



Федеральное медико-биологическое агентство
Федеральное государственное бюджетное учреждение здравоохранения
Главный центр гигиены и эпидемиологии

ОРГАН ИНСПЕКЦИИ

адрес: 123182, г. Москва, 1-й Пехотный переулок, д. 6
телефон/факс: Тел. (499) 190-4861, Факс (499) 196-6277

АТТЕСТАТ АККРЕДИТАЦИИ
№ RA.RU.710138

Зам. руководителя Органа инспекции



А.И. Петухов

М.п.

от «30» 05 20 17 г.

№ 7761/2017

ЭКСПЕРТНОЕ ЗАКЛЮЧЕНИЕ

по результатам санитарно-эпидемиологической экспертизы продукции

на основании заявления № 2746/17

от

2 мая 2017 г.

Организация-заявитель: ООО «Базальтовые Огнезащитные Системы»
Адрес: 420037, г. Казань, ул. Челюскина, д. 33/56-97

Организация-изготовитель: ООО «Базальтовые Огнезащитные Системы»
Адрес: 420088, г. Казань, ул. Халитова, 8

Наименование продукции: «Цилиндр базальтовый теплоизоляционный марки Bos Pipe
плотностью от 80 кг/м³ до 200 кг/м³, толщиной до 200 мм»

Код ТН ВЭД: 6806100008

Область применения: согласно рекомендаций изготовителя

Продукция изготовлена в соответствии с: документацией изготовителя,
ТУ 5769-007-09740968-2015

Перечень документов, представленных на экспертизу: заявление на проведение экспертизы, устав, свидетельство о государственной регистрации юридического лица, свидетельство о внесении записи в ЕГРЮЛ, свидетельство о постановке на учет в налоговом органе, лист записи ЕГРЮЛ о внесении изменений в сведения о юридическом лице, приказ о назначении генерального директора, протокол испытаний, ТУ 5769-007-09740968-2015

Характеристика продукции: согласно документации изготовителя.

ГИГИЕНИЧЕСКАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА ПРОДУКЦИИ

Согласно протоколу испытаний № 1/07-4396 от 25 июля 2016 г., выданный Испытательной лабораторией ООО «СоюзГарант» (Аттестат аккредитации № РОСС RU.0001.21ЭП50) типовые образцы указанной продукции были подвергнуты испытаниям на соответствие Единым санитарно-эпидемиологическим и гигиеническим требованиям к товарам, подлежащим санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю) утв. решением Комиссии таможенного союза № 299 от 28.05.2010г. (глава II, раздел 11)

Вещества, показатели (факторы),

Определяемые показатели	Допустимый уровень	Результат испытаний	НД на метод испытаний
Активность 40K, Бк/кг		72,25±25,08	МВИ№40090.3Н700, МВИ №40090.4Г006
Активность 232Th, Бк/кг		30,72±9,94	
Активность 226Ra, Бк/кг		124,84±8,94	
Эффективная удельная активность (Аэфф) природных радионуклидов, Бк/кг	370	145,37±45,65	

По результатам проведенных испытаний продукции: «Цилиндр базальтовый теплоизоляционный марки Vos Pipe плотностью от 80 кг/м³ до 200 кг/м³, толщиной до 200 мм» отклонений от Единых санитарно-эпидемиологических и гигиенических требований к товарам, подлежащим санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю), утв. решением Комиссии таможенного союза № 299 от 28.05.2010 (глава II, раздел 11), **не установлено.**

Протокол испытаний, указанных образцов продукции отражает условия и методы испытаний, полученные данные. Испытания проведены аккредитованной и лицензированной организацией, выполнены в соответствии с требованиями действующих нормативно-методических документов, результаты зарегистрированы и оформлены надлежащим образом и приемлемы для гигиенической оценки.

Условия использования, хранения, транспортировки и меры безопасности:
в соответствии с документацией изготовителя.

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

Экспертиза проведена в соответствии с действующими Едиными санитарно-эпидемиологическими и гигиеническими требованиями к товарам, подлежащим санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю), утв. решением Комиссии Таможенного союза № 299 от 28.05.2010, с использованием методов и методик, утвержденных в установленном порядке.

Продукция: «Цилиндр базальтовый теплоизоляционный марки Vos Pipe плотностью от 80 кг/м³ до 200 кг/м³, толщиной до 200 мм» **соответствует (не соответствует)** Единым санитарно-эпидемиологическим и гигиеническим требованиям к товарам, подлежащим санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю), утв. решением Комиссии таможенного союза № 299 от 28.05.2010 (глава II, раздел 11)

Настоящее экспертное заключение выдано для целей **подтверждения результатов лабораторных исследований и проверки соответствия образца продукции требованиям Единых санитарно-эпидемиологических и гигиенических требований к товарам, подлежащим санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю), утвержденных решением Комиссии Таможенного союза № 299 от 28.05.2010.**

Врач по общей гигиене

В.Н. Артюшин