



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ТС RU C-BY.ИМ43.В.00418

Серия RU № 0622143

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ продукции Общество с ограниченной ответственностью «ТехИмпорт».

Место нахождения: 123557, Российская Федерация, город Москва, улица Пресненский Вал, дом 27, строение 11, офис 422. Телефон: +7 (495) 268-14-93, адрес электронной почты: info@techimport.su. Аттестат аккредитации регистрационный № RA.RU.11ИМ43. Дата регистрации аттестата аккредитации: 11.02.2015 года

ЗАЯВИТЕЛЬ Открытое акционерное общество "Щучинский завод "Автопровод".

Номер в Едином государственном регистре юридических лиц и индивидуальных предпринимателей № 500017371. Место нахождения: 231513, Республика Беларусь, Гродненская область, город Щучин, улица Советская, дом 15. Телефон: 375151429449, адрес электронной почты: avtoprovod@tut.by

ИЗГОТОВИТЕЛЬ Открытое акционерное общество "Щучинский завод "Автопровод".

Место нахождения: 231513, Республика Беларусь, Гродненская область, город Щучин, улица Советская, дом 15

ПРОДУКЦИЯ Провода силовые гибкие, для выводных концов электрических машин и аппаратов, с медными жилами с изоляцией из поливинилхлоридного пластиката марки ПВВТ, кремнийорганической резины марок ПВКВ, РКГМ с номинальным сечением жил от 0,2 до 120 мм², на номинальное напряжение до 660В. Продукция изготовлена в соответствии с ТУ 16.К80-09-90 «Провода силовые гибкие. Технические условия». Серийный выпуск

КОД ТН ВЭД ТС 8544 49 910 8

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ Технического регламента Таможенного союза ТР ТС 004/2011 "О безопасности низковольтного оборудования"

СЕРТИФИКАТ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ протоколов испытаний №№ 1116/17, 1126/17, 1136/17, 1146/17, 1156/17, 1166/17 от 26.10.2017 года, выданных центральной заводской лабораторией Открытого акционерного общества «Щучинский завод Автопровод», аттестат аккредитации № ВУ/112 2.1579 срок действия от 28.09.2015 по 28.09.2020 года; акта анализа состояния производства от 26.10.2017 года органа по сертификации продукции Общества с ограниченной ответственностью «ТехИмпорт»; руководства по эксплуатации; паспорта.

Схема сертификации: 1с

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ Срок службы 8 лет согласно технической документации. Срок и условия хранения указаны в эксплуатационной документации, приложенной к изделию. Стандарт, обеспечивающий соблюдение требований Технического регламента Таможенного союза ТР ТС 004/2011 "О безопасности низковольтного оборудования": ГОСТ 26445-85 «Провода силовые изолированные. Общие технические условия».

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 02.11.2017 ПО 01.11.2022 ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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

(подпись)

(подпись)

А.В. Дергилев

(инициалы, фамилия)

С.В. Лаврентьев

(инициалы, фамилия)