



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ЕАЭС RU C-CN.HB93.B.04129/23

Серия **RU** № **0477576**

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ Общества с ограниченной ответственностью "ПРОФЕССИОНАЛ". Место нахождения: 125212, Россия, город Москва, улица Адмирала Макарова, дом 8 строение 1, этаж 4, помещение XVI, комната 31, адрес места осуществления деятельности: 125212, Россия, город Москва, улица Адмирала Макарова, дом 8 строение 1, помещение XVI, комната 31, телефон: +7 9060965802, адрес электронной почты: info@professionalsert.ru. Аттестат аккредитации (уникальный номер записи об аккредитации) № RA.RU.11HB93, дата регистрации 03.02.2021 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 «NINGBO TOOLAXE TOOLS CO., LTD.». Место нахождения и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: Room 1201, №3 Building, Ningbo Smart Park, №98 ChuangYuan Road, High-Tech Zone, Ningbo City, ZheJiang Province, координаты ГЛОНАСС: 29.886748, 121.629240, Китай

ПРОДУКЦИЯ Зарядные устройства торговой марки ОНЛАЙТ, Navigator, серии NTA, ОТА, модель: NTA-BC-01, NTA-BC-02, NTA-BC-03, NTA-BC-04, NTA-BC-05, NTA-BC-06, NTA-BC-07, NTA-BC-08, NTA-BC-09, NTA-BC-10, NTA-BC-11, NTA-BC-12, NTA-BC-13, NTA-BC-14, NTA-BC-15, NTA-BC-16, NTA-BC-17, NTA-BC-18, NTA-BC-19, NTA-BC-20, NTA-BC-21, NTA-BC-22, NTA-BC-23, NTA-BC-24, NTA-BC-25, NTA-BC-26, NTA-BC-27, NTA-BC-28, NTA-BC-29, NTA-BC-30, NTA-BC-31, NTA-BC-32, NTA-BC-33, NTA-BC-34, NTA-BC-35, NTA-BC-36, NTA-BC-37, NTA-BC-38, NTA-BC-39, NTA-BC-40, ОТА-BC-01, ОТА-BC-02, ОТА-BC-03, ОТА-BC-04, ОТА-BC-05, ОТА-BC-06, ОТА-BC-07, ОТА-BC-08, ОТА-BC-09, ОТА-BC-10, ОТА-BC-11, ОТА-BC-12, ОТА-BC-13, ОТА-BC-14, ОТА-BC-15, ОТА-BC-16, ОТА-BC-17, ОТА-BC-18, ОТА-BC-19, ОТА-BC-20, ОТА-BC-21, ОТА-BC-22, ОТА-BC-23, ОТА-BC-24, ОТА-BC-25, ОТА-BC-26, ОТА-BC-27, ОТА-BC-28, ОТА-BC-29, ОТА-BC-30, ОТА-BC-31, ОТА-BC-32, ОТА-BC-33, ОТА-BC-34, ОТА-BC-35, ОТА-BC-36, ОТА-BC-37, ОТА-BC-38, ОТА-BC-39, ОТА-BC-40
Серийный выпуск

КОД ТН ВЭД ЕАЭС 8504405500

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ Технический регламент Таможенного союза «О безопасности низковольтного оборудования» (ТР ТС 004/2011), Технический регламент Таможенного союза «Электромагнитная совместимость технических средств» (ТР ТС 020/2011)

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ Протокола испытаний № 18092023-02 от 02.10.2023 года, выданного Испытательным центром Общества с ограниченной ответственностью «ИЛ им. Максвелл», аттестат аккредитации (уникальный номер записи об аккредитации) RA.RU.21OH05. Паспорта, акта анализа состояния производства № С-20230613-004 от 16.06.2023 года, выданного ОС ООО "ПРОФЕССИОНАЛ", аттестат аккредитации (уникальный номер записи об аккредитации) RA.RU.11HB93, подписанного экспертом Кочан Александрой Сергеевной. Схема сертификации 1с

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ Стандарты по приложению № 1, количество листов: 1, бланк № 0982309. Условия хранения продукции в соответствии с ГОСТ 15150-69. Срок хранения (службы, годности) указан в прилагаемой к продукции эксплуатационной документации. Сертификат распространяется на серийно выпускаемую продукцию, изготовленную с даты изготовления отобранных образцов (проб) продукции, прошедших исследования (испытания) и измерения. Сведения о дате изготовления образцов: 01.06.2023. Договор на выполнение функций иностранного изготовителя № 310-22 от 12.12.2022 года

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 03.10.2023 **ПО** 02.10.2028 **ВКЛЮЧИТЕЛЬНО**



Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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

Игорь Сергеевич Калинин
(подпись)

Екатерина Юрьевна Захарова
(подпись)

Калинин Игорь Сергеевич
(Ф.И.О.)

Захарова Екатерина Юрьевна
(Ф.И.О.)

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU C-CN.HB93.B.04129/23

Серия **RU** № **0982309**

Приложение № 1. 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 IEC 60335-1- 2015 Бытовые и аналогичные электрические приборы. Безопасность. Часть 1. Общие требования		
ГОСТ CISPR 14-1-2015 Электромагнитная совместимость. Требования для бытовых приборов, электрических инструментов и аналогичных устройств. Часть 1. Электромагнитная эмиссия	раздел 4	
ГОСТ CISPR 14-2-2016 (CISPR 14-2:2015) Электромагнитная совместимость. Требования для бытовых приборов, электрических инструментов и аналогичных устройств. Часть 2. Помехоустойчивость. Стандарт для группы однородной продукции	разделы 4 и 5, подраздел 7.2	
ГОСТ IEC 61000-3-2-2017 "Электромагнитная совместимость (ЭМС). Часть 3-2. Нормы. Нормы эмиссии гармонического тока (оборудование с потребляемым током не более 16 А в одной фазе)"	раздел 5 и 7	
ГОСТ IEC 61000-3-3-2015 "Электромагнитная совместимость (ЭМС). Часть 3-3. Нормы. Ограничение изменений напряжения, колебаний напряжения и фликера в общественных низковольтных системах электроснабжения для оборудования с номинальным током не более 16 А (в одной фазе), подключаемого к сети электропитания без особых условий"	раздел 5	
ГОСТ EN 62233-2013 Методы измерений электромагнитных полей, создаваемых бытовыми и аналогичными электрическими приборами, в части их воздействия на человека	раздел 6	
ГОСТ IEC 60335-2-29-2012 Безопасность бытовых и аналогичных электрических приборов. Часть 2-29. Частные требования к зарядным устройствам батарей		

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

Калинин Игорь Сергеевич
(подпись)

Калинин Игорь Сергеевич
(Ф.И.О.)

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

Захарова Екатерина Юрьевна
(подпись)

Захарова Екатерина Юрьевна
(Ф.И.О.)

