

**СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ**№ ТС BY/112 02.01. 007 00856Серия ВУ № **0033333****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

Провод установочный для погружных электродвигателей на номинальное переменное напряжение до 380В, 660В с медными жилами сечением от 1,2 мм² по 70,0 мм²; марки ВПП - с полиэтиленовой изоляцией и оболочкой; марки ВПВ - с полиэтиленовой изоляцией и оболочкой из поливинилхлоридного пластика,
ТУ BY 500017371.050-2009, серийный выпуск

КОД ТН ВЭД ТС

8544499108

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

Технического регламента Таможенного союза ТР ТС 004/2011 «О безопасности низковольтного оборудования», ГОСТ 26445-85

СЕРТИФИКАТ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ

протокола испытаний № 07/15 от 11.02.2015, № 22а/15 от 27.02.2015 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 27.02.2015.

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Условия хранения и транспортирования в части воздействия климатических факторов 8(ОЖ3) по ГОСТ 15150-69. Средний срок службы 6 лет. Срок хранения сертификата соответствия у заявителя 10 (десять) лет со дня прекращения производства продукции.

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 12.03.2015 ПО 11.03.2020

Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификации

Эксперт-аудитор (эксперт)


подпись

подпись

Н.Н. Ковалев

инициалы, фамилия

Ю.Ф. Боярчук

инициалы, фамилия