



СИСТЕМА ДОБРОВОЛЬНОЙ СЕРТИФИКАЦИИ В ОБЛАСТИ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ  
регистрационный № РОСС RU.31376.04ЖРТ1

**СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ**

№ АПБ.RU.OC002/3.Н.01437

**ЗАЯВИТЕЛЬ**

(наименование и  
местонахождение  
заявителя)

Общество с ограниченной ответственность «СегментЭНЕРГО» (ООО «СегментЭНЕРГО»)  
Адрес: 142307, РОССИЯ, Московская область, город. Чехов, улица Складская, промышленная зона  
Энергомаш тер., строение 8/1, офис 1. ОГРН 1125048000340.  
Телефон: +74967270638, e-mail: secr.segmentenergo@yandex.ru.

**ИЗГОТОВИТЕЛЬ**

(наименование и  
местонахождение изготовителя  
продукции)

Общество с ограниченной ответственность «СегментЭНЕРГО» (ООО «СегментЭНЕРГО»)  
Адрес: 142307, РОССИЯ, Московская область, город. Чехов, улица Складская, промышленная  
зона Энергомаш тер., строение 8/1. ОГРН 1125048000340.  
Телефон: +74967270638, e-mail: secr.segmentenergo@yandex.ru.

**ОРГАН ПО**

**СЕРТИФИКАЦИИ**

(наименование и местонахождение органа  
по сертификации, выдавшего сертификат  
соответствия)

Общество с ограниченной ответственностью «Пожарная Сертификационная Компания».  
ОГРН: 1117746604502. Адрес: РОССИЯ, город Москва, улица Дубининская, дом 33,  
корпус Б, кабинет 228 (3). Телефон: +74954813340. Свидетельство о подтверждении  
компетентности №АПБ.RU.ЖРТ1.OC.002/3 действительно до 01.08.2021 года.

**ПОДТВЕРЖДАЕТ,  
ЧТО ПРОДУКЦИЯ**

(информация о сертифицированной  
продукции, позволяющая провести  
идентификацию)

Кабели силовые, не распространяющие горение при групповой прокладке, с низким дымо- и газовыделением, с медными жилами, числом жил от 1 до 5, номинальным сечением от 1,5 до 1000 мм<sup>2</sup>, на номинальное напряжение 0,66 и 1 кВ, с изоляцией и в оболочке из поливинилхлоридной композиции, пониженной пожароопасности, марок ВВГнг(A)-LS, ВВГЭнг(A)-LS, ВБШВнг(A)-LS, выпускаемые по ТУ 16.К71-310-2001 «Кабели, не распространяющие горение, с низким дымо- и газовыделением». Серийный выпуск.

код ОК 034 (ОКПД-2)

27.32.13.110

код ТН ВЭД ЕАЭС

8544 49 910 8

**СООТВЕТСТВУЕТ  
ТРЕБОВАНИЯМ**

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

ГОСТ 31565-2012 «Кабельные изделия. Требования пожарной безопасности» пункты 5.3, 5.4, 5.6.

Показатели пожарной опасности согласно Приложению №1 на 1 листе (бланк №004493).

**ПРОВЕДЕННЫЕ  
ИССЛЕДОВАНИЯ  
(ИСПЫТАНИЯ)  
И ИЗМЕРЕНИЯ**

Протокол сертификационных испытаний № АПБ-018/08-2020 от 18.08.2020г., ИЛ ООО «Пожарная Сертификационная Компания», рег. № АПБ.RU.ЖРТ1.ИЛ.002/3 до 01.08.2021 г. Акт анализа состояния производства № 23АПБ/07-2020 от 24.07.2020 г., проведенного ОС ООО "Пожарная Сертификационная Компания", свидетельство о подтверждении компетентности № АПБ.RU.ЖРТ1.OC.002/3 действительно до 01.08.2021 г.

**ПРЕДСТАВЛЕННЫЕ  
ДОКУМЕНТЫ**

(документы, представленные заявителем  
в орган по сертификации в качестве  
доказательств соответствия продукции)

Сертификат соответствия ЕАЭС RU C-RU.АД38.В.00011/20 от 14.08.2020 г. действует до 13.08.2025 г., выдан Органом по сертификации продукции ООО "СЕРКОНС", номер записи в РАИТРА.RU.10АД38.

**СРОК ДЕЙСТВИЯ СЕРТИФИКАТА СООТВЕТСТВИЯ** с 18.08.2020 по 17.08.2025

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

Д.Л. Голубева

Эксперт (эксперты)  
(подпись, инициалы, фамилия)

И.В. Хаева

004492



СИСТЕМА ДОБРОВОЛЬНОЙ СЕРТИФИКАЦИИ В ОБЛАСТИ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ  
регистрационный № РОСС RU.31376.04ЖРТ1

## ПРИЛОЖЕНИЕ К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ

№ АПС.RU.OC002/3.Н.01437

### Приложение №1

Сведения о национальных стандартах (сводах правил), применяемых на добровольной основе

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 (ПРГП) по категории А – П16 в соответствии с таблицей 1 ГОСТ 31565-2012 при испытаниях по ГОСТ IEC 60332-3-22-2011
ГОСТ 31565-2012 пункты 5.4	Кабельные изделия. Требования пожарной безопасности	Показатель дымообразования при горении и тлении кабельного изделия (ПД) - 2 в соответствии с таблицей 1 ГОСТ 31565-2012 при испытаниях по ГОСТ IEC 61034-2-2011
ГОСТ 31565-2012 пункты 5.6	Кабельные изделия. Требования пожарной безопасности	Эквивалентный показатель токсичности продуктов горения кабельного изделия (ПТПМ) - 2 в соответствии с таблицей 1 ГОСТ 31565-2012 по итогу расчета по значениям показателей токсичности полимерных материалов, полученным в результате проведения испытаний по ГОСТ 12.1.044-89 раздел 4.20

Руководитель  
(заместитель руководителя  
органа по сертификации)

М.П.

Эксперт (эксперты)  
(подпись, инициалы, фамилия)

Д.Л. Голубева

И.В. Хаева

004493