



ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ

Заявитель Закрытое акционерное общество «БЕЛИНТЕГРА» (ЗАО «БЕЛИНТЕГРА»),
Место нахождения: Республика Беларусь, 220124, г. Минск, ул. Михася Лынькова, дом 63,
помещение 31;

Зарегистрировано в Едином государственном регистре юридических лиц и индивидуальных предпринимателей за номером 100130911

Номер телефона: (+375 17) 368 85 02; адрес электронной почты: info@belintegra.by

в лице директора Королькова Юрия Александровича

заявляет, что Драйверы светодиодные: LF-GIR009YS0350H, LF-FMR020YS,
LF-FMR020YS0350H, LF-FMR040YS, LF-FMR040YS0350H, LF-FMR060YS,
LF-GIF020YFII0500H, LF-GIF020YFII0700H, LF-FMR080YS0350H, LF-GIF040YFII0950H,
LF-GIF040YFII1050H, LF-FSD060YA, LF-FSD090YA,

изготовленные «LIFUD TECHNOLOGY CO., LTD»,

место нахождения: Building F, Kutto Industrial Park, №.26, Xinqiao Street, Bao'an District,
Shenzhen, China 518104, Китай

код ТН ВЭД ЕАЭС 8504 40 830 0,

серийный выпуск

соответствуют требованиям технических регламентов Таможенного союза:

«О безопасности низковольтного оборудования» (ТР ТС 004/2011); -

«Электромагнитная совместимость технических средств» (ТР ТС 020/2011)

Декларация о соответствии принята на основании

Протоколов испытаний №№ 211-14210591-000 от 24.12.2021, 211-14210593-000 от 22.12.2021,
211-14210184-100 от 18.04.2022, 68.740.21.0427.01 от 29.12.2021, 68.740.21.0498.01 от
12.01.2022, 68.740.16.415.04 от 14.04.2022, 68.740.22.0352.01 от 01.09.2022, 211-14220415-000 от
30.08.2022 выданных испытательным центром «TÜV SÜD Certification and Testing Co., Ltd,
Shenzhen Branch», Китай

схема декларирования соответствия: 1д

Дополнительная информация:

Примененные стандарты: ГОСТ ИЕС 61347-2-13-2013 «Аппараты пускорегулирующие для ламп. Часть 2-13. Дополнительные требования к электронным пускорегулирующим аппаратам с напряжением питания постоянного или переменного тока для модулей со светоизлучающими диодами», СТБ ИЕС 61347-1-2008 «Аппараты пускорегулирующие для ламп. Часть 1. Общие требования и требования безопасности»; ГОСТ CISPR 15-2014 «Нормы и методы измерения характеристик радиопомех от электрического осветительного и аналогичного оборудования»; ГОСТ ИЕС 61547-2013 «Электромагнитная совместимость. Помехоустойчивость светового оборудования общего назначения. Требования и методы испытаний»; ГОСТ ИЕС 61000-3-2-2017 «Электромагнитная совместимость (ЭМС). Часть 3-2. Нормы. Нормы эмиссии гармонических составляющих тока (оборудование с входным током не более 16 А в одной фазе)»; ГОСТ ИЕС 61000-3-3-2015 «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».

Драйверы светодиодные не предназначены для бытового применения.

Срок службы светодиодного драйвера – 5 лет.

**Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по срок 18.01.2028
включительно**


(подпись) М.П.

Корольков Юрий Александрович
(Ф.И.О. заявителя)

Регистрационный номер декларации о соответствии
Дата регистрации декларации о соответствии

**ЕАЭС № ВУ/112 11.01. ТР004 002.03 02822
26.01.2023**