



## СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ЕАЭС RU C-RU.MЭ70.B.00157/25

Серия **RU** № **0579721**



**ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ** Общество с ограниченной ответственностью "Инженерно-Консалтинговый Центр "ПромЭкспертСертификация", место нахождения: 300028, Россия, Тульская область, городской округ город Тула, улица Болдина, дом 106, помещение 16Ц/1 цокольный этаж, адрес места осуществления деятельности: 300041, Россия, Тульская область, город Тула, улица Фрунзе, дом 13, помещение 14, кабинет 210, номер записи в реестре аккредитованных лиц РОСС RU.0001.11МЭ70 дата внесения в государственный реестр аккредитованных лиц 02.09.2015, телефон +74872250632, адрес электронной почты info@pesf.ru

**ЗАЯВИТЕЛЬ** ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "КАБЕЛЬНЫЙ ЗАВОД "ЦВЕТЛИТ".  
Основной государственный регистрационный номер: 1191326002130. Место нахождения: 430006, Россия, Республика Мордовия, город Саранск, шоссе Александровское, дом 22, кабинет 23. Адрес места осуществления деятельности: 430006, Россия, Республика Мордовия, город Саранск, шоссе Александровское, дом 22. Телефон: +78342291619.  
Адрес электронной почты: priem@zvetlit.ru

**ИЗГОТОВИТЕЛЬ** ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "КАБЕЛЬНЫЙ ЗАВОД "ЦВЕТЛИТ".  
Место нахождения: 430006, Россия, Республика Мордовия, город Саранск, шоссе Александровское, дом 22, кабинет 23. Адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: 430006, Россия, Республика Мордовия, город Саранск, шоссе Александровское, дом 22

**ПРОДУКЦИЯ** Кабели силовые в холодостойком исполнении, с алюминиевыми токопроводящими жилами, количеством от 1 до 5, номинальным сечением от 2,5 мм.кв. до 1000 мм.кв., с изоляцией из поливинилхлоридного пластика и из сшитого полиэтилена, с броней из стальных оцинкованных лент, с защитным шлангом из поливинилхлоридного пластика, на номинальное напряжение 0,66 и 1 кВ переменного тока частотой 50 Гц, марок: АВБШв-ХЛ, АПвБШв-ХЛ. Продукция изготовлена в соответствии с Техническими условиями № ТУ 3500-018-37041459-2019 «Кабели силовые, в том числе огнестойкие. Технические условия». Серийный выпуск.

**КОД ТН ВЭД ЕАЭС** 8544499509

**СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ** Технический регламент таможенного союза (ТР ТС 004/2011) «О безопасности низковольтного оборудования»

**СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ** Протоколы испытаний №№ 86, 87 от 26.03.2025 года, выданы испытательной лабораторией Общества с ограниченной ответственностью Центр испытаний кабельной продукции «Волга-тест» (номер записи в реестре аккредитованных лиц РОСС RU.0001.21КБ19 от 19.06.2015). Акт о результатах анализа состояния производства № 00270 от 26.02.2025 года, выдан органом по сертификации продукции Общества с ограниченной ответственностью «Инженерно-Консалтинговый Центр «ПромЭкспертСертификация» (номер записи в реестре аккредитованных лиц РОСС RU.0001.11МЭ70 от 02.09.2015). Эксперт, проводивший анализ состояния производства – Новаков Александр Викторович. Схема сертификации: 1с.

**ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ** ГОСТ 31996-2012 "Кабели силовые с пластмассовой изоляцией на номинальное напряжение 0,66; 1 и 3 кВ. Общие технические условия" разделы 1-6 и 9-11, ГОСТ 31565-2012 "Кабельные изделия. Требования пожарной безопасности" пункт 5.2. Сертификат соответствия распространяется на серийно выпускаемую продукцию, изготовленную с даты изготовления отобранных образцов (проб) продукции, прошедших исследования (испытания) и измерения. Дата изготовления образцов продукции – Кабель силовой АВБШв-ХЛ4х70мс(N)-1 от 17.12.2024, Кабель силовой АПвБШв-ХЛ 4х95мс(N)-1 от 25.12.2024.

**СРОК ДЕЙСТВИЯ С** 28.05.2025  
**ВКЛЮЧИТЕЛЬНО**



Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

(подпись)

Еремина Мария Дмитриевна  
(Ф.И.О.)

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

(подпись)

Демкин Валентин Васильевич  
(Ф.И.О.)