



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

**ОРГАН ИНСПЕКЦИИ**  
129626, г. Москва, Графский пер. д.4, к.2,3,4  
Аттестат аккредитации № RA.RU.710045 от 12.05.2015

**ЭКСПЕРТНОЕ ЗАКЛЮЧЕНИЕ**  
о соответствии продукции

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

№ 77.01.12.П.002979.10.19 Дата 03.10.2019 г.

На основании заявления № **02893** от **09.09.2019**  
Дата проведения санитарно-эпидемиологической экспертизы: с 09.09.2019 по 03.10.2019

Наименование продукции: **Панели и плиты негорючие минераловатные звукопоглощающие марка  
"АКУФОН"**

Организация-изготовитель: **ООО "Акустик Ру"**  
Адрес: **142000, Московская область, город Домодедово, микрорайон Северный, ул. Логистическая,  
участок 8 ( Россия )**

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

Продукция изготовлена в соответствии: с **ТУ 23.99.19-004-28789041-2019"Панели и плиты негорючие  
минераловатные звукопоглощающие"**

Перечень документов, представленных на экспертизу: **ТУ 23.99.19-004-28789041-2019"Панели и плиты  
негорючие минераловатные звукопоглощающие", протокол испытаний, декларация качества, маркировка,  
доверенность, учредительные документы, договор аренды**

Характеристика, ингредиентный состав продукции: **Продукция представляет собой изделия прямоугольной  
формы из минеральной ваты на базальтовой основе на синтетическом связующем**

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) №77.19859 17 от 13.09.2019 г., ИЛЦ филиала ФБУЗ "Центр гигиены и эпидемиологии в  
городе Москве" в ЮАО г. Москвы (Аттестат аккредитации № RA.RU.21НМ62) №38.3452 от 27.09.2019 г.**

**002129**



Гигиеническая характеристика продукции:

Запах воздушной среды, балл	1	не более 2
Аммиак, мг/м3, не более	менее 0,02	0,04
Спирт метиловый, мг/м3, не более	менее 0,08	0,5
Формальдегид, мг/м3, не более	менее 0,003	0,01
Фенол, мг/м3, не более	менее 0,002	0,003
Удельная эффективная активность естественных радионуклидов, (Аэфф, Бк/кг): соответствует I классу строительных материалов.	130,8	до 370

При производстве и применении контроль воздуха рабочей зоны осуществлять по: кремнию диоксиду (кварц, гранит), гидроксibenзолу, формальдегиду, силикатсодержащей пыли (минеральная вата).  
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 травмирование глаз. Входящие в состав вещества, способны вызывать аллергические заболевания в производственных условиях.

Область применения: согласно приложению

Условия использования, хранения, транспортировки и меры безопасности: При производстве, транспортировке соблюдение требований СП 2.2.2.1327-03, ТУ 23.99.19-004-28789041-2019. При установке использование СИЗ органов дыхания (респираторы типа Лепесток), кожи рук (перчатки нитрильные), глаз (очки закрытые), соблюдение требований инструкции по монтажу

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. Глава II, Раздел II,б

Санитарно-эпидемиологическая экспертиза проведена в соответствии с действующими Едиными санитарно-эпидемиологическими и гигиеническими требованиями к продукции (товарам), подлежащей санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю) с использованием методов и методик, утвержденных в установленном порядке.

Продукция: **Панели и плиты негорючие минераловатные звукопоглощающие марка "АКУФОН"** соответствует Единым санитарно-эпидемиологическим и гигиеническим требованиям к продукции (товарам), подлежащей санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю).

Без приложения недействительно. Приложение на 1 л.

Врач (врачи)  
Заведующий отделом  
профилактической токсикологии  
  
Заместитель главного врача,  
Руководитель (заместитель)  
органа инспекции



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



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

129626, г. Москва, Графский пер. д.4, к.2,3,4  
Аттестат аккредитации № RA.RU.710045 от 12.05.2015

ПРИЛОЖЕНИЕ  
К ЭКСПЕРТНОМУ ЗАКЛЮЧЕНИЮ

№ 77.01.12.П.002979.10.19

Дата 03.10.2019 г.

Область применения:

для применения при строительстве и реконструкции жилых, общественных и производственных зданий и сооружений для увеличения звукопоглощения строительных конструкций (в качестве среднего слоя):  
- звукопоглощающих облицовок с защитным перфорированным экраном и/или защитным слоем ткани;  
- лёгких перегородок из гипсокартонных, гипсоволокнистых листов и других звукоотражающих материалов;  
- подвесных потолков;  
- акустических натяжных потолков;  
- в качестве финишной отделки.



Врач (врачи)

Заведующий отделом  
профилактической токсикологии

Заместитель главного врача  
Руководитель (заместитель)  
органа инспекции



Васильева Г. В.

Завьялов Н.В.

Мизгайлов А.В.