

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-US.ГБ09.В.00549/23
Дата регистрации сертификата	27.12.2023
Дата окончания действия сертификата	26.12.2028
Номер бланка	0490009
Свободное распространение продукции не ограничено законодательством РФ	Да

Лицо, подписавшее сертификат

ФИО лица, подписавшего сертификат	Крестина Ирина Сергеевна
-----------------------------------	--------------------------

Заявитель

Тип заявителя	Юридическое лицо
Вид заявителя	Уполномоченное изготовителем лицо
Идентификационный номер налогоплательщика (ИНН)	7703549291
Основной государственный регистрационный номер юридического лица (ОГРН)	1057746767055
Полное наименование	ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ЛЕНОВО (ВОСТОЧНАЯ ЕВРОПА/АЗИЯ)"
Организационно-правовая форма	Общества с ограниченной ответственностью
Сокращенное наименование	ООО "ЛЕНОВО (ВОСТОЧНАЯ ЕВРОПА/АЗИЯ)"
ФИО руководителя	КАТАЕВ АЛЕКСАНДР НИКОЛАЕВИЧ
Должность руководителя	ГЕНЕРАЛЬНЫЙ ДИРЕКТОР

Адрес

Адрес места нахождения	143401, РОССИЯ, ОБЛАСТЬ МОСКОВСКАЯ, Г. КРАСНОГОРСК, Б-Р СТРОИТЕЛЕЙ, Д.4, К.1, ПОМ.VII
------------------------	---

Контактные данные

Номер телефона	+7 4956458338
Адрес электронной почты	compliance@lenovo.com

Сведения о государственной регистрации

Наименование органа, зарегистрировавшего организацию в качестве ЮЛ	Межрайонная инспекция Федеральной налоговой службы №23 по Московской области
Дата регистрации в качестве ЮЛ	31.01.2019
Дата присвоения ОГРН	25.04.2005
Код причины постановки на учет (КПП)	502401001

Изготовитель

Тип изготовителя	Иностранное лицо
Зарегистрировано на территории ЕАЭС	Да
Полное наименование	Фирма "Motorola Mobility LLC"

Адрес

Адрес места нахождения	Соединенные Штаты Америки, 222 W. Merchandise Mart Plaza, Suite 1800, Chicago IL 60654
------------------------	--

Производственные площадки**КИТАЙ, Xietian, Quanjiang Town, Suichuan, 343900, Jian city, Jiangxi province, P.R. China, 6974626470018**

Адрес производства продукции	КИТАЙ, Xietian, Quanjiang Town, Suichuan, 343900, Jian city, Jiangxi province, P.R. China, 6974626470018
Является приложением	Да
Полное наименование	"Jiangxi Jian Aohai Technology Co., Ltd."

КИТАЙ, No. 1, DuTai North Rd., Economic Development Zone, Xiantao City, Hubei Province, 433000, P.R. China, 6974579930010

Адрес производства продукции	КИТАЙ, No. 1, DuTai North Rd., Economic Development Zone, Xiantao City, Hubei Province, 433000, P.R. China, 6974579930010
Является приложением	Да
Полное наименование	"AcBel Electronic (Wuhan) Co., Ltd."

КИТАЙ, 31 Building, Huli Industrial District, Xiamen, Fujian 361006, P.R. China, 6955226400018

Адрес производства продукции	КИТАЙ, 31 Building, Huli Industrial District, Xiamen, Fujian 361006, P.R. China, 6955226400018
Является приложением	Да
Полное наименование	"Salom Electric (Xiamen) Co., Ltd."

КИТАЙ, No. 58, Chenyang Road, Hexi Industrial Park, Huangtang town, Danyang City, Jiangsu Province, 212364, P.R. China, 6944826300019

Адрес производства продукции	КИТАЙ, No. 58, Chenyang Road, Hexi Industrial Park, Huangtang town, Danyang City, Jiangsu Province, 212364, P.R. China, 6944826300019
Является приложением	Да
Полное наименование	"Jiangsu Chenyang Electron Co., Ltd."

КИТАЙ, Crossroad of Xiliu Road and Xijiu Road, Xijiang Industrial Park, Guigang City, Guagxi, 537100, P.R. China, 6929020304193

Адрес производства продукции	КИТАЙ, Crossroad of Xiliu Road and Xijiu Road, Xijiang Industrial Park, Guigang City, Guagxi, 537100, P.R. China, 6929020304193
Является приложением	Да
Полное наименование	"Salcomp (Guigang) Co., Ltd."

