

ООО «ТРАНСКОНСАЛТИНГ»  
115211, г. Москва, Каширское ш., д. 55, к. 5, помещ. I, ком. 20  
ИСПЫТАТЕЛЬНЫЙ ЦЕНТР «CERTIFICATION GROUP»  
Сертификат соответствия № MSMQ.01.A.011505  
150515, Ярославская область, Ярославский район, в районе деревни Левцово  
142500, Московская обл., г. Павловский Посад, ул. Городковская, д. 73а, корп. 10,11,15

УТВЕРЖДАЮ



Заместитель руководителя ИЦ

А.А. Старжинский

июня 2023 г.

## ПРОТОКОЛ ИСПЫТАНИЙ

№ 8/ИЦ-21.06/23 от 21.06.2023г.

**Продукция:** Оборудование световое общего назначения: светильники светодиодные для архитектурной подсветки, серия SA ARCHИ 45, модель SA ARCHИ 45-4000K-25

**Заявитель, адрес:** Общество с ограниченной ответственностью НАУЧНО-ПРОИЗВОДСТВЕННОЕ ОБЪЕДИНЕНИЕ "СИБИРСКИЙ АРСЕНАЛ". Место нахождения: Россия, Новосибирская область, 630073, город Новосибирск, микрорайон Горский, дом 8А, адрес места осуществления деятельности: Россия, 633010, Новосибирская область, город Бердск, улица Ленина, дом 89/2

**Изготовитель, адрес:** Общество с ограниченной ответственностью НАУЧНО-ПРОИЗВОДСТВЕННОЕ ОБЪЕДИНЕНИЕ "СИБИРСКИЙ АРСЕНАЛ". Место нахождения: Россия, Новосибирская область, 630073, город Новосибирск, микрорайон Горский, дом 8А, адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: Россия, 633010, Новосибирская область, город Бердск, улица Ленина, дом 89/2

**Сопроводительный документ:** Заявка № 8 от 07.06.2023

**Дата получения образца:** 07.06.2023

**Шифр образца:** 807062023/ИЦ

**Дата(ы) проведения испытаний:** 07.06.2023г – 21.06.2023 г

**Испытания на соответствие требованиям:** ТР ЕАЭС 037/2016 "Об ограничении применения опасных веществ в изделиях электротехники и радиоэлектроники"



Александр Вертинский

Перепечатка протокола без разрешения испытательной лаборатории не допускается  
Протокол испытаний распространяется только на образцы, подвергнутые испытаниям

## КЛИМАТИЧЕСКИЕ УСЛОВИЯ ПРОВЕДЕНИЯ ИСПЫТАНИЙ

Температура окружающей среды, °С	15 - 30
Относительная влажность воздуха, %	45 - 70

### РЕЗУЛЬТАТЫ ИСПЫТАНИЙ

Таблица 1

п/п	Наименование опасного вещества	ПДК в соответствии с ТР ЕАЭС 037/2016, мг/кг, не более	Методы испытаний	Результаты испытаний	Вывод
1	Свинец	0,1	ГОСТ ИЕС 62321-3-1-2016	0,03	С
2	Ртуть	0,1	ГОСТ ИЕС 62321-3-1-2016	0,06	С
3	Кадмий	0,01	ГОСТ ИЕС 62321-3-1-2016	0,001	С
4	Шестивалентный хром	0,1	ГОСТ ИЕС 62321-3-1-2016	0,01	С
5	Полибромированные дифенилы	0,1	ГОСТ ИЕС 62321-3-1-2016	0,02	С
6	Полибромированные дифенилэферы	0,1	ГОСТ ИЕС 62321-3-1-2016	0,04	С

Приняты следующие условные обозначения:

**С** – изделие соответствует проверяемому требованию НД;

**Н** – изделие не соответствует проверяемому требованию НД;

**НП** – данное требование НД не применимо к испытываемому изделию.



Ответственный за оформление

Щенцова Т.С.

Перепечатка протокола без разрешения испытательной лаборатории не допускается  
Протокол испытаний распространяется только на образцы, подвергнутые испытаниям