



Время на сервере: 18:40

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 KG417/052.TW.02.00647 |
| Учетный номер бланка | 0145347 |
| Дата начала действия | 25.03.2024 |
| Дата окончания действия | 24.03.2029 |
| Признак действия | Действует |
| Дата действия | |
| Основание действия | |
| ФИО эксперта | Машарин Владимир Владимирович |
| ФИО согласующего | Аскарар Байзак Болотбекович |

Заявитель

| | |
|--|--|
| Тип организации | Уполномоченное изготовителем лицо |
| Полное наименование | ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "НОВЫЙ АЙ ТИ ПРОЕКТ". ОГРН 1157746958830 |
| ИНН | 7724338125 |
| ФИО руководителя | Генеральный директор Ткачев Станислав Игоревич |
| Сведения о гос. регистрации в качестве юр. лица или ИП | |
| Юридический адрес | Индекс , РОССИЯ, 115487, город Москва, улица Нагатинская, дом 16, стр.9, помещение VII, комната 15, офис 5 |
| Фактический адрес | |
| Телефон | +74952077557 |

| | |
|--|--|
| Факс | |
| Адрес электронной почты | Alekhno@3l.ru |
| Изготовитель | |
| Полное наименование организации-изготовителя продукции | "ASUSTek Computer Inc." |
| Юридический адрес (включая наименование государства), в том числе адреса его филиалов, на продукцию которых распространяется сертификат соответствия | Индекс , ТАЙВАНЬ (КИТАЙ), Филиалы завода изготовителя: , 1F., No. 15, Lide Rd., Beitou Dist., Taipei City 112. GLN 4719543900017, согласно приложения на 4 листе (ax) |
| Сведения о продукции, на которую выдан сертификат соответствия | |
| Однородное наименование продукции | Низковольтное оборудование бытового и офисного назначения, подключаемое к персональным электронным вычислительным машинам: Цветные мониторы, торговой марки: ASUS; модели: |
| 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 №0993-ЭПот 20.03.2024; Испытательный центр ТОО «F3O «Алматы-Стандарт» Аттестат аккредитации № KZ.T.02.E0367 от «30» июня 2021 г. Акта анализа состояния производства №00514-CC/02-2024 от 24.02.2024 года, выданного органом по сертификации продукции ОсОО «Центр сертификации Аурум», аттестат аккредитации №KG417/КЦА.ОСП.052. |
| Дополнительная информация | ГОСТ IEC 60065-2013, ГОСТ 30805.22-2013, ГОСТ 30804.6.1-2013, ГОСТ IEC 61000-3-2-2021, ГОСТ IEC 61000-3-3-2015. Условия и срок хранения, срок службы указаны в прилагаемой к продукции эксплуатационной документации. Действие сертификата соответствия распространяется на продукцию, произведенную с даты изготовления испытанного образца (01.01.2024г.). Заявитель является уполномоченным лицом изготовителя на основании договора № 030417 от 03.04.2017г. |
| Товар 1 | |
| Полное наименование продукции и сведения, обеспечивающие её идентификацию (тип, марка, | HA2421A; HA2421AT; HA2441A; HA2441AI; HA2721A; HA2721AT; HA2741A; HA2741AI; HA3281A; MB229CF; MG248QR; MX32VQ; PG258Q; PG27ACDP; PG27AQDMR; PG27AQDP; PG27UCD; PG27UCDM; PG27UQ; |

