

Основные сведения

Тип сертификата	Сертификат соответствия требованиям технического регламента Евразийского экономического союза (технического регламента Таможенного союза)
Технические регламенты	ТР ТС 004/2011 "О безопасности низковольтного оборудования", ТР ТС 020/2011 "Электромагнитная совместимость технических средств" Низковольтное оборудование, не включенное в Перечень продукции, подлежащей сертификации к ТР ТС 004/2011; Технические средства, не включенные в Перечень продукции, подлежащей сертификации к ТР ТС 020/2011
Группа продукции ЕАЭС	
Тип объекта сертификации	Серийный выпуск

Сертификат

Статус сертификата	Действует
Регистрационный номер сертификата	ЕАЭС RU C-CN.HB73.B.00799/23
Дата регистрации сертификата	19.07.2023
Дата окончания действия сертификата	18.07.2028
Номер бланка	0466224
Свободное распространение продукции не ограничено законодательством РФ	Да

Лицо, подписавшее сертификат

ФИО лица, подписавшего сертификат	Шеленков Сергей Евгеньевич
-----------------------------------	----------------------------

Заявитель

Тип заявителя	Юридическое лицо
Вид заявителя	Уполномоченное изготовителем лицо
Идентификационный номер налогоплательщика (ИНН)	7838097699
Основной государственный регистрационный номер юридического лица (ОГРН)	1217800157079
Полное наименование	ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "БЕРЁЗОВАЯ РОЩА"
Организационно-правовая форма	Общества с ограниченной ответственностью
Сокращенное наименование	ООО "БЕРЁЗОВАЯ РОЩА"
ФИО руководителя	Сафонов Виктор Анатольевич
Должность руководителя	Генеральный директор

Адрес

Адрес места нахождения	196006, Россия, Г.санкт-Петербург, муниципальный округ московская застава вн. тер. г., пр-кт лиговский, д. 254, литер к , Помещ. 7-Н, 13
------------------------	--

Контактные данные

Номер телефона	+7 9819490934
Адрес электронной почты	info@baihualin.ru

Сведения о государственной регистрации

Наименование органа, зарегистрировавшего организацию в качестве ЮЛ	Межрайонная инспекция Федеральной налоговой службы №15 по Санкт-Петербургу
Дата регистрации в качестве ЮЛ	12.10.2021
Дата присвоения ОГРН	12.10.2021
Код причины постановки на учет (КПП)	781001001

Изготовитель

Тип изготовителя	Иностранное лицо
Зарегистрировано на территории ЕАЭС	Нет
Полное наименование	OnePlus Technology (Shenzhen) Co., Ltd.

Адрес

Адрес места нахождения	Китай, 18F Tairan Building Block C, Tairan 8th Road, Chegongmiao, Futian District, Shenzhen, 518040, Guangdong, ГЛОНАСС: 22.530067°, 114.021288°
------------------------	--

Производственные площадки

Китай, 18F Tairan Building Block C, Tairan 8th Road, Chegongmiao, Futian District, Shenzhen, 518040, Guangdong, ГЛОНАСС: 22.530067°, 114.021288°	Китай, 18F Tairan Building Block C, Tairan 8th Road, Chegongmiao, Futian District, Shenzhen, 518040, Guangdong, ГЛОНАСС: 22.530067°, 114.021288°
Адрес производства продукции	Китай, 18F Tairan Building Block C, Tairan 8th Road, Chegongmiao, Futian District, Shenzhen, 518040, Guangdong, ГЛОНАСС: 22.530067°, 114.021288°
Является приложением	Адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции:

Сведения о продукции

Происхождение продукции	КИТАЙ
Общее наименование продукции	Смартфоны с зарядным устройством,
Общие условия хранения продукции	Условия хранения: продукция хранится в сухих, проветриваемых складских помещениях при температуре от 0 °C до + 30 °C, при относительной влажности воздуха не более 80 %. Срок хранения: установлено изготовителем. Срок службы: 5 лет.

