

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	Технические средства, не включенные в Перечень продукции, подлежащей сертификации к ТР ТС 020/2011; Для бытового оборудования (блоки электропитания, бытовая радиоэлектронная аппаратура, телефоны, навигаторы, персональные электронные вычислительные машины)
Тип объекта сертификации	Серийный выпуск

Сертификат

Статус сертификата	Действует
Регистрационный номер сертификата	ЕАЭС RU С-НК.НВ46.В.03374/24
Дата регистрации сертификата	24.12.2024
Дата окончания действия сертификата	23.12.2029
Номер бланка	0559315
Свободное распространение продукции не ограничено законодательством РФ	Да

Лицо, подписавшее сертификат

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

Заявитель

Тип заявителя	Юридическое лицо
Вид заявителя	Уполномоченное изготовителем лицо
Идентификационный номер налогоплательщика (ИНН)	7721231649
Основной государственный регистрационный номер юридического лица (ОГРН)	1037739158544
Полное наименование	Общество с ограниченной ответственностью "КАРИН"
Организационно-правовая форма	Общества с ограниченной ответственностью
Сокращенное наименование	ООО "КАРИН"
ФИО руководителя	Кармазин Сергей Евгеньевич
Должность руководителя	Генеральный директор
Адрес	
Адрес места нахождения	141402, Россия, Московская область, городской округ Химки, город Химки, шоссе Вашутинское, строение 36В, помещение 304

Контактные данные

Номер телефона	+7 4952589241
Адрес электронной почты	info@karin.ru

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	20.11.2019
Дата присвоения ОГРН	21.01.2003
Код причины постановки на учет (КПП)	504701001

Изготовитель

Тип изготовителя	Иностранное лицо
Зарегистрировано на территории ЕАЭС	Нет
Полное наименование	"ExeGate Limited"

Адрес

Адрес места нахождения	Гонконг, 302, Dominion Centre, 43-59 Queen's Road East, Wanchai, 22.276640°, 114.169287°
------------------------	--

Производственные площадки

Китай, 701, Building 14 (self numbered Building 13), No. 22 Lixin 10th Road, Zengcheng District, Guangzhou City, China/701, строение 14 (отдельный номер здания 13), № 22, 10-я улица Лисинь, район Цзэнчэн, город Гуанчжоу, 23.287625°, 113.871614°

Адрес производства продукции	Китай, 701, Building 14 (self numbered Building 13), No. 22 Lixin 10th Road, Zengcheng District, Guangzhou City, China/701, строение 14 (отдельный номер здания 13), № 22, 10-я улица Лисинь, район Цзэнчэн, город Гуанчжоу, 23.287625°, 113.871614°
Является приложением	Да
Полное наименование	«Huazhidian (Guangzhou) Electromechanical Development Co., Ltd».

Китай, Building C8, Yangqiao Wanyang Zhongchuang City, Boluo County, Huizhou City, Guangdong Province, China/ Здание C8, город Ян Цяо Ваньян Чжунчун, уезд Болуо, город Хуэйчжоу, провинция Гуандун, 23.434237°, 114.480581°

Адрес производства продукции	Китай, Building C8, Yangqiao Wanyang Zhongchuang City, Boluo County, Huizhou City, Guangdong Province, China/ Здание C8, город Ян Цяо Ваньян Чжунчун, уезд Болуо, город Хуэйчжоу, провинция Гуандун, 23.434237°, 114.480581°
Является приложением	Да
Полное наименование	«Huizhou Jiumeng Electronics Technology Co.,LTD»

Китай, 3/F of Bldg. A, Bldg. AB, No. 11, Zhenxing Road, Liyuhe Ind. Area, Loucun Community, Gongming Office, Guangming New Dist., ShenZhen,GuangDong,China/ 3/F, корп. А, корп. АВ, № 11, улица Чжэньсин, Лиюхэ, Инд. Район, община Лоукун, Офис в Гунмине, Новый округ Гуанмин, Шэньчжэнь, провинция Гуандун, 22.781118°, 113.926063°

Адрес производства продукции	Китай, 3/F of Bldg. A, Bldg. AB, No. 11, Zhenxing Road, Liyuhe Ind. Area, Loucun Community, Gongming Office, Guangming New Dist., ShenZhen,GuangDong,China/ 3/F, корп. А, корп. АВ, № 11, улица Чжэньсин, Лиюхэ, Инд. Район, община Лоукун, Офис в Гунмине, Новый округ Гуанмин, Шэньчжэнь, провинция Гуандун, 22.781118°, 113.926063°
Является приложением	Да
Полное наименование	«SHENZHENSHI JIUMENG ELECTRONIC TECHNOLOGY CO.,LTD»

Сведения о продукции

Происхождение продукции	ГОНКОНГ
Общее наименование продукции	Блоки питания для персональных электронных вычислительных машин,
Общие условия хранения продукции	Условия и сроки хранения стандартные при нормальных значениях климатических факторов внешней среды. Срок службы (годности) указан в эксплуатационной документации.

