

## 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	Блоки питания, зарядные устройства, стабилизаторы напряжения; Блоки питания, зарядные устройства, стабилизаторы напряжения
Тип объекта сертификации	Серийный выпуск

## Сертификат

Статус сертификата	Действует
Регистрационный номер сертификата	ЕАЭС RU C-TW.HB93.B.05432/24
Дата регистрации сертификата	19.08.2024
Дата окончания действия сертификата	18.08.2029
Номер бланка	0549680
Свободное распространение продукции не ограничено законодательством РФ	Да

## Лицо, подписавшее сертификат

ФИО лица, подписавшего сертификат	Ярема Максим Николаевич
-----------------------------------	-------------------------

## Заявитель

Тип заявителя	Юридическое лицо
Вид заявителя	Уполномоченное изготовителем лицо
Идентификационный номер налогоплательщика (ИНН)	7727137650
Основной государственный регистрационный номер юридического лица (ОГРН)	1157746322458
Полное наименование	Общество с ограниченной ответственностью "ОНЛАЙН ТРЕЙДИНГ"
Организационно-правовая форма	Общества с ограниченной ответственностью
Сокращенное наименование	ООО "ОНЛАЙН ТРЕЙДИНГ"
ФИО руководителя	РАЖБА АЛЕКСЕЙ ЯКОВЛЕВИЧ
Должность руководителя	Генеральный директор

## Адрес

Адрес места нахождения	117042, РОССИЯ, МОСКВА, УЛИЦА АКАДЕМИКА ПОНТРЯГИНА, ДОМ 21, КОРПУС 1, ПОМЕЩЕНИЕ VII КОМНАТА 1
Адрес места осуществления деятельности	117042, РОССИЯ, МОСКВА, УЛИЦА АКАДЕМИКА ПОНТРЯГИНА, ДОМ 21, КОРПУС 1, ПОМЕЩЕНИЕ VII КОМНАТА 1

**Контактные данные**

Номер телефона +7 4956633195  
Адрес электронной почты info@i2b.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 09.04.2015  
Дата присвоения ОГРН 09.04.2015  
Код причины постановки на учет (КПП) 772701001

**Изготовитель**

Тип изготовителя Иностранное лицо  
Зарегистрировано на территории ЕАЭС Да  
Полное наименование "LIAN LI INDUSTRIAL CO., LTD."

**Адрес**

Адрес места нахождения Тайвань (Китай), No. 11-1, Kong-Chien N. Rd., Chi Du Dist., Keelung City Taiwan (R.O.C), координаты ГЛОНАСС 25.1281868,121.7617566

**Производственные площадки****Китай, RM04B 9/F Vanta Ind CTR. 21-33 Tai Lin Pai Road Kwai Chung, N.T., Hong Kong, координаты: 22.3649262, 114.1322304**

Адрес производства продукции	Китай, RM04B 9/F Vanta Ind CTR. 21-33 Tai Lin Pai Road Kwai Chung, N.T., Hong Kong, координаты: 22.3649262, 114.1322304
Является приложением	Да
Полное наименование	"YUU Cross-Border E-Commerce HK CO"

**Китай, Room 101, No. 58 Shuibian Ping'an Road, Hengli Town, Dongguan City, Guangdong Province, координаты 23.0205216, 113.9156025**

Адрес производства продукции	Китай, Room 101, No. 58 Shuibian Ping'an Road, Hengli Town, Dongguan City, Guangdong Province, координаты 23.0205216, 113.9156025
Является приложением	Да
Полное наименование	«Dongguan Qiangxin Hardware Industry Co., Ltd»

**Китай, 11th, Ronghua Road, 3rd Industrial Park, Ju Zhou District, Shi Jie, 523298, Dong Guan City, Guangdong, (ГЛОНАСС координаты: (широта 23.10998690171137, долгота 113.8005939786252)**

Адрес производства продукции	Китай, 11th, Ronghua Road, 3rd Industrial Park, Ju Zhou District, Shi Jie, 523298, Dong Guan City, Guangdong, (ГЛОНАСС координаты: (широта 23.10998690171137, долгота 113.8005939786252)
Является приложением	Да
Полное наименование	"Dongguan Seasonic Electronics Co., Ltd."

**Тайвань (Китай), 8F, № 17 & 19, Alley 360, Sec 1, 114 Neihu Rd., Neihu, Taipei, (УНП/GLN 4711173879015)**

Адрес производства продукции	Тайвань (Китай), 8F, № 17 & 19, Alley 360, Sec 1, 114 Neihu Rd., Neihu, Taipei, (УНП/GLN 4711173879015)
Является приложением	Да
Полное наименование	"Sea Sonic Electronics Co., Ltd"

**Китай, Plant A1 of No.20 and No.22 Lixiang Rd, Hightech Industrial Park, Guangdong Conghua Economic Development, Zone, Conghua District, Guangzhou, P.R. China, координаты ГЛОНАСС 23.4459829, 113.4914711**

Адрес производства продукции	Китай, Plant A1 of No.20 and No.22 Lixiang Rd, Hightech Industrial Park, Guangdong Conghua Economic Development, Zone, Conghua District, Guangzhou, P.R. China, координаты ГЛОНАСС 23.4459829, 113.4914711
Является приложением	Да
Полное наименование	"HELLY TECHNOLOGY (GUANGZHOU) CO.,LTD"

