



# ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ

## СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ЕАЭС ВУ/112 02.01. 003 17753

Серия ВУ № 0004740

### ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ

Орган по сертификации продукции и услуг республиканского унитарного предприятия «Белорусский государственный институт метрологии»; место нахождения: ул. Старовиленский тракт, 93, 220053, г. Минск, Республика Беларусь; тел.: +375 17 233 55 01; адрес электронной почты (e-mail): info@belgim.by; аттестат аккредитации: ВУ/112 003.02 от 25.10.2001

### ЗАЯВИТЕЛЬ

Частное унитарное производственное предприятие «Поиск-1»; сведения о регистрации: зарегистрирован в Едином государственном регистре юридических лиц и индивидуальных предпринимателей за № 700384798; место нахождения: пер. Первомайский, 8, 213206, г. Чаусы, Могилевская область, Республика Беларусь; тел.: +375 2242 210 82; адрес электронной почты (e-mail): pdisk-kab@rambler.ru;

### ИЗГОТОВИТЕЛЬ

Частное унитарное производственное предприятие «Поиск-1»  
место нахождения: пер. Первомайский, 8, 213206, г. Чаусы, Могилевская область, Республика Беларусь;

### ПРОДУКЦИЯ

кабели силовые огнестойкие не распространяющие горение с пониженным дымо и газовойделением марок ВВГнг(A)-FRLS, ВВГ-Пнг(A)-FRLS, на номинальное напряжение 0,66 кВ, 1 кВ, сечением жил от 1,5 мм<sup>2</sup> до 120 мм<sup>2</sup> включительно, с числом жил от 1 до 5 включительно;  
ТУ ВУ 700384798.013-2019 «Кабели силовые огнестойкие, бронированные с пластмассовой изоляцией, не распространяющие горение, с пониженным дымо-газовыделением, с низкой токсичностью продуктов горения, не содержащие галогенов, на номинальное напряжение 0,66 и 1 кВ»;  
серийный выпуск;

### КОД ТН ВЭД ЕАЭС

8544 49 910 8

### СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

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

### СЕРТИФИКАТ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ

протоколов испытаний № 304-С-19 от 13.12.2019, выданный аккредитованной заводской лабораторией Совместного закрытого акционерного общества «Белтелекабель», аттестат аккредитации ВУ/112 2.3451; № А-1/20 от 03.01.2020, выданный испытательным центром «ТИСИ» Закрытого акционерного общества «Технический институт сертификации и испытаний», аттестат аккредитации ВУ/112 1.1227; отчет об анализе состояния производства от 20.12.2019; 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», ГОСТ 31565-2012 «Кабельные изделия. Требования пожарной безопасности»;  
Показатели пожарной опасности по ГОСТ 31565-2012: предел распространения горения кабельного изделия при групповой прокладке – показатель П16, категория А; показатель дымообразования при горении и тлении - ПД 2; эквивалентный показатель токсичности - ПТПМ 2; срок службы при условии соблюдения потребителем правил монтажа, условий эксплуатации и хранения - 25 лет.

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 09.01.2020 ПО 08.01.2025 ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

Руководитель (уполномоченное  
лицо) органа по сертификации

М.П.

Бережных Евгений Викторович

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

Мирутко Юрий Федорович