



СИСТЕМА ДОБРОВОЛЬНОЙ СЕРТИФИКАЦИИ В ОБЛАСТИ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ
АССОЦИАЦИЯ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ
регистрационный № РОСС RU.31376.04ЖРТ1
СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ
№ RU C-RU.ЛБ68.Н.00097/23

ЗАЯВИТЕЛЬ

Акционерное общество «Физтех-Энерго».
Место нахождения (адрес юридического лица): 636017, Россия, Томская область, город Северск,
улица Кирова, дом 1А.
ОГРН: 1107017021320. Телефон: +7 3822903902. E-mail: office@diora.pro.

ИЗГОТОВИТЕЛЬ

Акционерное общество «Физтех-Энерго».
Место нахождения (адрес юридического лица): 636017, Россия, Томская область, город Северск,
улица Кирова, дом 1А.
Адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: 634021, Россия, Томская
область, город Томск, улица Шевченко, дом 51/3.
ОГРН: 1107017021320. Телефон: +7 3822903902. E-mail: office@diora.pro.

**ОРГАН ПО
СЕРТИФИКАЦИИ**

Орган по сертификации Общества с ограниченной ответственностью «Пожарная
Сертификационная Компания» (ООО «ПСК»). Место нахождения 121596, Россия, город Москва,
улица Горбунова, дом 12, корпус 2, строение 14, этаж 2, помещение I комната 4 (14208). Адрес места
осуществления деятельности: 115054, Россия, город Москва, улица Дубининская, дом 33, корпус Б
этаж 2, кабинет 228 (3). Регистрационный номер РОСС RU.0001.11ПБ68. Телефон: +74954813340,
адрес электронной почты: info@pskrb.ru

**ПОДТВЕРЖДАЕТ,
ЧТО ПРОДУКЦИЯ**

Светильники светодиодные серии Диора (Diora) Unit, модели согласно приложения №1 на 1 листе
(бланк №006392), выпускаемые по Техническим условиям ФЛРЕ.676710.002 ТУ «Осветительное
оборудование уличное светодиодное Проекторы и светильники узконаправленного света Диора
(Diora) Unit». Серийный выпуск.

код ОКПД 2: 27.40.33.130
код ТН ВЭД: 9405 42 003 2,
9405 42 003 9

**СООТВЕТСТВУЕТ
ТРЕБОВАНИЯМ**

ГОСТ ИЕС 60598-1-2017 «Светильники. Часть 1. Общие требования и методы испытаний», п.п.13.2,
13.3

**ПРОВЕДЕННЫЕ
ИССЛЕДОВАНИЯ**

Протокол сертификационных испытаний № ППБ-1051/08-2023 от 07.08.2023 г., выданный
Испытательной лабораторией Общества с ограниченной ответственностью "Пожарная
Сертификационная Компания" (уникальный номер записи об аккредитации в реестре
аккредитованных лиц ТРПБ.RU.ИН90). Акт анализа состояния производства № 03-ДС/04-07/23 от
07.07.2023 года, проведенного Органом по сертификации Общества с ограниченной
ответственностью «Пожарная Сертификационная Компания (регистрационный номер аттестата
аккредитации РОСС RU.0001.11ПБ68). Схема сертификации 1с.

**ПРЕДСТАВЛЕННЫЕ
ДОКУМЕНТЫ**

ФЛРЕ.676710.002 ТУ «Осветительное оборудование уличное светодиодное Проекторы и
светильники узконаправленного света Диора (Diora) Unit».

**ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ
СВЕДЕНИЯ**

Условия хранения продукции в соответствии с требованиями ГОСТ 15150-69. Срок хранения
(службы, годности) указан в прилагаемой к продукции эксплуатационной документации.

СРОК ДЕЙСТВИЯ СЕРТИФИКАТА СООТВЕТСТВИЯ с 07.08.2023 по 06.08.2028



Руководитель
(заместитель руководителя)
органа по сертификации

Н.М. Грецкий

Эксперт

А.В. Цидилов

006391



СИСТЕМА ДОБРОВОЛЬНОЙ СЕРТИФИКАЦИИ В ОБЛАСТИ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ
 АССОЦИАЦИЯ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ
 регистрационный № РОСС RU.31376.04ЖРТ1

