

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"
Группа продукции ЕАЭС	Мониторы;
Тип объекта сертификации	Мониторы Серийный выпуск

Сертификат

Статус сертификата	Действует
Регистрационный номер сертификата	ЕАЭС RU С-CN.ГБ09.В.00697/24
Дата регистрации сертификата	28.10.2024
Дата окончания действия сертификата	27.10.2029
Номер бланка	0530335
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, МОСКОВСКАЯ ОБЛАСТЬ, 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 "Lenovo (Beijing) Limited"

Адрес

Адрес места нахождения	КИТАЙ, 201-H2-6, Floor 2, Building 2, No.6 Shangdi West Road, Haidian District, Beijing, 100085, P.R. China
------------------------	---

Производственные площадки**КИТАЙ, No. 23 Wugui Road, Tsuihang New District, Zhongshan City, Guangdong, P.R. China, 6974443140019**

Адрес производства продукции	КИТАЙ, No. 23 Wugui Road, Tsuihang New District, Zhongshan City, Guangdong, P.R. China, 6974443140019
Является приложением	Да
Полное наименование	"Wistron InfoComm (Zhongshan) Corporation Linhai Branch"

КИТАЙ, No. 106, Jinghai 3 Rd., BDA, Beijing City, 100176, P.R. China, 6929020307682

Адрес производства продукции	КИТАЙ, No. 106, Jinghai 3 Rd., BDA, Beijing City, 100176, P.R. China, 6929020307682
Является приложением	Да
Полное наименование	"TPV Display Technology (China) Co., Ltd."

КИТАЙ, Optoelectronic Park, Rongqiao Economic and Technological Development Zone, Fuqing City, Fujian Province, P.R. China, 6929020305916

Адрес производства продукции	КИТАЙ, Optoelectronic Park, Rongqiao Economic and Technological Development Zone, Fuqing City, Fujian Province, P.R. China, 6929020305916
Является приложением	Да
Полное наименование	"L&T Display Technology (Fujian) Ltd."

КИТАЙ, No. 2177, Dongfang Road, Xinzhan General Pilot Zone, HeFei, Anhui 230012, P.R. China, 6974229670013

Адрес производства продукции	КИТАЙ, No. 2177, Dongfang Road, Xinzhan General Pilot Zone, HeFei, Anhui 230012, P.R. China, 6974229670013
Является приложением	Да
Полное наименование	"Hefei BOE Vision-electronic Technology Co., Ltd."

КИТАЙ, No. 1088, Dajing Road, Economic and Technological Development Zone, Wujiang District, Suzhou, Jiangsu Province, 215200, P.R. China, 6932186300015

Адрес производства продукции	КИТАЙ, No. 1088, Dajing Road, Economic and Technological Development Zone, Wujiang District, Suzhou, Jiangsu Province, 215200, P.R. China, 6932186300015
Является приложением	Да
Полное наименование	"K-Tronics (Suzhou) Technology Co., Ltd."

КИТАЙ, NO.26 HongKong Road Economic & Technical Development Zone WeiHai City Shandong 264205, P.R. China, 6974813530013

Адрес производства продукции	КИТАЙ, NO.26 HongKong Road Economic & Technical Development Zone WeiHai City Shandong 264205, P.R. China, 6974813530013
Является приложением	Да
Полное наименование	"Weihai Daewoo Electronics Co., Ltd."

КИТАЙ, No.1 East District 1st rd., Shapingba District, Chongqing 401332, P.R. China, 6929020307880

Адрес производства продукции	КИТАЙ, No.1 East District 1st rd., Shapingba District, Chongqing 401332, P.R. China, 6929020307880
Является приложением	Да
Полное наименование	"Hongfujin Precision Electronics (Chong Qing) Co., Ltd."

КИТАЙ, South Jinxiu Road, East Qingtan Road, Economic And Technological Development Zone, Hefei, Anhui 230601, P.R. China, 6929020227164

Адрес производства продукции	КИТАЙ, South Jinxiu Road, East Qingtan Road, Economic And Technological Development Zone, Hefei, Anhui 230601, P.R. China, 6929020227164
Является приложением	Да
Полное наименование	"Hefei Huntkey Display Technology Co., Ltd."

