

ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО НАДЗОРУ В СФЕРЕ ЗАЩИТЫ ПРАВ ПОТРЕБИТЕЛЕЙ И БЛАГОПОЛУЧИЯ ЧЕЛОВЕКА



**Федеральное государственное учреждение здравоохранения
«Центр гигиены и эпидемиологии в городе Москве»**

Графский переулок, 4/9, Москва, Россия, 129626,
телефон: (495) 687-40-35, факс: (495) 687-40-67, E-mail: fguz@mossanepid.ru, http://www.mossanepid.ru
ОКПО 76583151, ОГРН 1057717015400 ИНН/КПП 7717149663/ 771701001

Регистрационный № 689-4454

Дата: 14.09.2010г

**ЭКСПЕРТНОЕ ЗАКЛЮЧЕНИЕ
о соответствии (несоответствии) государственным**

нужное подчеркнуть

**санитарно-эпидемиологическим правилам и нормативам, техническим регламентам
результатов лабораторных исследований, измерений**

На основании: заявления, договора, распоряжения о проведении мероприятия по контролю
нужное подчеркнуть

от 30.08.2010г. № 7454

Заказчик:

ООО «Концепт Смарт», Москва, Ленинский проспект дом 4, корп.1А

наименование юридического лица, индивидуального предпринимателя, физического лица; юридический адрес

Адрес места проведения исследований (или отбора проб):

Наименование продукции:

**Образец - Брус домостроительный клееный из натурального дерева размером
(175x195x63)мм – протокол лабораторных испытаний № 9368 от 10.09.2010г.**

Организация – изготовитель:

Исследования и оценка образцов проведены в соответствии с действующей нормативной документацией:

- СанПиН 2.1.2.729-99 "Полимерные и полимерсодержащие строительные материалы, изделия и конструкции. Гигиенические требования безопасности";
- Единые санитарно-эпидемиологические и гигиенические требования к товарам, подлежащим санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю) утв. Решением Комиссии таможенного союза от 28.05.2010г. № 299

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

В результате спектрофотометрических и хроматографических исследований выделений в воздушную среду в моделированных условиях (температура плюс 30 гр.С, экспозиция – 48 часа, насыщенность 1 м2/м3, воздухообмен 0,5обм/час) установлено:

- Эмиссия толуола и фенола из образца не превышает предельно-допустимые концентра-

ции установленные Едиными санитарно-эпидемиологическими и гигиеническими требованиями к товарам, подлежащим санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю) утв. Решением Комиссии таможенного союза от 28.05.2010г. № 299 и ГН 2.1.6.1338-03 "Предельно допустимые концентрации (ПДК) загрязняющих веществ в атмосферном воздухе населенных мест"

- Эмиссия формальдегида из образца **превышает в 38 раз** предельно-допустимую концентрацию установленную Едиными санитарно-эпидемиологическими и гигиеническими требованиями к товарам, подлежащим санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю) утв. Решением Комиссии таможенного союза от 28.05.2010г. № 299

Гигиеническая оценка проведена в соответствии с действующими техническими регламентами, государственными санитарно-эпидемиологическими правилами и нормативами, государственными стандартами, с использованием методов и методик, утвержденных в установленном порядке.

перечень исследований, соответствует (не соответствует) требованиям СП, СанПиН и др., наименование нормативной документации

- СанПиН 2.1.2.729-99 "Полимерные и полимерсодержащие строительные материалы, изделия и конструкции. Гигиенические требования безопасности";
- Единые санитарно-эпидемиологические и гигиенические требования к товарам, подлежащим санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю) утв. Решением Комиссии таможенного союза от 28.05.2010г. № 299

Образец - Брус домостроительный клееный из натурального дерева размером (175x195x63)мм – протокол лабораторных испытаний № 9368 от 10.09.2010г.

Не соответствует санитарно-гигиеническим требованиям безопасности, предъявляемым к данному виду продукции

Цель выдачи экспертного заключения: по заявке **ООО «Концепт Смарт»**

по распоряжению руководителя Роспотребнадзора; по решению правоохранительных (субъектных) органов; для целей НПК; по заявке юридического лица, индивидуального предпринимателя, физического лица;

Главный врач

(заместитель главного врача)

подпись
МП



ФИО

А.В. Иваненко

Сафонкина С.Г.