ПРИЛОЖЕНИЕ К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ

№ RU C-RU.ПБ68.Н.00097/23

Приложение №1

Перечень продукции, на которую распространяется действие сертификата соответствия

| код ОК 034 (ОКПД-2) код ТН ВЭД ЕАЭС | Наименование, типы, марки, модели однородной продукции, составные части изделия или комплекса | | | Обозначение документации, по которой выпускается продукция |
|--|--|----------------------|-----------------------|--|
| 27.40.33.130, | Светильники светодиодные серии Диора (Diora) Unit, модели: | | | ФЛРЕ.676710.002 ТУ «Осветительное оборудование уличное светодиодное Пржекторы и светильники узконаправленного света Диора (Diora) Unit» |
| 9405420032, 9405420039 | Diora Unit X 25/Y Z | Diora Unit X 125/Y Z | Diora Unit X 420/Y Z | |
| | Diora Unit X 30/Y Z | Diora Unit X 130/Y Z | Diora Unit X 450/Y Z | |
| | Diora Unit X 31/Y Z | Diora Unit X 135/Y Z | Diora Unit X 465/Y Z | |
| | Diora Unit X 32/Y Z | Diora Unit X 140/Y Z | Diora Unit X 480/Y Z | |
| | Diora Unit X 40/Y Z | Diora Unit X 150/Y Z | Diora Unit X 490/Y Z | |
| | Diora Unit X 41/Y Z | Diora Unit X 155/Y Z | Diora Unit X 505/Y Z | |
| | Diora Unit X 45/Y Z | Diora Unit X 170/Y Z | Diora Unit X 510/Y Z | |
| | Diora Unit X 48/Y Z | Diora Unit X 175/Y Z | Diora Unit X 515/Y Z | |
| | Diora Unit X 50/Y Z | Diora Unit X 180/Y Z | Diora Unit X 525/Y Z | |
| | Diora Unit X 55/Y Z | Diora Unit X 190/Y Z | Diora Unit X 530/Y Z | |
| | Diora Unit X 56/Y Z | Diora Unit X 200/Y Z | Diora Unit X 540/Y Z | |
| | Diora Unit X 57/Y Z | Diora Unit X 210/Y Z | Diora Unit X 570/Y Z | |
| | Diora Unit X 60/Y Z | Diora Unit X 220/Y Z | Diora Unit X 590/Y Z | |
| | Diora Unit X 63/Y Z | Diora Unit X 230/Y Z | Diora Unit X 600/Y Z | |
| | Diora Unit X 64/Y Z | Diora Unit X 250/Y Z | Diora Unit X 620/Y Z | |
| | Diora Unit X 65/Y Z | Diora Unit X 260/Y Z | Diora Unit X 640/Y Z | |
| | Diora Unit X 70/Y Z | Diora Unit X 270/Y Z | Diora Unit X 650/Y Z | |
| | Diora Unit X 74/Y Z | Diora Unit X 280/Y Z | Diora Unit X 680/Y Z | |
| | Diora Unit X 75/Y Z | Diora Unit X 300/Y Z | Diora Unit X 700/Y Z | |
| | Diora Unit X 76/Y Z | Diora Unit X 310/Y Z | Diora Unit X 730/Y Z | |
| | Diora Unit X 78/Y Z | Diora Unit X 330/Y Z | Diora Unit X 760/Y Z | |
| | Diora Unit X 85/Y Z | Diora Unit X 340/Y Z | Diora Unit X 790/Y Z | |
| | Diora Unit X 87/Y Z | Diora Unit X 345/Y Z | Diora Unit X 805/Y Z | |
| | Diora Unit X 90/Y Z | Diora Unit X 350/Y Z | Diora Unit X 850/Y Z | |
| | Diora Unit X 95/Y Z | Diora Unit X 360/Y Z | Diora Unit X 890/Y Z | |
| | Diora Unit X 105/Y Z | Diora Unit X 375/Y Z | Diora Unit X 930/Y Z | |
| | Diora Unit X 100/Y Z | Diora Unit X 380/Y Z | Diora Unit X 950/Y Z | |
| | Diora Unit X 110/Y Z | Diora Unit X 390/Y Z | Diora Unit X 1020/Y Z | |
| | Diora Unit X 115/Y Z | Diora Unit X 400/Y Z | Diora Unit X 1140/Y Z | |
| | Diora Unit X 120/Y Z | Diora Unit X 405/Y Z | | |
| | X – модификация светильника (2,3,4,5,6-и модульные, PRO, DC) | | | |
| | Y – световой поток светильника | | | |
| | Z – тип кривой силы света (КСС) по ГОСТ Р 54350-2015 | | | |



руководитель
 (заместитель руководителя
 органа по сертификации)

Н.М. Грецкий

А.В. Цидилов

006392