



СИСТЕМА ДОБРОВОЛЬНОЙ СЕРТИФИКАЦИИ «БЕЗОПАСНОСТЬ И КАЧЕСТВО»
Свидетельство о регистрации № РОСС RU.И559.04.ЖР00

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ССБК.RU.ПБ19.Н00112

№ ПС 003014

Срок действия с 04.12.2017 г. по 03.12.2020 г.

ОКПД2 27.33.13.130
код ЕКПС
код ТН ВЭД 8547 90 000 0

ЗАЯВИТЕЛЬ

(наименование и
местонахождение
заявителя)

Общество с ограниченной ответственностью «КЭЗ КВТ».
Адрес: 127521, РОССИЯ, город Москва, проезд 17-й Марьиной Роши, дом 9
Телефон: 74956516125. ОГРН 1097746020679

ИЗГОТОВИТЕЛЬ

(наименование и
местонахождение изготовителя
продукции)

Общество с ограниченной ответственностью «КЭЗ КВТ».
Адрес: 127521, РОССИЯ, город Москва, проезд 17-й Марьиной
Роши, дом 9 Телефон: 74956516125. ОГРН 1097746020679

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ

ССБК RU.ПБ19. Орган по сертификации «Пожарный Эксперт», 129515, г.
Москва, ул. Академика Королева, д. 13, стр. 1, пом. 111А, к. 3А, тел. +7 495
508-66-08, e-mail: pojar-expert@list.ru

ПОДТВЕРЖДАЕТ, ЧТО ПРОДУКЦИЯ

(информация о сертифицированной
продукции, позволяющая провести
идентификацию)

Муфты соединительные, концевые и переходные термоусаживаемые нераспространяющие
горение (нг) с низким дымовыделением (LS), в т.ч. с термоусаживаемыми трубками типов
ТУТнг, ТТК, для силовых кабелей с бумажной изоляцией до 10 кВ и пластмассовой
изоляцией до 10 кВ включительно, модели (смотри приложение №1, бланк № ПС002228).
ТУ 3599-006-97284872-2006, ТУ 3599-005-97284872-2015, ТУ 3599-060-97284872-2014, ТУ
3599-062-97284872-2014, ТУ 3599-047-97284872-2011. Серийный выпуск.

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

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

ГОСТ IEC 60332-1-2-2011, ГОСТ 12.1.044-89, ГОСТ IEC 61034-2-
2011

ПРОВЕДЕННЫЕ ИССЛЕДОВАНИЯ (ИСПЫТАНИЯ) И ИЗМЕРЕНИЯ

Протокол испытаний № 0156/ТП-17 от 27.11.2017 г.,
Испытательная лаборатория «Пожарные
исследования и испытания», аттестат аккредитации
№ ССБК RU.21ПБ19 до 13.02.2020 г.

ПРЕДСТАВЛЕННЫЕ ДОКУМЕНТЫ

ТУ 3599-006-97284872-2006, ТУ 3599-005-97284872-2015,
ТУ 3599-060-97284872-2014, ТУ 3599-062-97284872-2014,
ТУ 3599-047-97284872-2011.

Руководитель (заместитель руководителя)

органа по сертификации
подпись, инициалы, фамилия

Эксперт (эксперты)

подпись, инициалы, фамилия

Ю.А. Прошь

И.А. Смольков





СИСТЕМА ДОБРОВОЛЬНОЙ СЕРТИФИКАЦИИ «БЕЗОПАСНОСТЬ И КАЧЕСТВО»
Свидетельство о регистрации № РОСС RU.И559.04.ЖР00

