



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ТС RU C-CN.AB72.B.01797

Серия RU № 0629052

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ Общества с ограниченной ответственностью «ТЕХНОЛАБ»
 Место нахождения: 115230, Россия, город Москва, проезд Электролитный, дом 3, строение 12, офис 8
 Адрес места осуществления деятельности: 142784, Россия, город Москва, поселение Московский, 22-й километр Киевского шоссе, домовладение 4, строение 1
 Регистрационный номер аттестата аккредитации № RA.RU.11AB72, дата регистрации 12.05.2016 года.
 Телефон: +79661713392 Адрес электронной почты: technoolab@gmail.com

ЗАЯВИТЕЛЬ Общество с ограниченной ответственностью «БТЛ»
 Место нахождения: 125445, Россия, город Москва, улица Смольная, дом 24А, этаж 10, часть помещения 3
 Адрес места осуществления деятельности: 115432, Россия, город Москва, проспект Андропова, дом 18, корпус 5, этаж 13, основной государственный регистрационный номер 1137746154897
 Телефон: +74957272777 Адрес электронной почты: info@navigator-light.ru

ИЗГОТОВИТЕЛЬ "ZHEJIANG JINGHONG ELECTRIC CO., LTD"
 Место нахождения и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: Китай, SHAHU INDUSTRIAL ZONE, LIUSHI TOWN, WENZHOU, ZHEJIANG

ПРОДУКЦИЯ Устройства соединительные отдельными предметами и в наборах: клеммные и модульные колодки и зажимы с винтовым, пружинным, прокалывающим и безвинтовым механизмом, блоки распределительные, блоки зажимов, перемычки контактов для зажимов; зажимы и клеммы монтажные, соединительные, ответвительные, винтовые, пружинные, прокалывающие, наборные; шины соединительные, блоки распределительные и разветвительные; наконечники, гильзы и разъемы с изоляцией и без изоляции; соединительные и концевые изолирующие зажимы торговой марки «Navigator», серии: NET, NSC, NTB, NTC.
 Продукция изготовлена в соответствии с Директивой 2014/35/EU "Низковольтное оборудование"
 Серийный выпуск

КОД ТН ВЭД ТС 8536 90 100 0

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

СЕРТИФИКАТ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ протокола испытаний № 1-20171208-38 от 08.12.2017 года, выданного Испытательной лабораторией Общества с ограниченной ответственностью "СИСТЕМЭКС", аттестат аккредитации 047/Т-051 Акта о результатах анализа состояния производства № 20171108-06 от 22.11.2017 года
 Схема сертификации: 1с

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ ГОСТ 30849.1-2002 (МЭК 60309-1:1999) "Вилки, штепсельные розетки и соединительные устройства промышленного назначения. Часть 1. Общие требования". Условия хранения: продукция хранится в сухих, проветриваемых складских помещениях при температуре от 0 °С до +30 °С, при относительной влажности воздуха не более 80 %. Срок хранения: изготовителем не установлен. Срок службы: 5 лет.

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 08.12.2017 ПО 07.12.2022 ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификации
М.П.

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


(подпись)

(подпись)

Гречишников Кирилл Андреевич
(инициалы, фамилия)

Кудинов Сергей Владимирович
(инициалы, фамилия)