

Ф 1 ДП 02.04.02.2022

Орган инспекции ООО «Эксперт-Юг»
350038, Российская Федерация, Краснодарский край, г. Краснодар, ул. Отрадная, 41, оф 9/2, 9/6
тел. (861) 240-01-64, E-mail: ooo.expert.2011@yandex.ru, сайт www.expertug.com
Уникальный номер записи об аккредитации
в реестре аккредитованных лиц № RA.RU.710354 от 10.06.2021 г.

УТВЕРЖДАЮ
Руководитель органа инспекции —
Заместитель директора ООО «Эксперт-Юг»
О.И. Бухмелева
ФИО



Экспертное заключение

№ 000589

от 19.04.2022

по результатам санитарно-эпидемиологической экспертизы продукции:

Тонкая полимерная звукоизоляционная строительная мембрана, марок: «Звукоизол ВЭМ», «Звукоизол ВЭМ смк.», «Лента Звукоизол ВЭМ», толщиной от 2мм до 4мм

1. Заявитель: Общество с ограниченной ответственностью «ТехноСонус»
ИНН 7731336633 ОГРН 5167746365188

Юридический адрес: 121353, г. Москва, ул. Сколковское шоссе, дом 32, этаж 1, помещение 7,
Российская Федерация

Производитель/разработчик: Общество с ограниченной ответственностью «ТехноСонус-
Центр», Юридический адрес: 600014, Владимирская область, г. Владимир, ул. Лакина, д. 4;
Адрес производства: Владимирская область, Судогодский район, ул. Механизаторов, д. 1,
Российская Федерация

2. Основание для проведения экспертизы: заявление ООО "Сертификация продукции"
(600023, Владимирская область, г. Владимир, ул. Песочная, мкр Коммунар, дом 4, офис 6,
Российская Федерация, ИНН 3329083944, ОГРН 1153340005576) № 000583 от 14.04.2022 г.

3. Место проведения инспекции (фактический адрес): Орган инспекции «Эксперт-Юг», г.
Краснодар, ул. Отрадная, 41, оф.9/2, 9/6.

4. Дата (время) проведения инспекции: с 14.04. 2022г. по 19.04. 2022г.

5. Представленные на экспертизу материалы:

1) Протокол испытаний №04/10-167/ПР-22 от 01 апреля 2022 г., выданный ИЛЦ ФГБУ «Центр
госсанэпиднадзора» (Единые санитарно-эпидемиологические и гигиенические требования к
товарам, подлежащим санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю), утвержденных
решением Комиссии Таможенного союза от 28.05.2010 г. № 299 Глава 2. Раздел 6 «Требования к
полимерным и полимерсодержащим строительным материалам и мебели»);

2) Этикетки;

3) ГОСТ 23499-2009 «Материалы и изделия звукоизоляционные и звукопоглощающие
строительные».

6. Экспертиза проведена на соответствие: Единым санитарно-эпидемиологическим и
гигиеническим требованиям к товарам, подлежащим санитарно-эпидемиологическому надзору
(контролю), утв. Решением комиссии Таможенного союза от 28.05.2010г. № 299.

В ходе экспертизы установлено:

Область применения: В строительстве для дополнительной звукоизоляции облицовок стен,
устройства перегородок, потолков, и др. конструкций, а так же для инженерных систем и
трубопроводов в жилых, промышленных и сельскохозяйственных общественных зданиях,
зрелищных и спортивных сооружениях, бассейнах, лечебно-профилактических учреждениях:-

поликлиниках, роддомах, больницах, стоматологиях (палаты, кабинеты, коридоры), операционных и стерилизационных помещениях, санаторно-курортных учреждениях, аэропортах и ж/д вокзалах, на предприятиях торговли и общественного питания, а так же образовательных учреждениях (в т.ч. школьных учреждениях и детских садах).

Продукция производится по нормативно-технической документации: ГОСТ 23499-2009 «Материалы и изделия звукоизоляционные и звукопоглощающие строительные».

Экспертиза проведена в соответствии с действующими техническими регламентами, государственными санитарно-эпидемиологическими правилами и нормативами, государственными стандартами, с использованием методов и методик, утвержденных в установленном порядке.

