



ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ

ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ

Заявитель Открытое акционерное общество «Щучинский завод «Автопровод»

Место нахождения: Республика Беларусь, 231513, Гродненская обл., г. Щучин, улица Советская, 15;

Зарегистрировано в Едином государственном регистре юридических лиц и индивидуальных предпринимателей за № 500017371

Номер телефона: (+375 1514) 28234, адрес электронной почты (e-mail): avtoprovod@tut.by; info@avtoprovod.com

в лице директора Блавацкого Андрея Болеславовича

заявляет, что Провода и кабели для электрических установок марок ПуВ, ПуГВ, ПуВВ, ПуГВВ, ПуВнг(А)-LS, ПуГВнг(А)-LS, ПуВВнг(А)-LS, ПуГВВнг(А)-LS, КуВВ, КуГВВ, КуВВнг(А)-LS, КуГВВнг(А)-LS,

изготавливаемые Открытым акционерным обществом «Щучинский завод «Автопровод», место нахождения: Республика Беларусь, 231513, Гродненская обл., г. Щучин, улица Советская, 15, по ТУ 16-705.501-2010 «Провода и кабели с изоляцией из поливинилхлоридного пластиката для электрических установок на напряжение до 450/750 В. Технические условия», ТУ 16-705.502-2011 «Провода и кабели пониженной пожарной опасности с изоляцией из поливинилхлоридного пластиката для электрических установок на напряжение до 450/750 В включительно», ТУ ВУ 500017371.075-2014 «Провода и кабели с изоляцией из поливинилхлоридного пластиката для электрических установок на напряжение до 450/750 В включительно»

Код ТН ВЭД ЕАЭС 8544499109

Серийный выпуск.

соответствует требованиям технического регламента Евразийского экономического союза ТР ЕАЭС 037/2016 «Об ограничении применения опасных веществ в изделиях электротехники и радиоэлектроники»

Декларация о соответствии принята на основании

протоколов испытаний №№ 02/0236, 02/0241, 02/0233, 02/0234 от 21.02.2020, выданных испытательной лабораторией «АЛБА-ТЕСТ», аттестат аккредитации № RA.RU.21ПЮ34; технического заключения №10060 от 06.09.2017, выданного Испытательным центром Института порошковой металлургии имени академика О. В. Романа; К32.037.501.502.075 «Техническое заключение проводов и кабелей для электрических установок на напряжение до 450 В требованиям ТР ЕАЭС 037/2016» от 13.03.2020.

схема декларирования соответствия: 1д

Дополнительная информация

Вид климатического исполнения для всех марок проводов и кабелей и условия хранения – в соответствии с ТУ. Срок службы – не менее 20 лет.

Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 18.03.2025 включительно.

(подпись)



Блавацкий Андрей Болеславович

(Ф.И.О. заявителя)

Регистрационный номер декларации о соответствии ЕАЭС № ВУ/112 11.01. ТР037 002 11984

Дата регистрации декларации о соответствии

19.03.2020