

ИСПЫТАТЕЛЬНЫЙ ЦЕНТР СВОТОНЕХНИЧЕСКИХ ИЗДЕЛИЙ И
ЭЛЕКТРОУСТАНОВОЧНЫХ УСТРОЙСТВ ООО «СветоС»
(ИЦ СИиЭУ ООО «СветоС»)

129626 Москва, 1-й Рижский пер., 6, стр. 2, комната 603
Телефон/факс 788-65-96; E-mail: svetos@bk.ru

Аттестат аккредитации № RA.RU.21CB08 от 09.06.2017г.

ПРОТОКОЛ ИСПЫТАНИЙ

№ 24 от «07» марта 2018г.

Идентифицированное изделие	<u>Светильник VOLGA-EU-50/110</u>
Изготовитель	<u>ЗАО "Центрстройсвет", Ярославская обл., р/п Ишня</u>
Представлен	<u>ЗАО "Центрстройсвет", г. Москва</u>
Количество образцов, представленных на испытания	<u>1 шт.</u>



Испытания проведены на соответствие требованиям ГОСТ IEC 60598-1-2013 по степени защиты IP40.

1	Вид испытания	Проверка защиты светильника от доступа к опасным частям оборудования
2	Вид испытательной аппаратуры	- Щуп доступности – 4D - Устройство для проверки доступности к токоведущим частям светотехнических изделий
3	Режим испытания	По ГОСТ 14254-2015
4	Условия испытания	Температура 24 °С Относительная влажность 52 % Атмосферное давление 752 мм.рт.ст
5	Результаты испытания	Изделие испытание на первую характеристическую цифру кода IP40 выдержало - при приложении усилия 1 Н щуп доступности 4D в любом положении не касается токоведущих частей.

Результаты испытаний по настоящему протоколу относятся только к испытанному образцу.

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

Оболочка светильника VOLGA-EU-50/110 соответствует требованиям ГОСТ IEC 60598-1-2013 по степени защиты IP40

Испытан

Инженер-испытатель
Павлов Е.А.

07 марта 2018г

