

0111791



**ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ**

Общество с ограниченной ответственностью «ПРОГРЕСС»  
115191, г. Москва, вн. тер. г. муниципальный округ Донской, переулок  
Духовской, д. 17, стр. 15, пом. 11н/2, email: progress.reestr@yandex.ru  
Регистрационный № РОСС RU.32001.04ИБФ1.ОСП28

**УТВЕРЖДАЮ**

Руководитель органа  
ООО «ПРОГРЕСС»

Г.В. Величкин

2023 г.



**Экспертное заключение**

№ 16114/49

от 23.10.2023

**по результатам санитарно-эпидемиологической экспертизы продукции:**

**Светильники**

**1. Перечень объектов экспертизы:**

На экспертизу представлены: светильники - модели Армстронг, Макси, Ритейлер, Купол, Купольный, Еж, Торгово-производственные, Линейные, Промышленные, UFO, Модульные, Джунгли, Sky, Sunset, Желудь, SlimLine, SkyFlash, SkyLine, SkyLight, Creek, MiniPas, Ритейл, Кристалл, Сапфир, Полюс, СлимЛайт, Айсберг, Колокол, Грильято, Сапфир-Полюс, ЁЖ. Торговая марка «ВСЕСВЕТОДИОДЫ», «ВСЕСVETODIODY», «КОЛОКОЛ», «АРКТИК», «САПФИР», «КРИСТАЛЛ», «МАКСИ», «АЙСБЕРГ», «SunSale»

**2. Наименование нормативно-технической, проектной документации:**

заявление на проведение экспертизы, устав, свидетельство о государственной регистрации юридического лица, свидетельство о внесении записи в ЕГРЮЛ, свидетельство о постановке на учет в налоговом органе, лист записи ЕГРЮЛ о внесении изменений в сведения о юридическом лице, приказ о назначении генерального директора, протокол испытаний.

**3. Заявитель:** ООО «ВСЕСВЕТОДИОДЫ», 121471, г. Москва, ул. Рябиновая, дом 43А, строение 9, ИНН: 7729770787, ОГРН 1147746460674

**Производитель:** ООО «ВСЕСВЕТОДИОДЫ», 121471, г. Москва, ул. Рябиновая, дом 43А, строение 9, ИНН: 7729770787, ОГРН 1147746460674

0111792

**4. Основание для проведения экспертизы** заявление № 2594/70-ПРГ/23 от 19.10.2023

**5. Представленные на экспертизу материалы:**

- Протокол испытаний № 34790/11-ПРГ/23 от 17.10.2023г., выданный Испытательной лабораторией ООО «ПРОГРЕСС», Регистрационный № РОСС RU.32001.04ИБФ1.ИЛ58;
- Сведения о материалах в составе продукции;
- Письмо об изготовителе продукции;
- Письмо о безопасности продукции.
- Нормативно-техническая, проектная документация.

**6. Экспертиза проведена на соответствие:**

- Единым санитарно-эпидемиологическим и гигиеническим требованиям к товарам, подлежащим санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю), Утв. Решением комиссии Таможенного союза от 28.05.2010г. № 299 (Глава II, раздел 7).

**7. В ходе экспертизы установлено:**

**Область применения:** для внутреннего освещения общественных помещений в офисных зданиях, торговых комплексах, учебных заведений, детских дошкольных, школьных и медицинских учреждений, спортивных и тренажерных залов, местах общественного питания, в основных и вспомогательных местах общественного пользования.

**Выпускается по:** ТУ 27.40.25-001-29426458-2022

Экспертиза проведена в соответствии с действующими техническими регламентами и нормативами, государственными стандартами, с использованием методов и методик, утвержденных в установленном порядке. Схема и сроки проведения экспертизы соблюдены. Материалы экспертизы содержат обоснованные выводы о соответствии предмета экспертизы установленным требованиям.

Для оценки опасности продукции использованы официальные сведения о химических, физических, и прочих свойствах исходных материалов в стандарте на производство продукции и результатов лабораторных исследований.

Производителем представлены сведения о составе продукции.

Производителем предоставлено информационное письмо о качестве и безопасности выпускаемой продукции.

