



Время на сервере: 00:08

ИНФОРМАЦИОННАЯ СИСТЕМА "ЕДИНОГО ОКНА" для ВЭД

Прайслист услуг Реестры: [декларации о соответствии ТР ТС](#), [декларации о соответствии ТР КР](#),
[сертификаты соответствия ТР ТС](#), [сертификаты соответствия ТР КР](#), [лицензии на алкогольную
продукцию](#)

Вход в систему

[Действовать от имени УВЭД](#)

Общие сведения

Регистрационный номер документа ЕАЭС KG 417/053.CN.02.00979

Учетный номер бланка 0156673

Дата начала действия 13.08.2024

Дата окончания действия 12.08.2029

Признак действия Действует

Дата действия

Основание действия

ФИО эксперта Греков Иван Георгиевич

ФИО согласующего Байсымаков Эрнисбек Качкынбаевич

Заявитель

Тип организации Уполномоченное изготовителем лицо

Полное наименование ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ДАХУА ТЕКНОЛОДЖИ РУС"

ИНН 7718283069

ФИО руководителя Генеральный директор Чжу Тяньсин

Сведения о гос. регистрации в
качестве юр. лица или ИП

Юридический адрес Индекс , РОССИЯ, 115280, город Москва, улица Ленинская Слобода, дом 19, этаж 5, комната 21Б

Фактический адрес

Телефон +78007076766

Факс	
Адрес электронной почты	info.ru@dahuatech.com
Изготовитель	
Полное наименование организации-изготовителя продукции	ZheJiang Dahua Vision Technology CO.,LTD
Юридический адрес (включая наименование государства), в том числе адреса его филиалов, на продукцию которых распространяется сертификат соответствия	Индекс , КИТАЙ, ,, No.1399, Binxing Road, BinjiangDistrict, 310053 Hangzhou, код GLN 6939554900013.
Сведения о продукции, на которую выдан сертификат соответствия	
Однородное наименование продукции	Низковольтное оборудование бытового и офисного назначения
Обозначение НПА и/или ТНПА, в соответствии с которыми изготовлена продукция	.
Серийное производство, размер партии или заводской номер	Серийный выпуск
Обозначение ТР (НД) с указанием разделов (пунктов, подпунктов), на соответствие требованиям которых проведена сертификация	Технического регламента Таможенного союза ТР ТС 004/2011 "О безопасности низковольтного оборудования" Технического регламента Таможенного союза ТР ТС 020/2011 "Электромагнитная совместимость технических средств"
Реквизиты товаросопроводительной документации	.
Обозначение (наименование) документов, на основании которых выдаётся сертификат соответствия	протокола испытаний №1292 S EMC от 09.08.2024; выданного Обществом с ограниченной ответственностью «Испытательным центром КСК Альянс», аттестат аккредитации KG417/КЦА.ИЛ.166, Акта анализа состояния производства №240726-004 от 26.07.2024; выданного ОсОО «Эксперт-Лайн» (уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц KG 417/КЦА.ОСП.053) эксперт, подписавший акт анализа состояния производства - Калинин Николай Михайлович
Дополнительная информация	Сведения о стандартах, в результате применения которых на добровольной основе обеспечивается соблюдение требований технического регламента, указаны в приложении бланк №0119382. Действие сертификата соответствия распространяется на серийно выпускаемую продукцию, изготовленную с даты изготовления отобранных образцов (проб) продукции, прошедших исследования (испытания) и измерения: 01.2024 года. Договор уполномоченного лица № 01-220101 от 01.03.2022 г.
Товар 1	
	Низковольтное оборудование бытового и офисного назначения, подключаемое к персональным электронным

