от 16 апреля 2020г.

СИСТЕМА СЕРТИФИКАЦИИ ГОСТ Р

ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО ПО ТЕХНИЧЕСКОМУ РЕГУЛИРОВАНИЮ И МЕТРОЛОГИИ



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

Nº RA.RU.11AK01.H00555

Срок действия с 28.01.19

ПО 27.01.2022

№ 0560057

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ per. № RA.RU.11AK01

Общества с ограниченной ответственностью "ФЛАЙ". Место нахождения: 302004, Россия, Орловская область, Орёл, ул. Курская 1-я, дом 67, пом. 3, фактический адрес: 302004, РОССИЯ, Орловская область, Орёл, ул. Курская 1-я, дом 67, пом. 3, телефон: +7 4862201344, электронная почта: osflay@mail.ru. Аттестат аккредитации № RA.RU.11AK01

ПРОДУКЦИЯ

Муфты соединительные и концевые термоусаживаемые для кабелей с бумажной изоляцией на напряжение до 10кВ включительно, кабелей с пластмассовой изоляцией на напряжение до 6кВ включительно (в т.ч. кабелей и проводов с пластмассовой изоляцией на напряжение до 0,4кВ включительно), кабелей с изоляцией из сшитого полиэтилена на напряжение до 35 кВ включительно, контрольных кабелей с пластмассовой изоляцией на напряжение до 1кВ включительно, муфты переходные для кабелей с бумажной изоляцией и с изоляцией из сшитого полиэтилена на напряжение до 10кВ включительно, марки по приложению на бланке № 0993981, 0993982

код ОК 005 (ОКП): 27.33.13.130

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ НОРМАТИВНЫХ ДОКУМЕНТОВ

ГОСТ 13781.0-86 (пп. 2.19, 2.21), ТУ 3599-005-97284872-2015, ТУ 3599-006-97284872-2006, ТУ 3599-047-97284872-2011, ТУ 3599-060-97284872-2011, ТУ 3599-061-97284872-2014, ТУ 3599-062-97284872-2014

код ТН ВЭД России: 8547 90 000 0

ИЗГОТОВИТЕЛЬ

Общество с ограниченной ответственностью "КЭЗ КВТ" Место нахождения: город Москва, проезд 17-й Марьиной Рощи, дом 9, офис 513, огрн: 1097746020679, телефон: 8 (495) 651-61-25, электронная почта: info@kvt.su

СЕРТИФИКАТ ВЫДАН

Общество с ограниченной ответственностью "КЭЗ КВТ" Место нахождения: город Москва, проезд 17-й Марьиной Рощи, дом 9, офис 513, огрн: 1097746020679, телефон: 8 (495) 651-61-25, электронная почта: info@kvt.su

на основании

Протокола испытаний № ПИЛ01/072018/ДРП4003 от 05.02.2019 года, выданного ИСПЫТАТЕЛЬНАЯ ЛАБОРАТОРИЯ ОБЩЕСТВА С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ «МЕГАПОЛИС», аттестат аккредитации РОСС RU.31587.ИЛ.00001

дополнительная информация

Схема сертификации: 3

ководитель органа

ксперт

подпись

Зезин Сергей Николаевич

инициалы, фамилия

Семиткин Андрей Владимирович

Сертификат не применяется при обязательной сертификации

СИСТЕМА СЕРТИФИКАЦИИ ГОСТ Р

ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО ПО ТЕХНИЧЕСКОМУ РЕГУЛИРОВАНИЮ И МЕТРОЛОГИИ

№ 0993981

ПРИЛОЖЕНИЕ

К сертификату соответствия № RA.RU.11AK01.H00555

Перечень конкретной продукции, на которую распространяется действие сертификата соответствия

