



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ TC RU C-RU.ME77.B.02555

Серия RU № 0297148

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 Кабели огнестойкие, не распространяющие горение, с низким дымо- и газовыделением, силовые на напряжение 660 В и 1000 В марок ВВГнг(A)-FRLS, ВВГЭнг(A)-FRLS; контрольные на напряжение 660 В марок КВВГнг(A)-FRLS, КВВГЭнг(A)-FRLS. Серийный выпуск в соответствии с ТУ 16.К71-337-2004 «Кабели огнестойкие, не распространяющие горение, с низким дымо- и газовыделением. 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 протоколов испытаний № 80 от 06.06.2016г., № 84 от 08.06.2016г. ИЛ КП ООО ЦИКП «Волга-тест» (рег. № РОСС RU 0001.21КБ19 с 21.05.2013 по 30.09.2016г.); акта анализа состояния производства № АА-138/2016 от 07.06.2016г. ОС ООО «ЭЛМАШ» (рег. № РОСС RU.0001.11ME77 от 11.02.2015).

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ Минимальный срок службы - 30 лет. Условия хранения продукции в соответствии с ГОСТ 15150-89; в части воздействия климатических факторов соответствуют условиям хранения ОЖ2, вид климатического исполнения УХЛ и Т, категории размещения 1-5.

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 09.06.2016 ПО 08.06.2021 ВКЛЮЧИТЕЛЬНО



Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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

Ю.Н. Никитин
(подпись, печать)

Р.Ю. Аминев
(подпись, печать)