



**ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО НАДЗОРУ
В СФЕРЕ ЗАЩИТЫ ПРАВ ПОТРЕБИТЕЛЕЙ И БЛАГОПОЛУЧИЯ ЧЕЛОВЕКА
ФЕДЕРАЛЬНОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ
«ЦЕНТР ГИГИЕНЫ И ЭПИДЕМИОЛОГИИ В ГОРОДЕ МОСКВЕ»**

Графский переулок, 4, к. 2,3,4, Москва, Россия, 129626
 телефон: (495) 687 36 19, E-mail: fguz@mossanepid.ru, http://www.mossanexpert.ru
ОРГАН ИНСПЕКЦИИ
 Аттестат аккредитации № RA.RU.710045

**ЭКСПЕРТНОЕ ЗАКЛЮЧЕНИЕ
о соответствии продукции**

**Единым санитарно-эпидемиологическим и гигиеническим требованиям к продукции
(товарам), подлежащей санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю)**

№ 77.01.12.П.001303.04.24 Дата 17. 04. 2024 г.

Основание для производства экспертизы: заявление №24/02.12.000494-2 от 19.02.2024

Дата (период) проведения экспертизы: с 21.02.2024 по 16.04.2024

Место проведения экспертизы: 129626, г. Москва, Графский переулок, дом 4, к. 2, 3, 4

Цель проведения экспертизы: Подтверждение соответствия требованиям санитарного законодательства

Экспертиза проведена: врачом по гигиене труда отделения санитарно-эпидемиологической и токсикологической экспертизы отдела профилактической токсикологии и санитарно-эпидемиологической экспертизы непродовольственной продукции Васильевой Г. В., образование высшее по специальности медико-профилактическое дело; аккредитация специалиста по специальности "Гигиена труда"

Заказчик: ООО "Акустик Ру" (ИНН:7705685204, ОГРН:1057748143078)
 Адрес: 142029, Московская область, Г.О. Домодедово, Г Домодедово, мкр. Северный, ул. Логистическая, стр. 8, этаж/помещ. 1/1 (Россия)

Объект экспертизы: Панели звукопоглощающие на основе стекловолокна Акуфон ПроЛайн окрашенные по технологии SoundPrint типов: СОЛО, БАФФЛ, ПЛ, СТ

Сведения об изготовителе: ООО "Акустик Ру"
 Адрес: 142000, Московская область, г. Домодедово, микрорайон Северный, ул. Логистическая, участок 8 (Россия)

Продукция изготовлена в соответствии: с ТУ 23.99.19-058-28789041-2023 "Панели звукопоглощающие на основе стекловолокна"

Перечень документов, представленных на экспертизу: ТУ 23.99.19-058-28789041-2023 "Панели звукопоглощающие на основе стекловолокна", договор аренды, маркировка, регистрационные документы

Характеристика, ингредиентный состав продукции: Представляют собой панели прямоугольной формы из минеральной ваты с финишным покрытием из стеклохолста (окрашенный или неокрашенный) или ткани.

Рассмотрены протоколы (№, дата протокола, наименование организации (испытательной лаборатории, центра), проводящей испытания, аттестат аккредитации) протоколы ИЛЦ ФБУЗ "Центр гигиены и эпидемиологии в городе Москве" (Уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц: RA.RU.21НН96) №77.24.04732 от 27.03.2024 г., 77.24.04730 от 16.04.2024 г.

Гигиеническая характеристика продукции:		
Вещества, показатели (факторы)	Фактическое значение	Гигиенический норматив
Запах воздушной среды, балл	2	не более 2

024134

Вещества, показатели (факторы)

Формальдегид, мг/м³
 Фенол, мг/м³
 Спирт метиловый, мг/м³
 Удельная активность природных радионуклидов, Бк/кг
 Соответствует 1 классу строительных материалов
 При производстве и применении контроль воздуха рабочей зоны осуществлять по: кремнию диоксиду (кварц, гранит), гидроксibenзолу, формальдегиду, силикатсодержащей пыли(минеральная вага, стекловолокно).

Фактическое значение

менее 0,003
 менее 0.0015
 менее 0,08
 менее 34

Гигиенический норматив

0,01
 0,003
 0,5
 не более 370

Пыль продукции, при длительном воздействии, обладает способностью вызывать фиброзный процесс легочной ткани (силикоз), оказывает раздражающее действие на слизистые оболочки глаз и органов дыхания, кожу. При попадании на слизистую оболочку глаз могут вызвать раздражение или травмировать глаза.

Область применения: Панели предназначены для использования в качестве финишной звукопоглощающей отделки в конструкциях подвесных потолков, стен и перегородок, применяемых при новом строительстве, реконструкции и капитальном ремонте, в т.ч. для внутренних работ, всех типов зданий и сооружений (А-В)

Условия использования, хранения, транспортировки, реализации и меры безопасности: При хранении, транспортировке и применении соблюдение требований инструкции по применению, ТУ 23.99.19-058-28789041-2023, СП 2.6.1.2612-10 (п.5.2.5, 5.1.17), СанПиН 2.6.1.2800-10(п. 4.2.3), СанПиН 2.6.1.2523-09(п.5.3.4). При установке использование СИЗ органов дыхания (респираторы типа Лепесток), кожи рук (перчатки нитрильные), глаз (очки закрытые).

Информация, наносимая на этикетку: Наименование предприятия-изготовителя и/или его товарный знак, зарегистрированный в установленном порядке; наименование и марку изделия; количество продукции в упаковочном месте (шт., м); обозначение технических условий; оттиск знака соответствия, если продукция сертифицирована

Заключение: Продукция: Панели звукопоглощающие на основе стекловолокна Акуфон ПроЛайн окрашенные по технологии SoundPrint типов: СОЛО, БАФФЛ, ПЛ, СТ соответствует Единым санитарно-эпидемиологическим и гигиеническим требованиям к продукции (товарам), подлежащей санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю) (гл. II, разд. 6,11)

«В соответствии со ст. 42 Федерального закона от 30.03.1999 №52-ФЗ «О санитарно-эпидемиологическом благополучии населения» ответственность за качество и объективность санитарно-эпидемиологической экспертизы несет специалист, проводивший санитарно-эпидемиологическую экспертизу»

Врач по гигиене труда отделения санитарно-эпидемиологической и токсикологической экспертизы

отдела профилактической токсикологии и санитарно-эпидемиологической экспертизы непродовольственной продукции

Г. В. Васильева

Заведующий отделением санитарно-эпидемиологической и токсикологической экспертизы отдела профилактической токсикологии и санитарно-эпидемиологической экспертизы непродовольственной продукции

И.А. Морозова

Заведующий отделом профилактической токсикологии и санитарно-эпидемиологической экспертизы непродовольственной продукции

Е.Л. Скворцова
 Морозова И.А.

Руководитель (заместитель) органа инспекции

В.Ю. Иванов

