



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ТС RU C-RU.ME77.B.03392

Серия RU № 0696048

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ продукции ООО "Центр по сертификации, стандартизации и систем качества электро-машиностроительной продукции" (ООО «ЭЛМАШ»)
Место нахождения (адрес юридического лица): 141400, Россия, Московская обл., г. Химки, ул. Ленинградская, д. 29. Аттестат аккредитации: регистрационный номер РОСС RU.0001.11ME77, дата регистрации 11.02.2015г. Телефон: +7(495)7812587. E-mail: oc.elmash@gmail.com

ЗАЯВИТЕЛЬ Общество с ограниченной ответственностью "Рыбинскэлектрокабель"
Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности: 152914, РФ, Ярославская обл., г. Рыбинск, ул. Толбухина, 33, ОГРН: 1027601107600, Телефон: +7-4855-20-21-08, e-mail: info.ru@prysmiangroup.com

ИЗГОТОВИТЕЛЬ Общество с ограниченной ответственностью "Рыбинскэлектрокабель"
Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности: 152914, РФ, Ярославская обл., г. Рыбинск, ул. Толбухина, 33.

ПРОДУКЦИЯ Кабели силовые с медными жилами с изоляцией и оболочкой из поливинилхлоридного пластиката на номинальное напряжение до 300/500В марок NYM-J, NYM-O с числом жил 2-5 номинальным сечением 1,5-35 кв.мм.
Серийный выпуск в соответствии с ТУ 3521-010-50951092-2010 "Кабели силовые с медными жилами с изоляцией и оболочкой из поливинилхлоридного пластиката на номинальное напряжение до 300/500В. Технические условия"

КОД ТН ВЭД ТС 8544 49 910 0

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ Технического регламента Таможенного союза ТР ТС 004/2011 "О безопасности низковольтного оборудования"

СЕРТИФИКАТ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ протокола испытаний № 160 от 30.07.2018г.
Испытательная лаборатория кабельной продукции ООО ЦИКП «Волга-тест» (рег. № РОСС RU.0001.21KB19 с 19.06.2015г.); акта анализа состояния производства № АА-375/2018 от 25.07.2018г., оформленного Органом по сертификации продукции ООО "Центр по сертификации, стандартизации и систем качества электро-машиностроительной продукции" (рег. № РОСС RU.0001.11ME77 с 11.02.2015); схема сертификации 1с.

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ Срок службы кабелей - 30 лет с даты изготовления, Климатическое исполнение кабеля - УХЛ для категорий размещения 1, 5 по ГОСТ 15150. Условия хранения кабеля – по группе ОЖ2 по ГОСТ 15150, для кабеля на барабанах в обшитом виде допускается по группе ОЖ1 по ГОСТ 15150. Перечень стандартов, в результате применения которых на добровольной основе обеспечивается соблюдение требований технического регламента – приложение № 0524551.

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 01.08.2018 **ПО** 31.07.2023 **ВКЛЮЧИТЕЛЬНО**



Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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

(подпись)

(подпись)

Никитин Юрий Николаевич
(инициалы, фамилия)

Аминев Руслан Юнирович
(инициалы, фамилия)

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № TC RU C-RU.ME77.B.03392

Серия RU № 0524551

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

Обозначение национального стандарта или свода правил	Наименование национального стандарта или свода правил	Подтверждение требованиям национального стандарта или свода правил
ГОСТ IEC 60227-4-2011	Кабели с поливинилхлоридной изоляцией на номинальное напряжение до 450/750 В включительно. Кабели в оболочке для стационарной прокладки.	разделы 1, 2, 5 и 6
ГОСТ 31565-2012	Кабельные изделия. Требования пожарной безопасности.	пункт 5.2 - Предел распространения горения кабельного изделия при одиночной прокладке – ПРГО1



Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификации
Эксперт-аудитор (эксперт)

(Handwritten signature)
подпись

(Handwritten signature)
подпись

Никитин Юрий Николаевич
инициалы, фамилия

Аминев Руслан Юнирович
инициалы, фамилия