЕРТИФИКАЦИИ**

Общество с ограниченной ответственностью «Союз Тест», 236000, город Калининград, улица площадь Василевского дом 2 офис 21. ОГРН 1153926031600. Свидетельство № ССБК RU.ПБ17, 20.04.2016г. до 20.04.2019г. e-mail: pskst2012@yandex.ru

**ПОДТВЕРЖДАЕТ, ЧТО  
ПРОДУКЦИЯ**  
(информация о сертифицированной  
продукции, позволяющая провести  
идентификацию)

Декоративно-акустические панели на основе древесноволокнистых плит повышенной плотности для стен и потолков «Decoustic», выпускаемые по ТУ 5536-012-85778346-2016 от 01.07.2016г. Серийный выпуск

**СООТВЕТСТВУЕТ  
ТРЕБОВАНИЯМ**

(наименование национальных стандартов, стандартов организаций, сводов правил, условий договоров на соответствие требованиям которых проводилась сертификация)

Технический регламент о требованиях пожарной безопасности (Федеральный закон от 22.07.2008 N 123-ФЗ) ГОСТ 30244-94 Материалы строительные. Методы испытаний на горючесть. Г1 слабогорючие. ГОСТ 30402-96 Материалы строительные. Метод испытания на воспламеняемость. Группа воспламеняемости – В1 трудновоспламеняемые ГОСТ 12.1.044-89 п. 4.18, 4.20. Пожаровзрывоопасность веществ и материалов. Номенклатура показателей и методы их определения (с Изменением N 1) Группа дымообразующей способности – Д2 с умеренной дымообразующей способностью. Группа токсичности – Т2 умеренноопасные. Класс пожарной опасности материала КМ1

**ПРОВЕДЕННЫЕ ИССЛЕДОВАНИЯ  
(ИСПЫТАНИЯ) И ИЗМЕРЕНИЯ**

Протокол испытаний № 0181К-Т-01 от 20.03.2017г.  
ООО «Контрол-Трейд» ИЛ«Контрол»,  
№ПСБК RU.ПБ01 до 10.02.2019г.

**ПРЕДСТАВЛЕННЫЕ ДОКУМЕНТЫ**

Техническая документация производителя  
ТУ 5536-012-85778346-2016 от 01.07.2016г.

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

Голяк Е.И.

Эксперт (эксперты)  
подпись, инициалы, фамилия

Кайгородов Д.В.

