



ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ
СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ЕАЭС ВУ/112 02.01. ТР004 007.02 00130

Серия ВУ № 0045337

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; аттестат аккредитации № ВУ/112 007.02 от 15.05.2001, тел.: +375 152 64 31 41; адрес электронной почты (e-mail): csms@csmsgrodno.by

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 07 74; 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 монтажные многожильные с поливинилхлоридной изоляцией и оболочкой марок: МКШ, МКШМ, МКЭШ на номинальное переменное напряжение до 500 В или постоянное напряжение до 750 В сечением жил от 0,35 до 0,75 мм² с числом жил от 2 до 14
ГОСТ 10348-80 «Кабели монтажные многожильные с пластмассовой изоляцией. Технические условия»

Серийный выпуск

КОД ТН ВЭД ЕАЭС
8544499509

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

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

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ

протоколов испытаний: №№ 056/24, 066/24 от 02.02.2024 центральной заводской лаборатории открытого акционерного общества «Щучинский завод «Автопровод», аттестат аккредитации № ВУ/112 2.1579; акта анализа состояния производства от 24.01.2024 органа по сертификации продукции и услуг Республиканского унитарного предприятия «Гродненский центр стандартизации, метрологии и сертификации», аттестат аккредитации: № ВУ/112 007.02 (эксперт-аудитор Боярчук Юрий Федорович).

Схема сертификации - 1С.

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

п.п. 1.2-1.4, 2.2.1-2.2.5, 2.3.1-2.3.3, 2.5.1-2.5.3 ГОСТ 10348-80 «Кабели монтажные многожильные с пластмассовой изоляцией. Технические условия»; п. 5.2 ГОСТ 31565-2012 «Кабельные изделия. Требования пожарной безопасности». Условия хранения - навесы либо помещения с температурой воздуха от +50°С до -50°С и относительной влажностью 75% при среднегодовой температуре +15°С. Срок службы пятнадцать лет.

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 08.02.2024 ПО 07.02.2029 ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

Заместитель директора
по стандартизации и сертификации
м.п.

Эксперт - аудитор



Самойлик Владимир Александрович

Боярчук Юрий Федорович

