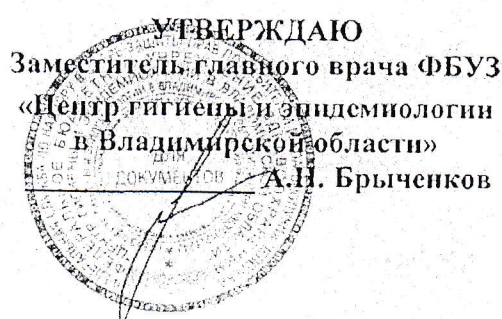


ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО НАДЗОРУ В СФЕРЕ ЗАЩИТЫ ПРАВ ПОТРЕБИТЕЛЕЙ И БЛАГОПОДУЧИЯ ЧЕЛОВЕКА

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. № 6148
от 26.12.2013 г.



ЭКСПЕРТНОЕ ЗАКЛЮЧЕНИЕ № 1881

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

1. Наименование продукции: Сиденье пластмассовое для унитаза с крышкой и полочками.
 2. Организация-изготовитель: ООО фирма «РБМ», Россия, 300002, г. Тула, ул. Герцена, д. 22.
 3. Получатель заключения: ООО фирма «РБМ», Россия, 300002, г. Тула, ул. Герцена, д. 22.
 4. Представленные материалы:
 - ГОСТ 15062-83 «Сиденья для унитазов»;
 - Протокол испытаний Испытательного Лабораторного Центра ООО "Микрон", (аттестаты аккредитации № РОСС.RU.0001.21AB72, ГСЭН.RU.ЦОА.764) № 1/12-37 от 18.12.2013 г.;
 5. Область применения продукции: для комплектации керамических унитазов, устанавливаемых в санитарных узлах зданий различного назначения.



ПРОТОКОЛ ЭКСПЕРТИЗЫ

Санитарно-эпидемиологическая экспертиза представленной документации (нормативно-техническая документация на изделие, 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.

Для проведения санитарно-эпидемиологической экспертизы использованы результаты исследований Испытательного Лабораторного Центра ООО "Микрон", (аттестаты аккредитации № РОСС.RU.0001.21AB72, ГСЭН.RU.ЦОА.764), которым проведены лабораторные исследования образцов продукции на их соответствие положениям раздела 6 «Требования к полимерным и полимерсодержащим строительным материалам и мебели» Единых санитарных требований. Определены уровни миграции из образцов продукции в воздушную (в условиях климатической камеры через 1 сутки экспозиции, при температуре 20°C, воздухообмене 0,5 об/час, насыщенности 1,0 м²/м³) ацетальдегида, диметилтерефталата, дибутилфталата, диоктилфталата. Определены органолептические показатели (запах изделий), установлен индекс токсичности изделий,ожно-раздражающее действие. Проведены замеры уровней напряженности электростатического поля на поверхности изделий.

Результатам исследований вышеуказанных показателей продукции соответствуют санитарно-гигиеническим требованиям.

На основании результатов экспертизы нормативно-технической документации, вышеуказанных гигиенических характеристик, продукция может быть рекомендована для комплектации керамических унитазов, устанавливаемых в санитарных узлах зданий различного назначения, при условии соблюдения положений 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), следующих санитарно-гигиенических требований:

- интенсивность запаха воздушной среды, балл, не более – 2;
- миграция химических веществ в воздушную среду, мг/м³, не более:
 - формальдегид - 0,01;
 - диметилтерефталат - 0,01;
 - ацетальдегид – 0,01;
 - дибутилфталат - 0,1;
 - диоктилфталат - 0,02;
- напряженность электростатического поля на поверхности изделия, кВ/м, не более – 15,0;
- индекс токсичности, % - от 70 до 120;
- ожно-раздражающее действие – не допускается;

Директор
Бондаревская Е.В.



ВЫВОДЫ:

На основании результатов лабораторных исследований, экспертизы представленной документации, сиденья пластмассовые для унитаза с крышкой и полочками могут использоваться для комплектации керамических унитазов, устанавливаемых в санитарных узлах зданий различного назначения.

Условия хранения, транспортирования, маркировки, утилизации в соответствии с действующим санитарным законодательством РФ, положениями 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), требованиями нормативно-технической документации изготовителя, ГОСТ 15062-83 «Сиденья для унитазов».

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

Д. Д. Омельченко

Копия верна:

Директор



Мельников И.В.