



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ТС BY/112 02.01. 007 01381Серия ВУ № **0068451**

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; аттестат аккредитации: BY/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, 231512, г. Щучин, ул. Советская, 15; тел.: +375 1514 2 82 34; адрес электронной почты (e-mail): avtoprovod@tut.by; info@avtoprovod.com

ИЗГОТОВИТЕЛЬ

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

ПРОДУКЦИЯ

Провода одножильные марок ПуР, ПуГР с изоляцией из кремнийорганической резины с медной жилой сечением от 0,5 мм кв по 35,0 мм кв на напряжение до 660В частотой до 15 кГц;
ТУ BY 500017371.085-2017 «Провода с изоляцией из кремнийорганической резины для электрических установок на напряжение до 660 В включительно», серийный выпуск

КОД ТН ВЭД ТС

8544499109

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

Технического регламента таможенного союза ТР ТС 004/2011 «О безопасности низковольтного оборудования»

СЕРТИФИКАТ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ

протокола испытаний № 686 от 24.07.2017 Центральной заводской лабораторией Открытого акционерного общества «Щучинский завод «Автопровод», аттестат аккредитации BY/112 2.1579. Акта оценки состояния производства от 24.07.2017. Схема сертификации 1С.

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Срок службы проводов не менее 20 лет. Условия хранения - навесы или помещения с температурой от +60°C до -50 °C с относительной влажностью 80% при среднегодовой температуре +27 °C.

ГОСТ 31947-2012 «Провода и кабели для электрических установок на номинальное напряжение до 450/750В включительно. Общие технические условия» (п.п. 5.2.1, 5.2.2, 5.2.3, 5.2.5, 6.2.1)

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 31.07.2017ПО 30.07.2022

ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификации

подпись

Гринь Николай Николаевич
инициалы, фамилия

Эксперт (эксперт-аудитор)
(эксперты (эксперты-аудиторы))

подпись

Боярчук Юрий Федорович
инициалы, фамилия