КИТАЙ, Rongqiao Economic and Technological Development Zone, Fuqing City, Fujian Province, P.R. China, 6929020307941

Адрес производства продукции	КИТАЙ, Rongqiao Economic and Technological Development Zone, Fuqing City, Fujian Province, P.R. China, 6929020307941
Является приложением	Да
Полное наименование	"TPV Electronics (Fujian) Co., Ltd."

Сведения о продукции

Происхождение продукции	КИТАЙ
Общее наименование продукции	Мониторы жидкокристаллические (LCD)
Общие условия хранения продукции	Условия хранения указываются в прилагаемой к продукции товаросопроводительной и/или эксплуатационной документации

Сведения об обозначении, идентификации и дополнительная информация о продукции

Приложение	Да
Наименование (обозначение) продукции	Мониторы жидкокристаллические (LCD)
Торговая марка	"Lenovo"
Модель	<p>модели: A17210FE0 (торговое наименование ThinkVision E21-10), A19238QL0 (торговое наименование L24q-30), A19238QS0 (торговое наименование ThinkVision S24q-10), A19250WT0 (торговое наименование ThinkVision T25d-10), A19270QL0 (торговое наименование L27q-30), A19270QS0 (торговое наименование ThinkVision S27q-10), A20238FT0 (торговое наименование ThinkVision T24i-20), A21238FT0 (торговое наименование ThinkVision T24t-20), A21270QE0 (торговое наименование ThinkVision E27q-20), A22238FT0 (торговые наименования ThinkCentre T10 Flex 24i, ThinkVision T24i-30), A22270FT0 (торговые наименования ThinkCentre T10 Flex 27i, ThinkVision T27i-30), A22270QP0 (торговое наименование ThinkVision P27h-30), A22270QP1 (торговое наименование ThinkVision P27q-30), A22270QT0 (торговое наименование ThinkVision T27h-30), A22270UP0 (торговое наименование ThinkVision T27p-30), A22315QG0 (торговое наименование G32qc-20, G32qc-30, R32qc-30), A22315QT0 (торговое наименование ThinkVision T32h-30), A22315UP0 (торговое наименование ThinkVision P32p-30), A22315UT0 (торговое наименование ThinkVision T32p-30), A223403G0 (торговое наименование G34w-30), A223403T0 (торговое наименование ThinkVision T34w-30), A23270FR0 (торговое наименование R27i-30), A23270FR1 (торговое наименование R27fc-30), A23270QR0 (торговое наименование R27q-30), A233403Y0 (торговое наименование Y34wz-30), A234905P0 (торговое наименование ThinkVision P49w-30), A24240WT0 (торговое наименование ThinkVision T24d-30), A24245FP0 (торговое наименование ThinkVision P25i-30), A24270FL0 (торговые наименования L27i-4A, L27i-4B), A24270QN0 (торговое наименование N27q), A24270QR0 (торговое наименование R27qe), A243403Y0 (торговое наименование Legion Pro 34WD-10), A25238FT0, C25238FT0 (торговое наименование ThinkVision T24-40), A253403P0 (торговое наименование</p>

Иная информация о продукции	ThinkVision P34WD-40), A253403T0 (торговое наименование ThinkVision T34WD-40), C19315QT0 (торговое наименование ThinkVision T32q-27), C20230FT0 (торговое наименование ThinkVision T23i-20), C20238FT0 (торговое наименование ThinkVision T24i-20), C21270QL0 (торговое наименование L27q-38), C22270FG0 (торговое наименование G27-30), C22270FG1 (торговое наименование G27с-30), C22270QG0 (торговое наименование G27q-30), C22270QG1 (торговое наименование G27qc-30, R27qc-30), C22320FD0 (торговые наименования D32-40, D32-45, ThinkVision C32-40), C22320UD0 (торговые наименования D32u-40, D32u-45, ThinkVision C32u-40), C23215FE0 (торговое наименование ThinkVision E22-30), C23238FE0 (торговое наименование ThinkVision E24-30), C23238QE0 (торговое наименование ThinkVision E24q-30) Сертификат соответствия распространяется на серийно выпускаемую продукцию, изготовленную с даты производства отобранных образцов продукции, прошедших исследования (испытания) и измерения: 07.2024 г.
Код ТН ВЭД ЕАЭС	8528521000 - - - используемые исключительно или главным образом в вычислительных системах товарной позиции 8471
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 IEC 62368-1-2014
Наименование стандарта, нормативного документа	Аудио-, видеоаппаратура, оборудование информационных технологий и техники связи. Часть 1. Требования безопасности
Статус стандарта, нормативного документа	Действует
Приложение	Да
Выбор из справочника (признак)	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 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
Выбор из справочника (признак)	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
Статус стандарта, нормативного документа	Действует
Приложение	Да
Выбор из справочника (признак)	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
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 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

