



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. № 5342
от 18.11.2014 г.

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

А.Н.Брыченков



ЭКСПЕРТНОЕ ЗАКЛЮЧЕНИЕ № 1639

- 1. Наименование продукции:** Светильники светодиодные, маркировка моделей с префиксами ULP, ULO, ULT.
- 2. Организация-изготовитель:** «Uniel Lighting CO., LTD», адрес: Xingqiao North Road 161, Xingqiao Development Zone, Linping, Hangzhou city, Zhejiang Province, 311100, PRC, China, Китай.
- 3. Получатель заключения:** «Uniel Lighting CO., LTD», адрес: Xingqiao North Road 161, Xingqiao Development Zone, Linping, Hangzhou city, Zhejiang Province, 311100, PRC, China, Китай.
- 4. Представленные материалы:**
 - нормативно-техническая документация изготовителя;
 - протокол лабораторных исследований Испытательного Центра Сергиево-Посадского филиала Федерального бюджетного учреждения «Государственный региональный центр стандартизации, метрологии и испытаний в Московской области» (аттестаты аккредитации N РОСС RU.0001.21AЮ22; ГСЭН.RU.ЦОА.566 (РОСС RU.0001.516503), свидетельство об аккредитации № РОСС RU.000105.ГК10) № 11А-0310 от 23 октября 2014 г.,
- 5. Область применения продукции:** для внутреннего освещения жилых и общественных помещений (домов, офисов, магазинов, бизнес-центров, гостиниц, ресторанов, конференц-залов, кинотеатров и пр.), помещений медицинских, детских дошкольных и школьных учреждений; для внутреннего освещения производственных помещений с тяжелыми условиями эксплуатации, автостоянок, гаражей, подземных переходов, станций метро, тоннелей, мастерских, складов.

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 при эксплуатации оборудования, 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, маркировка моделей с префиксами ULP, ULO, ULT (изготовитель - Uniell Lighting CO., LTD», адрес: Xingqiao North Road 161, Xingqiao Development Zone, Linping, Hangzhou city, Zhejiang Province, 311100, PRC, China, Китай), могут использоваться для внутреннего освещения жилых и общественных помещений (домов, офисов, магазинов, бизнес-центров, гостиниц, ресторанов, конференц-залов, кинотеатров и пр.), помещений медицинских, детских дошкольных и школьных учреждений; для внутреннего освещения производственных помещений с тяжелыми условиями эксплуатации, автостоянок, гаражей, подземных переходов, станций метро, тоннелей, мастерских, складов, при условии обеспечения нормативов освещённости 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.

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


Д. Д. Омельченко