



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ЕАЭС RU C-RU.AЯ04.B.01352/26

Серия **RU** № **0592705**

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ

Орган по сертификации продукции машиностроения Федерального государственного бюджетного учреждения «Российский институт стандартизации», место нахождения: 117418, Россия, г. Москва, вн. тер. г. муниципальный округ Черемушки, Нахимовский проспект, д. 31, к. 2; адрес места осуществления деятельности: 119421, Россия, г. Москва, ул. Новаторов, д. 40, регистрационный номер аттестата аккредитации РОСС RU.0001.11АЯ04 от 16.07.2015; телефон: +7 (495) 935-20-35, адрес электронной почты: vniinmash@gostinfo.ru.

ЗАЯВИТЕЛЬ

Акционерное общество «Чебоксарский завод кабельных изделий «Чувашкабель», место нахождения и адрес места осуществления деятельности: 428003, Россия, Чувашская республика, город Чебоксары, Кабельный проезд, дом 7; ОГРН: 1022100967635, телефон: +7(8352) 41-99-91, адрес электронной почты: kabel@ch-k.ru.

ИЗГОТОВИТЕЛЬ

Акционерное общество «Чебоксарский завод кабельных изделий «Чувашкабель», место нахождения и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: 428003, Россия, Чувашская республика, город Чебоксары, Кабельный проезд, дом 7.

ПРОДУКЦИЯ

Провода монтажные с жилами из медных или медных луженых проволок, с изоляцией из поливинилхлоридного пластиката, в том числе экранированные, с числом жил от 1 до 3, сечением жил от 0,08 мм² до 2,5 мм² на номинальное напряжение 600 и 1000 В, марок: НВ, НВМ, НВЭ, НВМЭ, изготавливаемые по ГОСТ 17515-72 «Провода монтажные с пластмассовой изоляцией. Технические условия. Серийный выпуск.

КОД ТН ВЭД ЕАЭС 8544 49 950 9

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

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

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ

Протоколов сертификационных испытаний от 20.01.2026 №№ 01-2026 и 02-2026, выданных испытательным центром Общества с ограниченной ответственностью НИЦ «Кабель-Тест» (регистрационный номер аттестата аккредитации РОСС RU.0001.21КБ32), акта о результатах анализа состояния производства от 18.12.2025 № С311025-1, оформленного органом по сертификации продукции машиностроения Федерального государственного бюджетного учреждения «Российский институт стандартизации» (регистрационный номер аттестата аккредитации РОСС RU.0001.11АЯ04); эксперт-аудитор, подписавший акт анализа состояния производства: Грибова Елена Евгеньевна.
Схема сертификации – 1с.

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

ГОСТ 31565-2012 «Кабельные изделия. Требования пожарной безопасности» (пункт 5.2), ГОСТ 17515-72 «Провода монтажные с пластмассовой изоляцией. Технические условия» (пункты 1.2, 1.3, 1.5, 2.2, 2.3, 2.5, 2.6, 2.8, 2.10, 2.11, 2.12, 2.13, 2.15, 2.16, 2.17, 2.18, 2.21, 5.1, 5.2). Срок службы проводов 15 лет. Условия хранения проводов в соответствии с требованиями ГОСТ 18690-2012. Условия хранения – по группе 3 (ЖЗ), условия транспортирования – по группе 5 (ОЖ4) ГОСТ 15150-69. Действие сертификата соответствия распространяется на серийно выпускаемую продукцию, изготовленную с даты изготовления отобранных образцов продукции – 11.2025 года и прошедших испытания.

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 26.01.2026

ПО 25.01.2031

ВКЛЮЧИТЕЛЬНО



Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

(подпись)

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

(подпись)



Козловский Владимир Викторович (Ф.И.О.)

М.П. Бондарев Игорь Алексеевич (Ф.И.О.)