

## СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ



№ ЕАЭС RU C-CN HB20 B 00016/22

Серия **RU** № **0176704**

**ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ** Орган по сертификации продукции Общества с ограниченной ответственностью "Сертификация продукции". Место нахождения и адрес места осуществления деятельности: 143007, РОССИЯ, Московская область, Одинцовский район, город Одинцово, улица Молодежная, дом 46, офис 613, помещение 8, телефон: +7 9773265291, адрес электронной почты: sert-prod@bk.ru. Аттестат аккредитации № RA.RU.11HB20, дата регистрации: 20.05.2019 года.

**ЗАЯВИТЕЛЬ** ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "БТЛ". Место нахождения (адрес юридического лица): 125445, Россия, город Москва, улица Смольная, дом 24а, этаж 10, часть помещения №3. Адрес места осуществления деятельности: 115432, Россия, город Москва, пр-кт Андропова, дом 18, корпус 5, этаж 13, основной государственный регистрационный номер: 1137746154897, номер телефона: +74957272777, адрес электронной почты: info@navigator-light.ru.

**ИЗГОТОВИТЕЛЬ** "XIAMEN XTOOL INDUSTRIAL CO., LTD". Место нахождения и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: КИТАЙ, 3RD FLOOR, BUILDING 1, NO.289 SHANBIAN ROAD, HAICANG DISTRICT, XIAMEN, FUJIAN PROVINCE, CHINA

**ПРОДУКЦИЯ** Соединители электрические: блоки распределительные, шины нулевые, шины соединительные, торговой марки "Navigator", серии NBB, артикулы согласно приложению № 2 (бланк № 0687124), количество листов: 1. Серийный выпуск

**КОД ТН ВЭД ЕАЭС** 8536901000

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

**СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ** протоколов испытаний № 49X/H-04.05/22 от 04.05.2022 года, № 50X/H-04.05/22 от 04.05.2022 года, выданных Испытательным центром "CERTIFICATION GROUP" ИЛ "HARD GROUP", аттестат аккредитации RA.RU.21ЩИ01, паспортов изделий, акта анализа состояния производства № 003 от 11.04.2022 года.  
Схема сертификации 1с

**ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ** Обозначения и наименования стандартов, включенных в перечни стандартов, в результате применения которых на добровольной основе обеспечивается соблюдение требований ТР ТС 004/2011 "О безопасности низковольтного оборудования", согласно приложению № 1 (бланк № 0687123), количество листов: 1. Условия и сроки хранения стандартные при нормальных значениях климатических факторов внешней среды. Срок службы (годности) указан в эксплуатационной документации.

**СРОК ДЕЙСТВИЯ С** 31.05.2022 **ПО** 30.05.2023

**ВКЛЮЧИТЕЛЬНО**

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

*(подпись)*



Солопов Михаил Лериевич (Ф.И.О.)

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

*(подпись)*

Болгополов Олег Евгеньевич (Ф.И.О.)

## ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU C-CN HB20.B.00016/22

Серия **RU** № **0687123**

Сведения о национальных стандартах (сводах правил), применяемых на добровольной основе для соблюдения требований технического регламента

Наименование и обозначение стандарта, нормативного документа	Раздел (пункт, подпункт) стандарта, нормативного документа	Дополнительные сведения о стандарте, нормативном документе
ГОСТ 30011.7.1-2012 (IEC 60947-7-1:2002) "Аппаратура распределения и управления низковольтная. Часть 7. Электрооборудование вспомогательное. Раздел 1. Клеммные колодки для медных проводников"		
ГОСТ 30011.7.2-2012 (IEC 60947-7-2:2002) "Аппаратура распределения и управления низковольтная. Часть 7. Электрооборудование вспомогательное. Раздел 2. Клеммные колодки защитных проводников для присоединения медных проводников".		

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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

*(подпись)*  
*(подпись)*



Солопов Михаил Лериевич (Ф.И.О.)

Жолгополов Олег Евгеньевич (Ф.И.О.)

## ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU C-CN.NB20.B.00016/22

Серия **RU** № **0687124**

Перечень продукции, на которую распространяется действие сертификата соответствия

Код ТН ВЭД ЕАЭС	Наименование, типы, марки, модели однородной продукции, составные части изделия или комплекса	Обозначение документации, по которой выпускается продукция
8536 90 100 0	Соединители электрические: блоки распределительные, торговой марки "Navigator", серии NBB, артикулы: NBB-DB-80, NBB-DB-125, NBB-DB-160, NBB-DB-250, NBB-DB-400, NBB-DB-500	
8536 90 100 0	Соединители электрические: шины нулевые, торговой марки "Navigator", серии NBB, артикулы: NBB-C27, NBB-C211, NBB-C215, NBB-C47, NBB-C411, NBB-C415, NBB-69-8-1, NBB-69-8-2, NBB-69-14-1, NBB-69-14-2, NBB-812-14-1, NBB-812-14-2, NBB-69-6-1, NBB-69-10-1, NBB-69-12-1, NBB-M69-6D/B, NBB-M69-8D/B, NBB-M69-10D/B, NBB-M69-12D/B, NBB-M69-20D/B, NBB-M812-6D/B, NBB-M812-8D/B, NBB-M812-10D/B, NBB-M812-12D/B, NBB-M812-20D/B, NBB-M812-24D/B, NBB-M69-6C1/B, NBB-M69-8C1/B, NBB-M69-10C1/B, NBB-M69-6C2/B, NBB-M69-8C2/B, NBB-M69-10C2/B, NBB-M69-12C2/B, NBB-M69-20C2/B, NBB-M69-24C2/B, NBB-M812-6C2/B, NBB-M812-8C2/B, NBB-M812-10C2/B, NBB-M812-12C2/B, NBB-M812-20C2/B, NBB-M69-10P/B, NBB-M69-12P/B, NBB-M69-14P/B, NBB-I69-15KD/G, NBB-I812-6DP/B, NBB-I812-8DP/B, NBB-I812-10DP/B, NBB-I812-12DP/B, NBB-I812-14DP/B, NBB-I69-12KD/G, NBB-L-12PIN-63-1, NBB-L-12PIN-63-3	
8536 90 100 0	Соединители электрические: шины соединительные, торговой марки "Navigator", серии NBB, артикулы: NBB-L-PIN-63-1, NBB-L-PIN-63-2, NBB-L-PIN-63-3, NBB-L-PIN-63-4, NBB-L-PIN-100-1, NBB-L-PIN-100-2, NBB-L-PIN-100-3	

Руководитель (уполномоченное  
лицо) органа по сертификации

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

  
(подпись)



Михаил Лериевич  
(ф.и.о.)

Олег Евгеньевич  
(ф.и.о.)