Сведения об обозначении, идентификации и дополнительная информация о продукции

Наименование (обозначение) продукции	Смартфоны с зарядным устройством,
Артикул	Марка OnePlus, модели Nord 2, Nord 3, Nord 4, OnePlus Nord N200, Nord N20, OnePlus 12, OnePlus 10 Pro, OnePlus 9, OnePlus 9 Pro, OnePlus Nord 2T
Иная информация о продукции	Сертификат соответствия распространяется на продукцию, изготовленную с даты изготовления отобранных образцов (проб) продукции, прошедших исследования (испытания) и измерения, указанную в акте(ах) отбора: №20230705-01/ТРТС/ОТБ от 05.07.2023
Код ТН ВЭД ЕАЭС	8517130000 -- смартфоны

Единица продукта

Единица измерения	штука
-------------------	-------

Стандарты и иные нормативные документы, применяемые при подтверждении соответствия

Приложение	Да
Обозначение стандарта, нормативного документа	ГОСТ IEC 60950-1-2014
Наименование стандарта, нормативного документа	"Оборудование информационных технологий. Требования безопасности. Часть 1. Общие требования"
Приложение	Да
Обозначение стандарта, нормативного документа	ГОСТ IEC 62311-2013
Наименование стандарта, нормативного документа	"Оценка электронного и электрического оборудования в отношении ограничений воздействия на человека электромагнитных полей"
Приложение	Да
Обозначение стандарта, нормативного документа	ГОСТ 30805.22-2013 (CISPR 22:2006)
Наименование стандарта, нормативного документа	"Совместимость технических средств электромагнитная. Оборудование информационных технологий. Радиопомехи индустриальные. Нормы и методы измерений"
Раздел (пункт, подпункт) стандарта, нормативного документа	разделы 4 – 6
Приложение	Да
Обозначение стандарта, нормативного документа	ГОСТ CISPR 24-2013
Наименование стандарта, нормативного документа	"Совместимость технических средств электромагнитная. Оборудование информационных технологий. Устойчивость к электромагнитным помехам. Требования и методы испытаний"
Раздел (пункт, подпункт) стандарта, нормативного документа	раздел 5

Приложение	Да
Обозначение стандарта, нормативного документа	ГОСТ IEC 61000-3-2-2017
Наименование стандарта, нормативного документа	"Электромагнитная совместимость (ЭМС). Часть 3-2. Нормы. Нормы эмиссии гармонических составляющих тока (оборудование с входным током не более 16 А в одной фазе)" разделы 5 и 7
Раздел (пункт, подпункт) стандарта, нормативного документа	
Приложение	Да
Обозначение стандарта, нормативного документа	ГОСТ IEC 61000-3-3-2015
Наименование стандарта, нормативного документа	"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" разделы 4 и 6
Раздел (пункт, подпункт) стандарта, нормативного документа	

Исследования, испытания, измерения

Испытательная лаборатория

RA.RU.21OH05

Признак аккредитации испытательной лаборатории	Да
Страна места нахождения испытательной лаборатории	РОССИЯ
Номер аттестата аккредитации испытательной лаборатории	RA.RU.21OH05
Наименование испытательной лаборатории	Испытательный центр Общества с ограниченной ответственностью «ИЛ им. Максвелл»
Дата регистрации аттестата аккредитации	18.04.2022

Протокол исследований и испытаний (измерений)

Номер протокола	Дата протокола	Скан-копия протокола	Выбранные стандарты	Отметка
-----------------	----------------	----------------------	---------------------	---------

05072023-06 19.07.2023 ПИ 05072023-06.pdf

Документы, предполагаемые схемой сертификации

TP ТС 004/2011

Иные документы

Наименование документа	Договор уполномоченного лица № 1 от 27.06.2023
Номер документа	1
Дата документа	27.06.2023

