

ФЕДЕРАЛЬНОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ
ЦЕНТР ГИГИЕНЫ И ЭПИДЕМИОЛОГИИ В ВЛАДИМИРСКОЙ ОБЛАСТИ

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

Регистрационный номер: 4486
от 06.09.2013 г.

УТВЕРЖДАЮ
Заместитель главного врача ФБУЗ
“Центр гигиены и эпидемиологии
в Владимирской области”

Д.А.Н. Брыченков
Документов



ЭКСПЕРТНОЕ ЗАКЛЮЧЕНИЕ № 1332

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

1. **Наименование продукции:** Средства для обработки стен и приклеивания обоев: клей для стеклообоев воднодисперсионный на основе модифицированного крахмала ОКлей! Профессионал; клей обойный сухой: ОКлей! Универсал, ОКлей! Экстра; серия грунтовок универсальных: Загрунтуй!, БауГрунт Концентрат, БауГрунт Суперконцентрат.
2. **Организация-изготовитель:** Обособленное подразделение ООО БауТекс, 601500, г. Гусь-Хрустальный, ул. Транспортная, д. 30.
3. **Получатель заключения:** ООО БауТекс, 107031, г. Москва, ул. Большая Дмитровка, д. 32, стр. 1, оф. 17.
4. **Представленные материалы:**
 - ТУ 2385-023-52788109-2013 «Средства для обработки стен и приклеивания различных видов обоев. Технические условия»;
 - рецептурный состав продукции;
 - паспорта безопасности на исходные продукты;
 - образцы продукции;
 - акт отбора образцов;
 - образцы потребительских этикеток;
 - протокол лабораторных исследований ИЛЦ ФБУЗ “Центр гигиены и эпидемиологии в Владимирской области” (аттестаты аккредитации № ГСЭН.RU.ЦОА.017, № РОСС RU.0001.510136) № 7225 от 04.09.2013 г.;
 - протокол лабораторных исследований ИЛЦ ФБУЗ “Центр гигиены и эпидемиологии в Владимирской области” (аттестаты аккредитации № ГСЭН.RU.ЦОА.017, № РОСС RU.0001.510136) № 7226 от 04.09.2013 г.;
 - протокол лабораторных исследований ИЛЦ ФБУЗ “Центр гигиены и эпидемиологии в Владимирской области” (аттестаты аккредитации № ГСЭН.RU.ЦОА.017, № РОСС RU.0001.510136) № 7246 от 06.09.2013 г.;
5. **Область применения продукции:** в качестве средств для обработки стен и приклеивания обоев.

ПРОТОКОЛ ЭКСПЕРТИЗЫ.

Санитарно-эпидемиологическая экспертиза продукции проведена на соответствие положениям раздела 5 «Требования к товарам бытовой химии и лакокрасочным материалам» подраздела II «Лакокрасочные материалы» 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.

Результаты лабораторных исследований продукции соответствуют требованиям вышеуказанной нормативной документации:

- запах, балл, не более – 2;
- миграция химических веществ в воздушную среду, мг/куб.м, не более:

- ацетальдегид -	0,01
- ацетон –	0,35
- метилацетат –	0,07
- этилацетат –	0,1
- метанол –	0,5
- этанол –	5,0
- бутанол –	0,1
- бутилацетат –	0,1
- изобутилацетат –	0,1
- пропилацетат –	0,1
- пропанол –	0,3
- изобутанол -	0,1
- изопропанол –	0,6

ВЫВОДЫ:

На основании результатов экспертизы документации продукция может быть рекомендована для использования в качестве средств для обработки стен и приклеивания обоев, при условии соблюдения мер безопасности при применении, хранении, транспортировке, маркировке и утилизации в соответствии с требованиями подраздела II «Лакокрасочные материалы» раздела 5 «Требования к товарам бытовой химии и лакокрасочным материалам» главы II Единых санитарно-эпидемиологических и гигиенических требований к товарам, подлежащим санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю), утвержденным решением Комиссии Таможенного союза от 28.05.2010г. № 299, положениями ТУ 2385-023-52788109-2013 «Средства для обработки стен и приклеивания различных видов обоев. Технические условия».

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



Д. Д. Омельченко