

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

(обязательная сертификация)

№ RU C-RU.AЖ03.B.00020/19

ЗАЯВИТЕЛЬ

№ 0002080

Общество с Ограниченной Ответственностью «Инкаб» (ООО «Инкаб») Адрес (место нахождения): 614990, РОССИЯ, Пермский край, г. Пермь, ул. 25 Октября, 106, ОГРН: 5085904000881, телефон: +73422114141, факс: +73422400740, электронная почта: mail@incab.ru

ИЗГОТОВИТЕЛЬ

Общество с Ограниченной Ответственностью «Инкаб» (ООО «Инкаб»). Адрес (место нахождения): 614990, РОССИЯ, Пермский край, г. Пермь, ул. 25 Октября, 106, ОГРН: 5085904000881, телефон: +73422114141, факс: +73422400740, электронная почта: mail@incab.ru

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ

Орган по сертификации Общества с ограниченной ответственностью Испытательный Центр «Оптиксэнерго». Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности: 430001, РОССИЯ, Республика Мордовия, г. Саранск, ул. Строительная, дом 3Б, строение 1, телефон: +78342482769, адрес электронной почты: info@icorticeenergy.ru. Регистрационный номер аттестата аккредитации RA.RU.11AЖ03 от 26.09.2016

ПОДТВЕРЖДАЕТ, ЧТО ПРОДУКЦИЯ

Кабели связи оптические, торговой марки «Инкаб», не распространяющие горение при групповой прокладке и не выделяющие коррозионно-активных газообразных продуктов при горении и тлении, в оболочке из полимерного материала, не содержащего галогенов, с числом оптических волокон от 2 до 576, марок: см. Приложение 1, бланк № 0002114.

КОД ОК 005 (ОКП): 27.31.12.120

КОД ЕКПС:

ТУ 3587-001-88083123-2010. Серийный выпуск

КОД ТН ВЭД России: 8544 70 000 0

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

ТЕХНИЧЕСКОГО РЕГЛАМЕНТА (ТЕХНИЧЕСКИХ РЕГЛАМЕНТОВ)

Технический регламент о требованиях пожарной безопасности (Федеральный закон от 22.07.2008 г. № 123-ФЗ), "см. Приложение 2, бланк № 0002115"

ПРОВЕДЕННЫЕ ИССЛЕДОВАНИЯ (ИСПЫТАНИЯ) И ИЗМЕРЕНИЯ

Протоколы испытаний № 152С-2019 от 19.06.2019, № 153С-2019 от 19.06.2019, № 154С-2019 от 19.06.2019 Испытательного центра кабельной продукции ООО ИЦ «Оптиксэнерго», регистрационный № RA.RU.21КБ29 от 05.05.2016;

ПРЕДСТАВЛЕННЫЕ ДОКУМЕНТЫ

Сертификат соответствия системы менеджмента качества требованиям ГОСТ Р ИСО 9001-2015 (ИСО 9001:2015) № ВР 10.1.12146-2018 с 10.04.2018 до 09.04.2021 выдан ОС СМК АНО «РСЦ» рег. № ГОСС.НУ.0547.04.0001

СРОК ДЕЙСТВИЯ СЕРТИФИКАТА СООТВЕТСТВИЯ с 10.06.2019

КОПИЯ  
ВЕРНА



Руководитель (заместитель руководителя) органа по сертификации

М.П.

Эксперт (эксперты)

Handwritten signature and stamp of the certification body.



О.Б. Исаева

Т.В. Бобровская

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № RU C-RU.AЖ03.B.00020/19

(обязательная сертификация)

№ 0002114

Приложение 1

Перечень продукции, на которую распространяется действие сертификата соответствия

код ОК 034-2014 ОКПД2 код ТН ВЭД	Наименование, типы, марки, модели однородной продукции, составные части изделия или комплекса	Обозначение документации, по которой выпускается продукция
27.31.12.120 8544 70 000 0	Кабели связи оптические, торговой марки «Инкаб», не распространяющие горение при групповой прокладке и не выделяющие коррозионно-активных газообразных продуктов при горении и тлении, в оболочке из полимерного материала, не содержащего галогенов, с числом оптических волокон от 2 до 576, марок: ТсПО-нг(A)-HF, ТсОС-нг(A)-HF, ТПОд2-нг(A)-HF, ДАС-нг(A)-HF, ТОД-нг(A)-HF, ДПД2-нг(A)-HF, ДПС2-нг(A)-HF, СПО-нг(A)-HF, ДПТ-нг(A)-HF, ДПТс-нг(A)-HF, ДОТя-нг(A)-HF, ДОТс-нг(A)-HF, ДПД-нг(A)-HF, ДПО-нг(A)-HF, ДПЛ-нг(A)-HF, ДОЛ-нг(A)-HF, ДПС-нг(A)-HF, ТОС-нг(A)-HF, ТОЛ-нг(A)-HF	ТУ 3587-001-88083123-2010



Руководитель (заместитель руководителя) органа по сертификации

М.П.

Эксперт (эксперты)

КОПИЯ  
ВЕРНА

*[Handwritten signature]*



С.В. Исаева

Т.В. Бобровская

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № RU C-RU.АЖ03.В.00020/19

(обязательная сертификация)

№ 0002115

Приложение 2

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

Обозначение национального стандарта или свода правил	Наименование национального стандарта или свода правил	Подтверждаемые требования национального стандарта или свода правил
ГОСТ 31565-2012	Кабельные изделия. Требования пожарной безопасности	<p>п. 5.3 (предел распространения горения кабельного изделия при групповой прокладке ПРГП16 - категория А);</p> <p>п. 5.5 (показатель дымообразования при горении и тлении кабельного изделия ПД1);</p> <p>п. 5.6 (эквивалентный показатель токсичности продуктов горения кабельного изделия ПТПМ 2);</p> <p>п. 5.7 (показатель коррозионной активности продуктов дымогазовыделения при горении и тлении каждого из полимерных материалов кабельного изделия ШКА 1).</p> <p>Класс пожарной опасности кабельных изделий – Ш16.8.1.2.1.</p>



Руководитель (заместитель руководителя) органа по сертификации

Эксперт (эксперты)

КОПИЯ  
ВЕРНА

*[Handwritten signature]*



О.В. Исаева

Т.В. Бабровская