



**ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО НАДЗОРУ
В СФЕРЕ ЗАЩИТЫ ПРАВ ПОТРЕБИТЕЛЕЙ И БЛАГОПОЛУЧИЯ ЧЕЛОВЕКА
УПРАВЛЕНИЕ ФЕДЕРАЛЬНОЙ СЛУЖБЫ ПО НАДЗОРУ В СФЕРЕ ЗАЩИТЫ ПРАВ
ПОТРЕБИТЕЛЕЙ И БЛАГОПОЛУЧИЯ ЧЕЛОВЕКА ПО ГОРОДУ МОСКВЕ**

(наименование территориального органа)

САНИТАРНО-ЭПИДЕМИОЛОГИЧЕСКОЕ ЗАКЛЮЧЕНИЕ

№ 77.01.03.570.П.042346.07.09 от 07.07.2009

Настоящим санитарно-эпидемиологическим заключением удостоверяется, что продукция: **Панели для подвесных потолков из минеральной (каменной) ваты Rockfon: PACIFIC, PACIFIC E, PACIFIC 12, KORAL, KORAL E, TROPIC, TROPIC A, TROPIC E, POLAR COLOUR, LUNA, SONAR, SONAR A, SONAR dB 40, SONAR dB 44, SONAR BAS, SONAR BAS A, SONAR COLOUR, SONAR ALU, KORAL TENOR, SAMSON NEW, BOXER, FIBRAL MULTIFLEX BAFFLE, INDUSTRIAL OPAL, INDUSTRIAL BLACK, FLECTOLINE KORAL** изготовленная в соответствии с Спецификацией качества производителя, **Контрактом № 616/45757203/00010 от 15.12.2006г.**

СООТВЕТСТВУЕТ ~~санитарным~~ санитарным правилам (непужное зачеркнуть, указать полное наименование государственных санитарно-эпидемиологических правил и нормативов):

ГН 2.1.6.1338-03 "Предельно допустимые концентрации (ПДК) загрязняющих веществ в атмосферном воздухе населенных мест", ГН 2.2.5.1313-03 "Предельно допустимые концентрации (ПДК) вредных веществ в воздухе рабочей зоны", ГН 2.1.6.2309-07, СП 2.6.1.758-99, СанПиН 1.2.2353-08

Организация-изготовитель
"Rockwool Polska Sp.z.o.o."/ "Роквул Польша Сп.з.о.о" **Польша**
Адрес: ul.Kwiatowa, 14 PL-66-131 Cigacice (ул. Квятова, 14 Пл-66-131 Чигачице)

Получатель санитарно-эпидемиологического заключения
ЗАО "Минеральная вата" **Россия**
Адрес: 143980, Московская область, Железнодорожный, ул. Автозаводская, д.48А

Основанием для признания продукции, соответствующей ~~санитарным~~ санитарным правилам, являются (перечислить рассмотренные протоколы исследований, наименование учреждения, проводившего исследования, другие рассмотренные документы):

Протокол исследований ИЦ ФГУЗ "Центр гигиены и эпидемиологии в городе Москве" № 1346/10 от 29.04.2009г. Акт испытаний по определению Азфф.м. в материале № 12 от 24.04.2009г. Лаборатории "Радиационной Безопасности в Строительстве" НИИСФ (аттестат аккредитации САРК Госстандарта РФ № 41336-99/06); Экспертное заключение ФГУЗ "Центр гигиены и эпидемиологии в городе Москве" № 24673/03 от 01.06.2009г. Взамен санитарно-эпидемиологического заключения № 77.01.03.570.П.035017.06.09 от 05.06.2009г. Взамен санитарно-эпидемиологического заключения № 77.01.03.577.П.039884.06.09 от 26.06.2009г.

№ 2498260

ГИГИЕНИЧЕСКАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА ПРОДУКЦИИ

Вещества,
показатели (факторы)

Гигиенический
норматив
(СанПиН, МДУ, ПДК и др.)
атм.возд.

мг/м.куб	в возд.раб.зоны	
при использовании:		
муллитовые(не волокнистые)	-/4	
огнеупоры(минеральная вата)		
углеводороды алифатические		
предельные С1-С10	900/300	
гидроксibenзол+	1/0.3	
формальдегид	0.5	

0.06

-

0.01/0.003

0.035/0.003

0.01(жил.здан.)

в модельную среду(воздух)не выделяются формальдегид, аммиак, фенол в количествах превышающих допустимые значения

Бк/кг фактическая

допустимая

удельная эффективная
активность естественных
радионуклидов 72+-41

не более 370

Область применения:

для устройства подвесных потолков в общественных, административных и промышленных зданиях(в т.ч. на предприятиях пищевой промышленности). В ЛПУ в помещениях с сухим режимом: вестибюлях, коридорах, холлах и других подсобных помещениях

Необходимые условия использования, хранения, транспортировки и меры безопасности:

Применение СИЗ органов дыхания(респираторы), кожи рук(перчатки), глаз(очки), соблюдение требований СанПиН 2.2.3.1384-03 при установке изделий. Утилизация в соответствии с СанПиН 2.1.7.1322-03

Информация, наносимая на этикетку:

наименование продукции, предприятие производитель, номер партии, дата изготовления, область и способы применения, условия и срок хранения, утилизации, транспортирования, эксплуатации, меры безопасности

Заключение действительно до

04.06.2014

Главный государственный санитарный врач
(заместитель главного государственного санитарного врача)



Филатов Н.Н.

Подпись