Для санитарно-эпидемиологической оценки продукции проведены лабораторные исследования образцов продукции.

0111999

**Качество выпускаемой продукции подтверждено лабораторными испытаниями:**

- Протокол № 34790/11-ПРГ/23 от 17.10.2023г., выданный Испытательной лабораторией ООО «ПРОГРЕСС», Регистрационный № РОСС RU.32001.04ИБФ1.ИЛ58

Показатели качества объекта экспертизы являются типовыми, и отвечают требованиям нормативных документов:

- Единые санитарно-эпидемиологические и гигиенические требования к товарам, подлежащим санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю), Утв. Решением комиссии Таможенного союза от 28.05.2010г. № 299 (глава II, раздел 7).

Таблица № 1 – Результаты протокола испытаний № 34790/11-ПРГ/23 от 17.10.2023

№	Определяемые показатели	Ед.изм.	Значение и допуск показателя	Результаты испытаний	НД на метод испытания
1	2	3	4	5	6
Концентрации вредных веществ, выделяющиеся в воздух рабочей зоны при эксплуатации					
1	Аммиак	мг/м <sup>3</sup>	не более 0,04	менее 0,001	МУК 4.1.3181-14
2	Формальдегид	мг/м <sup>3</sup>	не более 0,01	менее 0,001	ГОСТ 30255
3	Спирт метиловый	мг/м <sup>3</sup>	не более 0,5	менее 0,001	МУК 4.1.255-96
4	Фенол	мг/м <sup>3</sup>	не более 0,003	менее 0,001	ГОСТ 30255
Физические характеристики					
5	Напряженность электростатического поля	кВ/м	не более 15	менее 1	ГОСТ 12.1.006-84
6	Напряженность электрического поля частотой 50 Гц	кВ/м	не более 0,5	0,1	ГОСТ 12.1.006-84
7	Напряжённость магнитного поля частотой 50 Гц	А/м	не более 8	менее 1	ГОСТ 12.1.006-84
8	Плотность потока энергии ЭМИ	мкВт/см <sup>2</sup>	не более 5000	134	СанПиН 2.2.4/2.1.8.055-96
9	Шум	дБа	не более 45	8	ГОСТ 23941-2002
Радиологические показатели					
10	Активность 40K	Бк/кг	-	396±47	МВИ №40090.3Н700, МВИ №40090.4Г006
11	Активность 232Th	Бк/кг	-	27±16	
12	Активность 226Ra	Бк/кг	-	23±14	
13	Эффективная удельная активность (A <sub>эфф</sub> ) природных радионуклидов (226Ra, 232 th, 40K)	Бк/кг	Не более 370	99±53	ГОСТ 30108-94

Необходимые условия использования, хранения предусмотрены в технической документации.

0112000

**Заключение:** Согласно комплекту предоставленной технической документации и результатам лабораторных исследований, **продукция:** светильники - модели Армстронг, Макси, Ритейлер, Купол, Купольный, Еж, Торгово-производственные, Линейные, Промышленные, UFO, Модульные, Джунгли, Sky, Sunset, Желудь, SlimLine, SkyFlash, SkyLine, SkyLight, Creek, MiniPas, Ритейл, Кристалл, Сапфир, Полюс, СлимЛайт, Айсберг, Колокол, Грильято, Сапфир-Полюс, ЁЖ. Торговая марка «ВСЕСВЕТОДИОДЫ», «ВСЕСВЕТОДИОДЫ», «КОЛОКОЛ», «АРКТИК», «САПФИР», «КРИСТАЛЛ», «МАКСИ», «АЙСБЕРГ», «SunSale», **выпускаемые** ООО «ВСЕСВЕТОДИОДЫ», **соответствуют:** Единым санитарно-эпидемиологическим и гигиеническим требованиям к товарам, подлежащим санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю), Утв. Решением комиссии Таможенного союза от 28.05.2010г. № 299 (Глава II, раздел 7).

Эксперт

Микушев Р.К.

*Р. Микушев*

Запрещается полная или частичная публикация (перепечатка) настоящего экспертного заключения без письменного разрешения ООО «ПРОГРЕСС».