| | |
|---|---|
| модель, артикул продукции и др.) | PG27UQD; PG329CDP; PG32UCD; PG32UCDM; PG32UCDP; PG32UQD; PG348Q; |
| Код ТН ВЭД ТС | 8528521000 |
| Количество | |
| Дополнительная информация | |
| Товар 2 | |
| Полное наименование продукции и сведения, обеспечивающие её идентификацию (тип, марка, модель, артикул продукции и др.) | PG34WCDM; PG35VQ; PG360; PG39WCDM; PG49WCD; PG49WCDM; VG245Q; VG247QL1A; VG255H; VG258Q; VG259QG; VG275Q; VG27VQ3A; VZ229HF; VZ239Q; VZ249QG1R; VZ24EHF; VZ24EHF-W; VZ27EHF; VZ27EHF-W; VZ27VQ; XG27ACG; |
| Код ТН ВЭД ТС | 8528521000 |
| Количество | |
| Дополнительная информация | |
| Товар 3 | |
| Полное наименование продукции и сведения, обеспечивающие её идентификацию (тип, марка, модель, артикул продукции и др.) | XG27ACG-W; XG27ACMG; XG27ACMG-W; XG27ACMS-W; XG27ACN; XG27ACNG; XG27ACNS; XG27ACS-W; XG27AQDM; XG27AQG; XG27AQG-W; XG27AQL; XG27AQMG; XG27AQMG-W; XG27AQML; XG27AQN; XG27AQNG; |
| Код ТН ВЭД ТС | 8528521000 |
| Количество | |
| Дополнительная информация | |
| Товар 4 | |
| Полное наименование продукции и сведения, обеспечивающие её идентификацию (тип, марка, модель, артикул продукции и др.) | XG27AQNS; XG27UCG; XG27UCG-W; XG27UCS-W; XG27UQG; XG27UQG-W; XG27UQL; XG27UQML; XG27VQ; XG32UCD; XG32UCG; XG32UCG-W; XG32UQD; XG32UQG; XG32UQG-W; XG32UQL; XG32UQML; XG32VQ; XG34WCD; XG34WCDM; XG34WCMS; XG34WCS; XG39WCDM; XG49WQD; XG49WQDM; MB16AWP |
| Код ТН ВЭД ТС | 8528521000 |
| Количество | |
| Дополнительная информация | |
| Товар 5 | |
| Полное наименование продукции и сведения, обеспечивающие её идентификацию (тип, марка, модель, артикул продукции и др.) | Филиалы завода изготовителя: |

| | |
|---|---|
| модель, артикул продукции и др.) | |
| Код ТН ВЭД ТС | 8528521000 |
| Количество | |
| Дополнительная информация | |
| Товар 6 | |
| Полное наименование продукции и сведения, обеспечивающие её идентификацию (тип, марка, модель, артикул продукции и др.) | Suzhou Lehui Display Co., Ltd No. 225 Jinfeng Road, Suzhou New District, Suzhou City, Jiangsu Province, P.R. Китай GLN 6974570540010 |
| Код ТН ВЭД ТС | 8528521000 |
| Количество | |
| Дополнительная информация | |
| Товар 7 | |
| Полное наименование продукции и сведения, обеспечивающие её идентификацию (тип, марка, модель, артикул продукции и др.) | Qisda (Suzhou) Co., Ltd. No. 169 Zhujiang Road, New District, Suzhou, Jiangsu 215129, P.R. Китай GLN 4719873009053 |
| Код ТН ВЭД ТС | 8528521000 |
| Количество | |
| Дополнительная информация | |
| Товар 8 | |
| Полное наименование продукции и сведения, обеспечивающие её идентификацию (тип, марка, модель, артикул продукции и др.) | K-tronics(Su Zhou) Technology Co.,LTD No.1088, Dajing Road, Economic and Technological Development Zone,Wujiang District, Suzhou, Jiangsu Province, 215200, P.R. Китай GLN 6932186300015 |
| Код ТН ВЭД ТС | 8528521000 |
| Количество | |
| Дополнительная информация | |
| Товар 9 | |
| Полное наименование продукции и сведения, обеспечивающие её идентификацию (тип, марка, | TPV Electronics(Fujian) Co., Ltd. Rongqiao Economic and Technological Development Zone, Fuqing City, Fujian Province, P.R. China Shangzheng, Yuan Hong Road, Fuqing City, Fuqing Province, P.R. Китай GLN 6929020307941 |

