



ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ
ЗДРАВООХРАНЕНИЯ «ГОЛОВНОЙ ЦЕНТР ГИГИЕНЫ И ЭПИДЕМИОЛОГИИ
ФЕДЕРАЛЬНОГО МЕДИКО-БИОЛОГИЧЕСКОГО АГЕНТСТВА»

123182, г. Москва, 1-Пехотный переулок, д.6
тел.8(499)190-48-61, факс 8(499)196-62-77

«Утверждаю»
Заместитель главного врача ФГБУЗ ГИГ и Э ФМБА России

А.И. Петухов

2015 г.



Регистрационный №

984Г/2015

ЭКСПЕРТНОЕ ЗАКЛЮЧЕНИЕ

по результатам санитарно-эпидемиологической экспертизы продукции

на основании письма № 11

от 08.06.2015

Организация-изготовитель: ООО «НПО «Броня»

Адрес: 400006, г. Волгоград, ул. Лавренева д. 21

Получатель: ООО «НПО «Броня»

Адрес: 400005, г. Волгоград, ул. Батальонная д. 13а

Наименование продукции: Жидкие керамические теплоизоляционные покрытия серии «Броня»: «Броня Классик», «Броня Фасад», «Броня Антикор», «Броня Зима», «Броня Вулкан», «Броня Классик НГ», «Броня Фасад НГ», «Броня Лайт», «Броня Стандарт», «Броня Стена», «Броня Металл», «Броня Норд», «Броня Стандарт НГ», «Броня Стена НГ», «Броня Норд НГ», «Броня Лайт НГ», «Броня Зима НГ»

Продукция производится по ТУ 2216-006-09560516-2013

Область применения: для промышленного и бытового применения для тепловой и антикоррозийной изоляции трубопроводов, воздухопроводов, технологического оборудования, резервуаров, судов, строительных конструкций и т.д. любой конфигурации из металла, пластика, бетона, кирпича и других материалов при температуре эксплуатации от -60°C до +200°C (в пиковом, кратковременном режиме до +260°C), без контакта с питьевой водой.

Перечень документов, представленных на экспертизу: Протокол испытаний № 506/506-О-15-06 от 09.06.2015 АИЦ Орехово-Зуевского филиала ФБУ «Государственный региональный центр стандартизации, метрологии и испытаний в Московской области», ТУ 2216-006-09560516-2013

Характеристика продукции: продукция представляет собой смесь жидкой водно-дисперсионной композиции, состоящий из стирол-акриловых полимеров, пигментирующих, антипиреновых и ингибирующих добавок и керамического наполнителя вакуумированных микросфер

Заявленные сведения о технической компетенции и независимости:

АИЦ Орехово-Зуевский филиал ФБУ «Государственный региональный центр стандартизации, метрологии и испытаний в Московской области» - аттестат аккредитации № РОСС RU.0001.21ПТ43 действителен до 07.04.2016

ГИГИЕНИЧЕСКАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА ПРОДУКЦИИ

Согласно протоколу № 506/506-О-15-06 от 09.06.2015 АИЦ Орехово-Зуевского филиала ФБУ «Государственный региональный центр стандартизации, метрологии и испытаний в Московской области», типовой образец продукции: Жидкие керамические теплоизоляционные покрытия серии «Броня»: «Броня Классик» был подвергнут испытаниям по показателям безопасности на соответствие требованиям Единых Санитарно-эпидемиологических и гигиенических требований к товарам, подлежащим санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю), утв. Решением Комиссии таможенного союза № 299 от 28.05.2010 (Гл. II, Раздел 6) «Требования к полимерным и полимерсодержащим строительным материалам и мебели» п.3, Приложение 6.1(п.5.2). Раздел 11, «Требования к продукции, изделиям, являющимся источником ионизирующего излучения, в том числе генерирующего, а также изделиям и товарам, содержащим радиоактивные вещества», п.13.

- I. Органолептические показатели:
Интенсивность запаха образца в естественных условиях
- II. Санитарно – химические миграционные показатели (модельная среда - воздушная среда –при температуре 24⁰С время экспозиции – 24 суток):
Стирол
Метилметакрилат
Формальдегид
- III. Токсикологические показатели
Индекс токсичности
- IV. Удельная эффективная активность (А эфф):
Активность Ra-226

Активность Th-232
Активность К-40,
Эффективная активность ЕРН
Значение Аэфф.м

По удельной эффективной активности образец соответствует 1 классу строительных материалов.

По результатам проведенных испытаний типового образца продукции: Жидкие керамические теплоизоляционные покрытия серии «Броня»: «Броня Классик» отклонений от требований Единых Санитарно-эпидемиологических и гигиенических требований к товарам, подлежащим санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю), утв. Решением Комиссии таможенного союза № 299 от 28.05.2010 (Гл. II, Раздел 6 и 11) **не установлено**.

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

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 (Гл. II, Раздел 6 и 11), с использованием методов и методик, утвержденных в установленном порядке.

Продукция: Жидкие керамические теплоизоляционные покрытия серии «Броня»: «Броня Классик», «Броня Фасад», «Броня Антикор», «Броня Зима», «Броня Вулкан», «Броня Классик НГ», «Броня Фасад НГ», «Броня Лайт», «Броня Стандарт», «Броня Стена», «Броня Металл», «Броня Норд», «Броня Стандарт НГ», «Броня Стена НГ», «Броня Норд НГ», «Броня Лайт НГ», «Броня Зима НГ» **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 (Гл. II, Раздел 6 и раздел 11).

Настоящее экспертное заключение выдано для целей подтверждения соответствия Единым санитарно-эпидемиологическим и гигиеническим требованиям к товарам, подлежащим санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю).

Эксперт



В.Н. Артюшин