



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

**ФЕДЕРАЛЬНОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ  
ЦЕНТР ГИГИЕНЫ И ЭПИДЕМИОЛОГИИ В ВЛАДИМИРСКОЙ ОБЛАСТИ**

Юридический, почтовый адрес: 600005, г. Владимир, ул. Токарева, 5  
Тел. (4922) 535828, 535836, 535835, факс (4922) 535828

Регистрационный номер: 2009  
от 08.05.2014 г.

**УТВЕРЖДАЮ**

Заместитель главного врача ФБУЗ  
«Центр гигиены и эпидемиологии  
в Владимирской области»



**А.Н.Брыченков**

**ЭКСПЕРТНОЕ ЗАКЛЮЧЕНИЕ № 526**

1. **Наименование продукции:** Материал штучный кровельный битумный гибкая черепица.
2. **Организация-изготовитель:** ООО «Дёке Хоум Системс», адрес: 127550, Россия, г. Москва, ул. Большая Академическая, д. 44, корп. 2.РФ.
3. **Получатель заключения:** ООО «Дёке Хоум Системс», адрес: 127550, Россия, г. Москва, ул. Большая Академическая, д. 44, корп. 2.РФ.
4. **Представленные материалы:**
  - ТУ 5774-001-38237029-2014;
  - протокол лабораторных исследований ИЦ ОРЕХОВО-ЗУЕВСКОГО ФИЛИАЛА ФБУ «ЦСМ Московской области» № 985/05Б от 08.05.2014г. (аттестаты аккредитации N РОСС.RU.0001.21ПТ43 действителен до 07.04.2016г.; N ГСЭН.RU.ЦОА.023.554 действителен до 09.06.2015г.);
5. **Область применения продукции:** в строительстве.



## **ПРОТОКОЛ ЭКСПЕРТИЗЫ ПРОДУКЦИИ**

Санитарно-эпидемиологическая экспертиза продукции проведена на соответствие положениям: Раздел 6 «Требования к полимерным и полимерсодержащим строительным материалам и мебели»; Раздел 11 «Требования к продукции, изделиям, являющимся источником ионизирующего излучения, в том числе генерирующего, а также изделиям и товарам, содержащим радиоактивные вещества» главы II Единых санитарно-эпидемиологических и гигиенических требований к товарам, подлежащим санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю) на основании представленных результатов лабораторных исследований, данных нормативно-технической документации изготовителя продукции.

Результаты лабораторных исследований продукции соответствуют вышеуказанным требованиям:

Запах, баллы - не более 2; Уровень напряженности электростатического поля на поверхности изделия, кВ/м. - не более 15;

Миграция химических веществ в модельную среду (воздушная среда, температура в камере 40°C, время экспозиции - 24 часа), мг/кг не более:

Спирт бутиловый - 0,1; Спирт метиловый - 0,5; Стирол - 0,002; Формальдегид - 0,01;

Удельная эффективная активность естественных радионуклидов (40K, 232Th, 226Ra), Бк/кг - 370;

### **ВЫВОДЫ**

На основании результатов лабораторных исследований, экспертизы представленной документации, результатов лабораторных исследований, заявленная продукция - Материал штучный кровельный битумный гибкая черепица, может быть использована в строительстве.

Условия безопасного применения, хранения, транспортирования, маркировки, утилизации продукции в соответствии с требованиями «Единые санитарно-эпидемиологические и гигиенические требования к товарам, подлежащим санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю) утв. решением Комиссии таможенного союза №299 от 28.05.2010»; ТУ 5774-001-38237029-2014, действующей нормативной документацией.

Эксперт - врач ФБУЗ  
«Центр гигиены и эпидемиологии  
в Владимирской области»

Д. Д. Омельченко