



## СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ТС RU C-RU.ME77.B.02672

Серия RU № 0400519

**ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ** продукции ООО "Центр по сертификации, стандартизации и систем качества электро-машиностроительной продукции" (ООО «ЭЛМАШ»)

Адрес (место нахождения), в том числе фактический адрес: РФ, 141400, Московская обл., г. Химки, ул. Ленинградская, д. 29, Телефон: +7(495)7812587; Факс: +7 (495) 7812588, E-mail: oc.elmash@gmail.com, Аттестат аккредитации регистрационный № РОСС RU.0001.11ME77, 11.02.2015г., Росаккредитация.

**ЗАЯВИТЕЛЬ** Общество с ограниченной ответственностью "Рыбинский кабельный завод", Адрес (место нахождения) и фактический адрес: 152916, Россия, Ярославская обл., г. Рыбинск, пр-т 50 лет Октября, 60, (оф. 316), ОГРН: 1117610006480, зарегистрировано Межрайонной инспекцией ФНС № 3 по Ярославской обл. от 17.08.2011г., Телефон: +7-4855-297-797; Факс: +7-4855-297-778, E-mail: rkz@rkz.ru

**ИЗГОТОВИТЕЛЬ** Общество с ограниченной ответственностью "Рыбинский кабельный завод", Адрес (место нахождения) и фактический адрес: 152916, Россия, Ярославская обл., г. Рыбинск, пр-т 50 лет Октября, 60, (оф. 316), ОГРН: 1117610006480, Телефон: +7-4855-297-797; Факс: +7-4855-297-778, E-mail: rkz@rkz.ru

**ПРОДУКЦИЯ** Провода самонесущие изолированные и защищенные для воздушных линий электропередачи, на номинальное напряжение до 0,6/1 кВ включительно, марок СИП-1, СИП-2, СИП-4. Серийный выпуск в соответствии с ТУ 16-705.500-2006 «Провода самонесущие изолированные и защищенные для воздушных линий электропередачи. Технические условия».

КОД ТН ВЭД ТС 8544 49 910 8

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

**СЕРТИФИКАТ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ** протокола испытаний № 391 от 07.11.2016г. ИЛ КП ООО ЦИКП «Волга-тест» (рег. № РОСС RU.0001.21KB19 с 19.06.2015г.) акта анализа состояния производства № АА-260/2016 от 15.11.2016г. ОС ООО «ЭЛМАШ» (рег. № РОСС RU.0001.11ME77 от 11.02.2015).

**ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ** Минимальный срок службы - 40 лет. Условия хранения продукции в соответствии с ГОСТ 15150-69: в части воздействия климатических факторов соответствуют условиям хранения ОЖЗ, вид климатического исполнения - В, категории размещения 1, 2 и 3.

**СРОК ДЕЙСТВИЯ С** 16.11.2016 **ПО** 17.11.2021 **ВКЛЮЧИТЕЛЬНО**



Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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

(подпись)

(подпись)

Ю.Н. Никитин  
(инициалы, фамилия)

Р.Ю. Аминев  
(инициалы, фамилия)

Информационное письмо к сертификату соответствия  
№ TC RU C-RU.ME77.B.02672 от 16.11.2016г.

В ходе сертификации продукции были проведены испытания продукции на соответствие требованиям следующих стандартов из Перечня стандартов, в результате применения которых на добровольной основе обеспечивается соблюдение требований технического регламента Таможенного союза «О безопасности низковольтного оборудования» (ТР ТС 004/2011):

Наименование, марки продукции	Обозначение национального стандарта или свода правил	Наименование национального стандарта или свода правил	Подтверждение требованиям национального стандарта или свода правил
Провода самонесущие изолированные и защищенные для воздушных линий электропередачи, на номинальное напряжение до 0,6/1 кВ включительно, марок СИП-1, СИП-2, СИП-4. ТУ 16-705.500-2006	ГОСТ 31946-2012	Провода самонесущие изолированные и защищенные для воздушных линий электропередачи. Общие технические условия.	пункты 5.2.1.1, 5.2.1.2, 5.2.1.4, 5.2.1.8, 5.2.1.9, 5.2.2.1 - 5.2.2.4, 5.2.3.3, 5.2.4.1, 5.2.4.2, 5.2.5.1 табл. 6 (п. 1, 2, 3), 5.2.7

Руководитель органа по сертификации продукции  
ООО "Центр по сертификации, стандартизации  
и систем качества электро-машиностроительной продукции"  
(ООО «ЭЛМАШ») Аттестат рег. № РОСС RU.0001.11ME77



Ю.Н. Никитин