Лицо, ответственное за подготовку

экспертного заключения: **Отдел профилактической токсикологии**

наименование структурного подразделения

Зав. отделением ОПТ

должность

подпись

Скворцова Е.Л.

ФИО

Зав. отделом: профилактической токсикологии

наименование структурного подразделения

должность

подпись

Н.В. Завьялов

Скворцова Е.Л.

* Данное экспертное заключение распространяется только на исследованные образцы



**ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ
«ЦЕНТР ГИГИЕНЫ И ЭПИДЕМИОЛОГИИ В ГОРОДЕ МОСКВЕ»**
129626, г. Москва, Графский пер., д. 4/9, тел. (495)-687-40-35, факс (495)-616-65-69

наименование филиала, адрес, телефон, факс, испытательный центр, Государственный реестр №

ИСПЫТАТЕЛЬНЫЙ ЛАБОРАТОРНЫЙ ЦЕНТР

Аттестат аккредитации в Системе аккредитации лабораторий, осуществляющих санитарно-эпидемиологические исследования, испытания № ГСЭН.RU.ЦОА.021 от 03 июля 2008 г.
Сертификат аккредитации в Немецком органе по аккредитации DAKKS № D-PL-14246-01-00 от 20.07.2010 г.

УТВЕРЖДАЮ

Руководитель
испытательного лабораторного центра
ФГУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии
в городе Москве»

С.Г.Сафонкина

**ПРОТОКОЛ
ЛАБОРАТОРНЫХ ИСПЫТАНИЙ**

№ 9368 от 10 сентября 2010 г.

1. Код образца (пробы): 03.10.9368 1

2. Наименование предприятия, организации (заявитель): ООО "Концепт Смарт"

3. Юридический адрес: Москва, Ленинский проспект дом 4, корп. 1А

4. Наименование образца (пробы), дата изготовления: Брус домостроительный

5. Изготовитель (фирма, предприятие, организация):

страна: РОССИЯ

6. Место отбора:

7. Время и дата отбора: 10.02.2010 14:30

Ф.И.О., должность: Гольшиков А.В. Директор

Доставлен в ИЛЦ: 30.06.2010 10:20

8. Средства измерений:

№ п/п	Тип прибора	Заводской номер	№ свидетельства о поверке	Срок действия
1	Спектрофотометр СФ-2000	100006	клеимо в паспорте	10.02.2011
2	Хроматограф "Кристалл-2000М"	5227	03-15147110	27.04.2011

9. Дополнительные сведения:
200/250мм

10. Технические регламенты, нормативные документы, устанавливающие требования к продукции:
СанПиН 2.1.2.729-99 "Полимерные и полимерсодержащие строительные материалы, изделия и конструкции. Гигиенические требования безопасности."
«Единые санитарно-эпидемиологические и гигиенические требования к товарам, подлежащим санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю) утв. Решением Комиссии таможенного союза от 28.05.2010г. №299».

РЕЗУЛЬТАТЫ ИСПЫТАНИЙ

№№ п/п	Определяемые показатели	Единицы измерения	Результаты испытаний	Величина допустимого уровня	НД на методы исследований
1	2	3	4	5	6
КОЛИЧЕСТВЕННЫЙ ХИМИЧЕСКИЙ АНАЛИЗ					
Образец поступил 03.09.2010 10:30					
внутрилабораторный номер образца (пробы) 9368 - 527					
дата начала испытаний 03.09.2010 16:00 дата выдачи результата 10.09.2010 11:57					
1	Толуол	мг/м ³	менее 0,005	0,6	MP 01.023-07
2	Фенол	мг/м ³	менее 0,002	0,003	Р (РД) 52.04.186-89
3	Формальдегид	мг/м ³	0,38	0,01	Р (РД) 52.04.186-89
ФИО лица, ответственного за проведение испытаний: Завьялов Н. В., зав. отделом					
Дополнительные сведения:					
Описание образца: Брус клееный из натурального дерева размерами (175 x195x63) мм.					
Испытание проведены в моделируемых условиях : модельная среда - воздух : температура - 30 град Цельсия, экспозиция -48 часов, насыщенность - 1.0 м2/м3, воздухообмен - 0 .5об/час.					

Ф.И.О., должность лица, ответственного за оформление протокола: Тихонова А. А. помощник санитарного врача