Сведения об обозначении, идентификации и дополнительная информация о продукции

Приложение	Да
Наименование (обозначение) продукции	Мониторы жидкокристаллические (LCD)
Торговая марка	"Lenovo"
Модель	<p> модели: C23270UP0 (торговое наименование ThinkVision P27pz-30), C23315UP0 (торговое наименование ThinkVision P32pz-30), D18225WS0 (торговое наименование ThinkVision S23d-10), D18225WS1 (торговое наименование ThinkVision E23d-10), D18225WT0 (торговое наименование ThinkVision T23d-10), D21238FT0 (торговое наименование ThinkVision T24m-29), D21270QP0 (торговое наименование ThinkVision P27h-28), D22215FT0 (торговые наименования ThinkCentre TIO Flex 22i, ThinkVision T22i-30), D22230FT0 (торговое наименование ThinkVision T23i-30), D22238FD0 (торговые наименования D24-40, D24-45, ThinkVision C24-40), D22238QP0 (торговое наименование ThinkVision P24h-30), D22238QP1 (торговое наименование ThinkVision P24q-30), D22270FD0 (торговые наименования D27-40, D27-45, ThinkVision C27-40), D22270QD0 (торговые наименования D27q-30, ThinkVision C27q-30, C27q-35), D22315UY0 (торговое наименование Y32p-30), D24238FL0 (торговые наименования L24i-4A, L24i-4B), D24238FL1 (торговое наименование L24m-4A), D24270QL0 (торговое наименование L27q-4A), D24270QL1 (торговое наименование L27h-4A), D25270FT0 (торговое наименование ThinkVision T27-40), D25270QP0 (торговое наименование ThinkVision P27Q-40), D25270QT0 (торговое наименование ThinkVision T27Q-40), F16238QP1 (торговое наименование ThinkVision P24h-10), F17210FV0 (торговое наименование ThinkVision V21-10), F17238FT0 (торговое наименование ThinkVision T24m-10), F20238FE0 (торговые наименования ThinkVision E24-27, ThinkVision E24-28, ThinkVision E24-29), F20238FL0 (торговые наименования L24i-30, L24e-30), F20238FS0 (торговое наименование S24e-20), F20270UP0 (торговое наименование ThinkVision Creator Extreme), F213403P0 (торговое наименование ThinkVision P34w-20), F22238FQ0 (торговое наименование Q24i-20), F22238FT0 (торговое наименование ThinkVision T24i-30), F22238FT1 (торговые наименования ThinkCentre TIO Flex 24v, ThinkVision T24v-30), F22238FT2 (торговое наименование ThinkVision T24mv-30), F22270FY0 (торговое наименование Y27-30), F22270QQ0 (торговое наименование Q27q-20), F22270QT0 (торговое наименование ThinkVision T27hv-30) </p>

