

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

Исх. № 6148  
от 26.12.2013 г.

**УТВЕРЖДАЮ**  
Заместитель главного врача ФБУЗ  
«Центр гигиены и эпидемиологии  
в Владимирской области»  
А.Н. Брыченков



**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.

Копия



Директор

Микрон А.В.

## 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), утверждённых 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 м<sup>2</sup>/м<sup>3</sup>) ацетальдегида, диметилтерефталата, дибутилфталата, диоктилфталата. Определены органолептические показатели (запах изделий), установлен индекс токсичности изделий, кожно-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/м<sup>3</sup>, 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;
- кожно-раздражающее действие – не допускается;

Директор



И.В. БИВОН

**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»:

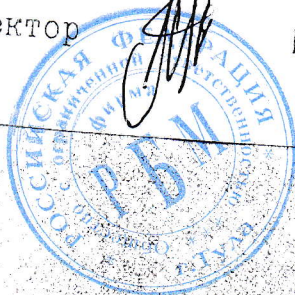
Эксперт - врач ФБУЗ  
«Центр гигиены и эпидемиологии  
в Владимирской области»



Д. Д. Омельченко

Копия верна:

Директор



Мельников И.В.