

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ



№ ТС RU C-RU.AЯ46.B.69600

Серия RU № 0289559

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, торговой марки "Nexans", с медными или алюминиевыми жилами, число жил из ряда: (1; 2; 3; 4; 5), сечением жил от 1,5 до 1000 кв.мм, с изоляцией и оболочкой из поливинилхлоридного пластиката, на номинальное напряжение переменного тока до 1 кВ включительно, марок: NYU, NYCU, NYBU, NYRU, NYB(AL)Y, NYR(AL)Y, NYCRY, NYCBY, NYCB(AL)Y, NYCR(AL)Y, NAYU, NAYCU, NAYBU, NAYRU, NAYB(AL)Y, NAYR(AL)Y, NAYCRY, NAYCBY, NAYCB(AL)Y, NAYCR(AL)Y, исполнений: O, J. Серийный выпуск. ТУ 3530-015-58727764-2012

КОД ТН ВЭД ТС 8544 49 910 8

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

СЕРТИФИКАТ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ Протоколы испытаний №№ 1256-262, 1257-262 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 ОЖЗ по ГОСТ 15150-69. Хранение соответствует требованиям ГОСТ 18690-2012. Срок службы не менее 30 лет. Показатель пожарной опасности: ПРГО1

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 25.05.2015 ПО 24.05.2020 ВКЛЮЧИТЕЛЬНО



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

(подпись)  
(подпись)

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