Иная информация о продукции	Сертификат соответствия распространяется на серийно выпускаемую продукцию, изготовленную с даты производства отобранных образцов продукции, прошедших исследования (испытания) и измерения: 07.2024 г.
Код ТН ВЭД ЕАЭС	8528521000 - - - используемые исключительно или главным образом в вычислительных системах товарной позиции 8471
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 62368-1-2014
Наименование стандарта, нормативного документа	Аудио-, видеоаппаратура, оборудование информационных технологий и техники связи. Часть 1. Требования безопасности
Статус стандарта, нормативного документа	Действует
Приложение	Да
Выбор из справочника (признак)	Да
Обозначение стандарта, нормативного документа	ГОСТ ИЕС 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 ИЕС 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
Выбор из справочника (признак)	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
Статус стандарта, нормативного документа	Действует
Приложение	Да
Выбор из справочника (признак)	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
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 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

Сведения об обозначении, идентификации и дополнительная информация о продукции

Приложение	Да
Наименование (обозначение) продукции	Мониторы жидкокристаллические (LCD)
Торговая марка	"Lenovo"
Модель	<p>модели: F22270QY0 (торговое наименование Y27q-30), F22270QY1 (торговое наименование Y27h-30), F23238FL0 (торговые наименования L24i-40, L24e-40), F23238FL1 (торговое наименование L24m-40), F23238FS0 (торговое наименование ThinkVision S24i-30), F23270FY0 (торговое наименование Y27f-30), F23270QY0 (торговое наименование Y27qf-30), F234455Y0 (торговое наименование R45w-30), F24270U30 (торговое наименование ThinkVision 27 3D), G22215FL0 (торговые наименования L22i-40, L22e-40), G22245FY0 (торговые наименования Y25-30, Y25-35), G23245FR0 (торговое наименование R25i-30), G23245FR1 (торговое наименование R25f-30), G24215FS0 (торговое наименование ThinkVision S22i-30), G243403R0 (торговое наименование R34w-30), H22195HE0 (торговое наименование ThinkVision E20-30), H22195HL0 (торговое наименование D20-30), H22245FL0 (торговое наименование L25e-40), H22245FS0 (торговое наименование ThinkVision S25e-30), H22280UE0 (торговое наименование ThinkVision E28u-20), H22280UL0 (торговое наименование L28u-35), H23270FL0 (торговое наименование L27i-40, L27e-40), H23270FS0 (торговое наименование ThinkVision S27i-30), H24238FR0 (торговое наименование R24e), H24270UN0 (торговое наименование N27p)</p>
Иная информация о продукции	Сертификат соответствия распространяется на серийно выпускаемую продукцию, изготовленную с даты производства отобранных образцов продукции, прошедших исследования (испытания) и измерения: 07.2024 г.
Код ТН ВЭД ЕАЭС	8528521000 - - - используемые исключительно или главным образом в вычислительных системах товарной позиции 8471
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 62368-1-2014
Наименование стандарта, нормативного документа	Аудио-, видеоаппаратура, оборудование информационных технологий и техники связи. Часть 1. Требования безопасности
Статус стандарта, нормативного документа	Действует

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

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

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
ЭЛМ/004/0410 24/1	04.10.2024	ЭЛМ_004_041024_1.PDF		
ЭЛМ/020/2309 24/1	23.09.2024	ЭЛМ_020_230924-1.PDF		

Документы, предполагаемые схемой сертификации**ТР ТС 004/2011****Иные документы**

Наименование документа	Договор на уполномоченное изготовителем лицо - ООО "Леново (Восточная Европа/Азия)"
Номер документа	б/н
Дата документа	07.06.2013

Иные документы

Наименование документа	Руководства пользователя
Номер документа	б/н, первая редакция
Дата документа	01.07.2022

Иные документы

Наименование документа	Руководства пользователя
Номер документа	б/н, первое издание
Дата документа	01.06.2022

Иные документы

Наименование документа	Руководства пользователя
Номер документа	б/н, первая редакция
Дата документа	01.06.2022

Иные документы

Наименование документа	Руководство пользователя
Номер документа	б/н, первая редакция
Дата документа	01.05.2022

Иные документы

Наименование документа	Руководства пользователя
Номер документа	б/н, первая редакция
Дата документа	01.04.2022

Иные документы

Наименование документа	Руководства пользователя
Номер документа	б/н, первое издание
Дата документа	01.03.2022

Иные документы

Наименование документа	Руководство пользователя
Номер документа	б/н, первая редакция
Дата документа	01.03.2022

