



# ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ

## СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ЕАЭС ВУ/112 02.01. ТР004 007.02 00009

Серия ВУ № 0018861

### 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, пр-т Космонавтов, 56; тел.: +375 152 64 31 41; адрес электронной почты (e-mail): [csms@csms.grodno.by](mailto:csms@csms.grodno.by); аттестат аккредитации: ВУ/112 007.02 от 15.05.2001

### ЗАЯВИТЕЛЬ

Открытое акционерное общество "Щучинский завод "Автопровод"; сведения о регистрации: Зарегистрировано в Едином 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 82 34; адрес электронной почты (e-mail): [avtoprovod@tut.by](mailto:avtoprovod@tut.by); [info@avtoprovod.com](mailto:info@avtoprovod.com)

### ИЗГОТОВИТЕЛЬ

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

### ПРОДУКЦИЯ

Кабели силовые с изоляцией и оболочкой из ПВХ пластика, с защитным покровом марок: ВББШв, АВББШв на напряжение 0,66 кВ сечением жилы от 4 мм<sup>2</sup> до 50 мм<sup>2</sup> с числом жил 2, 3 и 4; на напряжение 1 кВ сечением жилы от 6 мм<sup>2</sup> до 50 мм<sup>2</sup> с числом жил 2, 3 и 4  
ГОСТ 16442-80 «Кабели силовые с 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 ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ

протоколов испытаний №236/21, №246/21 от 26.03.2021 центральной заводской лаборатории открытого акционерного общества «Щучинский завод «Автопровод», аттестат аккредитации ВУ/112.2.1579; отчета об анализе состояния производства от 11.03.2021.  
Схема сертификации - 1С

### ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

ГОСТ 31565-2012 (п. 5.2) «Кабельные изделия. Требования пожарной безопасности». Условия хранения - открытые площадки с температурой от +50°С до -50°С и относительной влажностью 75% при среднегодовой температуре +15°С. Срок службы кабелей - 30 лет.

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 02.04.2021 ПО 01.04.2026 ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

Заместитель директора по стандартизации  
и сертификации Гродненского ЦСМС

Эксперт - аудитор



Самойлик Владимир Александрович

Боярчук Юрий Федорович