



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ЕАЭС RU C-RU.AG67.B.00263/25

Серия **RU** № **0433556**

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ Орган по сертификации продукции Общества с ограниченной ответственностью «ГРЕД». Место нахождения (адрес юридического лица): улица Николая Васильева, дом 110, город Псков, 180014, Российская Федерация. Адрес места осуществления деятельности: улица Николая Васильева, дом 110, офис 31, город Псков, 180014, Российская Федерация. Телефон: (8112)29-22-72, адрес электронной почты: info@gred.org. Регистрационный номер RA.RU.11AG67 от 02.08.2016.

ЗАЯВИТЕЛЬ Общество с ограниченной ответственностью «ЭлПром». ОГРН: 1156027002229. Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности: улица Пушкина, дом 125, город Новоржев, Новоржевский район, Псковская область, 182440, Российская Федерация. Телефон: (495) 926-22-69, адрес электронной почты: info@elprom.pro.

ИЗГОТОВИТЕЛЬ Общество с ограниченной ответственностью «ЭлПром». Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: улица Пушкина, дом 125, город Новоржев, Новоржевский район, Псковская область, 182440, Российская Федерация.

ПРОДУКЦИЯ Кабели гибкие силовые торговой марки TOKOV ELECTRIC®, с медными гибкими жилами, на номинальное переменное напряжение 220/380 В, 380/660 В, 660/1000 В, работающие в средних и легких условиях, согласно приложению (бланк № 0943482). Продукция изготовлена в соответствии с ТУ 27.32.13-012-24117095-2025 «Кабели силовые гибкие торговой марки TOKOV ELECTRIC® для нестационарной прокладки, на номинальное напряжение до 0,66/1 кВ». Серийный выпуск.

КОД ТН ВЭД ЕАЭС 8544 49 910 8

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ ТР ТС 004/2011 «О безопасности низковольтного оборудования»

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ протоколов испытаний № 2504-49 от 15.04.2025, № 2505-06 от 05.05.2025, № 2505-15 от 05.05.2025, № 2505-16 от 05.05.2025, выданных Центром испытаний на безопасность ООО «ГРЕД», регистрационный номер RA.RU.21FP06 от 09.09.2015, протокола испытаний № 117 от 14.04.2025, выданного ООО ЦИКП «Волга-тест», регистрационный номер РОСС RU.0001.21KB19 от 19.06.2015, акта о результатах анализа состояния производства № 0345ТС/АП от 05.05.2025 Органа по сертификации продукции ООО «ГРЕД», регистрационный номер RA.RU.11AG67 от 02.08.2016, подписанного экспертами: Маргаритой Юрьевной Герасимовой и Ольгой Ивановной Барановой; описания принятых технических решений на кабели, изготовленные по ТУ 27.32.13-012-24117095-2025 и оценки рисков по ТР ТС 004/2011. Схема сертификации 1с.

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ Продукция соответствует требованиям стандартов, в результате применения которых на добровольной основе обеспечивается соблюдение требований ТР ТС 004/2011: ГОСТ 24334-2020 «Кабели силовые для нестационарной прокладки» (п.п. 5.2.1.1-5.2.1.7, 5.2.1.9, 5.2.1.11, 5.2.1.12, 5.2.2.1, 5.2.2.3, 5.2.2.5, 5.2.3.1, 5.2.3.2, 5.2.4.2-5.2.4.4, 5.2.5.1 (таблица 10 (п.п. 1, 2); таблица 11 (п.п. 1, 2)), 5.2.5.2, 5.2.5.3, 5.2.5.4, 5.2.5.5, 5.2.7.1-5.2.7.5); ГОСТ 31565-2012 «Кабельные изделия. Требования пожарной безопасности» (п.п. 5.3, 5.4, 5.6). Условия хранения, транспортирования и срок службы указаны в эксплуатационной документации, приложенной к изделию. Действие сертификата распространяется на серийно выпускаемую продукцию с даты изготовления отобранных образцов продукции, прошедших испытания, кабелей марок: КГВВнг(A)-LS 3x2,5(N; PE) 220/380-3 с 27.02.2025, КГТП-ХЛ 2x1,5(N) 380/660-2 с 27.02.2025. Договор с изготовителем № 018-ОС от 13.02.2025.

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 05.05.2025 ПО 05.05.2030

ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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

(подпись)

(подпись)

Диана Геннадьевна Герасимова (Ф.И.О.)

М.П. Юрий Вячеславович Герасимов (Ф.И.О.)



ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU C-RU.AГ67.В.00263/25

Серия **RU** № **0943482**

Сведения о продукции, на которую выдан сертификат соответствия

Код ТН ВЭД ЕАЭС	Полное наименование продукции, сведения о продукции, обеспечивающие её идентификацию (тип, марка, модель, артикул и др.)	Наименование и реквизиты документа (документов), в соответствии с которыми изготовлена продукция
8544 49 910 8	Кабели гибкие силовые торговой марки TOKOV ELECTRIC®, с медными гибкими жилами, не распространяющие горение, с низким дымо- и газовыделением, с изоляцией и оболочкой из поливинилхлоридного пластика пониженной пожарной опасности, на номинальное переменное напряжение 220/380 В, 380/660 В, 660/1000 В, работающие в средних и легких условиях, числом жил до 37-ми, номинальным сечением жил от 0,75 мм ² до 400,0 мм ² включительно, марки КГВВнг(А)-LS. Показатели пожарной опасности: ПРГП 16, ПД 2, ПТПМ 2 по ГОСТ 31565-2012	ТУ 27.32.13-012-24117095-2025 «Кабели силовые гибкие торговой марки TOKOV ELECTRIC® для стационарной прокладки, на номинальное напряжение до 0,66/1 кВ»
8544 49 910 8	Кабели гибкие силовые торговой марки TOKOV ELECTRIC®, с медными гибкими жилами, с изоляцией и оболочкой из термоэластопластов, марки: КГТП, в холодостойком исполнении марки КГТП-ХЛ на номинальное переменное напряжение 220/380 В, 380/660 В, 660/1000 В, работающие в средних и легких условиях, с числом жил из ряда (1; 2; 3; 4; 5), номинальным сечением жил от 0,75 мм ² до 240 мм ² включительно.	ТУ 27.32.13-012-24117095-2025 «Кабели силовые гибкие торговой марки TOKOV ELECTRIC® для стационарной прокладки, на номинальное напряжение до 0,66/1 кВ»

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

(подпись)



Диана Геннадьевна Герасимова (Ф.И.О.)

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

(подпись)

Юрий Вячеславович Герасимов (Ф.И.О.)