Сведения об обозначении, идентификации и дополнительная информация о продукции

Наименование (обозначение) продукции	Блоки питания для персональных электронных вычислительных машин,
Артикул	торговой марки «EхеGate»
Иная информация о продукции	Сертификат соответствия распространяется на продукцию, изготовленную с даты изготовления отобранных образцов (проб) продукции, прошедших исследования (испытания) и измерения: 07.2024 года
Код ТН ВЭД ЕАЭС	8504403008 - - - - прочие

Единица продукта

Документ, в соответствии с которым изготовлена продукция

Продукция изготовлена в соответствии с Директивами 2014/30/EU, 2014/35/EU

Наименование документа	Продукция изготовлена в соответствии с Директивами 2014/30/EU, 2014/35/EU
------------------------	---

Стандарты и иные нормативные документы, применяемые при подтверждении соответствия

Приложение	Да
Обозначение стандарта, нормативного документа	раздел 5 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"
Приложение	Да
Обозначение стандарта, нормативного документа	разделы 5 и 7 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)"
Приложение	Да
Обозначение стандарта, нормативного документа	раздел 5 ГОСТ CISPR 24-2013
Наименование стандарта, нормативного документа	"Совместимость технических средств электромагнитная. Оборудование информационных технологий. Устойчивость к электромагнитным помехам. Требования и методы испытаний"
Приложение	Да
Обозначение стандарта, нормативного документа	раздел 5, приложение А ГОСТ CISPR 32-2015
Наименование стандарта, нормативного документа	"Электромагнитная совместимость оборудования мультимедиа. Требования к электромагнитной эмиссии"

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 60950-1-2014
Наименование стандарта, нормативного документа	"Оборудование информационных технологий. Требования безопасности. Часть 1. Общие требования"

Сведения об обозначении, идентификации и дополнительная информация о продукции

Приложение	Да
Наименование (обозначение) продукции	серии (типы): согласно приложению
Артикул	<p>Блоки питания для персональных электронных вычислительных машин, торговой марки «ExeGate», серии (типы): ExeGate; ExeGate Power; ExeGate Pro; ExeGateSpecial; ExeGate RM; ExeGate ServerPRO; ExeGate ServerRM; ExeGate ServerNEO; ExeGate ServerFlex; ExeGate ServerSmart; ExeGate ServerMax; ExeGate ServerJet; ExeGate ServerExpert; ExeGate ServerEnergy; ExeGate Special RM; ExeGate Special ServerPRO; ExeGate Special ServerRM; ExeGate Special ServerNEO; ExeGate Special ServerFlex; ExeGate Special ServerSmart; ExeGate Special ServerMax; ExeGate Special ServerJet; ExeGate Special ServerExpert; ExeGate Special ServerEnergy; ExeGate Server Pro; ExeGate Power Back; ExeGate Power Smart; ExeGate Power Special Back; ExeGate Power Special Smart; ExeGate Special Back; ExeGate Special Smart; ExeGate Special; ExeGate Special Pro; ExeGate Power Special Pro; ExeGate Power RM Back; ExeGate Power RM Smart; ExeGate Power RM; ExeGate Power Pro Back; ExeGate Power Pro Smart; ExeGate Power Pro; ExeGate Ultimate Pro; ExeGate Power ULTRA Back; ExeGate Power ULTRA Smart; ExeGate Power ULTRA; ExeGate ULTRA; ExeGate Power NEO Back; ExeGate Power NEO Smart; ExeGate NEO; ExeGate Power STRONG Back; ExeGate Power STRONG Smart; ExeGate Power STRONG; ExeGate STRONG; Power; Pro; RM; ServerPRO; ServerRM; ServerNEO; ServerFlex; ServerSmart; ServerMax; ServerJet; ServerExpert; ServerEnergy; Special RM; Special ServerPRO; Special ServerRM; Special ServerNEO; Special ServerFlex; Special ServerSmart; Special ServerMax; Special ServerJet; Special ServerExpert; Special ServerEnergyRM; Server Pro; Power Back; Power Smart; Power Special Back; Power SpecialSmart; Special Back; Special Smart; Special; Special Neo; Special Ultimate Pro; Special Pro Back; Special Pro Smart; Special Pro; Power Special Pro; Power RM Back; Power RM Smart; Power RM; Power Pro Back; Power ProBack; Power Pro Smart; Power Pro; Ultimate Pro; Power ULTRA Back; Power ULTRABack; Power ULTRA Smart; Power ULTRASmart ; Power ULTRA; ULTRA; Power NEO Back; Power NEO Smart; NEO; Power STRONG Back; Power STRONG Smart; Power STRONG; STRONG; Industrial; Industrial Pro; ExeGate Industrial; ExeGate Industrial Pro; Neo Back; Neo Smart; Special ServerEnergy; Power Special Smart; PowerSmart; PowerBack; SpecialPro Smart; SpecialPro; YourCalm; BeCalm; BeSafe; Be Calm; Be Safe; SineTower; PureLine; PureSine; IdealSine; PowerSine; FineSine;</p>

SmartSine; PowerExpert; SafeExpert; SafePower; PowerSafe; PowerFort; Citadel; Super Game; Super Gamer; Gaming Standard; GamingPower; Mining Edition, ExeGame, GreenPower, GreenEnergy, EcoPower, ExeGate Redundant, GoldPower, Platinum, Gold, Titanium, ExeGate Titanium, ExeGate Gold, ExeGate Platinum, Power, ZalTop, GameExpert, Expert, 80PLUS, 80PlusPower, 80PlusZone, 80PlusEnergy.

