

**Испытательный центр диагностики
электротехнических изделий и машин**

Адрес места нахождения: 248008, г. Калуга, ул. Новосельская, д. 31
Аттестат № РОСС RU.31578.04ОЛН0.ИЛ08 от 14.11.2024 года

УТВЕРЖДАЮ:

Руководитель ИЦ _____

А.В. Артемюков



**ПРОТОКОЛ ИСПЫТАНИЙ
№ 003/F-10/02/25 от 10.02.2025 года**

НАИМЕНОВАНИЕ ПРОДУКЦИИ, ЕЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ:	Оборудование световое, не бытового назначения: светодиодные аэронавигационные заградительные огни средней интенсивности, серии ЗОС АВИА тип В
КОЛИЧЕСТВО ОБРАЗЦОВ, ПОСТУПИВШЕЕ НА ИСПЫТАНИЯ:	1
ДАТА ПОЛУЧЕНИЯ ОБРАЗЦОВ:	27.01.2025
ДАТА ПРОВЕДЕНИЯ ИСПЫТАНИЙ:	27.01.2025 - 10.02.2025
МЕСТО ПРОВЕДЕНИЯ ИСПЫТАНИЙ:	248008, г. Калуга, ул. Новосельская, д. 31
СВЕДЕНИЯ О ЗАКАЗЧИКЕ:	Общество с ограниченной ответственностью "СИГНАЛ СВЕТ". Адрес: Место нахождения: Россия, Москва, 119019, улица Новый Арбат, дом 22, квартира 95, адрес места осуществления деятельности: Россия, Москва, 121059, Бережковская набережная, дом 20, строение 6
СВЕДЕНИЯ ОБ ИЗГОТОВИТЕЛЕ:	Общество с ограниченной ответственностью "СИГНАЛ СВЕТ". Адрес: Место нахождения: Россия, Москва, 119019, улица Новый Арбат, дом 22, квартира 95, адрес места осуществления деятельности: Россия, Москва, 121059, Бережковская набережная, дом 20, строение 6
ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ НА ИСПЫТАНИЯ:	ТР ЕАЭС 037/2016 "Об ограничении применения опасных веществ в изделиях электротехники и радиоэлектроники" ГОСТ ИЕС 62321-3-1-2016
СОПРОВОДИТЕЛЬНЫЙ ДОКУМЕНТ (НАПРАВЛЕНИЕ):	№ 764 от 27.01.2025

Обозначение результата испытаний:

Требования (испытания) не применяются к испытываемому объекту	НП
Соответствует требованиям (выдержал испытания)	С
Не соответствует требованиям (не выдержал испытания)	НС

Основные примечания

Настоящий протокол испытаний не подлежит частичной перепечатке без разрешения испытательной лаборатории

Результаты испытаний, представленные в настоящем протоколе испытаний, относятся только к испытанному образцу

В настоящем протоколе для отделения десятичных разрядов используется запятая

УСЛОВИЯ ПРОВЕДЕНИЯ ИСПЫТАНИЙ

Температура окружающего воздуха 21,2 °С

Относительная влажность воздуха 69 %

Протокол испытаний № 003/F-10/02/25 от 10.02.2025 года

1 (2)

**Испытательный центр диагностики
электротехнических изделий и машин**

Атмосферное давление 92 кПа

РЕЗУЛЬТАТЫ ИСПЫТАНИЙ

Таблица 1

№ п/ п	Наименование опасного вещества	ПДК в соответствии с ТР ЕАЭС 037/2016, не более	Методы испытаний	Результат	Вывод
1	Свинец, %	0,1	ГОСТ ИЕС 62321-3-1-2016	0,03	С
2	Ртуть, %	0,1	ГОСТ ИЕС 62321-3-1-2016	0,02	С
3	Кадмий, %	0,01	ГОСТ ИЕС 62321-3-1-2016	0,003	С
4	Шестивалентный хром, %	0,1	ГОСТ ИЕС 62321-3-1-2016	0,03	С
5	Полибромированные дифенилы, %	0,1	ГОСТ ИЕС 62321-3-1-2016	0,01	С
6	Полибромированные дифенилэфиры, %	0,1	ГОСТ ИЕС 62321-3-1-2016	0,03	С

Инженер-испытатель: О.М. Матвеев