Полное наименование продукции и сведения, обеспечивающие её идентификацию (тип, марка, модель, артикул продукции и др.)	вычислительным машинам: Мониторы, видеостены, цветные дисплеи, торговой марки «Dahua», серии: DHI-PHSIA, DH-PHSIA, PHSIA, DHI-PHGIA, DH-PHGIA, PHGIA, DHI-PHGOA, DH-PHGOA, PHGOA, DHI-PHRIA, DH-PHRIA, PHRIA, DHI-PHROA, DH-PHROA, PHROA, DHI-PHEIA, DH-PHEIA, PHEIA, DHI-PHEOA, DH-PHEOA, PHEOA, DHI-MLCDF, DH-MLCDF, MLCDF, DHL, DHI-DHL,
Код ТН ВЭД ТС	8528599009
Количество	
Дополнительная информация	Условия хранения и срок службы указаны в прилагаемой к продукции эксплуатационной документации.
Товар 2	
Полное наименование продукции и сведения, обеспечивающие её идентификацию (тип, марка, модель, артикул продукции и др.)	DH-DHL, LM, DHI-LM, DH-LM, LDV, DHI-LDV, DH-LDV, LDH, DHI-LDH, DH-LDH, DHI-LPH, DH-LPH, LPH, HL, DH-HL, DHI-HL, DH-LS, DHI-LS, LS, DH-VCS, DHI-VCS, VCS, LU, DHI-LU, DH-LU, LS, DH-LS, DHI-LS, DH-HiBoard, HiBoard, DHI-HiBoard, PaPa1208, S044, RV-LCD, DHI-PHMIA, DH-PHMIA, PHMIA, DHI-PHCIA, DH-PHCIA, PHCIA, DHI-IFS, DH-IFS, IFS, DHI-IPMPGI, DH-IPMPGI, IPMPGI, DH-LCH, DHI-LCH, LCH, DH-LDW, DHI-LDW, LDW, DH-TLH, DHI-TLH, TLH.
Код ТН ВЭД ТС	8528599009
Количество	
Дополнительная информация	
Товар 3	
Полное наименование продукции и сведения, обеспечивающие её идентификацию (тип, марка, модель, артикул продукции и др.)	ГОСТ IEC 62368-1-2014 "Аудио-, видео-аппаратура, оборудование информационных технологий и техники связи. Часть 1. Требования безопасности"
Код ТН ВЭД ТС	8528599009
Количество	
Дополнительная информация	
Товар 4	
Полное наименование продукции и сведения, обеспечивающие её идентификацию (тип, марка, модель, артикул продукции и др.)	ГОСТ 31210-2003 "Средства отображения информации индивидуального пользования. Общие эргономические требования и требования безопасности" разделы 1-7
Код ТН ВЭД ТС	8528599009
Количество	
Дополнительная информация	
Товар 5	

Полное наименование продукции и сведения, обеспечивающие её идентификацию (тип, марка, модель, артикул продукции и др.)	ГОСТ IEC 62311-2013 "Оценка электронного и электрического оборудования в отношении ограничений воздействия на человека электромагнитных полей (0 Гц - 300 ГГц)"
Код ТН ВЭД ТС	8528599009
Количество	
Дополнительная информация	
Товар 6	
Полное наименование продукции и сведения, обеспечивающие её идентификацию (тип, марка, модель, артикул продукции и др.)	ГОСТ CISPR 32-2015 "Электромагнитная совместимость оборудования мультимедиа. Требования к электромагнитной эмиссии" раздел 5, приложение А
Код ТН ВЭД ТС	8528599009
Количество	
Дополнительная информация	
Товар 7	
Полное наименование продукции и сведения, обеспечивающие её идентификацию (тип, марка, модель, артикул продукции и др.)	ГОСТ CISPR 24-2013 "Совместимость технических средств электромагнитная. Оборудование информационных технологий. Устойчивость к электромагнитным помехам. Требования и методы испытаний" раздел 5
Код ТН ВЭД ТС	8528599009
Количество	
Дополнительная информация	
Товар 8	
Полное наименование продукции и сведения, обеспечивающие её идентификацию (тип, марка, модель, артикул продукции и др.)	ГОСТ I EC 61000-3-2-2017 "Электромагнитная совместимость (ЭМС). Часть 3-2. Нормы. Нормы эмиссии гармонического тока (оборудование с потребляемым током не более 16 А в одной фазе)" разделы 5 и 7
Код ТН ВЭД ТС	8528599009
Количество	
Дополнительная информация	
Товар 9	

Полное наименование продукции и сведения, обеспечивающие её идентификацию (тип, марка, модель, артикул продукции и др.)	ГОСТ IEC 61000-3-3-2015 "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" разделы 4 и 6
Код ТН ВЭД ТС	8528599009
Количество	
Дополнительная информация	
Сведения об органе по сертификации	
Полное наименование органа по сертификации	Общество с ограниченной ответственностью "Эксперт-Лайн"
Юридический адрес (включая наименование государства)	Индекс , Кыргызская Республика, г.Бишкек, г. Бишкек, г. Бишкек, ул. Раззакова д. 19, оф. 902
Телефон	
Адрес электронной почты	
Регистрационный номер аттестата аккредитации органа по сертификации	KG417/КЦА.ОСП.053
Дата регистрации аттестата аккредитации	29.11.2023
Должность и ФИО руководителя органа по сертификации	Байсымаков Эрнисбек Качкынбаевич

Торговля становится проще!

ГП «Центр «единого окна»
в сфере внешней торговли»Кыргызская Республика, г. Бишкек,
Проспект Чуй, 122Телефон, факс:
+996 (312) 90-26-40
info@trade.kg

Версия: 1.0.1444.2426