



## СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ЕАЭС RU С-VY.HB63.B.01016/23

Серия **RU** № **0437554**

**ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ** Общества с ограниченной ответственностью "НИЦ ТЕСТ". Место нахождения: 117420, РОССИЯ, город Москва, улица Намёткина, дом 8 строение 1, этаж 4, офис 422. Адрес места осуществления деятельности: 117420, РОССИЯ, город Москва, улица Намёткина, дом 8 строение 1, этаж 4, офис 422. Телефон: +7 9651234170. Адрес электронной почты: ooo.nictest@gmail.com. Аттестат аккредитации регистрационный № RA.RU.11HB63, выдан 15.01.2020 года.

**ЗАЯВИТЕЛЬ** Общество с ограниченной ответственностью "ГОСНИП"  
Место нахождения и адрес места осуществления деятельности: 247777, Республика Беларусь, Гомельская область, Мозырский район, Криничный с/с, 22.  
Учетный номер плательщика: 400086634.  
Телефон: +375236255283, Адрес электронной почты: gosnip@tut.by.

**ИЗГОТОВИТЕЛЬ** Общество с ограниченной ответственностью "ГОСНИП"  
Место нахождения и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: 247777, Республика Беларусь, Гомельская область, Мозырский район, Криничный с/с, 22.

**ПРОДУКЦИЯ** Кабели силовые гибкие для водопогружных электродвигателей марок КВВ, КВВ-П, КВПВ, КВВт с медными гибкими жилами, номинальным сечением от 0,75 до 10 кв. мм включительно, с количеством жил от 2 до 5 включительно, с изоляцией и оболочкой из поливинилхлоридного пластика – марок КВВ, КВВ-П, с изоляцией из полиэтилена в оболочке из поливинилхлоридного пластика – марки КВПВ, с изоляцией из поливинилхлоридного пластика в оболочке из термоэластопласта (ТЭП) – марки КВВт, на напряжение 450/750 В.  
Продукция изготовлена в соответствии с ТУ ВУ 400086634.027-2021 «Кабели силовые гибкие для водопогружных электродвигателей»  
Серийный выпуск.

**КОД ТН ВЭД ЕАЭС** 8544499509

### СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

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

**СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ** протокола испытаний № С471-2022 от 21.12.2022 года, выданного Испытательным центром кабельной продукции АО "Москабельмет", аттестат аккредитации RA.RU.22КБ07, акта анализа состояния производства от 02.12.2022 года № 1060/ТРТС/РА, Описания принятых технических решений и оценки рисков, подтверждающих выполнение требований безопасности ТР ТС 004/2011, ТУ ВУ 400086634.027-2021 «Кабели силовые гибкие для водопогружных электродвигателей» от 01.11.2022 года.  
Схема сертификации: 1с

**ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ** Условия хранения в части воздействия климатических факторов должны соответствовать условиям ОЖ 2 по ГОСТ 15150-69. Гарантийный срок эксплуатации – 2 года с момента ввода.

**СРОК ДЕЙСТВИЯ С** 11.01.2023 **ПО** 10.01.2028 **ВКЛЮЧИТЕЛЬНО**

Руководитель (уполномоченное  
лицо) органа по сертификации

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

*Решилин*  
(подпись)  
*Мартыненко*  
(подпись)



Решилин Сергей Владимирович  
(Ф.И.О.)

Мартыненко Алексей Юрьевич  
(Ф.И.О.)