

СИСТЕМА ДОБРОВОЛЬНОЙ СЕРТИФИКАЦИИ В ОБЛАСТИ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ
регистрационный № РОСС RU.31485.04ИДЮ0
СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ
ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ
№ 04ИДЮ0.117.RU.H.00336

ЗАЯВИТЕЛЬ Акционерное общество «Кадошкинский электротехнический завод» (АО «КЭТЗ»).
Юридический адрес: 431900, Россия, Республика Мордовия, п. Кадошкино, ул. Заводская,
д. 1. ОГРН 1021300886254.
Телефон: +7 (834-48) 2-31-21, адрес электронной почты: ketz@moris.ru.

ИЗГОТОВИТЕЛЬ Акционерное общество «Кадошкинский электротехнический завод» (АО «КЭТЗ»).
Юридический адрес: 431900, Россия, Республика Мордовия, п. Кадошкино, ул. Заводская,
д. 1. ОГРН 1021300886254.
Телефон: +7 (834-48) 2-31-21, адрес электронной почты: ketz@moris.ru

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ Орган по сертификации Общества с ограниченной ответственностью «Платинум».
Адрес: 121354, Россия, г. Москва, ул. Кутузова, д. 11, к.3, этаж Ц, помещение П, комната 7Б.
ОГРН: 1157746932353. Свидетельство о признании компетентности органа по сертификации
№ РОСС RU.31485.04ИДЮ0.117 от 11.11.2021 года.

ПОДТВЕРЖДАЕТ, ЧТО ПРОДУКЦИЯ Светильник серии GALAD Константа LED, выпускаемый по ТУ3461-001-00214178-2012
«Светильники для освещения общественных помещений».
Серийный выпуск.

код ОКПД 2: 27.40.39.113
код ТН ВЭД: 9405 11 003 3

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ ГОСТ ИЕС 60598-1-2017 «Светильники. Часть 1. Общие требования и методы испытаний»
(п.13.3);
ГОСТ ИЕС 60695-10-2-2013 «Испытания на пожароопасность. Часть 10-2. Чрезмерный
нагрев. Испытание давлением шарика»;
ГОСТ ИЕС 60335-1-2015 «Бытовые и аналогичные электрические приборы. Безопасность.
Часть 1. Общие требования» (п.30.1).

ПРОВЕДЕННЫЕ ИССЛЕДОВАНИЯ Протокол сертификационных испытаний № 04ИДЮ0.118-218/07-2023 от 24.07.2023 г.,
выданный ИЛ "Платинум". Свидетельство о подтверждении компетентности
№ РОСС RU.31485.04ИДЮ0.118 от 11.11.2021г. Акт анализа состояния производства № 09-
ДС/07-2023 от 10.07.2023 г., проведенный Органом по сертификации Общества с
ограниченной ответственностью «Платинум», свидетельство о признании компетентности
органа по сертификации № РОСС RU.31485.04ИДЮ0.117. Схема сертификации - 1с.

ПРЕДСТАВЛЕННЫЕ ДОКУМЕНТЫ -

ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ СВЕДЕНИЯ Упакованные светильники хранить под навесами или в помещениях, где колебания
температуры и влажности воздуха незначительно отличаются от колебаний на открытом
воздухе, при температуре окружающего воздуха от минус 50 до плюс 50°С относительной
влажности воздуха 75% при температуре 15°С (среднегодовое значение).

СРОК ДЕЙСТВИЯ СЕРТИФИКАТА СООТВЕТСТВИЯ с 24.07.2023 по 23.07.2028



Руководитель
(заместитель руководителя)
органа по сертификации
Эксперт

Н.К. Потапкин

А.О. Соколов