

Министерство здравоохранения  
Российской Федерации  
Министерство образования



Фед. служба по СВЭЗ  
Фед. учреждение по СВЭЗ  
Министерство здравоохранения  
и социального развития  
Российской Федерации  
№ 07-17.00001-01-001

ГОСУДАРСТВЕННАЯ САНИТАРНО-ЭПИДЕМИОЛОГИЧЕСКАЯ СЛУЖБА  
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ  
ГЛАВНЫЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ САНИТАРНЫЙ ВРАЧ

ЦГСЭН № 123 ФУ "Медбиоэкстрем" МЗ РФ  
143000 Московская обл., г.Одинцово, Красногорское ш., д.15, тел 593-01-76

САНИТАРНО-ЭПИДЕМИОЛОГИЧЕСКОЕ ЗАКЛЮЧЕНИЕ

№ 50.ФУ.02.577.П.000037.01.04 ОТ 27.01.2004 г.

Настоящим санитарно-эпидемиологическим заключением удостоверяется, что производство, применение (использование) и реализация новых видов продукции; продукция, ввозимая на территорию Российской Федерации  
Панели из жестко вспененного полистирола.

изготовленная в соответствии  
Инвойс № 1012997 от 01.10.2003 г.  
Сертификат качества

~~СООТВЕТСТВУЕТ~~ (~~НЕ СООТВЕТСТВУЕТ~~) государственным санитарно-эпидемиологическим правилам и нормативам (~~ненужное зачеркнуть; указать полный наименование санитарных правил~~)

ГН 2.1.8.1338-03 "ПДК загрязняющих веществ в атмосферном воздухе населенных мест"

Организация — изготовитель  
"LUX ELEMENTS", Германия.

Получатель санитарно-эпидемиологического заключения  
ООО "МиАндрСтрой", г. Москва, Хорошевский пр-д, д. 38А, РФ

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):

Протокол испытаний № 15 от 26.01.2004 г. ИЛЦ ГУЗ ЦГСЭН № 123 ФУ "Медбиоэкстрем"  
(Акк. № РОСС RU.0001.511442)

№ 0914157

## Гигиеническая характеристика продукции

Вещества, показатели (факторы)	Гигиенический норматив (СанПиН, МДУ, ПДК и т.д.)
Модельная среда, мг/м куб.	не более
стирол	0.002
метилловый спирт	0.5
бутиловый спирт	0.1
формальдегид	0.003
акрилонитрил	0.03

Область применения:

строительные материалы.

Необходимые условия использования, хранения, транспортировки и меры безопасности:  
в соответствии с инструкцией производителя.

Информация, вносимая на этикетку:

наименование продукции, наименование и адрес изготовителя на русском языке.

Заключение действительно до

27.01.2009 г.



Главный государственный санитарный врач  
(заместитель главного государственного санитарного врача)



МИНИСТЕРСТВО ЗДРАВООХРАНЕНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

ГУЗ ЦГСЭН №123 ФУ «Медбиоэкстрем»

Аккредитованный нештатный лабораторный центр.

Юридический адрес: 143000, г. Одинцово,  
Красногорское ш.д.15, Тел./факс: 593-01-76  
Аттестат аккредитации в системе сертификации ГОСТ Р  
№ ГСЭН.RU.ЦОА./ЦА.3/21 от 11 мая 2001г.  
зарегистрирован в Госреестре  
№ РОСС RU.0001.511442 от 11 мая 2001г.



УТВЕРЖДАЮ

Главный врач ЦГСЭН №123

Мартынович А.А.

ПРОТОКОЛ ЛАБОРАТОРНЫХ ИСПЫТАНИЙ № 15

от 26.01.2004г.

Наименование образца продукции: Панели из жесткопененного полистирола
Поставщик/предъявитель образцов : ООО «МиАндрСтрой», г. Москва, Хорошевский пр-д, д. 38А
Изготовитель(фирма, предприятие, организация, страна (фирма): «LUX ELEMENTS», Германия
Время и дата отбора образцов: 15. 01.04
Отбор проб произведен (ФИО, должность): санитарный врач Рельсов А.В.
Шифр образца: 02П-04-15-01-01
Цель испытаний : на соответствие ГН 2.1.6.1338-03(Предельно допустимые концентрации загрязняющих в-в в атмосферном воздухе населенных мест).
Время и дата доставки: 15.01.04

**РЕЗУЛЬТАТЫ ЛАБОРАТОРНЫХ ИСПЫТАНИЙ. Протокол № 21  
От 21.01.2004**

Наименование образца:           Панели из жесткопенового полистирола  
Образец поступил :               15.01.2004года.  
Шифр образца :                   02П-04-15-01-01

НАИМЕНОВАНИЕ ПОКАЗАТЕЛЯ	Единицы измерения.	Фактический результат.	Норматив по НТД.	НТД на методы испытаний.
<b>Токсичные показатели</b>				
Атмосферный воздух				
Стирол	Мг/м куб	< 0,001	0,002	МУК 4.1.662-97
Метиловый спирт	Мг/м куб	< 0,01	0,5	РД 5204186-89
Бутиловый спирт	Мг/м куб	< 0,01	0,1	РД 5204186-89
Формальдегид	Мг/м куб.	< 0,001	0,003	РД 5204186-89
Акрилонитрил	Мг/м куб.	< 0,01	0,03	РД 5204186-89

Время выдержки полистирола 72 часа , насыщенность 1 м. кв. поверхности на 1 м. куб. , воздухообмен 0,5, t-20 град. С

Протокол распространяется только на испытуемый образец

**ЗАКЛЮЧЕНИЕ санитарного врача /эксперта/:**



Представленный на испытание образец соответствует требованиям ГН 2.1.6.1338-03.

**РУКОВОДИТЕЛЬ ИЛЦ**



/Ю.А. Титенко/