

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ№ ТС RU.C-RU.ME80.B.00109Серия RU № 0313126**ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ****АВТОНОМНАЯ НЕКОММЕРЧЕСКАЯ****ОРГАНИЗАЦИЯ «ЦЕНТР ПО СЕРТИФИКАЦИИ КАБЕЛЬНОЙ ПРОДУКЦИИ «СЕКАБ»**

Российская Федерация, 111024, г. Москва, шоссе Энтузиастов, д.5, с.1

тел. +7 (499) 670-96-23, тел./факс +7 (495) 362-58-39, e-mail: secab@mail.ru,

Регистрационный номер RA.RU.11ME80 от 09.06.2015 г, выданный Федеральной службой по аккредитации

ЗАЯВИТЕЛЬ

Акционерное общество «Людиновокабель»

Российская Федерация, 249400, г. Людиново Калужской обл., проспект Машиностроителей, д. 1

ОГРН 1030800752036, телефон +7 (48444) 6-91-69, факс +7 (48444) 6-91-55, e-mail: info@ludinovocable.ru**ИЗГОТОВИТЕЛЬ**

Акционерное общество «Людиновокабель»

Российская Федерация, 249400, г. Людиново Калужской обл., проспект Машиностроителей, д. 1

ПРОДУКЦИЯ

Кабели силовые, не распространяющие горение, с изоляцией и оболочкой или защитным шлангом из полимерных композиций, не содержащих галогенов, на напряжение 0,66 и 1 кВ марок ППГнг(А)-HF, ППГЭнг(А)-HF, ПБПнг(А)-HF сечениями до 630 кв.мм включительно ТУ 16.К71-304-2001 «Кабели силовые и контрольные, не распространяющие горение, с изоляцией и оболочкой из полимерных композиций, не содержащих галогенов». Серийный выпуск.

КОД ТН ВЭД ТС 8544 49

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

Технического регламента Таможенного союза «О безопасности низковольтного оборудования» (ТР ТС 004/2011)

СЕРТИФИКАТ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ

Протокола испытаний № 21-1/ТС от 17.04.2017 г., проведенных в аккредитованном испытательном центре кабельной продукции АНОЦ «Секаб» (регистрационный номер РОСС RU.0001.21ME73), протокола испытаний № 1007 от 02.05.2017 г., проведенных в испытательном центре по испытаниям кабельных изделий и кабельных материалов ОАО «ВНИИКИ» (регистрационный номер RA.RU.22KB13).

Акта проверки стабильности производства № 4 от 26.04.2017 г., проведенной представителем ОС АНОЦ «Секаб» (регистрационный номер № RA.RU.11ME80). Система сертификации 1с.

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Маркирование продукции производить единым знаком обращения продукции на рынке Евразийского экономического союза (размером не менее 5 мм) на шее барабана, ярлыке, прикрепленном к барабану или бухте, и в товаросопроводительной документации. Срок службы кабелей – не менее 30 лет. Гарантийный срок эксплуатации – 5 лет со дня ввода кабелей в эксплуатацию. Условия хранения кабелей в части воздействия климатических факторов должны соответствовать группе ОЖ2 по ГОСТ 15150-69. Перечень стандартов, в результате применения которых обеспечивается соблюдением требований ТР ТС 004/2011: ГОСТ 31996-2012 «Кабель силовые с пластмассовой изоляцией на номинальное напряжение 0,66, 1 и 3 кВ. Общие технические условия», разделы 5 и 6. ГОСТ 31565-2012 «Кабельные изделия. Требования пожарной безопасности» (пункты 5.3, 5.5-5.7).

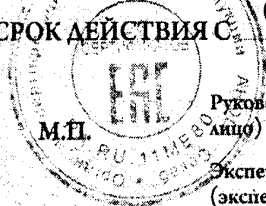
СРОК ДЕЙСТВИЯ С

05.05.2017

ПО

04.05.2022

ВКЛЮЧИТЕЛЬНО



Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификации

(подпись)

Т.Г. Изюмова

(инициалы, фамилия)

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

(подпись)

Е.Б. Трофимова

(инициалы, фамилия)