

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

ОРГАН ИНСПЕКЦИИ

123182, г. Москва, 1-й Пехотный переулок, д. 6
телефон/факс: Тел. (499) 190-48-61, Факс (499) 196-62-77
Электронная почта: fmba-gcge@mail.ru gcge@fmbamail.ru

АТТЕСТАТ АККРЕДИТАЦИИ
№ RA.RU.710138

УТВЕРЖДАЮ
Руководитель Органа инспекции



А.И. Петухов
М.П.

« 26 » 08 2019 г.

№ 20817/2019

ЭКСПЕРТНОЕ ЗАКЛЮЧЕНИЕ

о соответствии государственным санитарно-эпидемиологическим правилам и нормативам, техническим регламентам, гигиеническим нормативам

Непищевая продукция: полимерные и полимерсодержащие строительные материалы, мебель
(наименование объекта инспекции)

На основании заявления № 1248 от 20.08.2019 г.

Заявитель: ООО «ЛИДЕР ЭКСПЕРТ» по договору с ФГБУЗ ГЦ ГиЭ ФМБА России № 379/2016/лэ от 08.11.2016г.

Юридический адрес: 125190, г. Москва, Ленинградский проспект, дом 80, корпус 1, офис 25, Российская Федерация

Представлены документы:

- Протокол испытаний ИЛЦ ФГБУ «Центр госсанэпиднадзора» № ИЛЦ-285/ЛЭ-07-19 от 17.07.2019;
- ТУ 5775-238-86566580-2014, с изм.№1.
- удостоверение качества
- макет этикетки
- письмо о соответствии;

Установлено (описательная часть):

Наименование продукции: Полимерная гидроизоляция «Блокада»

Заказчик: ООО ИК «Восхождение»

Юридический адрес: 117418, г. Москва, ул. Новочеремушкинская, д. 52, корп. 2, кв.208, Российская Федерация

Производитель: ООО ИК «Восхождение»

Адрес производства: 117574, г. Москва, ул. Голубинская 4А, стр. 1, Российская Федерация

Область применения: для гидроизоляции различных конструкций в гражданском и промышленном строительстве

Характеристика продукции: представляет собой однородную пасту (мастику) на основе простых полиэфирполиолов и изоцианатов с наполнителем и функциональными добавками.

Экспертиза продукции проводится в целях подтверждения ее соответствия Единым санитарно-эпидемиологическим и гигиеническим требованиям к продукции (товарам), подлежащей 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».

Для оценки безопасности продукции использованы официальные сведения о составе продукции.

Результаты измерений (исследований):

По результатам лабораторных исследований установлено, что типовой образец продукции: Полимерная гидроизоляция «Блокада», по результатам лабораторных испытаний (протокол испытаний ИЛЦ ФГБУ «Центр госсанэпиднадзора» № ИЛЦ-285/ЛЭ-07-19 от 17.07.2019 г., аттестат аккредитации РОСС RU.0001.510440) характеризуется следующими показателями:

Определяемые показатели	Единицы измерения	НТД на методы исследования	Величина допустимого уровня	Результат испытания
Физико-гигиенические показатели				
Запах, не более	балл	МУ 2.1.2.1829-04	2	1
Токсикологические показатели				
Воздушная среда, насыщенность 1,0 м ² образца на 1м ³ климатической камеры Время экспозиции – 48 час. Температура — 20±2°С Относительная влажность 45%				
Индекс токсичности	%	МУ 1.1037-95	70-120	86
Физико-химические показатели*				
Воздушная среда, насыщенность 1,0 м ² образца на 1м ³ климатической камеры Время экспозиции – 48 час. Температура — 20±2°С Относительная влажность 45%				
Дибutilфталат	мг/м ³	МУК 4.1.3168-14	Не более 0,1	Менее 0,005
Диоктилфталат	мг/м ³	МУК 4.1.3168-14	Не более 0,02	Менее 0,005
Стирол	мг/м ³	МУК 4.1.3167-14	Не более 0,002	Менее 0,005
Формальдегид	мг/м ³	РД 52.04.823-2012	Не более 0,01	0,0041
Бутилацетат	мг/м ³	МУК 4.1.3170-14	Не более 0,1	Менее 0,02
Водород цианистый	мг/м ³	РД 52.04.186-89	Не более 0,01	Менее 0,007
Изопропиловый спирт	мг/м ³	МУК 4.1.3170-14	Не более 0,2	Менее 0,08

Метиловый спирт	мг/м	МУК 4.1.3170-14	Не более 0,5	Менее 0,08
Этиленгликоль	мг/м ³	ГОСТ Р ИСО 16000-6-2007	Не более 0,3	Менее 0,005
Фталевый ангидрид	мг/м ³	МУК 4.1.3170-14	Не более 0,02	Менее 0,001

На основании результатов экспертизы нормативной документации и по результатам лабораторных исследований, образец вышеуказанной продукции **соответствует** Единым санитарно-эпидемиологическим и гигиеническим требованиям к продукции (товарам), подлежащей санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю), утв. Решением Комиссии таможенного союза № 299 от 28.05.2010 (Гл. II, Раздел 6).

Информация о качестве изделий и информация об основных физико-гигиенических, физико-химических и токсикологических показателях является типовой и отвечает Единым санитарно-эпидемиологическим и гигиеническим требованиям к продукции (товарам), подлежащей санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю), утв. Решением Комиссии таможенного союза № 299 от 28.05.2010 (Гл. II, Раздел 6).

Необходимые условия использования, хранения и меры предосторожности предусмотрены в технической документации.

Представленный образец этикетки соответствует "Единым санитарно-эпидемиологическим и гигиеническим требованиям к продукции (товарам), подлежащей санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю)".

Вывод о соответствии/несоответствии объекта инспекции требованиям государственных санитарно-эпидемиологических правил и нормативам, техническим регламентам, гигиенических нормативов:

Согласно документации, подтверждающей соответствие продукции, представленной на проведение инспекционной деятельности, в том числе протокола испытаний ИЛЦ ФГБУ «Центр госсанэпиднадзора» № ИЛЦ-285/ЛЭ-07-19 от 17.07.2019 г., продукция: Полимерная гидроизоляция «Блокада», адрес производства: 117574, г. Москва, ул. Голубинская 4А, стр. 1, Российская Федерация, по исследованным показателям **соответствует** Единым санитарно-эпидемиологическим и гигиеническим требованиям к продукции (товарам), подлежащей 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».

Зав.отделом гигиены
(Должность)


(Подпись)

Нарожных С.А.
(Фамилия И.О.)

Проверил:

Технический директор
Органа инспекции


(Подпись)

Пафнутьев М.А.
(Фамилия И. О.)