Санитарно-эпидемиологическая экспертиза продукции проведена на соответствие требованиям Глава 2 Раздел 6 «Требования к полимерным и полимерсодержащим строительным материалам и мебели» Единых санитарно-эпидемиологических и гигиенических требований к товарам, подлежащим санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю), утв. Решением комиссии Таможенного союза от 28.05.2010г. № 299.

Для санитарно-эпидемиологической оценки продукции проведены лабораторные исследования образцов продукции.

Качество выпускаемой продукции подтверждено лабораторными испытаниями:

Протокол испытаний №04/10-167/ЛР-22 от 01 апреля 2022 г., выданный ИЛЦ ФГБУ «Центр госсанэпиднадзора» 121359, г. Москва, ул. Маршала Тимошенко, д. 23 (Уникальный номер записи в реестре аккредитованных лиц № РОСС RU.0001.510440).

Таблица 1 (Глава II раздел 6)


Контролируемые показатели	Единицы измерения	НТД на методы исследования	Величина допустимого уровня	Результат испытания
Образец 1: Тонкая полимерная звукоизоляционная строительная мембрана, марок: «Звукоизол ВЭМ»				
Органолептические показатели				
Запах	балл	МУ 2.1.2.1829-04	Не более 2	1
Санитарно – химические миграционные показатели				
Модельная среда – воздушная среда				
Время экспозиции-48 часа. Температура в камере 23°C				
Водород цианистый	мг/м ³	МУК 4.1.0.337-96	Не более 0,01	Менее 0,004
Формальдегид	мг/м ³	МУК 4.1.1053-01	Не более 0,01	Менее 0,009
Акрилонитрил	мг/м ³	МУК 4.1.1044а-01	Не более 0,03	Менее 0,01
Дибутилфталат	мг/м ³	ГОСТ 26150-84	Не более 0,1	Менее 0,06
Диоктилфталат	мг/м ³	ГОСТ 26150-84	Не более 0,02	Менее 0,01
Стирол	мг/м ³	МУК 4.1.3167-14	Не более 0,002	Менее 0,001
Толуол	мг/м ³	МУК 4.1.3167-14	Не более 0,3	Менее 0,2
Ксилол	мг/м ³	МУК 4.1.3167-14	Не более 0,1	Менее 0,01
Ацетальдегид	мг/м ³	МУК 4.1.599-14	Не более 0,01	Менее 0,02
Спирт изопропиловый	мг/м ³	МУК 4.1.3170-14	Не более 0,20	Менее 0,002
Спирт метиловый	мг/м ³	МУК 4.1.3170-14	Не более 0,50	Менее 0,2
Формальдегид	мг/м ³	МУК 4.1.1053-01	Не более 0,01	Менее 0,01
Токсикологические показатели				
Индекс токсичности	%	МР 01.018-07	70-120	75
Физико-гигиенические показатели				

Напряжённость электростатического поля на поверхности ПСМ (относительная влажность воздуха 45%)	кВ/м	МУ 2.1.2.1829-04	Не более 15,0	Менее 3,0
---	------	------------------	---------------	-----------

Представлен образец этикетки с указанием следующих данных: наименование продукции, описание, состав, область применения, технические характеристики, наименование и юридический адрес производителя.

Заключение: на основании проведенной санитарно-эпидемиологической экспертизы представленной документации, подтверждающей безопасность изделия, продукция: Тонкая полимерная звукоизоляционная строительная мембрана, марок: «Звукоизол ВЭМ», «Звукоизол ВЭМ смк.», «Лента Звукоизол ВЭМ», толщиной от 2мм до 4мм, производитель Общество с ограниченной ответственностью «Техносонус-Центр», Юридический адрес: 600014, Владимирская область, г. Владимир, ул. Лакина, д. 4; Адрес производства: Владимирская область, Судогодский район, ул. Механизаторов, д. 1, Российская Федерация, соответствует нормативам и требованиям Глава 2. Раздел 6 «Требования к полимерным и полимерсодержащим строительным материалам и мебели»); Единых санитарно-эпидемиологических требований к товарам, подлежащим санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю), утв. Решением комиссии Таможенного союза от 28.05.2010г. № 299.

Санитарный врач
Должность исполнителя


подпись

Квашулько А.П.
ФИО

СОГЛАСОВАНО
Технический директор органа инспекции
ООО «Эксперт-Юг»
Должность исполнителя


подпись

Вараксина Т.В.
ФИО