КИТАЙ, Building No. 6, 20, 21, 22, North of Yang 18 Road, West of Yang 25 Road and East of Yang 26 Road, Yangtang Industrial Park, Guilin Economic Development Zone, Guilin City, Guangxi, P.R. China, 6929325700560

Адрес производства продукции	КИТАЙ, Building No. 6, 20, 21, 22, North of Yang 18 Road, West of Yang 25 Road and East of Yang 26 Road, Yangtang Industrial Park, Guilin Economic Development Zone, Guilin City, Guangxi, P.R. China, 6929325700560
Является приложением	Да
Полное наименование	"Guilin Salcomp Electronic Technology Co., Ltd."

Сведения о продукции

Происхождение продукции	СОЕДИНЕННЫЕ ШТАТЫ
Общее наименование продукции	Адаптеры питания (устройства для зарядки аккумуляторов) с товарным знаком "Motorola"
Общие условия хранения продукции	Рекомендуемая температура и влажность при хранении, транспортировке (с упаковкой): от -20°C до 60°C (от -4°F до 140°F); от 20% до 95%. По возможности размещайте продукт в хорошо проветриваемом сухом помещении и не выставляйте его на прямой солнечный свет. Если продукт хранится или транспортируется при температуре, которая ниже 0°C (32°F), рекомендуем позволить ему медленно нагреться до 0-40°C (32-104°F), прежде чем его использовать.
Общие условия эксплуатации продукции	Рекомендуемая температура и влажность при эксплуатации: от 0°C до 40°C (от 32°F до 104°F); от 35% до 80%. По возможности размещайте продукт в хорошо проветриваемом сухом помещении и не выставляйте его на прямой солнечный свет. Если продукт хранится или транспортируется при температуре, которая ниже 0°C (32°F), рекомендуем позволить ему медленно нагреться до 0-40°C (32-104°F), прежде чем его использовать.

Сведения об обозначении, идентификации и дополнительная информация о продукции

Наименование (обозначение) продукции	Адаптеры питания (устройства для зарядки аккумуляторов) с товарным знаком "Motorola"
Модель	SC-32, SC-42, SC-52, SC-62, SC-82, MC-102, MC-202, MC-202L, MC-302, MC-332, MC-332L, MC-502, MC-682, MC-682L, MC-682N, MC-1252.
Иная информация о продукции	Сертификат соответствия распространяется на серийно выпускаемую продукцию, изготовленную с даты производства отобранных образцов продукции, прошедших исследования (испытания) и измерения: 11.2023 г.
Код ТН ВЭД ЕАЭС	8504405500 - - - устройства для зарядки аккумуляторов
Срок хранения	Срок хранения не установлен

Единица продукта

Документ, в соответствии с которым изготовлена продукция

Европейские директивы 2014/35/EU, 2014/30/EU

Наименование документа	Европейские директивы 2014/35/EU, 2014/30/EU
------------------------	--

Стандарты и иные нормативные документы, применяемые при подтверждении соответствия

Приложение	Да
Выбор из справочника (признак)	Да
Обозначение стандарта, нормативного документа	ГОСТ ИЕС 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
Статус стандарта, нормативного документа	Действует

Приложение	Да
Выбор из справочника (признак)	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)
Раздел (пункт, подпункт) стандарта, нормативного документа	разделы 5 и 7
Статус стандарта, нормативного документа	Действует
Приложение	Да
Выбор из справочника (признак)	Да
Обозначение стандарта, нормативного документа	ГОСТ IEC 62479-2013
Наименование стандарта, нормативного документа	Оценка маломощного электронного и электрического оборудования на соответствие основным ограничениям, связанным с воздействием на человека электромагнитных полей (10 МГц - 300 ГГц)
Статус стандарта, нормативного документа	Действует
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)
Статус стандарта, нормативного документа	Действует в Республике Беларусь
Приложение	Да
Выбор из справочника (признак)	Да
Обозначение стандарта, нормативного документа	ГОСТ IEC 60950-1-2014
Наименование стандарта, нормативного документа	Оборудование информационных технологий. Требования безопасности. Часть 1. Общие требования
Статус стандарта, нормативного документа	Действует
Приложение	Да
Выбор из справочника (признак)	Да
Обозначение стандарта, нормативного документа	ГОСТ 32132.3-2013 (IEC 61204-3:2000)
Наименование стандарта, нормативного документа	Совместимость технических средств электромагнитная. Низковольтные источники питания постоянного тока. Требования и методы испытаний
Раздел (пункт, подпункт) стандарта, нормативного документа	разделы 4, 6 и 7
Статус стандарта, нормативного документа	Действует

