



## СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ТС BY/112 02.01. 007 00463

Серия ВУ № 0021733

## 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 29; факс: +375 152 64 31 41; 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 и кабели для электрических установок на номинальное напряжение до 450/750В включительно, марок: ПуВ, ПуГВ, ПУВВ, ПуГВВ (одножильный провод с поливинилхлоридной изоляцией и медной жилой сечением от 0,5 мм кв. по 185 мм кв.); КуВВ, КуГВВ (кабель с поливинилхлоридной изоляцией и оболочкой с числом медных жил от 2 по 5, сечением от 0,75 мм кв. по 50 мм кв.),  
ТУ 16-705.501-2010, серийный выпуск

## КОД ТН ВЭД ТС

8544499109

## СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

ТР ТС 004/2011 "О безопасности низковольтного оборудования", ГОСТ 31947-2012, ГОСТ 31565-2012

## СЕРТИФИКАТ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ

протоколы испытаний №№ 99/13, 100/13 от 13.12.2013 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); протоколы №№ 04-12.13, 05-12.13 от 10.12.2013 испытательной лаборатории Государственного учреждения образования "Командно - инженерный институт" Министерства по чрезвычайным ситуациям Республики Беларусь (аттестат аккредитации № BY/112 02.1.0.0102 сроком действия до 21.04.2016); акта оценки состояния производства от 13.12.2013

## ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Показатель пожарной опасности О1 согласно ГОСТ 31565-2012. Срок хранения сертификата соответствия у заявителя 10 (десять) лет со дня прекращения производства продукции.

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 11.02.2014 ПО 16.12.2018

Руководитель (уполномоченное  
лицо) органа по сертификации

Эксперт-аудитор (эксперт)

  
подпись

  
подпись

Н.Н. Ковалев

инициалы, фамилия

Ю.Ф. Боярчук

инициалы, фамилия