



СЕРТИФИКАТ ВОТВЕТСТВИИ

№ ТС RU C-RU.AB24.B.04047

Серия RU № 0433186

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ

продукции Общества с ограниченной ответственностью «Сертификация продукции «СТАНДАРТ-ТЕСТ». Место нахождения: 121471, Российская Федерация, город Москва, улица Можайское Шоссе, дом 29. Фактический адрес: 121359, Российская Федерация, город Москва, улица Маршала Тимошенко, дом 4, офис 1; 115280, Российская Федерация, город Москва, улица Ленинская Слобода, дом 21, корпус 1. Телефон: 8 (495) 989-12-49, Факс: 8 (495) 741-59-32, адрес электронной почты: info@standart-test.ru. Аттестат аккредитации регистрационный № RA.RU.11AB24, выдан 17.06.2016 года ФЕДЕРАЛЬНОЙ СЛУЖБОЙ ПО АККРЕДИТАЦИИ «РОСАККРЕДИТАЦИЯ»

ЗАЯВИТЕЛЬ

Общество с ограниченной ответственностью «Конкорд»
Основной государственный регистрационный номер: 1026701430623

Место нахождения: Россия, 214031, город Смоленск, улица Индустриальная, дом 9А,
Фактический адрес: Россия, 214031, город Смоленск, улица Индустриальная, дом 9А.
Телефон: +74812317372, Факс: +74812311423, адрес электронной почты: mail@nym.ru

ИЗГОТОВИТЕЛЬ

Общество с ограниченной ответственностью «Конкорд»

Место нахождения: Россия, 214031, город Смоленск, улица Индустриальная, дом 9А,
Фактический адрес: Россия, 214031, город Смоленск, улица Индустриальная, дом 9А.

ПРОДУКЦИЯ

Кабели силовые с медными жилами не распространяющие горение, с низким дымогазовыделением, с изоляцией и оболочкой из полимерных композиций, не содержащих галогенов, с заполнением межжильного пространства из полимерной пожаробезопасной безгалогенной композиции, с числом жил из ряда: (1; 2; 3; 4; 5) номинальным сечением жил от 1,5 кв.мм до 300 кв.мм включительно, на напряжение переменного тока до 1 кВ включительно, марок: ППГнг(A)-HF, ППГ-Пнг(A)-HF, ПБПнг(A)-HF, огнестойкие марок: ППГнг(A)-FRHF, ППГ-Пнг(A)-FRHF, ПБПнг(A)-FRHF. Серийный выпуск. Продукция изготовлена в соответствии с ТУ 3500-009-12350648-12 "Кабели силовые, не распространяющие горение, с полимерными элементами, не содержащими галогенов"

КОД ТН ВЭД ТС 854449

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ ТР ТС 004/2011 "О безопасности низковольтного оборудования"

ПРИЛОЖЕНИЕ К ДОГОВОРУ № 4/П
от 23.12.2015
КОПИЯ ВЕРНА

ЭКОНОМИСТ ООО «КОНКОРД»

СЕРТИФИКАТ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ

Протокола испытаний № 35ТС-08/2016, 35ТС-08/2016 от 05.08.2016 ИЦ ООО "ЕВРОСТАН", аттестат аккредитации № РОСС RU.0001.21AB76 от 07.02.2013 до 28.10.2016. Акта о результатах анализа состояния производства № 4173 от 21.07.2016 органа по сертификации ООО «Сертификация продукции «СТАНДАРТ-ТЕСТ» регистрационный № RA.RU.11AB24, выдан 17.06.2016 года, 121359, Россия, город Москва, улица Маршала Тимошенко, дом 4, офис 1; 115280, Россия, город Москва, улица Ленинская Слобода, дом 21, корпус 1.

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Срок службы 30 лет. Маркировка единым знаком обращения на рынке. Изображение и размеры в соответствии с Положением о едином знаке обращения продукции на рынке государств - членов Таможенного союза, утвержденным Решением Комиссии Таможенного союза от 15 июля 2011г. №711. Условия хранения должны соответствовать группе ОЖЗ по ГОСТ 15150.

