



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ЕАЭС RU C-CN HB20.B.00014/22

Серия **RU** № **0176702**

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: serf-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 "ZHEJIANG LEIAO IMPORT & EXPORT CO., LTD.". Место нахождения и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: КИТАЙ, Wutong Rd.51, Wenzhou Economic and Technological Development Zone, Zhejiang Province

ПРОДУКЦИЯ Соединители электрические: клеммы монтажные, зажимы ответвительные, торговой марки "Navigator", серии NTC, модели согласно приложению № 2 (бланк № 0687118), 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 № 25X/H-29.04/22 от 29.04.2022 года, № 7X/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 № 001 от 12.04.2022 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 № 0687115), 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 27.05.2022 **ПО** 26.05.2027

ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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

(подпись)
(подпись)



М.П. Олег Лериевич

М.П. Олег Евгеньевич (Ф.И.О.)

ПРИЛОЖЕНИЕ

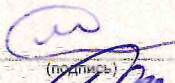
К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU C-CN.HB20.B.00014/22

Серия **RU** № **0687115**

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

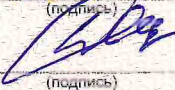
Наименование и обозначение стандарта, нормативного документа	Раздел (пункт, подпункт) стандарта, нормативного документа	Дополнительные сведения о стандарте, нормативном документе
ГОСТ 31195.1-2012. "Соединительные устройства для низковольтных цепей бытового и аналогичного назначения Часть 1 Общие требования"		
ГОСТ IEC 60998-2-2-2013 "Соединительные устройства для низковольтных цепей бытового и аналогичного назначения. Часть 2-2. Дополнительные требования к соединительным устройствам с безвинтовыми зажимами, используемыми в качестве отдельных узлов"		
ГОСТ IEC 60998-2-1-2013 "Соединительные устройства для низковольтных цепей бытового и аналогичного назначения. Часть 2-1. Дополнительные требования к соединительным устройствам с резьбовыми зажимами, используемыми в качестве отдельных узлов"		

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации


(подпись)



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


(подпись)

Михаил Лериевич (ф.и.о.)

Дороголов Олег Евгеньевич (ф.и.о.)

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU.C-CN.HB20.B.00014/22


Серия **RU** № **0687118**

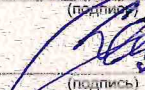
Перечень продукции, на которую распространяется действие сертификата соответствия

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: клеммы монтажные, торговой марки "Navigator", серии NTC, модели: NTC-R-2x2-4-50, NTC-R-3x3-6-50, NTC-R-1x1-2-50, NTC-СМК-823-2-5, NTC-СМК-823-3-5, NTC-СМК-823-2-10, NTC-СМК-823-3-10, NTC-NC-2-50, NTC-NC-3-50, NTC-NC-4-50, NTC-NC-5-50, NTC-R1-2-50, NTC-R1-3-50, NTC-R1-5-50, NTC-СМК-101-2-50, NTC-СМК-112-3-50, NTC-СМК-923PL-2-50, NTC-СМК-923PL-3-50, NTC-СМК-923PLG-3-50, NTC-AC-2, NTC-AC-4, NTC-AC-6, NTC-AC-8, NTC-AC-2-С, NTC-AC-4-С, NTC-AC-6-С, NTC-AC-8-С, NTC-NC02-2, NTC-NC02-3, NTC-NC02-4, NTC-NC02-5, NTC-NC02-6, NTC-NC02-8, NTC-NC02-2-R, NTC-NC02-3-R, NTC-NC02-4-R, NTC-NC02-5-R, NTC-NC02-6-R, NTC-NC02-8-R, NTC-R-2, NTC-R-3, NTC-R-5, NTC-СМК-923PLG-4-50, NTC-R-2x2-4-B5, NTC-R-3x3-6-B5, NTC-R-1x1-2-B5, NTC-СМК-101-2, NTC-СМК-112-3, NTC-СМК-923PL-3, NTC-R1-2-B5, NTC-R1-3-B5, NTC-R1-5-B5, NTC-R-2-r, NTC-R-3-r, NTC-R-5-r, NTC-NC-2-r, NTC-NC-3-r, NTC-NC-4-r, NTC-NC-5-r, NTC-NCC-2, NTC-NCC-3, NTC-NCC-4, NTC-NCC-5, NTC-NCC-6, NTC-NCC-2-r, NTC-NCC-3-r, NTC-NCC-4-r, NTC-NCC-5-r, NTC-NCC-6-r	
8536 90 100 0	Соединители электрические: зажимы ответвительные, торговой марки "Navigator", серии NTC, модели: NTC-I01-1W-1W-36V, NTC-I01-2W-2W-36V, NTC-T01-1W-1W-36V, NTC-T01-2W-2W-36V, NTC-U01-2W-4W-36V, NTC-U01-2W-6W-36V, NTC-U01-2W-8W-36V, NTC-JC-Y731M, NTC-JC-Y733M, NTC-JC-Y734M, NTC-JC-Y739M, NTC-JC-Y859M	

Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификации

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


(подпись)


(подпись)



Лериевич Михаил Лериевич
(Ф.И.О.)

Добитолов Олег Евгеньевич
(Ф.И.О.)