Исследования, испытания, измерения

Испытательная лаборатория

KZ.T.02.0360

Признак аккредитации испытательной лаборатории	Да
Страна места нахождения испытательной лаборатории	КАЗАХСТАН
Номер аттестата аккредитации испытательной лаборатории	KZ.T.02.0360
Наименование испытательной лаборатории	Испытательный центр ТОО «КАЗЭКСПОАУДИТ» (ИЦ ТОО «КАЗЭКСПОАУДИТ»)
Дата регистрации аттестата аккредитации	15.05.2014
Дата окончания действия аттестата	15.05.2019

Протокол исследований и испытаний (измерений)

Номер протокола	Дата протокола	Скан-копия протокола	Выбранные стандарты	Отметка
СВ3/020/15122 3/1-1	15.12.2023	СВ3-020-151223-1-1.PDF		
СВ3/004/22122 3/1-1	22.12.2023	СВ3-004-221223-1-1.PDF		

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

Наименование документа	Акт анализа состояния производства, выдан ОС ООО "Независимая экспертиза" (Аттестат аккредитации № РОСС RU.0001.11ГБ09), эксперт
Номер документа	Фесенко Евгений Александрович
Дата документа	23113001/ТРТС/РА
	18.12.2023

Иные документы

Наименование документа	Договор на уполномоченное изготовителем лицо - ООО "Леново (Восточная Европа/Азия)"
Номер документа	б/н
Дата документа	12.05.2015

Иные документы

Наименование документа	Инструкция по эксплуатации
Номер документа	б/н
Дата документа	30.11.2023

ТР ТС 004/2011**Иные документы**

Наименование документа	Акт анализа состояния производства, выдан ОС ООО "Независимая экспертиза" (Аттестат аккредитации № РОСС RU.0001.11ГБ09), эксперт
Номер документа	Фесенко Евгений Александрович
Дата документа	23113001/ТРТС/РА
	18.12.2023

Иные документы

Наименование документа	Договор на уполномоченное изготовителем лицо - ООО "Леново (Восточная Европа/Азия)"
Номер документа	б/н
Дата документа	12.05.2015

Иные документы

Наименование документа	Инструкция по эксплуатации
Номер документа	б/н
Дата документа	30.11.2023

Документы, полученные в процессе сертификации

Акт отбора образцов (проб)

Наименование документа	Акт отбора образцов (проб)
Номер документа	б/н
Дата документа	11.12.2023

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

Номер договора	б/н
Дата договора	12.05.2015
Предмет договора	Договор на уполномоченное изготовителем лицо - ООО "Леново (Восточная Европа/Азия)"

Иные документы, представленные заявителем

Приложение	Нет
Категория документа	Другое
Наименование документа	Договор на уполномоченное изготовителем лицо - ООО "Леново (Восточная Европа/Азия)"
Номер документа	б/н

Орган по сертификации

Номер аттестата аккредитации органа по сертификации	РОСС RU.0001.11ГБ09
Полное наименование органа по сертификации	Орган по сертификации Общества с ограниченной ответственностью "Независимая экспертиза"
Дата регистрации аттестата аккредитации	09.09.2014
Адрес места осуществления деятельности	115280, РОССИЯ, Москва г, Ленинская Слобода ул, дом 19, эт.2, пом. №R-277,R-277-1,R-281,R-281-1,R-282,R-283
Адрес места нахождения	115280, РОССИЯ, Г. МОСКВА, УЛ. ЛЕНИНСКАЯ СЛОБОДА, Д. 19, ЭТАЖ 2 ПОМЕЩ. R-277, R-277-1, R-281, R-281-1
Основной государственный регистрационный номер юридического лица (ОГРН)	1077757573783
Наименование органа по аккредитации, выдавшего аттестат аккредитации	Межрайонная инспекция Федеральной налоговой службы № 46 по г. Москве
Номер телефона	+7 4957226168
Адрес электронной почты	info@n-exp.ru
Адрес сайта в сети Интернет	www.n-exp.ru
ФИО руководителя	Крестина Ирина Сергеевна
Должность руководителя	Руководитель ОС

Эксперты

Сачков Сергей Сергеевич

ФИО эксперта

Сачков Сергей Сергеевич

Выполняемые функции

Эксперт по сертификации, Менеджер по качеству

Фесенко Евгений Александрович

ФИО эксперта

Фесенко Евгений Александрович

Выполняемые функции

Эксперт по сертификации

