



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ЕАЭС RU C-RU.MЭ70.B.00111/24

Серия **RU** № **0510147**



ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ Общество с ограниченной ответственностью "Инженерно-Консалтинговый Центр "ПромЭкспертСертификация", место нахождения 300034, РОССИЯ, Тульская область, Тула, ул. Вересаева, д. 11, офис 2, 3, адрес места осуществления деятельности 300034, Россия, город Тула, улица Вересаева, дом 11, офис II, III; 300041, город Тула, ул. Фрунзе, д. 13, помещение 14, кабинет 210, номер записи в реестре аккредитованных лиц РОСС RU.0001.11MЭ70 дата внесения в государственный реестр аккредитованных лиц 02.09.2015, телефон +74872250632, адрес электронной почты info@pesf.ru

ЗАЯВИТЕЛЬ Общество с ограниченной ответственностью «ЭлПроКабель». Основной государственный регистрационный номер: 1147746937425. Место нахождения: 117105, Россия, город Москва, вн.тер.г. Муниципальный округ Донской, Варшавское шоссе, дом 1А, помещение 50К/3, офис Б6П. Место осуществления деятельности: 119330, Россия, город Москва, Мосфильмовская улица, дом 35, стр.2, оф. 603. Телефон: +74959729208. Адрес электронной почты: elprocable@gmail.com

ИЗГОТОВИТЕЛЬ Общество с ограниченной ответственностью «ЭлПроКабель». Место нахождения: 117105, Россия, город Москва, вн.тер.г. Муниципальный округ Донской, Варшавское шоссе, дом 1А, помещение 50К/3, офис Б6П, адрес места осуществления деятельности по производству продукции: 302025, Россия, Орловская область, город Орел, Московское шоссе, дом 137, корпус 1

ПРОДУКЦИЯ Кабели силовые гибкие для нестационарной прокладки с изоляцией из поливинилхлоридного пластика или поливинилхлоридного пластика пониженной пожарной опасности, неэкранированные или экранированные, в оболочке из поливинилхлоридного пластика или поливинилхлоридного пластика пониженной горючести, или поливинилхлоридного пластика пониженной пожарной опасности с медными многопроволочными жилами числом от 1 до 5, номинальным сечением от 0.75 мм² до 16 мм² на номинальное переменное напряжение из ряда 220/380, 300/500, 380/660 и 450/750 В, марки: КГВВ, КГВВнг(А), КГВВнг(А)-LS, КГВВз, КГВВзнг(А), КГВВзнг(А)-LS. Продукция изготовлена в соответствии с техническими условиями № ТУ 27.32.13-010-17086371-2024 «Кабели силовые для нестационарной прокладки с изоляцией и оболочкой из поливинилхлоридного пластика». Серийный выпуск.

КОД ТН ВЭД ЕАЭС 8544499108

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

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ Протоколы испытаний №№ 229, 230, 231 от 08.07.2024, выданы испытательной лабораторией кабельной продукции общества с ограниченной ответственностью Центр испытаний кабельной продукции "Волга-тест", номер записи в реестре аккредитованных лиц РОСС RU.0001.21КБ19 от 19.06.2015 г. Акт о результатах анализа состояния производства № 00197 от 21.06.2024 года, выдан органом по сертификации продукции общества с ограниченной ответственностью «Инженерно-Консалтинговый Центр «ПромЭкспертСертификация», номер записи в реестре аккредитованных лиц РОСС RU.0001.11MЭ70 от 02.09.2015. Эксперт, проводивший анализ состояния производства – Демкин Валентин Васильевич. Схема сертификации: 1с.

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ ГОСТ 24334-2020 «Кабели силовые для нестационарной прокладки. Общие технические требования» разделы 1-3 и 6-8; ГОСТ 31565-2012 "Кабельные изделия. Требования пожарной безопасности". Сертификат соответствия распространяется на серийно выпускаемую продукцию, изготовленную с даты изготовления отобранных образцов (проб) продукции. Образцы продукции отобранные для испытаний (акт отбора образцов № 00197 от 21.06.2024) изготовлены 03.05.2024г.

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 12.07.2024 **ПО** 11.07.2029 **ВКЛЮЧИТЕЛЬНО**

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

(подпись)

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

(подпись)



Гомозова Анастасия Андреевна (Ф.И.О.)

Гомозов Алексей Валериевич (Ф.И.О.)