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 08.08.2016 ПО 07.08.2021 ВКЛЮЧИТЕЛЬНО



Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

(Подпись)

Л.В. Козийчук
(инициалы, фамилия)

Эксперт (эксперт-аудитор) (эксперты (эксперты-аудиторы))

(Подпись)

В.Г. Блохин
(инициалы, фамилия)

РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ
СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ
 (обязательная сертификация)

№ **C-RU.ПБ57.В.03243**
 (номер сертификата соответствия)

ТР **0558186**
 (учетный номер бланка)

ЗАЯВИТЕЛЬ Общество с ограниченной ответственностью "Конкорд".
 Адрес: 214031, Россия, Смоленская обл., г. Смоленск, ул. Индустриальная, д. 9А.
 ОГРН: 1026701430623. Телефон +74812317372, факс +74812311423, адрес электронной почты info@koncord.ru.

ИЗГОТОВИТЕЛЬ Общество с ограниченной ответственностью "Конкорд".
 Адрес: 214031, Россия, Смоленская обл., г. Смоленск, ул. Индустриальная, д. 9А.
 ОГРН: 1026701430623. Телефон +74812317372, факс +74812311423.

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ ООО "ПожСтандарт". Адрес: 115280, г. Москва, ул. Ленинская Слобода, д. 21, стр. 1, оф. 302. Телефон 84997306981; 84959891249, факс 84956415190, адрес электронной почты info@pojstandart.ru. ОГРН: 1107746088548. Аттестат аккредитации № ТРПБ.RU.ПБ57 от 07.10.2015 выдан ФЕДЕРАЛЬНОЙ СЛУЖБОЙ ПО АККРЕДИТАЦИИ «РОСАККРЕДИТАЦИЯ».

ПОДТВЕРЖДАЕТ, ЧТО ПРОДУКЦИЯ Кабели силовые, не распространяющие горение при групповой прокладке, марок согласно приложению № 1 на 2 листах (бланки ТР № 0506390, 0506391), с числом медных жил от 1 до 5 включительно, номинальным сечением от 1,5 до 300 мм² включительно, с изоляцией и оболочкой из полимерных композиций, не содержащих галогенов, выпускаемые по ТУ 3500-009-12350648-12 «Кабели силовые, не распространяющие горение, с полимерными элементами, не содержащими галогенов». Серийный выпуск.

код ОК 005 (ОКП)
35 0000

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ ТЕХНИЧЕСКОГО РЕГЛАМЕНТА (ТЕХНИЧЕСКИХ РЕГЛАМЕНТОВ) Технический регламент о требованиях пожарной безопасности (Федеральный закон от 22.07.2008 N 123-ФЗ в ред. от 03.07.2016 года), глава 19, статья 82, п.п. 2, 8 путем выполнения требований ГОСТ 31565-2012 "Кабельные изделия. Требования пожарной безопасности" п.п. 5.3, 5.5, 5.6, 5.7, 5.8. Классы пожарной опасности кабельных изделий согласно приложению № 2 на 2 листах (бланки ТР № 0506392, 0506393).

код ЕКПС

код ТН ВЭД России
8544 49

ПРОВЕДЕННЫЕ ИССЛЕДОВАНИЯ (ИСПЫТАНИЯ) И ИЗМЕРЕНИЯ Протоколы сертификационных испытаний № ПИПБ0355/08-2016 от 12.08.2016 г., № ПИПБ0356/08-2016 от 12.08.2016 г., ИИ ООО "ПожСтандарт", рег. № ТРПБ.RU.ИИ37 от 23.11.2010, адрес: 142201, Московская область, г. Серпухов, ул. Пролетарская, 78; 142211, Московская область, г. Серпухов, ул. Оборонная, д. 2. Акт анализа состояния производства № 362 от 18.07.2016 г., проведенный органом по сертификации продукции ООО «ПожСтандарт».

ПРЕДСТАВЛЕННЫЕ ДОКУМЕНТЫ

сведения, подтверждающие соответствие в орган по сертификации, а также данные ряда соответствия продукции требованиям технического регламента.

ПРИЛОЖЕНИЕ К ДОГОВОРУ № 77-П
 от 23.12.2016 г.
КОПИЯ ВЕРНА

ЭКОНОМИСТ ООО «КОНКОРД»

В.И. Харгатаева
 ЭКОНОМИСТ ООО «КОНКОРД»

СРОК ДЕЙСТВИЯ СЕРТИФИКАТА СООТВЕТСТВИЯ с 15.08.2016 по 14.08.2021

В.И. Харгатаева
 ВАШИЛЬЧЕНКО В.И.

