



Мониторинг





Проверяемые параметры



ТР ТС 020/2011

«Электромагнитная совместимость технических средств»

1. СТБ ЕН 55015-2006
«Напряжение радиопомех на сетевых зажимах».
2. ГОСТ IEC 61547-2013
«Помехоустойчивость».
3. ГОСТ 30804.3.2-2013
«Эмиссия гармонических составляющих тока».
4. ГОСТ 30804.3.3-2013
«Колебания напряжения в сети электропитания».



ТР ТС 004/2011

«О безопасности низковольтного оборудования»

1. ГОСТ Р МЭК 60598-1-2011 п. 10.2.1
«Сопrotивление изоляции».
2. ГОСТ Р МЭК 60598-1-2011 п. 10.2.2
«Электрическая прочность изоляции».



Каналы
закупки

Соответствие заявленным характеристикам

(Постановление Правительства от 24 декабря 2020 г. № 2255 «Об утверждении требований к осветительным устройствам и электрическим лампам, используемым в цепях переменного тока в целях освещения»)

1. Световой поток (ГОСТ Р 54350-2015 п. 10.3).
2. Коррелированная цветовая температура (ГОСТ Р 54350-2015 п. 10.3).
3. Коэффициент пульсации (в соответствии с указаниями измерительного прибора).
4. Потребляемая мощность (ГОСТ Р 55702–2013).
5. Коэффициент мощности (определяется расчётным путём. Потребляемая мощность определяется по ГОСТ Р 55702-2013).

DIY	Розничные сети	ПРЯМАЯ	Закупка у производителя
ONLINE	Интернет-магазины	ЗАЯВКА	Проверка по обращению в АЧП
B2B	Дистрибьюторы		



Торговая марка

Сегмент

Модель

Артикул

Закупка

Дата

Результат



SmartBuy

ДПО

LU3 36W 6400K ПРИЗМА

SBL-LU3-36W-PRISM

DIY

06.04.2023

✗ Не соответствует
TP TC 020/2011Пржектор
100+ Вт

FL SMD LIGHT 150W 6500K

SBL-FLLight-150-65K

DIY

28.03.2023

✗ Не соответствует
TP TC 020/2011Пржектор
100+ Вт

FL SMD 200W 6500K

SBL-FLSMD-200-65K

ONLINE

28.03.2023

✗ Не соответствует
TP TC 020/2011

DUWI

ДПО

SPO-36-1200 6500K

25095 1

B2B

16.05.2023

✗ Не соответствует
TP TC 020/2011

REV

Панель
595x595

LP Slim Quadro 36Вт 6500K

28966 1

B2B

16.05.2023

✓ Соответствует

In Home

Панель
595x595

LPU-02 36Вт ПРИЗМА 6500K

4690612029634

DIY

21.05.2023

✗ Не соответствует
TP TC 020/2011

General

ДПО

GLBF-S1-1200-40BT-IP40-6

420137

B2B

22.05.2023

✓ Соответствует

Панель
595x595

GLL-600-36-IP40-6-LE

414132

B2B

22.05.2023

✗ Не соответствует
TP TC 020/2011

ФОТОН

ДПО

LLO-36W6500K-L1200-Opal

25257

DIY

29.05.2023

✗ Не соответствует
TP TC 020/2011

ECOLA

Пржектор
100+ Вт

Стандарт 150 Вт 4200 К

JPV150ELB

DIY

26.05.2023

✗ Не соответствует
TP TC 020/2011

Ultraflash

ДПО

LWL-5031-02 40 Вт

14388

DIY

26.05.2023

✗ Не соответствует
TP TC 020/2011

NoName (IEK)

