



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

Регистрационный номер: 2975  
от 14.07.2017 г.

**УТВЕРЖДАЮ**  
Главный врач ФБУЗ

**«Центр гигиены и эпидемиологии  
в Владимирской области»**



**Е.А. Лисицин**

**ЭКСПЕРТНОЕ ЗАКЛЮЧЕНИЕ № 573**

- 1. Наименование продукции:** Светодиодные светильники серии «L-office», «L-school».
- 2. Организация-изготовитель:** Общество с ограниченной ответственностью «ЛЕДЕЛ» (ООО «ЛЕДЕЛ»), 420006, РФ, РТ, г. Казань, ул. Рахимова, д.8 пом. 1001.
- 3. Получатель заключения:** Общество с ограниченной ответственностью «ЛЕДЕЛ» (ООО «ЛЕДЕЛ»), 420095, РФ, РТ, г. Казань, ул. Шамиля Усманова, д. 31а.
- 4. Представленные материалы:**
  - ТУ 3461-034-60320384-2013 Светодиодные светильники серии «L-office», «L-school»;
  - Протоколы лабораторных исследований Испытательного лабораторного центра ФГБУ «Центр госсанэпиднадзора» Управления делами Президента Российской Федерации (Аттестат № РОСС RU.00001.510440 Федеральной службы по аккредитации, Срок действия с 26 декабря 2013 г. по 26 декабря 2018 г.) № 07/27-317/ПР-17 и № 07/28-318/ПР-17 от 10 июля 2017г.
- 5. Область применения продукции:** для освещения медицинских учреждений, офисных, жилых, общественных, школьных, дошкольных и профессионально-технических помещений.

## ПРОТОКОЛ ЭКСПЕРТИЗЫ

Санитарно-эпидемиологическая экспертиза представленных результатов лабораторных исследований продукции, данных нормативно-технической документации изготовителя, проведена на их соответствие положениям 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 требованиям вышеуказанной нормативной документации:

*Корпус – листовый металл или пластик АБС.*

- Санитарно – химические миграционные показатели, мг/м<sup>3</sup>, не более:  
Акрилонитрил - 0,03; Дибутилфталат - 0,10; Диоктилфталат - 0,02;  
Формальдегид - 0,01; Стирол - 0,002;
- Уровень напряженности электростатического поля на поверхности изделия, кВ/м – не более 15;
- Напряженность электрического поля частотой 50 Гц, кВ/м, не более – 0,5;
- Напряженность электростатического поля, кВ/м, не более – 15.

### ВЫВОДЫ:

На основании результатов экспертизы представленной документации, данных лабораторных исследований продукции, Светодиодные светильники серии «L-office», «L-school», предназначенные для освещения медицинских учреждений, офисных, жилых, общественных, школьных, дошкольных и профессионально-технических помещений, соответствуют требованиям 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 (раздел 7).

Условия безопасного применения, хранения, транспортирования, маркировки, утилизации, периодического лабораторного контроля продукции должны быть установлены в соответствии с действующим санитарным законодательством РФ, положениями Единых санитарно-эпидемиологических и гигиенических требований к товарам, подлежащим санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю), утвержденных решением Комиссии Таможенного союза от 28.05.2010 г. № 299, требованиями нормативной документации изготовителя – ТУ 3461-034-60320384-2013 Светодиодные светильники серии «L-office», «L-school».

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

А.А. Брыченков