Руководитель (заместитель руководителя) органа по сертификации

Р.Т. Шигабдинова
 Р.Т. Шигабдинова

Эксперт (эксперты)

Т.В. Харгатаева
 Т.В. Харгатаева



РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ

ПРИЛОЖЕНИЕ

к СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № С-RU.ПБ57.В.03243
(обязательная сертификация)

ТР 0508890
(учетный номер бланка)

Приложение № 1

Перечень продукции, на которую распространяется действие сертификата соответствия

код ОК 005 (ОКП) код ТН ВЭД России	Наименование, типы, марки, модели однородной продукции, составные части изделия или комплекса	Обозначение документации, по которой выпускается продукция
35 2100 8544 49	Кабели силовые, не распространяющие горение при групповой прокладке, не выделяющие коррозионно-активных газообразных продуктов при горении и тлении, марок: ППнг(А)-НГ, ППГ-Пнг(А)-НГ, ПБПнг(А)-НГ, с числом медных жил от 1 до 5 включительно, номинальным сечением от 1,5 до 300 мм ² включительно, с изоляцией и оболочкой из полимерных композиций, не содержащих галогенов, на номинальное переменное напряжение 0,66 кВ.	ТУ 3500-009-12350648-12 «Кабели силовые, не распространяющие горение, с полимерными элементами, не содержащими галогенов»
35 3300 8544 49	Кабели силовые, не распространяющие горение при групповой прокладке, не выделяющие коррозионно-активных газообразных продуктов при горении и тлении, марок: ППнг(А)-НГ, ППГ-Пнг(А)-НГ, ПБПнг(А)-НГ, с числом медных жил от 1 до 5 включительно, номинальным сечением от 1,5 до 300 мм ² включительно, с изоляцией и оболочкой из полимерных композиций, не содержащих галогенов, на номинальное переменное напряжение 1 кВ.	ТУ 3500-009-12350648-12 «Кабели силовые, не распространяющие горение, с полимерными элементами, не содержащими галогенов»

ПРИЛОЖЕНИЕ К ДОГОВОРУ № 71-П
от 23.12.2016 г.

КОПИЯ ВЕРНА

ЭКОНОМИСТ ООО «КОЖО-4»

[Подпись]

Восстановлено



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

Эксперт (эксперты)
подпись, инициалы, фамилия

[Подписи]

Р.Т. Шигабдинова

Т.В. Харгатаева

РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ

ПРИЛОЖЕНИЕ

к СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № С-РУ.ПБ57.В.03243
(обязательная сертификация)

ТР 1808001
(унифицированный номер бланка)

Приложение № 1

Перечень продукции, на которую распространяется действие сертификата соответствия

код ОК 005 (ОКП) код ТН ВЭД России	Наименование, типы, марки, модели однородной продукции, составные части изделия или комплекта	Обозначение документации, по которой выпускается продукция
35 2300 8544 49	Кабели силовые, огнестойкие, не распространяющие горение при групповой прокладке, не выделяющие коррозионно-активных газообразных продуктов при горении и тлении, марок: ППГнг(A)-FRHF, ППГ-Пнг(A)-FRHF, ПБПнг(A)-FRHF, с числом медных жил от 1 до 5 включительно, номинальным сечением от 1,5 до 300 мм ² включительно, с изоляцией и оболочкой из полимерных композиций, не содержащих галогенов, на номинальное переменное напряжение 0,66 кВ.	ТУ 3500-009-12350648-12 «Кабели силовые, не распространяющие горение, с полимерными элементами, не содержащими галогенов»
35 3300 8544 49	Кабели силовые, огнестойкие, не распространяющие горение при групповой прокладке, не выделяющие коррозионно-активных газообразных продуктов при горении и тлении, марок: ППГнг(A)-FRHF, ППГ-Пнг(A)-FRHF, ПБПнг(A)-FRHF, с числом медных жил от 1 до 5 включительно, номинальным сечением от 1,5 до 300 мм ² включительно, с изоляцией и оболочкой из полимерных композиций, не содержащих галогенов, на номинальное переменное напряжение 1кВ.	ТУ 3500-009-12350648-12 «Кабели силовые, не распространяющие горение, с полимерными элементами, не содержащими галогенов»

ПРИЛОЖЕНИЕ К ДОГОВОРУ № 11-11
от 23.12.2016 г

КОПИЯ ВЕРНА

ЭКОНОМИСТ ООО «КОЖКОРА»

Эксперт (эксперты)

ВАСИЛЬЕВИЧЕВА Е.В.