ПРИЛОЖЕНИЕ К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ

№ ССБК.RU.ПБ19.Н00112

№ ПС 002228

Приложение №1

Перечень продукции, на которую распространяется действие сертификата

КОД ОКПД2	Наименование, типы, марки, модели однородной продукции, составные изделия или комплекса	Обозначение документации в соответствии с которой выпускается продукция
27.33.13.130	3КВТн-10нг-LS, 3КВТн-10(Б)нг-LS, 3СТн-10нг-LS, 3СТн-10(Б)нг-LS, 4КВНТн-1нг-LS, 4КВНТн-1(Б)нг-LS, 3КВНТн-1нг-LS, 3КВНТн-1(Б)нг-LS, 4СТн-1нг-LS, 4СТн-1(Б)нг-LS, 3СТн-1нг-LS, 3СТн-1(Б)нг-LS, 4ПКТн-1нг-LS, 4ПКТн-1(Б)нг-LS, 5ПКТн-1нг-LS, 5ПКТн-1(Б)нг-LS, 4ПКТн(б)-1нг-LS, 4ПКТн(б)-1(Б)нг-LS, 5ПКТн(б)-1нг-LS, 5ПКТн(б)-1(Б)нг-LS, 4ПСТ-1нг-LS, 4ПСТ-1(Б)нг-LS, 5ПСТ-1нг-LS, 5ПСТ-1(Б)нг-LS, 4ПСТ(б)-1нг-LS, 4ПСТ(б)-1(Б)нг-LS, 5ПСТ(б)-1нг-LS, 5ПСТ(б)-1(Б)нг-LS, 1ПКТн(б)-1(Б)нг-LS, 1ПКТн-1(Б)нг-LS, 1ПСТ(б)-1(Б)нг-LS, 1ПСТ-1(Б)нг-LS, 3ССТн-10нг-LS, 3ССТн-10(Б)нг-LS, 2ПКТн-1нг-LS, 2ПКТн-1(Б)нг-LS, 2ПСТ-1нг-LS, 2ПСТ-1(Б)нг-LS, 2ПКТн(б)-1нг-LS, 2ПКТн(б)-1(Б)нг-LS, 2ПСТ(б)-1нг-LS, 2ПСТ(б)-1(Б)нг-LS, 3ПКТн-1нг-LS, 3ПКТн-1(Б)нг-LS, 3ПСТ-1нг-LS, 3ПСТ-1(Б)нг-LS, 3ПКТн(б)-1нг-LS, 3ПКТн(б)-1(Б)нг-LS, 3ПСТ(б)-1нг-LS, 3ПСТ(б)-1(Б)нг-LS, (3+1)ПКТн-1нг-LS, (3+1)ПКТн-1(Б)нг-LS, (3+1)ПСТ-1нг-LS, (3+1)ПСТ-1(Б)нг-LS, (3+1)ПКТн(б)-1нг-LS, (3+1)ПКТн(б)-1(Б)нг-LS, (3+1)ПСТ(б)-1нг-LS, (3+1)ПСТ(б)-1(Б)нг-LS	ТУ 3599-006-97284872-2006
27.33.13.130	3ПКТн-6нг-LS, 3ПСТ-6нг-LS, 3ПКТн-6(Б)нг-LS, 3ПСТ-6(Б)нг-LS	ТУ 3599-060-97284872-2014
27.33.13.130	1ПКВТ-10нг-LS, 1ПКВТ-10(Б)нг-LS, 3ПКВТ-10нг-LS, 3ПКВТ-10(Б)нг-LS, 1ПСТ-10нг-LS, 1ПСТ-10(Б)нг-LS, 3ПСТ-10нг-LS, 3ПСТ-10(Б)нг-LS, (1П+3П)СПТ-10(Б)нг-LS	ТУ 3599-005-97284872-2015
27.33.13.130	3ПСТ мини нг-LS, 3ПСТ(б) мини нг-LS, 5ПСТ мини нг-LS, 5ПСТ(б) мини нг-LS	ТУ 3599-062-97284872-2014
27.33.13.130	(1П+3Б)СПТ-10(Б)нг-LS, (3П+3Б)СПТ-10(Б)нг-LS	ТУ 3599-047-97284872-2011

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

Эксперт (эксперты)
подпись, инициалы, фамилия

Ю.А. Пронь

И.А. Смольков

