



## СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

intAG  
кабельно-проводниковая  
продукция

№ ТС BY/112 02.01. 007 00836

Серия ВУ № 0033311

## ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ

Республиканское унитарное предприятие "Гродненский центр стандартизации, метрологии и сертификации"; место нахождения: Республика Беларусь, 230003, г. Гродно, пр-т Космонавтов, 56; фактический адрес: Республика Беларусь, 230003, г. Гродно, пр-т Космонавтов, 56; тел.: +375 152 64 31 41; факс: +375 152 64 31 29; e-mail: csms\_grodno@tut.by; аттестат аккредитации: BY/112 007.02 от 28.11.2010, Республиканское унитарное предприятие "Белорусский государственный центр аккредитации"

## ЗАЯВИТЕЛЬ

Открытое акционерное общество "Щучинский завод "Автопровод"; сведения о регистрации: Свидетельство о государственной регистрации коммерческой организации № 500017371, выдано Щучинским районным исполнительным комитетом 07.07.2000; место нахождения: Республика Беларусь, Гродненская область, 231512, г. Щучин, ул. Советская, 15; фактический адрес: Республика Беларусь, Гродненская область, 231512, г. Щучин, ул. Советская, 15; тел.: +375 1514 2 82 34; факс: +375 1514 2 81 90; e-mail: avtoprovod@tut.by; info@avtoprovod.com

## ИЗГОТОВИТЕЛЬ

Открытое акционерное общество "Щучинский завод "Автопровод"  
Республика Беларусь, Гродненская область, 231512, г. Щучин, ул. Советская, 15

## ПРОДУКЦИЯ

Провода монтажные с изоляцией из поливинилхлоридного пластиката с жилами из медных или медных луженых проволок на напряжение 600В и 1000В: марки НВ - сечением жилы от 0,12мм<sup>2</sup> по 2,5мм<sup>2</sup> (класс жилы 1,3,4,5); марки НВЭ (экранированный) - сечением жилы от 0,12мм<sup>2</sup> по 2,5мм<sup>2</sup> с числом жил 1,2,3 (класс жилы 3,4,5); марки НВМ - сечением жилы от 0,12мм<sup>2</sup> по 2,5мм<sup>2</sup> (класс жилы 1,3,4); марки НВМЭ (экранированный) - сечением жилы от 0,12мм<sup>2</sup> по 2,5мм<sup>2</sup> с числом жил 1,2,3 (класс жилы 3,4), ГОСТ 17515-72, серийный выпуск

## КОД ТН ВЭД ТС

8544499900

## СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

ТР ТС 004/2011 «О безопасности низковольтного оборудования», ГОСТ 17515-72, ГОСТ 31565-2012 (п. 5.2)

## СЕРТИФИКАТ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ

протокола испытаний № 04/15 от 09.02.2015 центральной заводской лаборатории Открытого акционерного общества "Щучинский завод "Автопровод" (аттестат аккредитации № BY/112 02.2.01579 срок действия с 29.09.1998 по 28.09.2015); акта оценки состояния производства от 20.02.2015.

## ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Показатель пожарной опасности О1 по ГОСТ 31565-2012. Условия хранения - по группе 3(Ж3), условия транспортирования - 5(ОЖ4) по ГОСТ 15150-69. Средний срок службы - 15 лет. Срок хранения сертификата соответствия у заявителя 10 (десять) лет со дня прекращения производства продукции.

СРОК ДЕЙСТВИЯ с 26.02.2015 ПО 25.02.2020

Руководитель (уполномоченное  
лицо) органа по сертификации

Эксперт-аудитор (эксперт)

подпись

подпись

Н.Н. Гринь

инициалы, фамилия

Ю.Ф. Боярчук

инициалы, фамилия