Иные документы

Наименование документа	Руководства пользователя
Номер документа	б/н, первое издание
Дата документа	01.01.2022

Иные документы

Наименование документа	Руководства пользователя
Номер документа	б/н, первая редакция
Дата документа	01.12.2021

Иные документы

Наименование документа	Руководство пользователя
Номер документа	б/н, первая редакция
Дата документа	01.05.2021

Иные документы

Наименование документа	Руководства пользователя
Номер документа	б/н, первая редакция
Дата документа	01.03.2021

Иные документы

Наименование документа	Руководства пользователя
Номер документа	б/н, первое издание
Дата документа	01.11.2020

Иные документы

Наименование документа	Руководства пользователя
Номер документа	б/н, первое издание
Дата документа	01.02.2020

Иные документы

Наименование документа	Руководства пользователя
Номер документа	б/н, первая редакция
Дата документа	01.08.2019

Иные документы

Наименование документа	Руководство пользователя
Номер документа	б/н, первая редакция
Дата документа	01.07.2019

Иные документы

Наименование документа	Руководство пользователя
Номер документа	б/н, первая редакция
Дата документа	01.03.2017

Иные документы

Наименование документа	Руководство пользователя
Номер документа	б/н, первая редакция
Дата документа	01.08.2022

Иные документы

Наименование документа	Руководства пользователя
Номер документа	б/н, первое издание
Дата документа	01.08.2022

Иные документы

Наименование документа	Руководства пользователя
Номер документа	б/н, первая редакция
Дата документа	01.09.2022

Иные документы

Наименование документа	Руководство пользователя
Номер документа	б/н, первый выпуск
Дата документа	01.09.2022

Иные документы

Наименование документа	Руководства пользователя
Номер документа	б/н, первое издание
Дата документа	01.10.2022

Иные документы

Наименование документа	Руководство пользователя
Номер документа	б/н, первая редакция
Дата документа	01.11.2022

Иные документы

Наименование документа	Руководства пользователя
Номер документа	б/н, первая редакция
Дата документа	01.12.2022

Иные документы

Наименование документа	Руководства пользователя
Номер документа	б/н, первая редакция
Дата документа	01.03.2023

Иные документы

Наименование документа	Руководство пользователя
Номер документа	б/н, первая редакция
Дата документа	01.04.2023

Иные документы

Наименование документа	Руководства пользователя
Номер документа	б/н, первая редакция
Дата документа	01.05.2023

Иные документы

Наименование документа	Руководство пользователя
Номер документа	б/н, первая редакция
Дата документа	01.06.2023

Иные документы

Наименование документа	Руководства пользователя
Номер документа	б/н, первое издание
Дата документа	01.08.2023

Иные документы

Наименование документа	Руководство пользователя
Номер документа	б/н, первая редакция
Дата документа	01.11.2023

Иные документы

Наименование документа	Руководство пользователя
Номер документа	б/н, первая редакция
Дата документа	01.12.2023

Иные документы

Наименование документа	Руководство пользователя
Номер документа	б/н, первое издание
Дата документа	01.05.2024

Иные документы

Наименование документа	Руководство пользователя
Номер документа	б/н, первая редакция
Дата документа	01.12.2022

ТР ТС 020/2011**Иные документы**

Наименование документа	Договор на уполномоченное изготовителем лицо - ООО "Леново (Восточная Европа/Азия)"
Номер документа	б/н
Дата документа	07.06.2013

Иные документы

Наименование документа	Руководство пользователя
Номер документа	б/н, первая редакция
Дата документа	01.12.2022

Иные документы

Наименование документа	Руководство пользователя
Номер документа	б/н, первое издание
Дата документа	01.05.2024

Иные документы

Наименование документа	Руководство пользователя
Номер документа	б/н, первая редакция
Дата документа	01.12.2023

Иные документы

Наименование документа	Руководство пользователя
Номер документа	б/н, первая редакция
Дата документа	01.11.2023

Иные документы

Наименование документа	Руководства пользователя
Номер документа	б/н, первое издание
Дата документа	01.08.2023

