



ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО НАДЗОРУ

В СФЕРЕ ЗАЩИТЫ ПРАВ ПОТРЕБИТЕЛЕЙ И БЛАГОПОЛУЧИЯ ЧЕЛОВЕКА

ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ  
«ЦЕНТР ГИГИЕНЫ И ЭПИДЕМИОЛОГИИ В ГОРОДЕ МОСКВЕ»

129626, г. Москва, Графский пер., д. 4/9, тел. (495)-687-40-35, факс (495)-616-65-69

Свидетельство об аккредитации №31-АК от 26.02.2010

Испытательный лабораторный центр: ГСЭН.RU.ЦОА.021, РОСС RU.0001.510895, DAKKS D-PL-14246-01-00

## ЭКСПЕРТНОЕ ЗАКЛЮЧЕНИЕ

о соответствии (несоответствии) продукции

Единым санитарно-эпидемиологическим и гигиеническим требованиям к товарам

Регистрационный № 77.01.16.П.002714.03.11

Дата 02.03.2011 г.

На основании заявления (№, дата) 03246

25.02.2011

Организация-изготовитель  
"Laufen CZ s.r.o", адрес: V Tunicz 3/1637, 12000 Praha 2, Czech Republic (Чехия).

Импортер (поставщик), получатель

"Laufen CZ s.r.o"

Адрес: V Tunicz 3/1637, 12000 Praha 2, Czech Republic (Чехия)

Наименование продукции (с указанием торговой марки, артикула, ТН ВЭД ТС):

Санитарно-технические изделия из керамики: умывальники, пьедесталы, полупедесталы, унитазы, унитазы со сливным бачком, биде, писсуары торговой марки ЛКА (код ТН ВЭД ТС6910.)

Продукция изготовлена в соответствии с:

Декларация о соответствии, сертификат качества от изготовителя.

Перечень документов, представленных на экспертизу:

Декларация о соответствии, сертификат качества от изготовителя, письмо о предоставлении образцов, доверенность. Протокол ИЦ "Ростест-Москва" ФГУ "Ростест-Москва" "Российский центр испытаний и сертификации - Москва" № 241 от 21.02.2011 г.

Характеристика, ингредиентный состав продукции  
керамика

Рассмотрены протоколы (№, дата протокола, наименование организации (испытательной лаборатории, центра, проводившей испытания, логотип/заключение),  
протокол ИЦ "Ростест-Москва" ФГУ "Ростест-Москва" "Российский центр испытаний и сертификации - Москва" (аттестат  
аккредитации на техническую компетентность и независимость № ГСЭН.RU.ЦОА.390) № 241 от 21.02.2011 г.

№007757

Гигиеническая характеристика продукции:

Всехсторонний показатели (факторы)

Фактическое значение

Гигиенический норматив

Область применения:  
товары народного потребления

Условия использования, хранения, транспортировки и меры безопасности:  
согласно рекомендациям изготовителя. Мощность дозы излучения на поверхности переносящего продукцию транспортного средства не должна превышать 1,0 мкЗв/ч.

Информация, наносимая на этикетку:  
наименование товара, страна, фирма - производитель, назначение, основные свойства, правила пользования, выполненные на русском языке

## ЗАКЛЮЧЕНИЕ

Санитарно-эпидемиологическая экспертиза проведена в соответствии с действующими Едиными санитарно-эпидемиологическими и гигиеническими требованиями к товарам, с использованием методов и методик, утвержденных в установленном порядке.

Продукция Санитарно-технические изделия из керамики: умывальники, пьедесталы, полупедесталы, унитазы, унитазы со сливы бачком, биде, писсуары торговой марки ЛКА (код ТН ВЭД ТС6910 )

соответствует (не соответствует) Единым санитарно-эпидемиологическим и гигиеническим требованиям к товарам.

Настоящее экспертное заключение выдано для целей подтверждения соответствия продукции Единым санитарно-эпидемиологическим и гигиеническим требованиям к товарам

Главный врач  
(заместитель главного врача)

М. П.

Заведующий отделом организаций  
санитарно-эпидемиологических  
экспертиз

Эксперт (эксперты)

Иваненко А.В.

Ф.И.О.

Гордеева Т.И.

Фамилия, И. О.

Митянина Т. В.  
Ермолаев С.А.





КОМПЛЕКС

ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО НАДЗОРУ

В СФЕРЕ ЗАЩИТЫ ПРАВ ПОТРЕБИТЕЛЕЙ И БЛАГОПОЛУЧИЯ ЧЕЛОВЕКА

**ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ  
«ЦЕНТР ГИГИЕНЫ И ЭПИДЕМИОЛОГИИ В ГОРОДЕ МОСКВЕ»**

129626, г. Москва, Графский пер., д. 4/9, тел. (495)-687-40-35, факс (495)-616-65-69

Свидетельство об аккредитации №31-АК от 26.02.2010

Испытательный лабораторный центр: ГСЭН РУ ЦСА.021, РОСС RU.0001.510895, DAMS D-PL-14246-01-00

**ПРИЛОЖЕНИЕ  
К ЭКСПЕРТНОМУ ЗАКЛЮЧЕНИЮ**

№ 77.01.16.П.002714.03.11

Дата

02.03.2011 г.

Гигиеническая характеристика продукции:

Вещества, показатели (факторы)

Выделение в модельную (дистиллированная вода) среду:

бор, мг/л, не более

Фактическое значение

Гигиенический норматив

не обнаружен 0,5

цинк, мг/л, не более

не обнаружен 1,0

титан, мг/л, не более

не обнаружен 0,1

алюминий, мг/л, не более

не обнаружен 0,5

ниодий, мг/л, не более

не обнаружен 0,05

свинец, мг/л, не более

не обнаружен 0,5

барий, мг/л, не более

не обнаружен 0,1

кобальт, мг/л, не более

не обнаружен 0,1

марганец, мг/л, не более

не обнаружен 0,1

медь, мг/л, не более

не обнаружен 0,1

хром, мг/л, не более

не обнаружен 1,0

Аэф., Бк/кг, не более

не обнаружен 0,1

740

Контролируемый материал относится к первому классу  
материалов с повышенным содержанием естественных  
радионуклидовГлавный врач  
(заместитель главного врача)

М. П.

Иваненко А.В.

Ф.И.О.

Митянина Т.В.

УПДК ОД

Фамилия, И.О.

Митянина Т. В.  
Ермолаев С.А.Заведующий отделом организации  
санитарно-эпидемиологических  
экспертиз

Эксперт (эксперты)

Гордеева Т.И.

Фамилия, И.О.

Гордеева Т.И.

Документы губернатора

8. Проверка правильности выполнения Технического задания  
и Решения по нему, выдачей соответствующего акта о его  
исполнении.

9. Проверка правильности, законченности титульных листов иных контрактов  
согласно их критериям исполнения.

2 - 1652