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

Р.Т. Шигабдинова

Эксперт (эксперты)
подпись, инициалы, фамилия

Т.В. Харгаева

РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ

ПРИЛОЖЕНИЕ

к СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № С-RU.ПБ57.В.03243

(обязательная сертификация)

ТР

0036532

(учетный номер бланка)

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 ИЕС 60332-3-22-2011	Испытания электрических и оптических кабелей в условиях воздействия пламени. Часть 3-22. Распространение пламени по вертикально расположенным пучкам проводов или кабелей. Категория А.	Предел распространения горения кабельного изделия при групповой прокладке (ПРЕП) по категории А - П1б.
ГОСТ ИЕС 60754-1-2011 ГОСТ ИЕС 60754-2-2011	Испытания материалов конструкции кабелей при горении. Определение количества выделяемых газов галогенных кислот. Испытания материалов конструкции кабелей при горении. Определение степени кислотности выделяемых газов измерением рН и удельной проводимости.	Показатель коррозионной активности продуктов дымообразования при горении и тлении полимерных материалов кабельного изделия - ПКА1.
ГОСТ 12.1.044-89	Система стандартов безопасности труда. Пожаро- и взрывоопасность веществ и материалов. Номенклатура показателей и методы их определения.	Показатель токсичности продуктов горения полимерных материалов кабельного изделия - ПТМ2.
ГОСТ ИЕС 61034-2-2011	Измерение плотности дыма при горении кабелей в заданных условиях. Часть 2. Метод испытания и требования к нему.	Показатель дымообразования при горении и тлении кабельного изделия - ПД1.
		Класс пожарной опасности кабельных изделий марок: марок: ПП10(А)-НГ, ППГ-Ннг(А)-НГ, ПБНнг(А)-НГ - П1б.8.1.2.1.

ПРИЛОЖЕНИЕ к Договору № 17-П
от 23.12.2016 г.

КОПИЯ ВЕРНА

ЭКОНОМИСТ ООО «КОМКОР»

Эксперт ООО «КОМКОР»

Эксперт ООО «КОМКОР»



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

Эксперт (эксперты)
подпись, инициалы, фамилия

[Handwritten signatures]

Р.Т. Шигабдинова

Т.В. Харгатаева

РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ

ПРИЛОЖЕНИЕ

к СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № C-RU.LB57.B.03243

(обязательная сертификация)

ТР

03243
(учетный номер заявки)

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 ИЕС 60332-3-22-2011	Испытания электрических и оптических кабелей в условиях воздействия пламени. Часть 3-22. Распространение пламени по вертикально расположенным участкам проводов или кабелей. Категория А.	Предел распространения горения кабельного изделия при групповой прокладке (ПРГП) по категории А – П16.
ГОСТ ИЕС 60331-21-2011	Испытания электрических и оптических кабелей в условиях воздействия пламени. Сохранение работоспособности. Часть 21. Проведение испытаний и требования к ним. Кабели электрические для передачи данных.	Предел огнестойкости кабельного изделия в условиях воздействия пламени – П01.
ГОСТ ИЕС 60754-1-2011 ГОСТ ИЕС 60754-2-2011	Испытания материалов конструкции кабелей при горении. Определение количества выделяемых газов галогенных кислот. Испытания материалов конструкции кабелей при горении. Определение степени кислотности выделяемых газов измерением pH и удельной проводимости.	Показатель коррозионной активности продуктов дымгазовыделения при горении и тлении полимерных материалов кабельного изделия – ПКА1.
ГОСТ 12.1.044-89	Система стандартов безопасности труда. Пожаровзрывоопасность веществ и материалов. Номенклатура показателей и методы их определения.	Показатель токсичности продуктов горения полимерных материалов кабельного изделия – ПТТМ2.
ГОСТ ИЕС 61034-2-2011	Измерение плотности дыма при горении кабелей в заданных условиях. Часть 2. Методы испытания и требования к нему.	Показатель дымообразования при горении и тлении кабельного изделия – ПД1.
		Класс пожарной опасности кабельных изделий марок: марок ПШнг(A)-FRHF, ППГ-Пнг(A)-FRHF, ПБШнг(A)-FRHF – П16, П12.1.

Приложение к Договору № 41-П
от 29.12.2016 г.

КОПИЯ ВЕРНА

ЭКОНОМИСТ ООО «КОЖОРИ»

ЭКОНОМИСТ ООО «КОЖОРИ»



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

Эксперт (эксперты)
подпись, инициалы, фамилия

Р.Т. Шигабдинова

Т.В. Харгатаева