



02118
(учетный номер бланка)



СИСТЕМА ДОБРОВОЛЬНОЙ СЕРТИФИКАЦИИ
«ОТКРЫТЫЙ НАЦИОНАЛЬНЫЙ ПОЖАРНЫЙ СТАНДАРТ»
регистрационный № РОСС RU.32069.04ОПСО

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ РОСС RU.04ОПСО.С.ОС1.03130
(номер сертификата соответствия)

ЗАЯВИТЕЛЬ
(наименование и
местонахождение
заявителя)

Общество с ограниченной ответственностью «Звукоизоляционные Европейские Технологии».
Место нахождения и место осуществления деятельности: Россия, 195027, Санкт-Петербург,
улица Якорная, дом 16, офис 203. ОГРН 1147847317870. Телефон: +78124139090. E-mail:
info@soundguard.ru

ИЗГОТОВИТЕЛЬ
(наименование и
местонахождение
изготовителя продукции)

Общество с ограниченной ответственностью «Звукоизоляционные Европейские
Технологии».
Место нахождения: Россия, 195027, Санкт-Петербург, улица Якорная, дом 16, офис 203.
Место осуществления деятельности по изготовлению продукции: Россия, 195027, Санкт-
Петербург, улица Якорная, дом 16 ОГРН 1147847317870

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ
(наименование и местонахождение органа
по сертификации, выдавшего сертификат
соответствия)

Орган по сертификации продукции «Открытый Сертификат».
Место нахождения: Россия, 117042, Москва, Чечёрский проезд, дом 24,
помещение 1. Телефон: +74997098938. E-mail: oc_onps@ocert.ru
Аттестат рег. № ОНПС RU.04ОПСО.ОС1.

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

Звукоизоляционная мембрана на основе полимерной композиции натуральных и
синтетических каучуков SoundGuard, марка: SoundGuard, модели: Membrane 2.0,
Membrane 3.8, Membrane 3.9 S, выпускаемая по ТУ 23.99.19-012-59528802-2017.
Серийный выпуск

код ОКПД 2
23.99.19.112
код ТН ВЭД
3918 90 000 0

**СООТВЕТСТВУЕТ
ТРЕБОВАНИЯМ**

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

Класс пожарной опасности – КМЗ: группа горючести – Г2 по ГОСТ 30244-
94, группа воспламеняемости – В1 по ГОСТ 30402-96, по токсичности
продуктов горения –Т1 по ГОСТ 12.1.044-89, дымообразующая способность
–Д2 по ГОСТ 12.1.044-89

**ПРОВЕДЕННЫЕ
ИССЛЕДОВАНИЯ
(ИСПЫТАНИЯ) И ИЗМЕРЕНИЯ**

Протоколов испытаний № ПБ601О.291020; ПБ602О.291020;
ПБ603О.291020 от 29.10.2020 года, выданные Испытательной
лабораторией «ОНИКС» (аттестат аккредитации № ОНПС
RU.04ОПСО.ИЛ02); Акт анализа состояния производства от
29.10.2020 года.
ТУ 23.99.19-012-59528802-2017

**ПРЕДСТАВЛЕННЫЕ
ДОКУМЕНТЫ**

(документы, представленные заявителем в орган по сертификации
в качестве доказательств соответствия продукции)

СРОК ДЕЙСТВИЯ СЕРТИФИКАТА СООТВЕТСТВИЯ С 05.11.2020 **ПО** 04.11.2025



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


подпись

С.Н. Салагин
инициалы, фамилия

М.П.

Эксперт (эксперты)
(подпись, инициалы, фамилия)


подпись

С.В. Булавин
инициалы, фамилия