



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. № 4190
от 09.09.2014 г.

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



А.Н.Брыченков

ЭКСПЕРТНОЕ ЗАКЛЮЧЕНИЕ № 1237

- 1. Наименование продукции:** Светильники светодиодные серий «L-office», «L-school» в металлическом и пластиковом корпусах.
- 2. Организация-изготовитель:** ООО «ЛЕДЕЛ», 420095, г. Казань, ул. Ш.Усманова, д. 31А.
- 3. Получатель заключения:** ООО «ЛЕДЕЛ», 420095, г. Казань, ул. Ш.Усманова, д. 31А.
- 4. Представленные материалы:**
 - ТУ 3461-034-60320484-2013 «Светильники светодиодные серий «L-office», «L-school»»;
 - Протоколы испытаний Испытательного Лабораторного Центра ООО "Микрон", (аттестаты аккредитации № РОСС.RU.0001.21AB72, ГСЭН.RU.ЦОА.764) № 1/09-44 от 04.09.2014 г. № 1/09-111 от 12.09.2014 г. ;
- 5. Область применения продукции:** для освещения офисных, жилых общественных, школьных, дошкольных и профессионально-технических учреждений.

ПРОТОКОЛ ЭКСПЕРТИЗЫ

Санитарно-эпидемиологическая экспертиза представленной документации на продукцию (результаты лабораторных исследований продукции, нормативно-техническая документация) проведена её на соответствие требованиям раздела 7 «Требования к продукции машиностроения, приборостроения и электротехники» 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 вышеуказанным требованиям:

- напряженность электростатического поля, кВ/м, не более – 15;
- напряженность электрического поля промышленной частоты 50 Гц, кВ/м, не более - 0,5;
- напряжённость (индукция) магнитного поля частотой 50 Гц, А/м, не более – 4;
- миграция химических веществ в воздушную среду, мг/м³, не более: формальдегид - 0,01; стирол – 0,002; акрилонитрил - 0,03; дибутилфталат - 0,1; диоктилфталат - 0,02;

ВЫВОДЫ

На основании экспертизы нормативно-технической документации, представленных данных лабораторных исследований, светильники светодиодные «L-office», «L-school» в металлическом и пластиковом корпусах (изготовитель - ООО «ЛЕДЕЛ», 420095, г. Казань, ул. Ш.Усманова, д. 31А), могут использоваться для освещения офисных, жилых общественных, школьных, дошкольных и профессионально-технических учреждений, при условии обеспечения нормативов освещенности в соответствии с положениями СанПиН 2.2.1/2.1.1.1278-03 "Гигиенические требования к естественному, искусственному и совмещенному освещению жилых и общественных зданий".

Условия хранения, транспортирования, маркировки, утилизации, безопасного применения, в соответствии с действующим санитарным законодательством РФ, положениями Единых санитарно-эпидемиологических и гигиенических требований к товарам, подлежащим санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю), требованиями нормативно-технологической документации изготовителя (ТУ 3461-034-60320484-2013 «Светильники светодиодные серий «L-office», «L-school»)).

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



Д. Д. Омельченко