

СИСТЕМА ДОБРОВОЛЬНОЙ СЕРТИФИКАЦИИ В ОБЛАСТИ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

АССОЦИАЦИЯ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

регистрационный № РОСС RU.31376.04ЖРТ1

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ RU C-RU.ПБ68.Н.00043/24

ЗАЯВИТЕЛЬ

Акционерное общество "Научно-технический центр "Энергосбережение"
(АО «НТЦ «Энергосбережение»). ОГРН 1027200865449.

Место нахождения: 625031, Россия, Тюменская область, город Тюмень, улица Щербакова, дом 162.
Адрес места осуществления деятельности: 625031, Россия, Тюменская область, город Тюмень, улица Щербакова, дом 162а.

Телефон: +7 (3452) 385-566, адрес электронной почты: ntc@ntces.ru.

ИЗГОТОВИТЕЛЬ

Акционерное общество "Научно-технический центр "Энергосбережение"
(АО «НТЦ «Энергосбережение»). ОГРН 1027200865449.

Место нахождения: 625031, Россия, Тюменская область, город Тюмень, улица Щербакова, дом 162.
Адрес места осуществления деятельности: 625031, Россия, Тюменская область, город Тюмень, улица Щербакова, дом 162а.

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ

Орган по сертификации Общества с ограниченной ответственностью «Пожарная Сертификационная Компания» (ОС ООО «ПСК»). Место нахождения: 121596, Россия, город Москва, муниципальный округ Можайский вн. тер. г., улица Горбунова, дом 12, корпус 2, строение 14, этаж 2, помещение 1 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@pskpb.ru.

ПОДТВЕРЖДАЕТ, ЧТО ПРОДУКЦИЯ

Кабели нагревательные, не распространяющие горение при одиночной прокладке, с токопроводящими жилами из никелированной меди и сплава, с числом жил от 1 до 3, номинальным сечением от 0,14 до 50 мм², на номинальное напряжение от 750 до 6000 В, с изоляцией из фторопласта, с возможным применением барьерной изоляции из стеклослодупластоленты, в том числе с экраном из медных никелированных проволок, с оболочкой из фторопласта, в том числе экранированные, марок КнМНбФэ, КнМНФ, КнМНФэ, выпускаемые по ТУ 27.32.13-001-36253509-2022 «Резистивные кабели постоянной мощности» от 10.10.2022 г. Серийный выпуск.

код ОКПД 2: 27.32.13.136

код ТН ВЭД: 8516 80 800 0

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

ГОСТ ИЕС 60332-1-2-2011 «Испытания электрических и оптических кабелей в условиях воздействия пламени. Часть 2-1. Испытание на нераспространение горения одиночного вертикально расположенного изолированного провода или кабеля. Проведение испытания при воздействии пламенем газовой горелки мощностью 1 кВт с предварительным смешением газов».

ПРОВЕДЕННЫЕ ИССЛЕДОВАНИЯ

Протокол испытаний № ППБ-204/07-2024 от 22.07.2024 г., выданный Испытательной лабораторией Общества с ограниченной ответственностью «ЦЕНТР ПОДТВЕРЖДЕНИЯ СООТВЕТСТВИЯ «НОРМАТЕСТ». Акт анализа состояния производства № 01-ДС/08-07/24 от 11.07.2024 г., проведенного Органом по сертификации Общества с ограниченной ответственностью «Пожарная Сертификационная Компания», регистрационный номер: № РОСС RU.0001.11ПБ68.

Схема сертификации: 1с

ПРЕДСТАВЛЕННЫЕ ДОКУМЕНТЫ

Сертификат соответствия № ЕАЭС RU C-RU.АД07.В.05565/23 от 14.03.2023 г. действует по 13.03.2028 г., выдан Органом по сертификации Общества с ограниченной ответственностью «Центр сертификации «ВЕЛЕС», номер записи в ПАЛ: RA.RU.10АД07.

ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ СВЕДЕНИЯ

Условия хранения кабелей должны соответствовать требованиям ГОСТ 18690, в части воздействия климатических факторов должны соответствовать условиям 5 (ОЖ4) по ГОСТ 15150. В процессе хранения (даже кратковременного) концы кабелей должны быть защищены от проникновения влаги. Гарантийный срок хранения – 5 лет со дня со дня приемки. Гарантийный срок эксплуатации – 5 лет со дня ввода кабеля в эксплуатацию в пределах гарантийного срока хранения. Срок службы кабелей: не менее 30 лет, включая срок хранения, при соблюдении потребителем условий прокладки, эксплуатации и хранения, указанных в технических условиях

СРОК ДЕЙСТВИЯ СЕРТИФИКАТА СООТВЕТСТВИЯ с 23.07.2024 по 22.07.2029



Руководитель
(заместитель руководителя)
органа по сертификации

Эксперт

Н.М. Грецкий

А.Д. Соннова

006677