

## Основные сведения

Тип сертификата	Сертификат соответствия требованиям технического регламента Евразийского экономического союза (технического регламента Таможенного союза)
Технические регламенты	ТР ТС 020/2011 "Электромагнитная совместимость технических средств", ТР ТС 004/2011 "О безопасности низковольтного оборудования"
Группа продукции ЕАЭС	Для бытового оборудования (бэп, брэа, телефоны, навигаторы, пэвм); Блоки питания, зарядные устройства, стабилизаторы напряжения
Тип объекта сертификации	Серийный выпуск

## Сертификат

Статус сертификата	Действует
Регистрационный номер сертификата	ЕАЭС RU C-TW.HB10.B.05295/24
Дата регистрации сертификата	20.06.2024
Дата окончания действия сертификата	19.06.2029
Номер бланка	0534575
Свободное распространение продукции не ограничено законодательством РФ	Да

## Лицо, подписавшее сертификат

ФИО лица, подписавшего сертификат	Аляшетдинов Ренат Тахирович
-----------------------------------	-----------------------------

## Заявитель

Тип заявителя	Юридическое лицо
Вид заявителя	Уполномоченное изготовителем лицо
Идентификационный номер налогоплательщика (ИНН)	7751195148
Основной государственный регистрационный номер юридического лица (ОГРН)	1217700144584
Полное наименование	Общество с ограниченной ответственностью "ШЕЛКОВЫЙ ПУТЬ"
Организационно-правовая форма	Общества с ограниченной ответственностью
Сокращенное наименование	ООО "ШЕП"
ФИО руководителя	ВАСИЛЬЕВ ИГОРЬ НИКОЛАЕВИЧ
Должность руководителя	Генеральный директор

## Адрес

Адрес места нахождения	108814, РОССИЯ, МОСКВА, СОСЕНСКОЕ ПОСЕЛЕНИЕ, ПОСЕЛОК КОММУНАРКА, УЛИЦА ПОТАПОВСКАЯ РОЩА, ДОМ 4, КОРПУС 3, ПОМЕЩЕНИЕ 18
Адрес места осуществления деятельности	108814, РОССИЯ, МОСКВА, СОСЕНСКОЕ ПОСЕЛЕНИЕ, ПОСЕЛОК КОММУНАРКА, УЛИЦА ПОТАПОВСКАЯ РОЩА, ДОМ 4, КОРПУС 3, ПОМЕЩЕНИЕ 18

**Контактные данные**

Номер телефона	+7 4996433816
Адрес электронной почты	silkwaylimited@mail.ru

**Сведения о государственной регистрации**

Наименование органа, зарегистрировавшего организацию в качестве ЮЛ	Межрайонная инспекция Федеральной налоговой службы № 46 по г. Москве
Дата регистрации в качестве ЮЛ	30.03.2021
Дата присвоения ОГРН	30.03.2021
Код причины постановки на учет (КПП)	775101001

**Изготовитель**

Тип изготовителя	Иностранное лицо
Зарегистрировано на территории ЕАЭС	Да
Полное наименование	"Linkworld Electronic Co.,Ltd"

**Адрес**

Адрес места нахождения	Тайвань (Китай), 9Fi.,No.13, Lane 35, Jihu Rd, Neihu Chiu, Taipei, Координаты ГЛОНАСС (широта 25.0797927, долгота 121.5631335)
------------------------	--

**Сведения о продукции**

Происхождение продукции	ТАЙВАНЬ (КИТАЙ)
Общее наименование продукции	Блоки питания для персональных электронных вычислительных машин,
Общие условия хранения продукции	Условия хранения продукции в соответствии с ГОСТ 15150-69. Срок хранения (службы, годности) указан в прилагаемой к продукции эксплуатационной документации
Общие сведения об области применения продукции	Сертификат распространяется на серийно выпускаемую продукцию, изготовленную с даты изготовления отобранных образцов (проб) продукции, прошедших исследования (испытания) и измерения. Сведения о дате изготовления образцов: 03.03.2023

**Сведения об обозначении, идентификации и дополнительная информация о продукции**

Наименование (обозначение) продукции	торговые марки "LinkWorld", "AZZA", модели: LW2-300W, LW2-350WLPE, LW2-400W, LW2-430W, LW2-450W, LW2-500W, LW6-500W, LW6-600W, 820-01B + 65W, PSAZ-550, PSAZ-650, PSAZ-750, PSAZ-850, LPW1685-550W, LPW1685-650W, LPW1685-750W, LPW1685-850W, PSAZ-550W, PSAZ-650B, PSAZ-650W, PSAZ-750W, PSAZ-750G, PSAZ-850G14, PSAZ-850G, PSAZ-1000G, PSAZ-1000P
Код ТН ВЭД ЕАЭС	8504403008 - - - - прочие

