



# ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ

## СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ЕАЭС ВУ/112 02.01. 007 01713

Серия ВУ № **0011140**

### 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 государственном регистре юридических лиц и индивидуальных предпринимателей за № 500017371; место нахождения: Республика Беларусь, Гродненская область, 231512, г. Щучин, ул. Советская, 15, тел.: +375 1514 28234; 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, 231512, г. Щучин, ул. Советская, 15

### ПРОДУКЦИЯ

Провода монтажные с изоляцией из поливинилхлоридного пластиката на номинальное напряжение до 600В и 1000В марок: НВ - с медной луженой жилой класса 1, 3, 4, 5 сечением от 0,12мм<sup>2</sup> по 2,5мм<sup>2</sup>; НВЭ - экранированный с медными лужеными жилами класса 3, 4, 5 сечением от 0,12мм<sup>2</sup> по 2,5мм<sup>2</sup>, с количеством жил 1, 2, 3; НВМ - с медной жилой класса 1, 3, 4 сечением от 0,12мм<sup>2</sup> по 2,5мм<sup>2</sup>; НВМЭ - экранированный с медными жилами класса 3, 4 сечением от 0,12мм<sup>2</sup> по 2,5мм<sup>2</sup>, с количеством жил 1, 2, 3

ГОСТ 17515-72 «Провода монтажные с пластмассовой изоляцией. Технические условия»

### КОД ТН ВЭД ЕАЭС

8544499900

### СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

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

### СЕРТИФИКАТ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ

Протокола испытаний №106/20 от 24.02.2020 центральной заводской лаборатории открытого акционерного общества «Щучинский завод «Автопровод», ВУ/112 2.1579; отчета об анализе состояния производства от 13.02.2020.

Схема сертификации - 1С.

### ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

ГОСТ 17515-72 (п.п. 1.2, 1.3, 1.5, 2.2, 2.3, 2.5, 2.6, 2.8, 2.10- 2.13, 2.15-2.18, 2.20, 2.21, 5.1, 5.2) «Провода монтажные с пластмассовой изоляцией. Технические условия», ГОСТ 31565-2012 (п. 5.2) «Кабельные изделия. Требования пожарной безопасности». Срок службы 15 лет. Условия хранения - закрытые или другие помещения с температурой от -50°C до +50°C и относительной влажности 75% при среднегодовой температуре +27°C.

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 26.02.2020 ПО 25.02.2025 ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

М.П. Заместитель директора по стандартизации и сертификации Гродненского ЦСМС

Эксперт - аудитор

Самойлик Владимир Александрович

Боярчук Юрий Федорович

