

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ



№ ТС RU C-RU.AЯ46.B.69599

Серия RU № 0289836

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ Орган по сертификации "РОСТЕСТ- Москва" ЗАО "Региональный орган по сертификации и тестированию", Адрес: 119049,г. Москва, улица Житная, д. 14, стр. 1, Фактический адрес: 117418,Москва, Нахимовский просп., 31, Телефон: +74991292311, +74956682893, Факс: +74956682893, E-mail: office@rostest.ru, Аттестат рег. № РОСС RU.0001.10АЯ46, 13.05.2014, Росаккредитация

ЗАЯВИТЕЛЬ Общество с ограниченной ответственностью "Нексанс Рус.", Адрес: 125009, Россия, город Москва, улица Тверская, дом 16, строение 3, ОГРН: 1027710003529, Телефон: 84957758240, Факс: 84957758241, E-mail: info@nexans.ru

ИЗГОТОВИТЕЛЬ Общество с ограниченной ответственностью "Нексанс Рус.", Адрес: 125009, Россия, город Москва, улица Тверская, дом 16, строение 3, производство по адресу: 152616, Россия, Ярославская область, город Углич, Камышевское шоссе, дом 10

ПРОДУКЦИЯ Кабель силовой, не распространяющий горение и не выделяющий коррозионно-активных газообразных продуктов при горении и тлении, торговой марки "Nexans", с медными жилами, число жил из ряда: (1; 2; 3; 4; 5), сечением от 1,5 до 1000,0 кв.мм, с изоляцией из сшитого полиэтилена или полимерной композиции не содержащей галогенов, с внутренней и наружной оболочками из полимерных композиций не содержащих галогенов, с низким дымо- и газовыделением, на номинальное напряжение переменного тока 0,66 и 1 кВ, марок: ПвПнг(A)-HF, ПвПнг(A)-HF, ПвП-Пнг(A)-HF, ПвПГ-Пнг(A)-HF, ПвПЭнг(A)-HF, ПвПЭ-Пнг(A)-HF, ПвБПнг(A)-HF, ПвБаПнг(A)-HF, ПвКПнг(A)-HF, ПвКаПнг(A)-HF, ППнг(A)-HF, ППнг(A)-HF, ПП-Пнг(A)-HF, ППГ-Пнг(A)-HF, ППЭнг(A)-HF, ППЭ-Пнг(A)-HF, ПБПнг(A)-HF, ПБаПнг(A)-HF, ПКПнг(A)-HF, ПКаПнг(A)-HF. Серийный выпуск. ТУ 3530-006-58727764-2010

КОД ТН ВЭД ТС 8544 49 910 8

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

СЕРТИФИКАТ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ Протоколы испытаний №№ 1259-262, 1260-262 от 22.05.2015г. Испытательный центр промышленной продукции "РОСТЕСТ-МОСКВА" ЗАО "РОСТЕСТ" (рег. № РОСС RU.0001.21АЯ43 от 05.05.2011 г. до 05.05.2016 г.) Акт о результатах анализа состояния производства № 20-290 от 16.09.2014г. ОС "РОСТЕСТ-МОСКВА" (рег. № РОСС RU.0001.10АЯ46 от 07.05.2013 г. до 07.06.2015г.)

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ Условия хранения в части воздействия климатических факторов должны соответствовать условиям ЖЗ по ГОСТ 15150-69. Хранение соответствует требованиям ГОСТ 18690-2013. Срок службы не менее 30 лет. Показатели пожарной опасности: ПРГП 16 категория, ПД1

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 25.05.2015 ПО 24.05.2020 ВКЛЮЧИТЕЛЬНО



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

(Handwritten signature)
(подпись)
(Handwritten signature)
(подпись)

А.В. Коротенков
(инициалы, фамилия)
О.Н. Круглова
(инициалы, фамилия)