

РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ
ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ



№ РОСС RU Д-RU.PA01.B.47563/22

ЗАЯВИТЕЛЬ: АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО "САМАРСКАЯ КАБЕЛЬНАЯ КОМПАНИЯ", АО "СКК", место нахождения 443022, РОССИЯ, Самарская область, САМАРА г.о., Г САМАРА, вн.р-н г.о. СОВЕТСКИЙ, УЛ КАБЕЛЬНАЯ, Д. 9, ЭТАЖ 3 ПОМЕЩ. 36, ОГРН 1026301512027, ИНН 6318101450. Адрес места осуществления деятельности: 443022, РОССИЯ, г. Самара, ул. Кабельная, д. 9. Телефон: +78462282373, адрес электронной почты: scc@samaracable.ru

ИЗГОТОВИТЕЛЬ: АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО "САМАРСКАЯ КАБЕЛЬНАЯ КОМПАНИЯ", АО "СКК", место нахождения 443022, РОССИЯ, Самарская область, САМАРА г.о., Г САМАРА, вн.р-н г.о. СОВЕТСКИЙ, УЛ КАБЕЛЬНАЯ, Д. 9, ЭТАЖ 3 ПОМЕЩ. 36, ОГРН 1026301512027, ИНН 6318101450. Адрес места осуществления деятельности: 443022, РОССИЯ, г. Самара, ул. Кабельная, д. 9. Телефон: +78462282373, адрес электронной почты: scc@samaracable.ru

В ЛИЦЕ: Директор по качеству, Родионов Вячеслав Николаевич, Доверенность, 22/136, 01.02.2021

ЗАЯВЛЯЕТ, ЧТО ПРОДУКЦИЯ Кабели силовые с пластмассовой изоляцией на номинальное переменное напряжение 6 кВ, с числом медных жил 3, сечением медных жил от 35 мм² до 240 мм² включительно марок: АВВГ, ВВГ, АВБШв, ВБШв, АВВГнг(А), ВВГнг(А), АВБШвнг(А), ВБШвнг(А), АВВГнг(А)-LS, ВВГнг(А)-LS, АВБШвнг(А)-LS, ВБШвнг(А)-LS. Документ, в соответствии с которым изготовлена продукция: Кабели силовые с пластмассовой изоляцией на напряжение 6 кВ. Технические условия. ТУ 16.К17-063-2010. Серийный выпуск,

код ОКПД 2: 27.32.14
код ТН ВЭД ЕАЭС: 8544601000

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ: ГОСТ Р 55025-2012 «Кабели силовые с пластмассовой изоляцией на номинальное напряжение от 6 до 35 кВ включительно. Общие технические условия» п.п. 4.3, 4.4, 4.6, 5.2.1.1, 5.2.1.3, 5.2.1.4, 5.2.1.5-5.2.1.15 (кроме проверки прочности при разрыве и относительного удлинения при разрыве внутренней оболочки), 5.2.1.16 - 5.2.1.21, 5.2.2.1, 5.2.2.2, 5.2.2.3, 5.2.2.7, 5.2.3, 5.2.5.1 (табл. 10 пп.1 - 5), 5.2.5.2 (табл. 11 пп.1, 2, 4), 5.2.5.3, 5.2.7.2, 5.2.7.3;

СХЕМА ДЕКЛАРИРОВАНИЯ СООТВЕТСТВИЯ 1д

ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ ПРИНЯТА НА ОСНОВАНИИ ПРОТОКОЛА 4 выдан 08.11.2022 испытательной лабораторией "Испытательный центр АО "Самарская Кабельная Компания" RA.RU.22КБ16; 3 выдан 07.11.2022 испытательной лабораторией "Испытательный центр АО "Самарская Кабельная Компания" RA.RU.22КБ16; 2 выдан 07.11.2022 испытательной лабораторией "Испытательный центр АО "Самарская Кабельная Компания" RA.RU.22КБ16; 19Д-2022 выдан 08.11.2022 испытательной лабораторией "Испытательный центр кабельной продукции Общества с ограниченной ответственностью Испытательный Центр "Оптикэнерго" RA.RU.21КБ29; 18Д-2022 выдан 08.11.2022 испытательной лабораторией "Испытательный центр кабельной продукции Общества с ограниченной ответственностью Испытательный Центр "Оптикэнерго" RA.RU.21КБ29; Сертификат системы менеджмента. RU.0001.13ФК39.0061 выдан 28.06.2020, Орган по сертификации интегрированных систем менеджмента Учреждения "Центр сертификации систем качества "Интерэкомс", РОСС RU.0001.13ФК39.

ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ СВЕДЕНИЯ: Условия хранения кабелей в части воздействия климатических факторов внешней среды должны соответствовать условиям ОЖЗ по ГОСТ 15150-69. Минимальный срок службы кабелей – не менее 30 лет, при соблюдении потребителем условий транспортирования, хранения, прокладки (монтажа) и эксплуатации.

СРОК ДЕЙСТВИЯ ДЕКЛАРАЦИИ О СООТВЕТСТВИИ с 27.12.2022 по 25.12.2027



Заявитель

подпись

Родионов Вячеслав Николаевич

фамилия, имя, отчество
(последнее при наличии)

ЗАЯВЛЕНИЕ: продукция безопасна при ее использовании согласно указанному способу применения в соответствии с целевым назначением. Заявителем приняты меры по обеспечению соответствия продукции требованиям, установленным техническим регламентом (техническими регламентами) Российской Федерации.