**Сведения о продукции**

Происхождение продукции	ТАЙВАНЬ (КИТАЙ)
Общее наименование продукции	Блоки питания для персональных электронно-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: 15.03.2024

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

Наименование (обозначение) продукции	торговой марки "LIAN LI", модели: EDGE1300 Black, GE1300 Black, EDGE1300 White, EG1300 White, EDGE1300, EG1300, G9P.EG1300.BE00.RU, G9P.EG1300.WE00.RU, G9P.EG1300.BE00.EU, G9P.EG1300.WE00.EU, EDGE1200 Black, EG1200 Black, EDGE1200 White, EG1200 White, EDGE1200, EG1200, G9P.EG1200.BE00.RU, G9P.EG1200.WE00.RU, G9P.EG1200.BE00.EU, G9P.EG1200.WE00.EU, EDGE1000 Black, EG1000 Black, EDGE1000 White, EG1000 White, EDGE1000, EG1000, G9P.EG1000.BE00.RU, G9P.EG1000.WE00.RU, G9P.EG1000.BE00.EU, G9P.EG1000.WE00.EU, EDGE850 Black, EG0850 Black, EDGE850 White, EG0850 White, EDGE850, EG0850, G9P.EG0850.BE00.RU, G9P.EG0850.WE00.RU, G9P.EG0850.BE00.EU, G9P.EG0850.WE00.EU, SP750 Black, SP750 White, SP750, SP750.EU, SP750 EU, G89.SP750B.00EU, G89.SP750B.00.EU, G89.SP750B.00.RU, G89.SP750B.00RU, G89.SP750W.00EU, G89.SP750W.00.EU, G89.SP750W.00.RU, G89.SP750W.00RU, SP850 Black, SP850 White, SP850, SP850.EU, G89.SP850B.01EU, G89.SP850B.01.EU, G89.SP850B.01RU, G89.SP850B.01.RU, G89.SP850W.01EU, G89.SP850W.01.EU, 8504403008 - - - - прочие
Код ТН ВЭД ЕАЭС	

## 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.210H05

Признак аккредитации испытательной лаборатории	Да
Страна места нахождения испытательной лаборатории	РОССИЯ
Номер аттестата аккредитации испытательной лаборатории	RA.RU.210H05
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
29072024-07	12.08.2024	ПИ_29072024-07_бд.pdf		

## Документы, предполагаемые схемой сертификации

### ТР ТС 020/2011

#### Иные документы

Наименование документа	Таможенная декларация на товары
Номер документа	55301/250724/0087915
Дата документа	25.07.2024

#### Иные документы

Наименование документа	Заявка
Номер документа	C-20240607-005
Дата документа	07.06.2024

#### Иные документы

Наименование документа	Свидетельство о государственной регистрации юридического лица
Номер документа	77 017125457
Дата документа	09.04.2015

#### Иные документы

Наименование документа	Договор на выполнение функций иностранного изготовителя
Номер документа	1/1
Дата документа	02.05.2024

#### Иные документы

Наименование документа	Руководство по эксплуатации
Номер документа	1
Дата документа	13.03.2024

### ТР ТС 004/2011

#### Иные документы

Наименование документа	Таможенная декларация на товары
Номер документа	55301/250724/0087915
Дата документа	25.07.2024

#### Иные документы

Наименование документа	Заявка
Номер документа	C-20240607-005
Дата документа	07.06.2024

**Иные документы**

Наименование документа	Свидетельство о государственной регистрации юридического лица
Номер документа	77 017125457
Дата документа	09.04.2015

**Иные документы**

Наименование документа	Договор на выполнение функций иностранного изготовителя
Номер документа	1/1
Дата документа	02.05.2024

**Иные документы**

Наименование документа	Руководство по эксплуатации
Номер документа	1
Дата документа	13.03.2024

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

Наименование документа	Акт отбора образцов (проб)
Номер документа	C-20240607-005
Дата документа	13.06.2024

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

Номер договора	1/1
Дата договора	02.05.2024

## Орган по сертификации

Номер аттестата аккредитации органа по сертификации	RA.RU.11NB93
Полное наименование органа по сертификации	Орган по сертификации Общества с ограниченной ответственностью "ПРОФЕССИОНАЛ"
Дата регистрации аттестата аккредитации	03.02.2021
Адрес места осуществления деятельности	125212, РОССИЯ, Г Москва, ул Адмирала Макарова, дом 8 строение 1, пом. XVI, комн. 31
Адрес места нахождения	125212, РОССИЯ, ГОРОД МОСКВА, УЛИЦА АДМИРАЛА МАКАРОВА, ДОМ 8, СТРОЕНИЕ 1, ЭТ 4 ПОМ XVI КОМ 31
Основной государственный регистрационный номер юридического лица (ОГРН)	1197746217646
Наименование органа по аккредитации, выдавшего аттестат аккредитации	Федеральная служба по аккредитации
Номер телефона	+7 9060965802
Адрес электронной почты	info@professionalsert.ru
Адрес сайта в сети Интернет	http://professionalsert.ru
ФИО руководителя	Ярема Максим Николаевич
Должность руководителя	Руководитель ОС

## Эксперты

### Кочан Александра Сергеевна

ФИО эксперта	Кочан Александра Сергеевна
Выполняемые функции	Эксперт по сертификации

### Ашмарин Александр Станиславович

ФИО эксперта	Ашмарин Александр Станиславович
Выполняемые функции	Эксперт по сертификации

