

ТАМОЖЕННЫЙ СОЮЗ**СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ**

№ ТС RU C-RU.HB11.B.00737/20

Серия RU № 0551231

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ продукция Общества с ограниченной ответственностью «СЕРТИФИКА»
 Место нахождения: 105122, РОССИЯ, город Москва, шоссе Щелковское, дом 2а, этаж 10, помещение I, офис 1062-1070
 Аттестат аккредитации № RA.RU.11HB11 дата регистрации 21.02.2019.
 Телефон: +79850200714. Адрес электронной почты: 6459819@sertifica.net.

ЗАЯВИТЕЛЬ Общество с ограниченной ответственностью "ЛЕД-СВЕТ"
 Место нахождения: 125371, Россия, город Москва, шоссе Волоколамское, дом 89, корпус 1 строение 2, этаж 2 помещение 204,
 основной государственный регистрационный номер 1177746400567

ИЗГОТОВИТЕЛЬ Общество с ограниченной ответственностью "ЛЕД-СВЕТ"
 Место нахождения: 125371, Россия, город Москва, шоссе Волоколамское, дом 89, корпус 1 строение 2, этаж 2 помещение 204
 Адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: 153032, Россия, Ивановская область, город Иваново,
 улица Ташкентская, дом 104, литера А1, помещение 42

ПРОДУКЦИЯ Оборудование осветительное общего назначения: светильники стационарные, предназначенные для
 использования с ультрафиолетовыми источниками света, торговая марка: "ЛЕД-СВЕТ", маркировка "ФОТОН", серии типов ОБН,
 ОБРН
 Продукция изготовлена в соответствии с требованиями ТУ 27.40-001- 15246959-2020 СВЕТИЛЬНИКИ -ОБЛУЧАТЕЛИ ФОТОН
 серии Типа ОБН и ОБРН
 Серийный выпуск

КОД ТН ВЭД ТС 9405409909

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

ТР ТС 004/2011 "О безопасности низковольтного оборудования"
 ТР ТС 020/2011 "Электромагнитная совместимость технических средств"

СЕРТИФИКАТ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ

Протокола испытаний № 19473 от 16.06.2020

Испытательного центра Астанинского филиала АО НаЦЭКС, аттестат аккредитации KZ.T.01.0210
 Акта анализа состояния производства № СФ030220-11С от 21.02.2020
 Схема сертификации: 1с

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ Сведения о стандартах, в результате применения которых на добровольной
 основе обеспечивается соблюдение требований технического регламента, указаны в приложении бланк №0657344. Условия и
 сроки хранения стандартные при нормальных значениях климатических факторов внешней среды. Срок службы (годности)
 указан в эксплуатационной документации.



16.06.2020

15.06.2025

ПО

ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

Руководитель (уполномоченное
 лицо) органа по сертификации

Никоноров Дмитрий Николаевич
 (инициалы, фамилия)

Эксперт (эксперт-аудитор)
 (эксперты (эксперты-аудиторы))

Шведов Николай Николаевич
 (инициалы, фамилия)