

СИСТЕМА ДОБРОВОЛЬНОЙ СЕРТИФИКАЦИИ АРТАЛИКС  
 регистрационный № РОСС RU.32311.04ТМРО  
 www.artalix.ru, e-mail: info@artalix.ru

**СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ  
 ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ**

**002527**

№ РОСС RU.32311.ОС03.ПБ01.1771  
 (номер сертификата соответствия)

(учетный номер бланка)

**ЗАЯВИТЕЛЬ**  
 (наименование и  
 местонахождение заявителя)

ООО «ТЕХНОСВЕТ». Юридический адрес: 162608, Россия, Вологодская обл., г. Череповец, пр-т Победы д. 85 «Д», офис 2. ИНН: 3528174441. ОГРН: 1113528000057. Номер телефона/факс: 8(8202) 490-111. Электронная почта: info@ntp-ts.ru

**ИЗГОТОВИТЕЛЬ**  
 (наименование и  
 местонахождение изготовителя)

ООО «ТЕХНОСВЕТ». Адрес места осуществления деятельности: 162608, Россия, Вологодская обл., г. Череповец, пр-т Победы д. 85 «Д», офис 2. ИНН: 3528174441. ОГРН: 1113528000057. Номер телефона/факс: 8(8202) 490-111. Электронная почта: info@ntp-ts.ru  
 ОС «ГОСТСТАНДАРТ» Общества с ограниченной ответственностью  
 «ГОСТСТАНДАРТ». Место нахождения: 125430, город Москва, Митинская ул, д. 48, этаж 1 помещ. VII ком. 5. Телефон: +79034451952. Адрес электронной почты: openkaprosm@yandex.ru. ОГРН: 5187746010304. Свидетельство об уполномочивании № ARTALIX.RU.32311.ОС03. Дата регистрации свидетельства: 11 апреля 2024 года.

**ОРГАН ПО  
 СЕРТИФИКАЦИИ**  
 (наименование и  
 местонахождение органа по  
 сертификации, выдавшего  
 сертификат соответствия)

**ПОДТВЕРЖДАЕТ, ЧТО  
 ПРОДУКЦИЯ**  
 (информация о  
 сертифицированной продукции,  
 позволяющая провести  
 идентификацию)

Светильники светодиодные стационарные серий СН, СК, СКСНн, СТн. Модели см приложение бланк № 002528  
 Серийный выпуск.

**СООТВЕТСТВУЕТ  
 ТРЕБОВАНИЯМ**  
 (наименование национальных  
 стандартов, стандартов  
 организаций, сводов правил,  
 условий договоров на  
 соответствие требованиям  
 которых проводилась  
 сертификация)

Федеральный закон «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» от 22.07.2008 № 123-ФЗ. Код ОКПД2 27.40.39.113  
 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». Код ТН ВЭД 9405420039

**ПРОВЕДЕННЫЕ  
 ИССЛЕДОВАНИЯ  
 (ИСПЫТАНИЯ) И  
 ИЗМЕРЕНИЯ**

Протокол испытаний № 32311.ИЛ03.ПБ2506, ПБ2507 от 08.08.2024 года, выдан испытательной лабораторией Общества с ограниченной ответственностью «ГОСТСТАНДАРТ». Свидетельство об уполномочивании № ARTALIX.RU.32311.ИЛ03 от 11.04.2024 года.

**ПРЕДСТАВЛЕННЫЕ ДОКУМЕНТЫ**  
 (документы, представленные заявителем в орган по  
 сертификации в качестве доказательств  
 соответствия продукции)

Заявка № ПБ01.Н001771 от 31.07.2024 г. Акт отбора образцов № ПБ01.Н001771 от 01.08.2024 г, сертификат соответствия системы менеджмента качества ГОСТ Р ИСО 9001-2015 (ISO 9001:2015) № РОСС RU.32311.ОС03.СМК01. №3059 от 09.08.2024 года, выдан ОС ООО «ГОСТСТАНДАРТ» свидетельство № ARTALIX.RU.32311.ОС03», ТУ 27.40.39-001-66766442-2024 «Светильники светодиодные стационарные серий СН, СК, СКСНн, СТн».

**СРОК ДЕЙСТВИЯ СЕРТИФИКАТА СООТВЕТСТВИЯ** с 09.08.2024 г. по 08.08.2029 г.



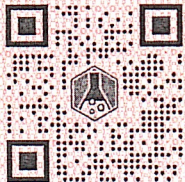
Руководитель  
 (заместитель руководителя  
 органа по сертификации)  
 (подпись, инициалы, фамилия)

**Камышова А.Ф.**

Эксперт (эксперты)  
 (подпись, инициалы, фамилия)

**Тишкова А. С.**





СИСТЕМА ДОБРОВОЛЬНОЙ СЕРТИФИКАЦИИ АРТАЛИКС  
 регистрационный № РОСС RU.32311.04ТМРО  
 www.artalix.ru, e-mail: info@artalix.ru

приложение  
 к СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ

002528

№ РОСС RU.32311.ОС03.ПБ01.1771

(номер сертификата соответствия)

(учетный номер бланка)

Сведения о национальных стандартах (сводах и правил), применяемых на добровольной основе для соблюдения требований технического регламента

Код ОКПД 2	Продукция	Нормативный документ
9405420039	СК170-Т, СК170-Н, СК170-Х, СК170-С, СК170-З, СК170-К, СК200-Т, СК200-Н, СК200-Х, СК200-С, СК200-З, СК200-К, СК300-ТС, СК300-НС, СК300-ХС, СК300-ТЗ, СК300-НЗ, СК300-ХЗ, СК300-ТК, СК300-НК, СК300-ХК, СК400-Т, СК400-Н, СК400-Х, СК400-С, СК400-З, СК400-К, СН250-Т, СН250-Н, СН250-Х, СН250-С, СН250-З, СН250-К, СН300-Т, СН300-Н, СН300-Х, СН300-С, СН300-З, СН300-К, СН325-Т, СН325-Н, СН325-Х, СН375-ТС, СН375-НС, СН375-ХС, СН375-ТЗ, СН375-НЗ, СН375-ХЗ, СН375-ТК, СН375-НК, СН375-ХК, СН500-Т, СН500-Н, СН500-Х, СН575-Т, СН575-Н, СН575-Х, СН825-Т, СН825-Н, СН825-Х, СКСНн330-Т, СКСНн330-Н, СКСНн330-Х, СТн360-Т, СТн360-Н, СТн360-Х.	ТУ 27.40.39-001-66766442-2024 «Светильники светодиодные стационарные серий СН, СК, СКСНн, СТн».



Руководитель  
 (заместитель руководителя  
 органа по сертификации)  
 (подпись, инициалы, фамилия)

Эксперт (эксперты)  
 (подпись, инициалы, фамилия)

А.Ф. Камышова

А. С. Тишкова