Иные документы

Наименование документа	- копия регистрационных документов заявителя;
Номер документа	б/н
Дата документа	05.07.2023

Иные документы

Наименование документа	- копия договора уполномоченного лица
Номер документа	б/н
Дата документа	05.07.2023

Иные документы

Наименование документа	- копия паспорта;
Номер документа	б/н
Дата документа	05.07.2023

Иные документы

Наименование документа	Акт анализа состояния производства
Номер документа	20230708-01/ТРТС/РА
Дата документа	08.07.2023

TP ТС 020/2011

Иные документы

Наименование документа	Договор уполномоченного лица № 1 от 27.06.2023
Номер документа	1
Дата документа	27.06.2023

Иные документы

Наименование документа	- копия регистрационных документов заявителя;
Номер документа	б/н
Дата документа	05.07.2023

Иные документы

Наименование документа	- копия договора уполномоченного лица
Номер документа	б/н
Дата документа	05.07.2023

Иные документы

Наименование документа	- копия паспорт;
Номер документа	б/н
Дата документа	05.07.2023

Иные документы

Наименование документа	Акт анализа состояния производства
Номер документа	20230708-01/ТРТС/РА
Дата документа	08.07.2023

Документы, полученные в процессе сертификации**Акт отбора образцов (проб)**

Наименование документа	Акт отбора образцов (проб)
Номер документа	20230705-01/ТРТС/ОТБ
Дата документа	05.07.2023

Документы, представленные заявителем

Договор на выполнение функций иностранного изготовителя

Номер договора	1
Дата договора	27.06.2023
Предмет договора	Договор уполномоченного лица № 1 от 27.06.2023

Иные документы, представленные заявителем

Приложение	Нет
Категория документа	Другое
Наименование документа	Заявка №20230705-01/ТРТС/3 от 04.07.2023
Номер документа	20230705-01/ТРТС/3
Дата документа	04.07.2023

Иные документы, представленные заявителем

Приложение	Нет
Категория документа	Другое
Наименование документа	Договор уполномоченного лица № 1 от 27.06.2023
Номер документа	1
Дата документа	27.06.2023

Иные документы, представленные заявителем

Приложение	Нет
Категория документа	Другое
Наименование документа	- копия регистрационных документов заявителя;
Номер документа	б/н
Дата документа	05.07.2023

Иные документы, представленные заявителем

Приложение	Нет
Категория документа	Другое
Наименование документа	- копия договора уполномоченного лица
Номер документа	б/н
Дата документа	05.07.2023

Иные документы, представленные заявителем

Приложение	Нет
Категория документа	Другое
Наименование документа	- копия паспорт;
Номер документа	б/н
Дата документа	05.07.2023

Орган по сертификации

Номер аттестата аккредитации органа по сертификации	RA.RU.11HB73
Полное наименование органа по сертификации	орган по сертификации Общества с ограниченной ответственностью "Стройтехэксперт"
Дата регистрации аттестата аккредитации	29.04.2020
Адрес места осуществления деятельности	127411, РОССИЯ, Г Москва, ш Дмитровское, дом 157 строение 9, 92-045,
Адрес места нахождения	111024, РОССИЯ, ГОРОД МОСКВА, УЛИЦА ЭНТУЗИАСТОВ 2-Я, ДОМ 5, ЭТ 3 ПОМ V КОМ 20 (РМ 2)
Основной государственный регистрационный номер юридического лица (ОГРН)	1187746445810
Наименование органа по аккредитации, выдавшего аттестат аккредитации	Федеральная служба по аккредитации
Номер телефона	+7 9261259801
Адрес электронной почты	expert.stroyteh@gmail.com
ФИО руководителя	Шеленков Сергей Евгеньевич
Должность руководителя	руководитель ОС

Эксперты

Баранова Ольга Евгеньевна

ФИО эксперта

Баранова Ольга Евгеньевна

Выполняемые функции

Эксперт по сертификации

