



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: 1444
от 12.04.2017 г.

УТВЕРЖДАЮ
Главный врач ФБУЗ
«Центр гигиены и эпидемиологии
в Владимирской области»



Е.А. Явочкин

ЭКСПЕРТНОЕ ЗАКЛЮЧЕНИЕ № 248

1. **Наименование продукции:** Светильники офисные марки TL серии School.
2. **Организация-изготовитель:** ООО "Технологии света", 347939, Ростовская область, г. Таганрог, Мариупольское шоссе, 71Л.
3. **Получатель заключения:** ООО "Технологии света", 347939, Ростовская область, г. Таганрог, Мариупольское шоссе, 71Л.
4. **Представленные материалы:**
 - ТУ 3461-002-65395541-2012 «Офисные, торговые светильники»;
 - Протокол 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.) № 04/085-120/ПР-17 от 07 апреля 2017 г.
5. **Область применения продукции:** для энергосберегающего освещения административно-хозяйственных, бытовых и жилых помещений, а так же в помещениях детских дошкольных и школьных учреждений.

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 – АВС-пластик/сталь. Рассеиватель-полистирол.


- 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;
- Санитарно – химические миграционные показатели, мг/м³, не более:
Акрилонитрил – 0,03; Дибутилфталат – 0,1; Диоктилфталат – 0,02; Стирол – 0,002; Формальдегид – 0,014

ВЫВОДЫ:

На основании результатов экспертизы представленной документации, данных лабораторных исследований продукции, Светильники офисные марки TL серии School, предназначенные для энергосберегающего освещения административно-хозяйственных, бытовых и жилых помещений, а так же в помещениях детских дошкольных и школьных учреждений, 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 3461-002-65395541-2012 «Офисные, торговые светильники».

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


А.А. Брыченков



ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО НАДЗОРУ В СФЕРЕ ЗАЩИТЫ ПРАВ ПОТРЕБИТЕЛЕЙ И БЛАГОПОЛУЧИЯ ЧЕЛОВЕКА

**ФЕДЕРАЛЬНОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ
ЦЕНТР ГИГИЕНЫ И ЭПИДЕМИОЛОГИИ В ВЛАДИМИРСКОЙ ОБЛАСТИ**

Юрилический, почтовый адрес: 600005, г. Владимир, ул. Токарева, 5
Тел. (4922) 535828, 535836, 535835, факс (4922) 535828

Регистрационный номер: 1444
от 12.04.2017 г.

УТВЕРЖДАЮ
Главный врач ФБУЗ
«Центр гигиены и эпидемиологии
в Владимирской области»



ЭКСПЕРТНОЕ ЗАКЛЮЧЕНИЕ № 248

1. **Наименование продукции:** Светильники офисные марки TL серии School.
2. **Организация-изготовитель:** ООО "Технологии света", 347939, Ростовская область, г. Таганрог, Мариупольское шоссе, 71Л.
3. **Получатель заключения:** ООО "Технологии света", 347939, Ростовская область, г. Таганрог, Мариупольское шоссе, 71Л.
4. **Представленные материалы:**
 - ТУ 3461-002-65395541-2012 «Офисные, торговые светильники»;
 - Протокол 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.) № 04/085-120/ПР-17 от 07 апреля 2017 г.
5. **Область применения продукции:** для энергосберегающего освещения административно-хозяйственных, бытовых и жилых помещений, а так же в помещениях детских дошкольных и школьных учреждений.

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), утвержденным решением Комиссии Таможенного союза от 28.05.2010 г. № 299.

Результаты лабораторных исследований продукции соответствуют требованиям вышеуказанной нормативной документации:

Корпус – АВС-пластик/сталь. Рассеиватель-полистирол.