код ОК 005 (ОКП)	Наименование и обозначение продукции, ее изготовитель	Обозначение документации, по которой выпускается продукция
код ТН ВЭД России		
27.33.13.130	1ПКНТ-10, 1ПКНТ-10(Б), 3ПКНТп-10, 3ПКНТп-	ТУ 3599-005-97284872-2015
	10(Б)	TY 3599-006-97284872-2006
	1ПКНТ-20(Б)	ТУ 3599-047-97284872-2011
	1ПКНТ-35(Б)	TY 3599-060-97284872-2011
8547 90 000 0	1ПКВТ-10, 1ПКВТ-10(Б), 3ПКВТп-10, 3ПКВТп-	TY 3599-061-97284872-2014
	10(B)	TY 3599-062-97284872-2014
	1ПКВТ-20(Б)	17 0000 002 01204012 2014
	1ПКВТ-35(Б)	
	1ПКВТ-10нг-LS, 1ПКВТ-10(Б)нг-LS, 3ПКВТп- 10нг-LS,	
	3ПКВТп-10(Б)нг-LS	
	1ПСТ-10, 1ПСТ-10(Б), 3ПСТ-10, 3ПСТ-10(Б)	
	1ПСТ-20(Б)	
	1ПСТ-35(Б)	
	1ПСТ-10нг-LS, 1ПСТ-10(Б)нг-LS, 3ПСТ-10нг-LS,	
	3ПСТ-10(Б)нг-LS	
	(1П+3П)CПТ-10(Б)	
	3КНТп-10, 3КНТп-10(Б)	
	3КВНТп-1, 3КВНТп-1(Б),	
	4КВНТп-1, 4КВНТп-1(Б)	
	2ΠΚΤη-1, 2ΠΚΤη-1(Б), 2ΠΚΤη(δ)-1, 2ΠΚΤη(δ)-	
	1(6),	
	3ПКТп-1, 3ПКТп-1(Б), 3ПКТп(б)-1, 3ПКТп(б)-	
	1(5),	
	(3+1)ΠΚΤπ-1, (3+1)ΠΚΤπ-1(Б), (3+1)ΠΚΤπ(б)-1,	
	(3+1)ΠΚΤη(6)-1(6),	
	4ΠΚΤπ-1, 4ΠΚΤπ-1(Б), 4ΠΚΤπ(δ)-1, 4ΠΚΤπ(δ)- 1(Б),	
	5ΠΚΤη-1, 5ΠΚΤη-1(Б), 5ΠΚΤη(б)-1, 5ΠΚΤη(б)-1(Б)	
	4ПКТп(б)(СИП)-1(Б)	
	1PKT-1(Б),	
	(3+1)PKTn -1, (3+1)PKTn -1(5),	
	4PKTn-1, 4PKTn-1(6)	
	3РКТп-6, 3РКТп-6(Б)	
	3КВТп-10, 3КВТп-10(Б), 3КВТп-10нг-LS, 3КВТп-	
	10(Б)нг-LS	
	ЗКВНТп-1нг-LS, ЗКВНТп-1(Б)нг-LS,	
	4КВНТп-1нг-LS, 4КВНТп-1(Б)нг-LS	
	1ПКТ-1(Б)нг-LS, 1ПКТ(б)-1(Б)нг-LS,	
	4ПКТп-1нг-LS, 4ПКТп-1(Б)нг-LS, 4ПКТп(б)-1нг-	
естат аккре	LS, 4ПКТп(б)-1(Б)нг-LS,	1
теств приой соло	5ПКТп-1нг-LS, 5ПКТп-1(Б)нг-LS, 5ПКТп(б)-1нг-	

уководитель органа

Эксперт

подпись

Зезин Сергей Николаевич

инициалы, фамилия

Семиткин Андрей Владимирович

инициалы, фамилия

СИСТЕМА СЕРТИФИКАЦИИ ГОСТ Р

ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО ПО ТЕХНИЧЕСКОМУ РЕГУЛИРОВАНИЮ И МЕТРОЛОГИИ

№ 0993982

ПРИЛОЖЕНИЕ

К сертификату соответствия № RA.RU.11AK01.H00555

Перечень конкретной продукции, на которую распространяется действие сертификата соответствия

код ОК 005 (ОКП)

код ТН ВЭД России

Наименование и обозначение продукции, ее изготовитель Обозначение документации, по которой выпускается продукция

LS, 5ПКТп(б)-1(Б)нг-LS 3СТп-10, 3СТп-10(Б), 3СТп-10нг-LS, 3СТп-10(Б)нг-LS, 3CTnP-10(5), 3CCTn-10, 3CCTn-10(B). 3СТп-1, 3СТп-1(Б), 3СТп-1нг-LS, 3СТп-1(Б)нг-4СТп-1, 4СТп-1(Б), 4СТп-1нг-LS, 4СТп-1(Б)нг-LS 1ПСТ-1(Б)нг-LS, 1ПСТ(б)-1(Б)нг-LS, 2ПСТ-1, 2ПСТ-1(Б), 2ПСТ(б)-1, 2ПСТ(б)-1(Б), 3ПСТ-1, 3ПСТ-1(Б), 3ПСТ(б)-1, 3ПСТ(б)-1(Б), $(3+1)\Pi CT-1$, $(3+1)\Pi CT-1(5)$, $(3+1)\Pi CT(6)-1$, (3+1)ΠCT(б)-1(Б), 4ПСТ-1, 4ПСТ-1(Б), 4ПСТ(б)-1, 4ПСТ(б)-1(Б), 4ПСТР(б)-1; 5ПСТР(б)-1 4ППСТ-1(Б), 4ППСТ(б)-1(Б), 5ППСТ-1(Б), 5ППСТ(б)-1(Б) 4ПСТ-1нг-LS, 4ПСТ-1(Б)нг-LS, 4ПСТ(б)-1нг-LS, 4ПСТ(б)-1(Б)нг-LS, 5ПСТ-1, 5ПСТ-1(Б), 5ПСТ(б)-1, 5ПСТ(б)-1(Б), 5ПСТ-1нг-LS, 5ПСТ-1(Б)нг-LS, 5ПСТ(б)-1нг-LS, 5ПСТ(б)-1(Б)нг-LS 4ΠTO-1, 5ПТО-1 MTC(6:1) 1PCT-1(5), (3+1)PCT-1, (3+1)PCT-1(b), 4PCT-1, 4PCT-1(Б) 1TKT-1, 1TCT-1 (1П+3Б)СПТ-10, (1П+3Б)СПТ-10(Б), (3П+3Б)СПТ-10, (3П+3Б)СПТ-10(Б) 3ПСТ-6, 3ПСТ-6(Б), 3ПКТп-6, 3ПКТп-6(Б) ККТ, ККТ-НУ, ПСТК ПКТп мини, ПКТп(б) мини, ПСТ мини нг-LS, ПСТ(б) мини нг-LS



уководитель органа

Эксперт



Зезин Сергей Николаевич

инициалы, фамилия

Семиткин Андрей Владимирович

инициалы, фамилия