



ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ

ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ

Заявитель Открытое акционерное общество «Щучинский завод «Автопровод»

Место нахождения: Республика Беларусь, 231513, Гродненская обл., г. Щучин, ул. 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, Провода и кабели для электрических установок марок ПуПнг(А)-НФ, ПуГПнг(А)-НФ, ПуППнг(А)-НФ, ПуГППнг(А)-НФ, КуППнг(А)-НФ,

что КуГППнг(А)-НФ, изготавливаемые Открытым акционерным обществом «Щучинский завод «Автопровод», место нахождения: Республика Беларусь, 231513, Гродненская обл., г. Щучин, ул. Советская, 15, по ТУ ВУ 500017371.080-2016 «Провода и кабели, не распространяющие горение, с изоляцией из полимерных композиций, не содержащих галогенов, 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 №№ 104-19-0168, 104-19-0169 от 29.04.2019, выданных аккредитованной испытательной лабораторией «БЕЛЛИС» ОАО «Испытания и сертификация бытовой и промышленной продукции «БЕЛЛИС»; технического заключения № 10060 от 06.09.2017, выданного Испытательным Центром Института порошковой металлургии имени академика О.В. Романа; К32.037.500017371.080 «Техническое заключение о соответствии проводов и кабелей, не распространяющих горение, с изоляцией из полимерных композиций, не содержащих галогенов для электрических установок на напряжение до 450 В требованиям ТР ЕАЭС 037/2016» от 06.03.2020

схема декларирования соответствия: 1д

Дополнительная информация

Вид климатического исполнения для всех марок проводов УХЛ2 по ГОСТ 15150.

Условия хранения – навесы или помещения с температурой от +60⁰С до -50⁰С и относительной влажностью 80% и среднегодовой температурой 27⁰С.

Срок службы – не менее 15 лет.

Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по

11.03.2025 **включительно.**

(подпись) 


Блавацкий Андрей Болеславович

(Ф.И.О. заявителя)

Регистрационный номер декларации о соответствии ЕАЭС № ВУ/112 11.01. ТР037 002 11955

Дата регистрации декларации о соответствии

12.03.2020