- 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;
- Санитарно – химические миграционные показатели, мг/м³, не более:
Акрилонитрил – 0,03; Дибутилфталат – 0,1; Диоктилфталат – 0,02; Стирол – 0,002; Формальдегид – 0,014

ВЫВОДЫ:

На основании результатов экспертизы представленной документации, данных лабораторных исследований продукции, Светильники офисные марки TL серии School, предназначенные для энергосберегающего освещения административно-хозяйственных, бытовых и жилых помещений, а так же в помещениях детских дошкольных и школьных учреждений, соответствуют требованиям главы II Единых санитарно-эпидемиологических и гигиенических требований к товарам, подлежащим санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю), утвержденным 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), утвержденным решением Комиссии Таможенного союза от 28.05.2010 г. № 299, требованиями нормативной документации изготовителя – ТУ 3461-002-65395541-2012 «Офисные, торговые светильники».

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



А.А. Брыченков

Федеральное государственное бюджетное учреждение
«Центр государственного санитарно-эпидемиологического надзора»
Управления делами Президента Российской Федерации
(ФГБУ «Центр госсанэпиднадзора»)
Испытательный лабораторный центр

Юридический адрес: 121359, г. Москва, ул. Маршала Тимошенко, д. 27
Телефон/факс: 8499-14185-23; 8499-149-58-12; 8926-293-00-06
ИНН/КПП 7731027963/773101001 Р/счет 40501810600002000079 в
отделении 1 Москва УФК по г. Москве

АТТЕСТАТ № РОСС RU.00001.510440
Федеральной службы по аккредитации
Срок действия с 26 декабря 2013 г. по 26
декабря 2018 г.



ПРОТОКОЛ
ЛАБОРАТОРНЫХ ИСПЫТАНИЙ
№ 04/085-120/ПР-17 от 07 апреля 2017 г.

- | | |
|---|--|
| 1. Наименование предприятия, организации (заявитель): | ООО «Сертификация продукции» для ООО «Технологии света» (адрес: 347939, Ростовская область, г. Таганрог, Мариупольское шоссе, 71.1) |
| 2. Место отбора | Ростовская область, г. Таганрог, Мариупольское шоссе, 71.1
Акт отбора (выемки) образцов № 120 от 01.03.2017 г. |
| 3. Наименование продукции, состав и область применения: | Светильники офисные марки TL серии School
Состав: корпус - АБС пластик, сталь, рассеиватель - поликарбонат
Область применения: Предназначены для энергосберегающего освещения административно-хозяйственных, бытовых и жилых помещений, а так же в помещениях детских дошкольных и школьных |
| 4. Изготовитель (фирма, предприятие, организация), адрес: | ООО «Технологии света» (адрес: 347939, Ростовская область, г. Таганрог, Мариупольское шоссе, 71.1)
Типовой представитель: Светильник модель TL-ЭКО 40 PR School P 4K |
| 5. Наименование испытуемой продукции (образца, пробы) | |
| 6. Дата получения образца на испытания | 30 марта 2017 г. |
| 7. Дата проведения испытаний | 30 марта - 07 апреля 2017 г. |
| 8. НД регламентирующие объем лабораторных исследований и их оценку: | Единые санитарно-эпидемиологические и гигиенические требования к товарам, подлежащим санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю), утвержденные решением Комиссии таможенного Союза от 28 мая 2010 г., №299, Глава II, Раздел 7 |
| 9. Код образца (пробы): | 120.12.07.01.Д-17 |
| 10. Приборы и средства поверки: | Газовый хроматограф «Кристалл 5000.2» (зав. № 222К159). Свидетельство о поверке № СП 0925774, действительно до 21 июня 2017 г.
Измеритель параметров электрического и магнитного полей промышленной частоты ВЕ-50 (зав. № 152112) Свидетельство о поверке № СП 1391077 действительно до 28.07.2017 г.
Измеритель напряженности электростатического поля СТ-01 (зав. № 071105 (преобразователь №139109). Свидетельство о поверке № АА3264702/996521, действительно до 22.07.2017 г. |