Панель
595x595

14110LPU-02 36 Вт 6500 К

14110

B2B

25.05.2023

✗ Не соответствует
TP TC 020/2011

LEEK

ДПО

LE LED ECO 36 Вт 6500 К

LE061500-0055

B2B

02.06.2023

✗ Не соответствует
TP TC 020/2011

Результаты проверок 2023



Торговая марка

Сегмент

Модель

Артикул

Закупка

Дата

Результат



AVL

Панель
595x595

PRE LED PLS WH 36W 6500K

PRE 010200-009

B2B

02.06.2023

✗ Не соответствует
ТР ТС 020/2011

SmartBuy

Панель
595x595

36 Вт 6500 К

SBL-uni-36W-65K

DIY

09.06.2023

✗ Не соответствует
ТР ТС 020/2011

КОСМОС

Пржектор
100+ Вт

150Вт, 12000Лм, 6500K

K_PR5_LED_150

ONLINE

08.06.2023

✗ Не соответствует
ТР ТС 020/2011

VKL Electric

Панель
595x595

36 Вт, 6500 К, 4320 лм

VLSU-36-6500

ПРЯМАЯ

13.06.2023

✗ Не соответствует
ТР ТС 020/2011

LED Effect

ДКУ

ТОПОЛЬ М ДКУ 35 Вт

СП-ДКУ-33-035-1727-67X

B2B

05.07.2023

✓ Соответствует

NEOX

Панель
595x595

ДВО-02 4065-ОПАЛ

4690612038810

B2B

15.08.2023

✓ Соответствует

ДПО

36Вт, 2400Лм, 6500K

030-04

B2B

15.02.2023

✗ Не соответствует
ТР ТС 020/2011

Apeyron

Панель
595x595

36Вт, 3600Лм, 6500K

42-002

DIY

15.08.2023

✗ Не соответствует
ТР ТС 020/2011

ДКУ

100Вт, 11000лм, 5000К, КСС "Ш"

29-04

B2B

15.08.2023

✗ Не соответствует
ТР ТС 020/2011

REXANT

Панель
595x595

ОПАЛ 40Вт 3300Лм 6500K

606-013

B2B

15.08.2023

✗ Не соответствует
заявленным
характеристикам

ДСП

ССП IP65 36Вт 6500K

607-020

ONLINE

15.08.2023

✗ Не соответствует
заявленным
характеристикам

PROMLED

Хай-бей

Профи Нео 150 L 5000K 90°

23-9913-ФР-25369-0002-2

ЗАЯВКА*

22.08.2023

✓ Соответствует

Donolux

ДВО

URBAN 15 Вт

DL18015SQ15NW1B.135

ЗАЯВКА*

29.08.2023

✗ Не соответствует
ТР ТС 020/2011

* Отбор на объекте заказчика. Бесплатный технический аудит

Результаты проверок 2023



Торговая марка

Сегмент

Модель

Артикул

Закупка

Дата

Результат

**WOLTA**

Панель

36Вт 6500К Призма

ULPC36W60-04

ONLINE

18.09.2023

✓ Соответствует

LEEK

ДСП

LEEK LE LED 40 Вт 6500 К

LE061700-0012

DIY

30.10.2023

✗ Не соответствует
ТР ТС 020/2011Прожектор
100+ Вт

LEEK LE LED FL 150W

LE040303-0047

DIY

30.10.2023

🕒 На испытании

Ultraflash

Панель

LTL-6060-19

14423

DIY

17.10.2023

✓ Соответствует

ДСП

LWL-2018-02

14952

B2B

17.10.2023

✗ Не соответствует
ТР ТС 020/2011Прожектор
100+ Вт

LFL-15001 C02 150 Вт 6500K

15132

DIY

17.10.2023

✗ Не соответствует
ТР ТС 020/2011**SAFFIT**Прожектор
100+ Вт

SFL90-200 200W 6400K

55168

ПРЯМАЯ

17.10.2023

✗ Не соответствует
ТР ТС 020/2011Прожектор
100+ Вт

SFL90-200 200W 6400K

55168

ПРЯМАЯ

23.11.2023

🕒 На испытании

Lumin Arte

ДПО

LLFW 36 Вт 1192 мм 3000 Лм
6500 К IP40

LLFW36W02

DIY

20.09.2023

✗ Не соответствует
ТР ТС 020/2011

ДСП

LPL 36 Вт 6500 К

LPL36-6.5K120-02

DIY

20.09.2023

✗ Не соответствует
ТР ТС 020/2011**HOROZ**Прожектор
100+ Вт

ASLAN-200

HRZ00002779

DIY

28.10.2023

✗ Не соответствует
ТР ТС 020/2011**VOLPE**

ДПО

ULO-Q149 AL 120-36W/4000K

UL-00008067

B2B

24.11.2023

🕒 На испытании

Панель
595x595

ULP-Q105 6060-36W

UL-00005864

B2B

24.11.2023

🕒 На испытании

Результаты проверок 2023



Торговая марка

Сегмент

Модель

Артикул

Закупка

Дата

Результат

**UNIEL**

ДКУ

ULV-R25H-100W/6500K IP65 GREY

UL-00011024

B2B

24.11.2023

На испытании

КСЕНОН

ДПО

Nord 236 LED

160043313

B2B

24.11.2023

На испытании

ЗСППанель
595x595

Alenka LED-38-845-23

705003823

B2B

24.11.2023

На испытании