**Стандарты и иные нормативные документы, применяемые при подтверждении соответствия**

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 (0 Гц - 300 ГГц)
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
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 гармонического тока (оборудование с потребляемым током не более 16 А в одной фазе)
Раздел (пункт, подпункт) стандарта, нормативного документа	раздел 5 и 7
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 CISPR 32-2015
Наименование стандарта, нормативного документа	Электромагнитная совместимость оборудования мультимедиа. Требования к электромагнитной эмиссии
Раздел (пункт, подпункт) стандарта, нормативного документа	раздел 5, приложение А
Приложение	Да
Обозначение стандарта, нормативного документа	ГОСТ IEC 60950-1-2014
Наименование стандарта, нормативного документа	Оборудование информационных технологий. Требования безопасности. Часть 1. Общие требования

## 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	Испытательным центром 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
03062024-07	18.06.2024	ПИ_03062024-07.pdf		

**Документы, предполагаемые схемой сертификации****ТР ТС 020/2011****Иные документы**

Наименование документа	Выписка из ЕГРЮЛ
Номер документа	ЮЭ9965-22- 136351741
Дата документа	20.07.2022

**Иные документы**

Наименование документа	Заявка
Номер документа	C-20240425-009
Дата документа	25.04.2024

**Иные документы**

Наименование документа	Договор на выполнение функций иностранного изготовителя
Номер документа	1/1
Дата документа	24.04.2024

**Иные документы**

Наименование документа	Руководство по эксплуатации
Номер документа	б/н
Дата документа	12.12.2023

**ТР ТС 004/2011****Иные документы**

Наименование документа	Выписка из ЕГРЮЛ
Номер документа	ЮЭ9965-22- 136351741
Дата документа	20.07.2022

**Иные документы**

Наименование документа	Заявка
Номер документа	C-20240425-009
Дата документа	25.04.2024

**Иные документы**

Наименование документа	Договор на выполнение функций иностранного изготовителя
Номер документа	1/1
Дата документа	24.04.2024

**Иные документы**

Наименование документа	Руководство по эксплуатации
Номер документа	б/н
Дата документа	12.12.2023

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

Наименование документа	Акт отбора образцов (проб)
Номер документа	C-20240425-009
Дата документа	27.04.2024

**Документы, представленные заявителем****Договор на выполнение функций иностранного изготовителя**

Номер договора	1/1
Дата договора	24.04.2024

**Орган по сертификации**

Номер аттестата аккредитации органа по сертификации	RA.RU.11NB10
Полное наименование органа по сертификации	Орган по сертификации продукции Общества с ограниченной ответственностью "Дельта Эксперт"
Дата регистрации аттестата аккредитации	19.02.2019
Адрес места осуществления деятельности	141304, РОССИЯ, Московская обл, Сергиево-Посадский р-н, г Сергиев Посад, ул Болотная, дом 24, пом. 2-3, этаж № 2
Адрес места нахождения	141304, РОССИЯ, ОБЛАСТЬ МОСКОВСКАЯ, СЕРГИЕВО-ПОСАДСКИЙ РАЙОН, ГОРОД СЕРГИЕВ ПОСАД, УЛИЦА БОЛОТНАЯ, ДОМ 24, ПОМЕЩЕНИЕ 2-3, ЭТАЖ № 2
Основной государственный регистрационный номер юридического лица (ОГРН)	1185007003917
Наименование органа по аккредитации, выдавшего аттестат аккредитации	Федеральная служба по аккредитации
Номер телефона	+7 9852924719
Адрес электронной почты	info@deltaexpertcert.ru
Адрес сайта в сети Интернет	deltaexpertcert.ru
ФИО руководителя	Аляшетдинов Ренат Тахирович
Должность руководителя	Руководитель органа по сертификации продукции

## Эксперты

### Прянин Алексей Владимирович

ФИО эксперта

Прянин Алексей Владимирович

Выполняемые функции

Эксперт по сертификации

### Захарова Екатерина Юрьевна

ФИО эксперта

Захарова Екатерина Юрьевна

Выполняемые функции

Эксперт по сертификации

