



ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ



Заявитель Общество с ограниченной ответственностью «Авалит», ОГРН: 1131690016963

Место нахождения: 420095, Россия, Республика Татарстан, г. Казань, ул. Восстания, д. 100, здание 32А, помещение 1

Адрес места осуществления деятельности: 420095, Россия, Республика Татарстан, г. Казань, ул. Восстания, д. 100, здание 32А, помещение 1

Номер телефона: +7 8432393207, +7 8432125098, **адрес электронной почты:** Sales@avalit.su

в лице директора Садкина Алексея Александровича

заявляет, что Светильники светодиодные «Led Road» моделей: СПО114-хх, СВО114-хх, СБО114-хх (где «хх» обозначает количество используемых светодиодов в светильнике), СБО «Ledanti», по ТУ 27.40.25-001-27847871-2018 (взамен ТУ 3461-001-27847871-2013)

Изготовитель: Общество с ограниченной ответственностью «Авалит»

Место нахождения: 420095, Россия, Республика Татарстан, г. Казань, ул. Восстания, д. 100, здание 32А, помещение 1

Адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции:

420095, Россия, Республика Татарстан, г. Казань, ул. Восстания, д. 100, здание 32А, помещение 1

Документ, в соответствии с которым изготовлена продукция: ТУ 27.40.25-001-27847871-2018 (взамен ТУ 3461-001-27847871-2013) «Светильники светодиодные серии СПО, СБО, СВО, СБО «Ledanti» Технические условия».

Код ТН ВЭД ЕАЭС: 9405 11 003 3. Серийный выпуск

соответствует требованиям

Технического регламента Евразийского экономического союза ТР ЕАЭС 037/2016 "Об ограничении применения опасных веществ в изделиях электротехники и радиоэлектроники" (Приложения №№ 2, 3), (принят Решением Евразийской экономической комиссии от 18 октября 2016 №113)

Декларация о соответствии принята на основании:

Протоколов испытаний № 046/05/23-Д-ОС от 17.05.2023, № 047/05/23-Д-ОС от 17.05.2023, выданных Испытательной лабораторией ООО «ТестПром», аттестат аккредитации № РОСС RU.31508.04ИЕЧ0.ИЛ.008, Переченя стандартов.

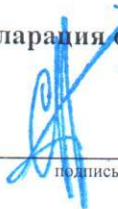
Схема декларирования соответствия: 1д

Дополнительная информация: Стандарты, в результате применения которых на добровольной основе обеспечивается соблюдение требований технического регламента: ГОСТ ИЕС 62321-3-1-2016

«Определение регламентированных веществ в электротехнических изделиях. Часть 3-1. Скрининг.

Анализ свинца, ртути, кадмия, общего хрома и общего брома методом рентгенофлуоресцентной спектрометрии». Условия и сроки хранения указаны в прилагаемой к изделию эксплуатационной документации. Срок службы – 10 лет.

Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 21.05.2028 включительно


ПОДПИСЬ



Садкин Алексей Александрович
(Ф.И.О. заявителя)

Регистрационный номер декларации о соответствии: ЕАЭС № RU Д-RU.РА04.В.05828 /23

Дата регистрации декларации о соответствии: 22.05.2023