



ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО НАДЗОРУ  
В СФЕРЕ ЗАЩИТЫ ПРАВ ПОТРЕБИТЕЛЕЙ И БЛАГОПОЛУЧИЯ ЧЕЛОВЕКА  
**ФЕДЕРАЛЬНОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ  
«ЦЕНТР ГИГИЕНЫ И ЭПИДЕМИОЛОГИИ В ГОРОДЕ МОСКВЕ»**

129626, Москва, Графский пер. д. 4/9 тел. (495) 687 4035, факс (495) 687 4067

Свидетельство об аккредитации № 31-АК от 26.02.2010

Испытательный лабораторный центр: ГСЭН.RU.ЦОА.021, РОСС RU.0001.510895, DAkKS D-PL-14246-01-00

## ЭКСПЕРТНОЕ ЗАКЛЮЧЕНИЕ

о соответствии продукции

Единым санитарно-эпидемиологическим и гигиеническим требованиям к товарам,  
подлежащим санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю)

№ 77.01.12.П.001551.10.16

Дата 21.10. 2016 г.

На основании заявления № 01678

от 14.10.2016

Организация-изготовитель: **ООО «КАСКАД».**

Адрес: **141604, Российская Федерация, Московская область, Клинский район, город Клин, Волоколамское шоссе, дом № 44**

Импортер (поставщик), получатель: **ООО «КАСКАД».**

Адрес: **141604, Российская Федерация, Московская область, Клинский район, город Клин, Волоколамское шоссе, дом № 44**

Наименование продукции: **Светильники светодиодные общего назначения торговой марки "Navigator", модели: DPO-A-B-C-D-E-F-G, NLP-A-B-C-D-E-F-G, где: DPO и NLP – серия светильника; А - модификация, В - мощность номинальная, С - температура цветовая, D - степень защиты от влаги и пыли (при наличии), Е - цвет корпуса (при наличии), F - тип источника света (при наличии), G – модификация: аварийный, с датчиком движения, освещенности, шума (при наличии).**

Продукция изготовлена в соответствии: **ТУ 3461-002-66088551-2013, ТУ 3461-003-66088551-2014.**

Перечень документов, представленных на экспертизу: **заявление, протокол, инструкция, паспорт на изделие, акт отбора, макет этикетки, учредительные документы, договор аренды**

Характеристика, ингредиентный состав продукции:

**Сталь оцинкованная, покрытая полимерным слоем; полистирол.**

Рассмотрены протоколы (№, дата протокола, наименование организации (испытательной лаборатории, центра), проводящей испытания, аттестат аккредитации): **протокол ИЛЦ филиала ФБУЗ "Центр гигиены и эпидемиологии в городе Москве" в Зеленоградском АО (Аттестат аккредитации № ГСЭН.RU.ЦОА.021) № 312/6.14 от 26.09.2016 г.**

**№ 058941**

Гигиеническая характеристика продукции:

Вещества, показатели (факторы)	Фактическое значение	Гигиенический норматив
Индекс токсичности	96	80-120
Интенсивность запаха, балл	0	2
Напряженность электрического поля тока (50Гц),кВ/м	0,2	0,5
Фенол, мг/м <sup>3</sup>	0,001	0,003
Формальдегид, мг/м <sup>3</sup>	не обнаружен	0,01
Эпихлоргидрин, мг/м <sup>3</sup>	0,008	0,04
Дибutilфталат, мг/м <sup>3</sup>	0,002	0,1
Диоктилфталат, мг/м <sup>3</sup>	0,004	0,02
Ксилол, мг/м <sup>3</sup>	не обнаружен	0,1
Акрилонитрил, мг/м <sup>3</sup>	0,007	0,03
Стирол, мг/м <sup>3</sup>	не обнаружен	0,002

Область применения: **Предназначены для освещения жилых, производственных зданий, а так же детских, школьных и дошкольных учреждений**  
Условия использования, хранения, транспортировки и меры безопасности: **соблюдение требований СП 2.2.2.1327-03 "Гигиенические требования к организации технологических процессов, производственному оборудованию и рабочему инструменту", ТУ, Инструкции по применению**

Информация, наносимая на этикетку: **в соответствии с Едиными санитарно-эпидемиологическими и гигиеническими требованиями к товарам, подлежащим санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю)**

## ЗАКЛЮЧЕНИЕ

Санитарно-эпидемиологическая экспертиза проведена в соответствии с действующими Едиными санитарно-эпидемиологическими и гигиеническими требованиями к товарам, подлежащим санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю) с использованием методов и методик, утвержденных в установленном порядке.

Продукция: **Светильники светодиодные общего назначения торговой марки "Navigator"**

**соответствует** Единым санитарно-эпидемиологическим и гигиеническим требованиям к товарам, подлежащим санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю).



Главный врач  
(заместитель главного врача)

Заведующий отделом  
гигиены труда и ИНИ

Эксперт (эксперты)



*Иваненко А.В.*  
подпись

Иваненко А.В.  
Ф.И.О. Сафонкина С.Г.

*Руднева Е.А.*  
Руднева Е. А.

*Воробьева С.А.*  
Воробьева С. А.