Иные документы

Наименование документа	Руководство пользователя
Номер документа	б/н, первая редакция
Дата документа	01.06.2023

Иные документы

Наименование документа	Руководства пользователя
Номер документа	б/н, первая редакция
Дата документа	01.05.2023

Иные документы

Наименование документа	Руководство пользователя
Номер документа	б/н, первая редакция
Дата документа	01.04.2023

Иные документы

Наименование документа	Руководства пользователя
Номер документа	б/н, первая редакция
Дата документа	01.03.2023

Иные документы

Наименование документа	Руководства пользователя
Номер документа	б/н, первая редакция
Дата документа	01.12.2022

Иные документы

Наименование документа	Руководство пользователя
Номер документа	б/н, первая редакция
Дата документа	01.11.2022

Иные документы

Наименование документа	Руководства пользователя
Номер документа	б/н, первое издание
Дата документа	01.10.2022

Иные документы

Наименование документа	Руководство пользователя
Номер документа	б/н, первый выпуск
Дата документа	01.09.2022

Иные документы

Наименование документа	Руководства пользователя
Номер документа	б/н, первая редакция
Дата документа	01.09.2022

Иные документы

Наименование документа	Руководства пользователя
Номер документа	б/н, первое издание
Дата документа	01.08.2022

Иные документы

Наименование документа	Руководство пользователя
Номер документа	б/н, первая редакция
Дата документа	01.08.2022

Иные документы

Наименование документа	Руководства пользователя
Номер документа	б/н, первая редакция
Дата документа	01.07.2022

Иные документы

Наименование документа	Руководства пользователя
Номер документа	б/н, первое издание
Дата документа	01.06.2022

Иные документы

Наименование документа	Руководства пользователя
Номер документа	б/н, первая редакция
Дата документа	01.06.2022

Иные документы

Наименование документа	Руководство пользователя
Номер документа	б/н, первая редакция
Дата документа	01.05.2022

Иные документы

Наименование документа	Руководства пользователя
Номер документа	б/н, первая редакция
Дата документа	01.04.2022

Иные документы

Наименование документа	Руководства пользователя
Номер документа	б/н, первое издание
Дата документа	01.03.2022

Иные документы

Наименование документа	Руководство пользователя
Номер документа	б/н, первая редакция
Дата документа	01.03.2022

Иные документы

Наименование документа	Руководства пользователя
Номер документа	б/н, первое издание
Дата документа	01.01.2022

Иные документы

Наименование документа	Руководства пользователя
Номер документа	б/н, первая редакция
Дата документа	01.12.2021

Иные документы

Наименование документа	Руководство пользователя
Номер документа	б/н, первая редакция
Дата документа	01.05.2021

Иные документы

Наименование документа	Руководства пользователя
Номер документа	б/н, первая редакция
Дата документа	01.03.2021

Иные документы

Наименование документа	Руководства пользователя
Номер документа	б/н, первое издание
Дата документа	01.11.2020

Иные документы

Наименование документа	Руководства пользователя
Номер документа	б/н, первое издание
Дата документа	01.02.2020

Иные документы

Наименование документа	Руководства пользователя
Номер документа	б/н, первая редакция
Дата документа	01.08.2019

Иные документы

Наименование документа	Руководство пользователя
Номер документа	б/н, первая редакция
Дата документа	01.07.2019

Иные документы

Наименование документа	Руководство пользователя
Номер документа	б/н, первая редакция
Дата документа	01.03.2017

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

Наименование документа	Акт отбора образцов (проб)
Номер документа	б/н
Дата документа	16.09.2024

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

Номер договора	б/н
Дата договора	07.06.2013
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

Николаева Ольга Борисовна

ФИО эксперта	Николаева Ольга Борисовна
Выполняемые функции	Эксперт по сертификации, Заместитель руководителя

Фесенко Евгений Александрович

ФИО эксперта	Фесенко Евгений Александрович
Выполняемые функции	Эксперт по сертификации

Бочаров Станислав Игоревич

ФИО эксперта	Бочаров Станислав Игоревич
Выполняемые функции	Эксперт по сертификации