| | |
|---|---|
| модель, артикул продукции и др.) | |
| Код ТН ВЭД ТС | 8528521000 |
| Количество | |
| Дополнительная информация | |
| Товар 10 | |
| Полное наименование продукции и сведения, обеспечивающие её идентификацию (тип, марка, модель, артикул продукции и др.) | L&T Display Technology (Fujian) Ltd Optoelectronic Park, Rongqiao Economic and Technological Development Zone, Fuqing City, Fujian Province, P.R. Китай GLN 6929020305916 |
| Код ТН ВЭД ТС | 8528521000 |
| Количество | |
| Дополнительная информация | |
| Товар 11 | |
| Полное наименование продукции и сведения, обеспечивающие её идентификацию (тип, марка, модель, артикул продукции и др.) | Weihai Daewoo Electronics Co., Ltd. No.26, Hongkong Road, Economic and Technical Development Zone, Weihai, Shandong, Китай Координаты 37°25'08.2"N 122°10'23.7"E |
| Код ТН ВЭД ТС | 8528521000 |
| Количество | |
| Дополнительная информация | |
| Товар 12 | |
| Полное наименование продукции и сведения, обеспечивающие её идентификацию (тип, марка, модель, артикул продукции и др.) | Wistron InfoComm (Zhongshan) Corporation Linhai Branch No. 23, Wugui Road, Tsuihang New District, Zhongshan, Guangdong, P.R. Китай. Координаты 22°34'02.1"N 113°27'09.3"E |
| Код ТН ВЭД ТС | 8528521000 |
| Количество | |
| Дополнительная информация | |
| Товар 13 | |
| Полное наименование продукции и сведения, обеспечивающие её идентификацию (тип, марка, | Suzhou RAKEN Technology Co., Ltd. No. 278, Mayun Road, Suzhou New District, Suzhou, Jiangsu, P.R. Китай Координаты 31°19'03.4"N 120°32'07.8"E |

| | |
|---|---|
| модель, артикул продукции и др.) | |
| Код ТН ВЭД ТС | 8528521000 |
| Количество | |
| Дополнительная информация | |
| Товар 14 | |
| Полное наименование продукции и сведения, обеспечивающие её идентификацию (тип, марка, модель, артикул продукции и др.) | Champ Vision Display Inc. No.2, Ke Bei Rd., 5th, Science Park, Chu-Nan, Miao-Li County, Тайвань, R.O.C Координаты 24°42'42.3"N 120°54'57.2"E |
| Код ТН ВЭД ТС | 8528521000 |
| Количество | |
| Дополнительная информация | |
| Товар 15 | |
| Полное наименование продукции и сведения, обеспечивающие её идентификацию (тип, марка, модель, артикул продукции и др.) | Coretronic Projection (Kunshan) Corporation Coretronic Technology Service (Kunshan) Co., Ltd. No.20, 3rd Ave, Kunshan Free Trade Zone, Kunshan City, Jiangsu Province, P.R. Китай Координаты 31°21'04.4"N 120°58'57.4"E |
| Код ТН ВЭД ТС | 8528521000 |
| Количество | |
| Дополнительная информация | |
| Товар 16 | |
| Полное наименование продукции и сведения, обеспечивающие её идентификацию (тип, марка, модель, артикул продукции и др.) | AUO (Xiamen) Co., Ltd. AUO (Suzhou) Co., Ltd. No.1998, West of FangShan Road, Xiang'An Branch, Torch Hi-tech Industrial Development Zone, Xiamen, Fujian 361102, P.R. Китай Координаты 24.51256531390, 118.11900752096 |
| Код ТН ВЭД ТС | 8528521000 |
| Количество | |
| Дополнительная информация | |
| Сведения об органе по сертификации | |
| Полное наименование органа по сертификации | Общество с ограниченной ответственностью "Центр Сертификации Аурум" |

| | |
|---|---|
| Юридический адрес (включая наименование государства) | Индекс , Кыргызская Республика, г.Бишкек, г. Бишкек, г. Бишкек, ул. Раззакова 19, каб. 1307 |
| Телефон | 312 300 424 |
| Адрес электронной почты | osaurum@mail.ru |
| Регистрационный номер аттестата аккредитации органа по сертификации | KG 417/КЦА.ОСП.052 |
| Дата регистрации аттестата аккредитации | 22.09.2023 |
| Должность и ФИО руководителя органа по сертификации | Аскарров Байзак Болотбекович |

Торговля становится проще!

ГП «Центр «единого окна»
в сфере внешней торговли»

Кыргызская Республика, г. Бишкек,
Проспект Чуй, 122

Телефон, факс:
+996 (312) 90-26-40
info@trade.kg

Версия: 1.0.1444.2426