

ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО НАДЗОРУ В СФЕРЕ ЗАЩИТЫ ПРАВ ПОТРЕБИТЕЛЕЙ И БЛАГОПОЛУЧИЯ ЧЕЛОВЕКА
УПРАВЛЕНИЕ РОСПОТРЕБНАДЗОРА ПО ВЛАДИМИРСКОЙ ОБЛАСТИ

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

Испытательный Лабораторный Центр, аттестат № ГСЭН.RU.ЦОА.017, Гос. реестр № РОСС RU.0001.510136
Юридический адрес, почтовый адрес: 600005, г. Владимир, ул. Токарева, 5
Тел. (4922) 535828, 535836, 535835, факс (4922) 535828

Регистрационный номер: 857
от 05.03.2013 г.

УТВЕРЖДАЮ
ИО главного врача ФБУЗ
"Центр гигиены и эпидемиологии
в Владимирской области"
А.Н. Брыченков



ЭКСПЕРТНОЕ ЗАКЛЮЧЕНИЕ № 314

о соответствии продукции Единым санитарно-эпидемиологическим и гигиеническим
требованиям к товарам, подлежащим санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю).

- 1. Наименование продукции:** Пластик бумажно-слоистый декоративный марок «Лемарк Стандарт», «Лемарк Компакт» и «Лемарк Постформинг».
- 2. Организация-изготовитель:** ООО «Лемарк», 141503, МО, Солнечногорский район, г. Солнечногорск, ул. Бутырский тупик, д.1.
- 3. Получатель заключения:** ООО «Лемарк», 141503, МО, Солнечногорский район, г. Солнечногорск, ул. Бутырский тупик, д.1.
- 4. Представленные материалы:**
 - ТУ 2256-001-68946326-2012;
 - Протокол лабораторных исследований Испытательного Центра Орехово-Зуевского филиала ФБУ "ЦСМ Московской области", (аттестаты аккредитации № РОСС.RU.0001.21ПТ43, ГСЭН.RU.ЦОА.023.554) № 622/622-В от 18.02.2013 г.;
- 5. Область применения продукции:** для отделки мебели, дверных полотен, перегородок, торгового оборудования, транспортных средств, жилых, общественных и производственных помещений и зданий.

ПРОТОКОЛ ЭКСПЕРТИЗЫ ПРОДУКЦИИ.

Санитарно-эпидемиологическая экспертиза продукции проведена на соответствие положениям раздела 6 «Требования к полимерным и полимерсодержащим строительным материалам и мебели» главы II Единых санитарно-эпидемиологических и гигиенических требований к товарам, подлежащим санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю), утвержденных решением Комиссии Таможенного союза от 28.05.2010 г. № 299.

При проведении экспертизы представленных документов, установлено следующее: продукция предназначена для отделки мебели, дверных полотен, перегородок, торгового оборудования, транспортных средств, жилых, общественных и производственных помещений и зданий.

Учитывая область применения материала, его рецептурный состав Испытательным Центром Орехово-Зуевского филиала ФБУ "ЦСМ Московской области", (аттестат аккредитации № РОСС.RU.0001.21ПТ43, ГСЭН.RU.ЦОА.023.554), в соответствии с требованиями раздела 6 «Требования к полимерным и полимерсодержащим строительным материалам и мебели» главы II Единых санитарных требований проведены исследования миграции из образцов продукции в воздушную среду (температура 23 гр. С, экспозиция 1 сутки, соотношение площади поверхности образца к объёму камеры = $1,0 \text{ м}^2/\text{м}^3$) дибутилфталата, диоктилфталата, формальдегида, хлористого водорода, аммиака, спирта метилового, фенола. Определены органолептические показатели (запах).

По результатам исследований, органолептические показатели (запах), миграция вышеуказанных химических веществ в воздушную среду соответствуют требованиям раздела 6 «Требования к полимерным и полимерсодержащим строительным материалам и мебели» Единых санитарно-эпидемиологических и гигиенических требований к товарам, подлежащим санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю)".

Учитывая результаты экспертизы нормативно-технической документации, вышеуказанные гигиенические характеристики, продукт соответствует требованиям раздела 6 «Требования к полимерным и полимерсодержащим строительным материалам и мебели», и может быть рекомендован для отделки мебели, дверных полотен, перегородок, торгового оборудования, транспортных средств, жилых, общественных и производственных помещений и зданий, при условии соблюдения следующих санитарно-гигиенических требований:

- запах образца в естественных условиях – не более 2 баллов;
- миграция химических веществ в атмосферный воздух при эксплуатации:
 - дибутилфталат, мг/м³, не более - 0,1;
 - диоктилфталат, мг/м³, не более - 0,02;
 - формальдегид, мг/м³, не более - 0,01;

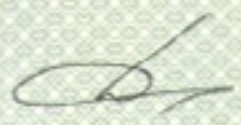
- хлористый водород, мг/м3, не более - 0,1;
- аммиак, мг/м3, не более - 0,04;
- спирт метиловый, мг/м3, не более - 0,50;
- фенол, мг/м3, не более - 0,003.

- по согласованию с территориальными органами Роспотребнадзора должен быть организован периодический лабораторный контроль готовой продукции;
- утилизация на специальных полигонах обезвреживания и захоронения промышленных отходов;
- хранение в упаковке предприятия-изготовителя в закрытых, сухих складских помещениях производственных зданий и сооружений в условиях защиты от воздействия прямых солнечных лучей, на расстоянии не менее 1 м от нагревательных приборов, при температуре не ниже +5 гр.С.

ВЫВОДЫ:

На основании результатов экспертизы документации пластик бумажно-слоистый декоративный марок «Лемарк Стандарт», «Лемарк Компакт» и «Лемарк Постформинг» соответствует требованиям раздела 6 «Требования к полимерным и полимерсодержащим строительным материалам и мебели» главы II Единых санитарно-эпидемиологических и гигиенических требований к товарам, подлежащим санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю), государственным санитарно-эпидемиологическим правилам и нормативам и может быть рекомендован для отделки мебели, дверных полотен, перегородок, торгового оборудования, транспортных средств, жилых, общественных и производственных помещений и зданий, при условии соблюдения вышеизложенных санитарно-гигиенических требований.

Эксперт - врач ФБУЗ
 "Центр гигиены и эпидемиологии
 в Владимирской области"




Д. Д. Омельченко