



ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ЕАЭС ВУ/112 02.01. ТР004 007.02 00082

Серия ВУ № 0035244

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ

Орган по сертификации продукции и услуг Республиканского унитарного предприятия "Гродненский центр стандартизации, метрологии и сертификации"; место нахождения: Республика Беларусь, 230003, г. Гродно, ул. Обухова, 3; тел.: +375 152 64 31 41; адрес электронной почты (e-mail): csms@csms.grodno.by; аттестат аккредитации: ВУ/112 007.02 от 15.05.2001

ЗАЯВИТЕЛЬ

Открытое акционерное общество "Щучинский завод "Автопровод"; сведения о регистрации: Зарегистрирован в Едином государственном регистре юридических лиц и индивидуальных предпринимателей за номером 500017371; место нахождения: Республика Беларусь, Гродненская область, 231513, г. Щучин, ул. Советская, 15; тел.: +375 1514 2 94 49; адрес электронной почты (e-mail): info@avtoprovod.com

ИЗГОТОВИТЕЛЬ

Открытое акционерное общество "Щучинский завод "Автопровод"
место нахождения: Республика Беларусь, Гродненская область, 231513, г. Щучин, ул. Советская, 15

ПРОДУКЦИЯ

Кабели с медными жилами, многожильные, с поливинилхлоридной изоляцией и оболочкой, плоские на напряжение до 300/500 В марок КВПЛ, КВПЛм сечением 0,75 мм² с числом жил от 6 до 24; сечением 1,0 мм² с числом жил от 4 до 24, изготавливаемые по ТУ РБ 500017371.026-2002 «Кабели для лифтов и подъемников. Технические условия»
Серийный выпуск

КОД ТН ВЭД ЕАЭС
8544499509

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

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

СЕРТИФИКАТ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ

протоколов испытаний №956/22, №966/22 от 28.10.2022 центральной заводской лаборатории открытого акционерного общества «Щучинский завод «Автопровод», аттестат аккредитации №ВУ/112 2.1579; отчета об анализе состояния производства от 27.09.2022.
Схема сертификации - 1С.

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

ГОСТ 31565-2012 (п. 5.2) «Кабельные изделия. Требования пожарной безопасности», ГОСТ IEC 60227-1-2011 (р.3, 4, 5) «Кабели с поливинилхлоридной изоляцией на номинальное напряжение до 450/750 В включительно. Часть 1. Общие требования», ГОСТ IEC 60227-6-2011 (р.2) «Кабели с поливинилхлоридной изоляцией на номинальное напряжение до 450/750 В включительно. Лифтовые кабели и кабели для гибких соединений». Условия хранения - навесы или помещения с температурой от +60°С до -50°С и относительной влажностью воздуха 80% при среднегодовой температуре +27°С. Срок службы кабелей не менее 12 лет.

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 04.11.2022 ПО 03.11.2027 ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

М.П.

Заместитель директора по стандартизации
и сертификации

Эксперт - аудитор



[Handwritten signature]

Самойлик Владимир Александрович

Боярчук Юрий Федорович