Код ТН ВЭД ЕАЭС

8504403008 - - - - прочие

Исследования, испытания, измерения

Испытательная лаборатория

RA.RU.21ЩИ01

Признак аккредитации испытательной лаборатории	Да
Страна места нахождения испытательной лаборатории	РОССИЯ
Номер аттестата аккредитации испытательной лаборатории	RA.RU.21ЩИ01
Наименование испытательной лаборатории	Испытательный центр "Certification Group" ИЛ "HARD GROUP"
Дата регистрации аттестата аккредитации	01.06.2016

Протокол исследований и испытаний (измерений)

Номер протокола	Дата протокола	Скан-копия протокола	Выбранные стандарты	Отметка
20X/H-11.12/24	11.12.2024	20X_H-11.12_24.pdf		
3X/H-23.12/24	23.12.2024	3X_H-23.12_24.pdf		

Документы, предполагаемые схемой сертификации

ТР ТС 020/2011

Иные документы

Наименование документа	Акт анализа состояния производства
Номер документа	КЧ191124-11С
Дата документа	20.11.2024

Иные документы

Наименование документа	Комплект документов представленный заявителем
Номер документа	б/н
Дата документа	19.11.2024

Иные документы

Наименование документа	Договор уполномоченного лица № 525 от 25.09.2019 года
Номер документа	525
Дата документа	25.09.2019

ТР ТС 004/2011

Иные документы

Наименование документа	Акт анализа состояния производства
Номер документа	КЧ191124-11С
Дата документа	20.11.2024

Иные документы

Наименование документа	Комплект документов представленный заявителем
Номер документа	б/н
Дата документа	19.11.2024

Иные документы

Наименование документа	Договор уполномоченного лица № 525 от 25.09.2019 года
Номер документа	525
Дата документа	25.09.2019

Документы, полученные в процессе сертификации

Акт отбора образцов (проб)

Наименование документа	Акт отбора образцов (проб)
Номер документа	КЧ191124-11С
Дата документа	20.11.2024

Решение по заявлению на сертификацию

Наименование документа	Решение по заявлению на сертификацию
Номер документа	КЧ191124-11С
Дата документа	19.11.2024

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

Номер договора	525
Дата договора	25.09.2019
Предмет договора	Договор уполномоченного лица № 525 от 25.09.2019 года

Иные документы, представленные заявителем

Приложение	Нет
Категория документа	Другое
Наименование документа	Комплект документов представленный заявителем
Номер документа	б/н
Дата документа	19.11.2024

Иные документы, представленные заявителем

Приложение	Нет
Категория документа	Другое
Наименование документа	Договор уполномоченного лица № 525 от 25.09.2019 года
Номер документа	525
Дата документа	25.09.2019

Иные документы, представленные заявителем

Приложение	Нет
Категория документа	Другое
Наименование документа	Заявка №КЧ191124-11С от 19.11.2024
Номер документа	КЧ191124-11С
Дата документа	19.11.2024

Орган по сертификации

Номер аттестата аккредитации органа по сертификации	RA.RU.11NB46
Полное наименование органа по сертификации	Орган по сертификации Общества с ограниченной ответственностью "Качество"
Дата регистрации аттестата аккредитации	10.10.2019
Адрес места осуществления деятельности	111141, РОССИЯ, Москва г, Плеханова ул, дом 7, помещение 16Н/4, этаж 3 (пом. I, комнаты №№16, 17)
Адрес места нахождения	111141, РОССИЯ, Г.Москва, МУНИЦИПАЛЬНЫЙ ОКРУГ ПЕРОВО вн. тер. г., УЛ ПЛЕХАНОВА, Д. 7, ЭТАЖ 3 ПОМЕЩ./КОМ. I/16,17
Основной государственный регистрационный номер юридического лица (ОГРН)	1187746406880
Наименование органа по аккредитации, выдавшего аттестат аккредитации	Федеральная служба по аккредитации
Номер телефона	+7 4956444929
Адрес электронной почты	osp.kachestvo@mail.ru
Адрес сайта в сети Интернет	http://kachestvo-osp.ru/
ФИО руководителя	Ерохина Ирина Сергеевна
Должность руководителя	Руководитель ОСП

Эксперты

Потапенко Богдан Владимирович

ФИО эксперта	Потапенко Богдан Владимирович
Выполняемые функции	Эксперт по сертификации

Потапенко Богдан Владимирович

ФИО эксперта	Потапенко Богдан Владимирович
Выполняемые функции	Эксперт по сертификации

Кочетков Владимир Владимирович

ФИО эксперта	Кочетков Владимир Владимирович
Выполняемые функции	Эксперт по сертификации

