



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ЕАЭС RU C-RU.HB46.B.01756/23

Серия **RU** № **0459490**

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ Общества с ограниченной ответственностью "Качество"
Место нахождения: 111141, Россия, город Москва, улица Плеханова, дом 7, этаж 3, помещение 1, кабинеты 16, 17
Аттестат аккредитации № RA.RU.11HB46 дата регистрации 10.10.2019.
Телефон: +7 9153835039. Адрес электронной почты: osp.kachestvo@mail.ru.

ЗАЯВИТЕЛЬ Общество с ограниченной ответственностью "ЭНЕРГОСОЮЗ"
Место нахождения: 196006, Россия, город Санкт-Петербург, внутригородская территория города муниципальный округ Московская Застава, улица Заставская, дом 33, литера П, помещение 14-Н, помещение 45, основной государственный регистрационный номер 1137847488866
Телефон: 88123091608, Адрес электронной почты: info@newled.su

ИЗГОТОВИТЕЛЬ Общество с ограниченной ответственностью "ЭНЕРГОСОЮЗ"
Место нахождения: 196006, Россия, город Санкт-Петербург, внутригородская территория города муниципальный округ Московская Застава, улица Заставская, дом 33, литера П, помещение 14-Н, помещение 45

ПРОДУКЦИЯ Оборудование световое общего назначения: светильники стационарные, предназначенные для работы со светодиодами лампами, марки "NEWLED" (модели согласно приложению бланк №0949773)
Продукция изготовлена в соответствии с ТУ 27.40.39-001-33 123723-23 "Светодиодные светильники NEWLED"
Серийный выпуск

КОД ТН ВЭД БАЭС 9405490039

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

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ Протоколов испытаний № 38X/H-01.08/23 от 01.08.2023, № 34X/H-25.07/23 от 25.07.2023 Испытательного центра "Certification Group" ИЛ "HARD GROUP", уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц RA.RU.21ЩИ01
Акта анализа состояния производства №КЧ130723-01С от 14.07.2023, выданного Органом по сертификации продукции Общества с ограниченной ответственностью "Качество" (уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц RA.RU.11HB46) эксперт, подписавший акт анализа состояния производства - Старцева Дарья Сергеевна
Схема сертификации: 1с

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ Сведения о стандартах, в результате применения которых на добровольной основе обеспечивается соблюдение требований технического регламента, указаны в приложении бланк №0949774. Условия и сроки хранения стандартные при нормальных значениях климатических факторов внешней среды. Срок службы (годности) указан в эксплуатационной документации. Сертификат соответствия распространяется на продукцию, изготовленную с даты изготовления отобранных образцов (проб) продукции, прошедших исследования (испытания) и измерения: 22.05.2023 года.

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 01.08.2023 ПО 31.07.2028
ВКЛЮЧИТЕЛЬНО



Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации
Эксперт (эксперт-аудитор) (эксперты (эксперты-аудиторы))



Орлова Анна Сергеевна
(Ф.И.О.)

Хамадулина Вера Энуровна
(Ф.И.О.)

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU C-RU.HB46.B.01756/23

Серия **RU** № **0949773**

Перечень продукции, на которую распространяется действие сертификата соответствия

Код (коды) ТН ВЭД ТС	Наименование, типы, марки, модели продукции, составные части изделия или комплекса
9405490039	Оборудование световое общего назначения: светильники стационарные, предназначенные для работы со светодиодными лампами, марки "NEWLED", модели: NEWLED.ARM, NEWLED.AS, NEWLED.BAL, NEWLED.BELL, NEWLED.BM, NEWLED.COB, NEWLED.CR, NEWLED.CUB, NEWLED.DL, NEWLED.IAL, NEWLED.ICE, NEWLED.INT, NEWLED.ISL, NEWLED.LINE, NEWLED.LN, NEWLED.LUN, NEWLED.MZ, NEWLED.PL, NEWLED.PSL, NEWLED.RND, NEWLED.RTL-B, NEWLED.SF, NEWLED.TWN, NEWLED.UL, NEWLED.UL-Ex, NEWLED.UM, NEWLED.UMC, NEWLED.UM-Ex, NEWLED.UMK, NEWLED.US, NEWLED.US-Ex, NEWLED.V, NEWLED.V-Ex, NEWLED.SPZ, NEWLED.BTR, NEWLED.BMM, NEWLED.BRK, NEWLED.ZAG, NEWLED.WA, NEWLED.MET, NEWLED.WH, NEWLED.NEF, NEWLED.TE, NEWLED.GOR, NEWLED.LES, NEWLED.BOA, NEWLED.RGD, NEWLED.AVT, NEWLED.DIS, NEWLED.EXT, NEWLED.TRK, NEWLED.PSH, NEWLED.LVG, NEWLED.AAA, NEWLED.MAA, NEWLED.IDY, NEWLED.AVD, NEWLED.SDS, NEWLED.DSP, NEWLED.KNC, NEWLED.ARTK, NEWLED.RD, NEWLED.STREET, NEWLED.COMBO, NEWLED.NVY.

Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификации

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



Орлова Анна Сергеевна
(Ф.И.О.)

Хамадулина Вера Энуровна
(Ф.И.О.)

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU C-RU.HB46.B.01756/23

Серия **RU** № **0949774**

Сведения о национальных стандартах (сводах правил), применяемых на добровольной основе для соблюдения требований технических регламентов

Обозначение национального стандарта или свода правил	Наименование национального стандарта или свода правил	Подтверждение требованиям национального стандарта или свода правил
ГОСТ IEC 60598-1-2013	"Светильники. Часть 1. Общие требования и методы испытаний"	
ГОСТ IEC 60598-2-1-2011	"Светильники. Часть 2. Частные требования. Раздел 1. Светильники стационарные общего назначения"	
ГОСТ IEC 62471-2013	"Фотобиологическая безопасность ламп и ламповых систем"	
ГОСТ IEC 62493-2014	"Оценка осветительного оборудования, связанного с влиянием на человека электромагнитных полей"	
раздел 5 ГОСТ IEC 61547-2013	"Электромагнитная совместимость. Помехоустойчивость светового оборудования общего назначения. Требования и методы испытаний"	
ГОСТ CISPR 15-2014 (разделы 4 и 5)	"Нормы и методы измерений характеристик радиопомех от электрического светового и аналогичного оборудования"	
ГОСТ IEC 61000-3-2-2017 (разделы 5 и 7)	"Электромагнитная совместимость (ЭМС). Часть 3-2. Нормы. Нормы эмиссии гармонического тока (оборудование с потребляемым током не более 16 А в одной фазе)"	
ГОСТ IEC 61000-3-3-2015 (раздел 5)	"Электромагнитная совместимость (ЭМС). Часть 3-3. Нормы. Ограничение изменений напряжения, колебаний напряжения и фликера в общественных низковольтных системах электроснабжения для оборудования с номинальным током не более 16 А (в одной фазе), подключаемого к сети электропитания без особых условий"	

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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



Орлова Анна Сергеевна
(Ф.И.О.)

Хамадулина Вера Энуаровна
(Ф.И.О.)