



## СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ЕАЭС RU C-CN.HB54.B.04171/23

Серия **RU** № **0445730**

**ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ** Общества с ограниченной ответственностью «РУСКОМСЕРТ». Место нахождения: 125362, РОССИЯ, ГОРОД МОСКВА, ПРОЕЗД СТРОИТЕЛЬНЫЙ, ДОМ 7А, КОРПУС 6, ЭТ 1 КОМ 8, адрес места осуществления деятельности: 125362, РОССИЯ, Г Москва, проезд Строительный, д. 7А, кор.6, эт.1, ком.8 (офис 12), 8а (офис 12а), телефон: +7 9057376721, адрес электронной почты: os@ruskomsert.ru. Аттестат аккредитации № RA.RU.11HB54, дата регистрации 07.11.2019 года.

**ЗАЯВИТЕЛЬ** Общество с ограниченной ответственностью "БТЛ". Место нахождения: Российская Федерация, Москва, 125445, улица Смольная, дом 24А, этаж 10 Часть пом. №3, адрес места осуществления деятельности: Российская Федерация, 115432, г. Москва, пр-т Андропова, д. 18, корп. 5, этаж 13, основной государственный регистрационный номер: 1137746154897, номер телефона: +74957272777, адрес электронной почты: info@navigator-light.ru

**ИЗГОТОВИТЕЛЬ** "TANGSHAN ZHENGCHENG ELECTRIC CO., LTD.". Место нахождения и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: 18TH BUILDING, NO.26 YINGBIN ROAD, FENGNAN DISTRICT, TANGSHAN, HEBEI, CHINA, Координаты 39.531447°, 118.079293°, Китай

**ПРОДУКЦИЯ** Боксы(оболочки) для низковольтных комплектных устройств распределения и управления торговой марки Navigator серии NSS модели: NSS-DBW-4-WH-IP41, NSS-DBW-6-WH-IP41, NSS-DBW-8-WH-IP41, NSS-DBW-10-WH-IP41, NSS-DBW-12-WH-IP41, NSS-DBW-15-WH-IP41, NSS-DBW-18-WH-IP41, NSS-DBW-24-WH-IP41, NSS-DBW-36-WH-IP41, NSS-DBI-4-WH-IP41, NSS-DBI-6-WH-IP41, NSS-DBI-8-WH-IP41, NSS-DBI-10-WH-IP41, NSS-DBI-12-WH-IP41, NSS-DBI-15-WH-IP41, NSS-DBI-18-WH-IP41, NSS-DBI-24-WH-IP41, NSS-DBI-36-WH-IP41, NSS-DBW-2-WH-IP41, NSS-DBW-3-S-WH, NSS-DBW-4-S-WH, NSS-DBW-6-S-WH, NSS-DBW-8-S-WH, NSS-DBW-10-S-WH, NSS-DBW-12-S-WH, NSS-DBW-15-S-WH, NSS-DBW-18-S-WH, NSS-DBW-24-S-WH, NSS-DBW-36-S-WH, NSS-DBW-48-S-WH, NSS-DBI-2-S-WH, NSS-DBI-3-S-WH, NSS-DBI-4-S-WH, NSS-DBI-6-S-WH, NSS-DBI-8-S-WH, NSS-DBI-10-S-WH, NSS-DBI-12-S-WH, NSS-DBI-15-S-WH, NSS-DBI-18-S-WH, NSS-DBI-24-S-WH, NSS-DBI-36-S-WH, NSS-DBI-48-S-WH

Серийный выпуск

**КОД ТН ВЭД ЕАЭС** 8536901000

**СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ** Технический регламент Таможенного союза «О безопасности низковольтного оборудования» (ТР ТС 004/2011)

**СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ** Протокола испытаний № 49X/H-13.03/23 от 14.03.2023 года, выданного Испытательным центром "Certification Group" ИЛ "HARD GROUP", аттестат аккредитации RA.RU.21ЦИ01. Паспорта. Акта анализа состояния производства № 5354/ЕАЭС от 17.02.2023 года. Схема сертификации 1с

**ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ** ГОСТ IEC 62208-2013 Оболочки для низковольтных комплектных устройств распределения и управления. Общие требования. Условия хранения продукции в соответствии с ГОСТ 15150-69. Срок хранения (службы, годности) указан в прилагаемой к продукции эксплуатационной документации.

**СРОК ДЕЙСТВИЯ С** 15.03.2023 **ПО** 14.03.2028 **ВКЛЮЧИТЕЛЬНО**

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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

*Соловьев*  
(подпись)

*Гурина*  
(подпись)



Соловьев Павел Сергеевич (Ф.И.О.)

Гурина Валентина Григорьевна (Ф.И.О.)