



ГОСУДАРСТВЕННАЯ САНИТАРНО-ЭПИДЕМИОЛОГИЧЕСКАЯ СЛУЖБА
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
ГЛАВНЫЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ САНИТАРНЫЙ ВРАЧ
по г. МОСКВЕ

(наименование территории, ведомства)

САНИТАРНО-ЭПИДЕМИОЛОГИЧЕСКОЕ ЗАКЛЮЧЕНИЕ

№ 77.01.03.577.П.06131.03.5 от 15.03.05

Настоящим санитарно-эпидемиологическим заключением удостоверяется, что производство, применение (использование) и реализация новых видов продукции: продукция, ввозимая на территорию Российской Федерации

Материал рулонный кровельный и гидроизоляционный наплавляемый битумно-полимерный "ЭЛАСТОКРОН"

изготовленная в соответствии

ТУ 5774-001-47403411-00 с изм. № 1.

СООТВЕТСТВУЕТ (НЕ СООТВЕТСТВУЕТ) государственным санитарно-эпидемиологическим правилам и нормативам (ненужное зачеркнуть, указать полное наименование санитарных правил)

ГН 2.2.5.1313-03 "Предельно допустимые концентрации (ПДК) вредных веществ в воздухе рабочей зоны", ГН 2.1.6.1338-03 "Предельно допустимые концентрации (ПДК) загрязняющих веществ в атмосферном воздухе населенных мест", ГН 2.1.6.1339-03, СанПин 2.1.2.729-99.

Организация — изготовитель

ЗАО ЗЕМ "Эверест-Изоляция", Московская обл.

Россия

Получатель санитарно-эпидемиологического заключения

ЗАО ЗЕМ "Эверест-Изоляция", Дмитровский р-он, г.Дмитров, пос. РТС

Основанием для признания продукции, соответствующей (не соответствующей) государственным санитарно-эпидемиологическим правилам и нормативам являются (перечислить рассмотренные протоколы исследований, наименование учреждения, проводившего исследования, другие рассмотренные документы):

ТУ 5774-001-47403411-00 с изм. № 1., Санитарно-эпидемиологическое заключение № 77.01.03.577.П.26025.08.1 от 29.08.01 г., Технологический регламент, Информационная карта № 1544 А от 09.03.05 г. (НИИСФ. Испытательная лаборатория "ЭКОСАНХИМ").

Гигиеническая характеристика продукции

Вещества, показатели (факторы)		Гигиенический норматив (СанПиН, МДУ, ПДК и т.д.)	
ПДК мг/м куб:	в воздухе рабочей зоны	в атмосферном воздухе	
Бута-1,3-диен	100	3,0/1,0	
Бензол	15/5	0,3	
Метилбензол	150/50	0,6	
Этилбензол	50	0,014	
Диметилбензол	150/50	0,2	
1,3,5 Триметилбензол	30/10	-	

Область применения:

для устройства кровельного ковра зданий и сооружений и гидроизоляции строительных конструкций.

Необходимые условия использования, хранения, транспортировки и меры безопасности:

Используется по инструкции по применению. Упаковывается в рулоны.

Информация, наносимая на этикетку:

Название предприятия изготовителя, страна, название продукции, ее марка дата изготовления, область применения, условия хранения, меры безопасности.

Заключение действительно до
15.03.2010 г.



Главный государственный санитарный врач
(заместитель главного государственного санитарного врача)

В.С. Моградова





**Центр государственного санитарно-эпидемиологического надзора
в г. Москве**

**Испытательный центр (ГСЭН.RU.ЦОА.021)
Государственный реестр N РОСС RU.0001.510895**

129626, г. Москва, Графский пер., д.4/9

тел. (095)-287-78-34, факс(095)-287-47-20

**ОТДЕЛ ОРГАНИЗАЦИИ НАДЗОРА ЗА ИСТОЧНИКАМИ
ИОНИЗИРУЮЩИХ ИЗЛУЧЕНИЙ**

**ПРОТОКОЛ ИСПЫТАНИЙ ПРОДУКЦИИ № х4554/7-1717
от 28.10.2002 г.**

Спектрометр: Гамма спектрометр N 301-96. NaI(Tl) d150x100 мм с кол.200 мл.
Свидетельство о метрологической аттестации N 48810.14709
Действительно до 29.10.2002 г.

Геометрия: Колодец 200 мл.

Проба: х4554/7-1717

Описание пробы: Гидроизоляционный материал "Эластокрон"

Производитель: ЗАО "Изотекс"-Россия

Заявитель: АО "Эверест"-Россия, г.Москва, Дмитровское ш.,107

Нуклид	Активность (Бк/кг)	Погрешность	
		(Бк/кг)	(%)
K-40	0	31	
Ra-226	1.6	3	
Th-232	1.3	2.2	
А.эфф.	3.6	4.9	

Данные приведены на 28.10.2002 13:02:54

Исполнитель: врач сан.гиг.лаб.исслед.
эксперт-физик

В.В. Лисунова
В.Н. Казаров

Заключение врача по радиационной гигиене:

В исследованном образце содержание естественных радионуклидов (ЕРН) по величине уд.эфф.активности (Аэфф.м.) соответствует первому классу строительных материалов согласно НРБ-99 (п.5.3.4 до 370 Бк/кг - для материалов, используемых в строящихся и реконструируемых жилых и общественных зданиях). Необходим радиационный контроль партий поступающей продукции на соответствие сертификату (1-ому классу по содержанию ЕРН) не реже 1 раза в 6 месяцев.

/ Заведующий отделом ОНЗайИИ

С.Е. Охрименко

Мелещенко В.А.