



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, Москва, Графский пер. д. 4/9 тел. (495) 687 4035, факс (495) 687 4067
Аттестат аккредитации № RA.RU.710045 от 12.05.2015

ЭКСПЕРТНОЕ ЗАКЛЮЧЕНИЕ

о соответствии продукции

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

№ 77.01.12.П.003403.10.15

Дата 19. 10. 2015 г.

На основании заявления № 03560

от 16.10.2015

Организация-изготовитель: **ООО "Парок"**
Адрес: 171277, Тверская обл., Конаковский р-он, пгт. Изоплит (Россия)

Импортер (поставщик), получатель: **ООО "Парок"**
Адрес: 171277, Тверская обл., Конаковский р-он, пгт. Изоплит (Россия)

Наименование продукции: **Изделия теплоизоляционные из каменной ваты "PAROC": PAROC eXtra Smart, PAROC eXtra Финский стандарт, PAROC UNS 37, PAROC UNS 37z, PAROC SSB, PAROC GRS, PAROC FPS**

Продукция изготовлена в соответствии: ТУ 5762-004-48956966-2014 "Изделия теплоизоляционные из каменной ваты "PAROC" Марок SSB, GRS, FPS "; ТУ 5762-001-48956966-2013 "Изделия теплоизоляционные из каменной ваты "PAROC" Марок PAROC eXtra, PAROC eXtra plus, PAROC eXtra Финский стандарт, PAROC eXtra Smart, PAROC UNS 37, PAROC UNS 37z, PAROC WAS, PAROC ROS, PAROC ROB"

Перечень документов, представленных на экспертизу: Протоколы испытаний. ТУ 5762-004-48956966-2014 "Изделия теплоизоляционные из каменной ваты "PAROC" Марок SSB, GRS, FPS "; ТУ 5762-001-48956966-2013 "Изделия теплоизоляционные из каменной ваты "PAROC" Марок PAROC eXtra, PAROC eXtra plus, PAROC eXtra Финский стандарт, PAROC eXtra Smart, PAROC UNS 37, PAROC UNS 37z, PAROC WAS, PAROC ROS, PAROC ROB". Макеты этикеток. Доверенность. Копии регистрационных документов.

Характеристика, ингредиентный состав продукции: минеральная (каменная) вата с синтетическим связующим

Рассмотрены протоколы (№, дата протокола, наименование организации (испытательной лаборатории, центра), проводящей испытания, аттестат аккредитации), протоколы ИЦ Орехово-Зуевского филиала ФБУ "Государственный региональный центр стандартизации, метрологии и испытаний в Московской области" (аттестат аккредитации № РОСС RU.0001.21ПТ43) №1085/1085-Г-15-08 от 06.08.2015 г., 1451/1451 МТ-15-08 от 07.08.2015 г.

№ 063877

Гигиеническая характеристика продукции:

Вещества, показатели (факторы)	Фактическое значение	Гигиенический норматив
Эффективная удельная активность (Аэфф. м) природных радионуклидов в исследованных образцах продукции составляет (Бк/кг):	соответствует 1 классу строительных материалов	не более 370
Перечень контролируемых показателей, ПДК атм. возд., мг/м ³ :		
аммиак		0,04
фенол		0,003
формальдегид		0,01

Область применения: В качестве тепло-звукоизолирующего материала в трёхслойных конструкциях для наружных и внутренних работ при строительстве зданий и сооружений

Условия использования, хранения, транспортировки и меры безопасности: Применение в соответствии с рекомендациями фирмы-изготовителя. Мощность дозы излучения на поверхности перевозящего продукцию транспортного средства не должна превышать 1.0 мкЗв/ч (согласно п. 1.6 СанПиН 2.6.1.1281-03 "Санитарные правила по радиационной безопасности персонала и населения при транспортировании радиоактивных материалов (веществ)". Использование СИЗ органов дыхания, кожи, глаз/лица, специальной одежды согласно Типовым отраслевым нормам. Избегать пылеобразования. СП 2.2.2.1327-03 "Гигиенические требования к организации технологических процессов, производственному оборудованию, рабочему инструменту."

Информация, наносимая на этикетку: в соответствии с Едиными санитарно-эпидемиологическими и гигиеническими требованиями к товарам, подлежащим санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю).

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

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

Продукция: Изделия теплоизоляционные из каменной ваты "PAROC": PAROC eXtra Smart, PAROC eXtra Финский стандарт, PAROC UNS 37, PAROC UNS 37z, PAROC SSB, PAROC GRS, PAROC FPS соответствует Единым санитарно-эпидемиологическим и гигиеническим требованиям к товарам, подлежащим санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю).



Главный врач
(заместитель главного врача)

Подпись

Иваненко А.В.

Ф. И. О.

Заведующий отделом
профилактической токсикологии

М. П.

Завьялов Н.В.

Эксперт (эксперты)

Чекулаева Е. Р.