



ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО НАДЗОРУ В СФЕРЕ ЗАЩИТЫ ПРАВ ПОТРЕБИТЕЛЕЙ И БЛАГОЧУДЧИЯ 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

Исх. № 699
от 26.02.2014 г.

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



А.Н.Брыченков

ЭКСПЕРТНОЕ ЗАКЛЮЧЕНИЕ № 185

1. Наименование продукции: Мобильные туалетные кабинки, т.м. МТК ЭГ.
2. Организация-изготовитель: Общество с ограниченной ответственностью «ЭкоГрупп», 109316, г. Москва, Волгоградский пр-кт, д. 32, корп. 24.
3. Получатель заключения: Общество с ограниченной ответственностью «ЭкоГрупп», 109316, г. Москва, Волгоградский пр-кт, д. 32, корп. 24.
4. Представленные материалы:
 - ТУ 2293-001-229300-2014 «Мобильные туалетные кабинки, т.м. МТК ЭГ»;
 - протокол лабораторных исследований Испытательного лабораторного центра ООО «Микрон» (аттестаты аккредитации № РОСС. RU.0001.21AB72, №ГСЭЛ. RU.ЦОА.764) № 1/02-21 от 19.02.2014 г.;
5. Область применения продукции: для временной или постоянной установки на строительных объектах, садовых участках, в парках, зонах отдыха, автозаправочных станциях, автостоянках, рынках и прочих объектах.

ПРОТОКОЛ ЭКСПЕРТИЗЫ

Учитывая область применения, санитарно-эпидемиологическая экспертиза представленных материалов на продукцию (данные технических условий, результаты лабораторных исследований) проведена на их 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 № 299 от 28.05.2010 г.

Продукция изготавливается из ударопрочного (300кг/см²) полистилена (Borealis, Дания), окрашенного в различные цвета в соответствии с каталогом предприятия-изготовителя или по согласованию с заказчиком.

В соответствии с рецептурным составом, областью применения продукции и положениями разделов 6 Единых санитарных требований Испытательным Лабораторным Центром ООО "Микрон", (аттестаты акредитации № РОСС.RU.0001.21AB72, ГСЭН.RU.ДЦОА.764), проведены испытания фрагментов стекловой панели изделия. Исследованы органолептические показатели образцов (запах). Определены уровни миграции в воздушную среду (насыщенность – 1,0 м³/м³, воздухообмен - 0,5 об/час, температура - 20°C, экспозиция - 24 часа) ацетальдегида, формальдегида, метанола, изопропанола. Установлен уровень напряженности электростатического поля на поверхности изделий.

По результатам исследований, вышеуказанные органолептические, санитарно-химические, физико-гигиенические показатели продукции, соответствуют санитарно-гигиеническим требованиям.

Учитывая результаты экспертизы нормативно-технической документации, вышеуказанные гигиенические характеристики, продукция может быть рекомендована для временной или постоянной установки на строительных объектах, садовых участках, в парках, зонах отдыха, автозаправочных станциях, автостоянках, рынках и прочих объектах, при условии соблюдения следующих санитарно-гигиенических требований:

1. Гигиенические показатели:

- запах, балл – не более 2;
- миграция химических веществ в воздушную среду при эксплуатации, мг/м³, не более:
 - формальдегид – 0,01;
 - ацетальдегид – 0,01;
 - метanol – 0,5;
 - изопропанол – 0,1;
- уровень напряженности электростатического поля на поверхности изделия, кВ/м, не более – 15;

2. Хранение продукции в проветриваемых складских помещениях, в условиях защиты от попадания влаги, солнечных лучей, других источников нагрева;
3. Утилизация методом итеричной переработки;
4. Маркировка продукции должна включать в себя следующие данные:
 - наименование и обозначение продукции, включая торговое название;
 - сведения об изготовителе продукции (наименование, либо торговый знак, полный адрес и номер телефона);
 - назначение продукции;
 - условия, соблюдение которых обеспечивает сохранность продукции в течение срока годности;

ВЫВОДЫ:

На основании экспертизы представленной документации, данных лабораторных исследований, мобильная туалетная кабина может использоваться для временной или постоянной установки на строительных объектах, саловых участках, в парках, зонах отдыха, автозаправочных станциях, автостоянках, рынках и прочих объектах.

Условия эксплуатации, хранения, транспортирования, маркировки, утилизации фекальных масс в соответствии с действующими санитарным законодательством РФ, положениями Единых санитарно-эпидемиологических и гигиенических требований к товарам, подлежащим санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю), утвержденных решением Комиссии таможенного союза № 299 от 28.05.2010 г., требованиями эксплуатационной и нормативно-технической документации изготовителя (ГУ 2293-001-229300-2014 «Мобильные туалетные кабины, т.м. МТК ЭГ»).

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

Д. Д. Омельченко

ООО "ЭкоГрупп"
Страница 2 из 3