



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.004005.11.20

Дата 30.11.2020 г.

№

Дата

Основание производства экспертизы: заявление № 20/02.12.004141-2 от 13.11.2020

Дата (период) проведения экспертизы: с 16.11.2020 по 30.11.2020

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 Васильевой Г. В., образование высшее по специальности медико-профилактическое дело; сертификат специалиста, № 0377180987299 от 29.10.2020г. рег. № 2Ц-10-188227

Заказчик: ООО "Акустик Ру" (ИНН:7705685204, ОГРН:1057748143078)
Адрес: 115054, г. Москва, ул. Новокузнецкая, д. 33, стр. 2, офис 21 (Россия)

Объект экспертизы: Панели акустические перфорированные и неперфорированные звукопоглощающие на основе стекло-магнетитовых листов (СМЛ) торговой марки "САУНДЛАЙН-АКУСТИКА НГ" (окрашенные и неокрашенные)

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

Продукция изготовлена в соответствии: с ТУ 23.99.19-002-28789041-2019 "Панели акустические на основе стекло-магнетитовых листов(СМЛ)"

Перечень документов, представленных на экспертизу: ТУ 23.99.19-002-28789041-2019 "Панели акустические на основе стекло-магнетитовых листов(СМЛ)", договор аренды, данные о составе, этикетки, доверенность, регистрационные документы

Характеристика, ингредиентный состав продукции: Представляют собой композитные акустические плиты, образованные естественной реакцией окиси магния и хлорида магния, компонентов с усилением из стекловолокна

Рассмотрены протоколы (№, дата протокола, наименование организации (испытательной лаборатории, центра), проводящей испытания, аттестат аккредитации): протоколы ИЛЦ ФБУЗ "Центр гигиены и эпидемиологии в городе Москве" (Аттестат аккредитации № RA.RU.21НН96) №77.18466 от 20.11.2020 г., ИЛЦ филиала ФБУЗ "Центр гигиены и эпидемиологии в городе Москве" в ЮАО г. Москвы (Аттестат аккредитации № RA.RU.21НМ62) №38.8412 от 24.11.2020 г.

007478

Гигиеническая характеристика продукции:

Вещества, показатели (факторы)

Фактическое значение

Гигиенический норматив

Запах воздушной среды, балл	0	не более 2
Формальдегид, мг/м3	менее 0,003	не более 0,01
Фенол, мг/м3	менее 0,001	не более 0,003
Спирт метиловый, мг/м3	менее 0,005	не более 0,5
Аммиак, мг/м3	менее 0,003	не более 0,04
Удельная активность природных радионуклидов, Бк/кг	39,6	не более 370

Соответствует 1 классу строительных материалов При производстве и применении контроль воздуха рабочей зоны осуществлять по: кремнию диоксиду (кварц), магнию оксиду, магнию хлориду, пыли древесной, силикатсодержащей пыли(стекловолокно). Пыль продукции, при длительном воздействии, обладает способность 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 глаз. Входящие в состав вещества, способны вызывать аллергические заболевания в производственных условиях (при вдыхании).

Область применения: Для внутренней и наружной облицовки звукопоглощающих и звукоизолирующих конструкций перегородок, облицовок и подвесных потолков, в том числе с целью их огнезащиты при новом строительстве, реконструкции и капитальном ремонте всех типов зданий и сооружений (А-В)

Условия использования, хранения, транспортировки, реализации и меры безопасности: При производстве и применении соблюдение требований СП 2.2.2.1327-03 "Гигиенические требования к организации технологических процессов, производственному оборудованию и рабочему инструменту", ТУ 23.99.19-002-28789041-2019. При монтаже панелей необходимо использование СИЗ органов дыхания (респираторы типа Лепесток), кожи рук (перчатки), инструкции по применению.

Информация, наносимая на этикетку: в соответствии с Едиными санитарно-эпидемиологическими и гигиеническими требованиями к продукции(товарам), подлежащей санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю) утв. решением Комиссии таможенного союза № 299 от 28.05.2010г.(гл. II, разд.11,6)

Заключение: Продукция: Панели акустические перфорированные и неперфорированные звукопоглощающие на основе стекло-магнезитовых листов (СМЛ) торговой марки "САУНДЛАЙН-АКУСТИКА НГ" (окрашенные и неокрашенные) соответствует Единым санитарно-эпидемиологическим и гигиеническим требованиям к продукции (товарам), подлежащей санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю).
«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 (врачи)
Заведующий отделом
профилактической токсикологии

Заместитель главного врача,
Руководитель (заместитель)
органа инспекции



Васильева Г. В.
Завьялов Н. В.
Мизгайлов А.В.