



# ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ

## СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ЕАЭС ВУ/112 02.01. ТР004 007.02 00146

Серия ВУ № **0045353**

### 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 контрольные с изоляцией и оболочкой из ПВХ пластиката на номинальное напряжение до 660В марки КВВГ сечением жилы 0,75; 1,0; 1,5; 2,5 мм<sup>2</sup> с числом жил от 4 до 19

ГОСТ 1508-78 «Кабели контрольные с резиновой и пластмассовой изоляцией. Технические условия»

Серийный выпуск

**КОД ТН ВЭД ЕАЭС**

8544499108

### СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

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

### СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ

протокола испытаний: № 286/24 от 08.04.2024 центральной заводской лаборатории открытого акционерного общества «Щучинский завод «Автопровод», аттестат аккредитации № ВУ/112 2.1579; акта анализа состояния производства от 26.03.2024 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, 1.3, 1.5, 2.2 – 2.3а, 2.5, 2.10, 2.11а, 2.13-2.16, 2.18 (таблица 6а), 5.1 ГОСТ 1508-78 «Кабели контрольные с резиновой и пластмассовой изоляцией. Технические условия»; п.5.2 ГОСТ 31565-2012 «Кабельные изделия. Требования пожарной безопасности». Условия хранения – навесы или помещения с температурой воздуха от +50°C до -50°C и относительной влажностью 75% при среднегодовой температуре +15°C. Срок службы не менее 15 лет

**СРОК ДЕЙСТВИЯ С** 17.04.2024 **ПО** 16.04.2029 **ВКЛЮЧИТЕЛЬНО**

Заместитель директора по стандартизации  
и сертификации

Самойлик Владимир Александрович

Эксперт - аудитор

Боярчук Юрий Федорович

