



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: 4870
от 17.10.2014 г.**

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

А.Н.Брыченков

ЭКСПЕРТНОЕ ЗАКЛЮЧЕНИЕ № 1468

- 1. Наименование продукции:** Материалы для внутренних работ: TopLatex 3, TopLatex 7.
- 2. Организация-изготовитель:** ООО «ДАВ – Тверь» 170039, г.Тверь, ул.Паши Савельевой, д. 45, стр.1
- 2. Получатель заключения:** ООО «ДАВ – Руссланд», адрес: Россия, г.Москва ул.Авангардная д. 3.
- 3. Представленные материалы:**
 - НД производителя;
 - Протокол лабораторных исследований № 11А-0244 от 27 сентября 2014 г., выданный Испытательным центром Сергиево-Посадского филиала Федерального бюджетного учреждения «Государственный региональный центр стандартизации, метрологии и испытаний в Московской области» (аттестаты аккредитации N РОСС RU.0001.21АЮ22; ГСЭН.RU.ЦОА.566 (РОСС RU.0001.516503).
- 4. Область применения продукции:** для внутренних работ, в том числе в детских, лечебных и профилактических учреждениях.

ПРОТОКОЛ ЭКСПЕРТИЗЫ ПРОДУКЦИИ

Санитарно-эпидемиологическая экспертиза продукции проведена на соответствие положениям: Раздел 5 «Требования к товарам бытовой химии и лакокрасочным материалам» 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:

Интенсивность запаха воздушной среды, балл, не более - 2;

Раздражающее действие на кожные покровы, балл - 0-4;

Сенсибилизирующее действие - Допускается наличие аллергенного эффекта у продуктов, при условии внесения в маркировку средств соответствующих предупреждающих надписей и использования СИЗ;

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

Стирол - 0,002; Ксилол - 0,1; Формальдегид - 0,01; Дибутилфталат - 0,1;

ВЫВОДЫ

На основании результатов лабораторных исследований, экспертизы представленной документации, заявленная продукция - Материалы для внутренних работ: TopLatex 3, TopLatex 7, могут быть использованы для внутренних работ, а также в детских, лечебных и профилактических учреждениях.

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»; НД производителя, действующей нормативной документацией.

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



А.А. Брыченков