

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

21 июня 2023 г.

ПРОТОКОЛ ИСПЫТАНИЙ

№ 7/ИЦ-21.06/23 от 21.06.2023г.

Продукция: Оборудование световое общего назначения: светильники светодиодные стационарные промышленные, серия SA T-PROM 900, модель SA T-PROM 900-5000K-D120

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 № 7 от 07.06.2023

Дата получения образца: 07.06.2023

Шифр образца: 707062023/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"



Копия верно

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

Щеглева Т.С.

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