

## СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

(обязательная сертификация)

№ C-RU.ПБ68.В.03113

### ЗАЯВИТЕЛЬ

№ 0021214

Акционерное Общество «ЯУЗА-КАБЕЛЬ».

Адрес: 141004, РОССИЯ, Московская область, город Мытищи, Силикатная улица, дом 19, завод 3, литера 4Б, помещение IV.  
ОГРН: 1025003528527. Телефон: +74952300427, факс: +74952300427, e-mail: yauzacab@mail.ru.

### ИЗГОТОВИТЕЛЬ

Акционерное Общество «ЯУЗА-КАБЕЛЬ».

Адрес: 141004, РОССИЯ, Московская область, город Мытищи, Силикатная улица, дом 19, завод 3, литера 4Б, помещение IV.  
ОГРН: 1025003528527. Телефон: +74952300427, факс: +74952300427, e-mail: yauzacab@mail.ru.

### ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ

Общество с ограниченной ответственностью "Пожарная Сертификационная Компания" (ООО «ПСК»). Юридический адрес: 121351, г. Москва, улица Ивана Франко, дом 46, 5 этаж, помещение I, комн. №1 и №1а. Фактический адрес: 115054, РОССИЯ, город Москва, ул. Дубининская, 33, Б, тел. +7(495)481-33-40, e-mail: info@pskpb.ru. ОГРН: 1117746604502. Аттестат рег. № РОСС RU.0001.11ПБ68 выдан 29.04.2015г. Федеральной службой по аккредитации.

### ПОДТВЕРЖДАЕТ, ЧТО ПРОДУКЦИЯ

Кабели связи оптические, не распространяющие горение при групповой прокладке, в оболочке из термопластичного, безгалогенного, негорючего компаунда с низким дымовыделением, для стационарной прокладки в зданиях и сооружениях, марок: ОККСН-01нг(A)-HF, ОККСН-02нг(A)-HF, ОККСН-03нг(A)-HF, ОККСН-04нг(A)-HF, согласно приложению №1 на 1 листе (бланк № 0016814), выпускаемые по ТУ 3587-007-42908892-2015. Серийный выпуск.

код ОК 005 (ОКП):

код ОКПД-2: 27.31.12.120

код ЕКПС:

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. N 123-ФЗ в ред. Федеральных законов от 10.07.2012 N 117-ФЗ, от 02.07.2013 N 185-ФЗ, от 23.06.2014 N 160-ФЗ, от 13.07.2015 N 234-ФЗ, от 03.07.2016 N 301-ФЗ, от 29.07.2017 N 244-ФЗ). ГОСТ 31565-2012 «Кабельные изделия. Требования пожарной безопасности» пункты 5.3, 5.5. Показатели пожарной опасности согласно приложению № 2 на 1 листе (бланк № 0016815).

### ПРОВЕДЕННЫЕ ИССЛЕДОВАНИЯ (ИСПЫТАНИЯ) И ИЗМЕРЕНИЯ

Протокол сертификационных испытаний № ППБ-269/11-2018 от 08.11.2018 г., ИЛ ООО "Пожарная Сертификационная Компания", рег. № ТРПБ.RU.ИН90 от 29.04.2015 г. Акт анализа состояния производства № 394-СС/09-2018 от 21.09.2018 г., проведен ОС ООО "Пожарная Сертификационная Компания", рег. № РОСС RU.0001.11ПБ68 выдан 29.04.2015 г.

### ПРЕДСТАВЛЕННЫЕ ДОКУМЕНТЫ

СРОК ДЕЙСТВИЯ СЕРТИФИКАТА СООТВЕТСТВИЯ с 15.11.2018 по 07.11.2023

Руководитель (заместитель руководителя)  
органа по сертификации

М.П.

Эксперт (эксперты)

Е.Н. Горбачев

инициалы, фамилия

М.А. Максурова

инициалы, фамилия

## ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № C-RU.ЛБ68.В.03113

(обязательная сертификация)

№ 0016814

### Приложение №1

Перечень продукции, на которую распространяется действие сертификата соответствия

код ОК 034 (ОКПД-2) 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, не распространяющие горение при групповой прокладке, в оболочке из термопластичного, безгалогенного, негорючего компаунда с низким дымовыделением, для стационарной прокладки в зданиях и сооружениях, марок:	ТУ 3587-007-42908892-2015
	ОККСН-01нг(A)-HF с числом оптических волокон от 1 до 12; ОККСН-02нг(A)-HF с числом оптических волокон от 1 до 24; ОККСН-03нг(A)-HF с числом оптических волокон от 1 до 32; ОККСН-04нг(A)-HF с числом оптических волокон от 1 до 8.	



Руководитель (заместитель руководителя)  
органа по сертификации

М.П.

Эксперт (эксперты)

*[Handwritten signature]*  
подпись

*[Handwritten signature]*  
подпись

Е.Н. Горбачев

инициалы, фамилия

М.А. Максурова

инициалы, фамилия

## ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № С-RU.ПБ68.В.03113

(обязательная сертификация)  
Приложение №2

№ 0016815

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 пункт 5.3	Кабельные изделия. Требования пожарной безопасности	Предел распространения горения кабельного изделия при групповой прокладке по категории А (ПРГП) – П16 в соответствии с таблицей 1 ГОСТ 31565-2012 при испытаниях по ГОСТ IEC 60332-3-22-2011
ГОСТ 31565-2012 пункт 5.5	Кабельные изделия. Требования пожарной безопасности	Показатель дымообразования при горении и тлении кабельного изделия (ПД) - 1 в соответствии с таблицей 1 ГОСТ 31565-2012 при испытаниях по ГОСТ IEC 61034-2-2011



Руководитель (заместитель руководителя)  
органа по сертификации

М.П.

Эксперт (эксперты)

*[Handwritten signature]*  
подпись

*[Handwritten signature]*  
подпись

Е.Н. Горбачев

инициалы, фамилия

М.А. Максурова

инициалы, фамилия