

**СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ**

№ ЕАЭС КГ 417/036.TW.02.00830

Серия КГ № 0098930

**ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ** Общества с ограниченной ответственностью «Азиястандарт»

Аттестат аккредитации № КГ 417/КЦА.ОСП.036

Место нахождения: 720022, Кыргызская Республика, г. Бишкек, ул. Фрунзе, дом № 8

Адрес места осуществления деятельности: 720022, Кыргызская Республика, г. Бишкек, ул. Ибраимова, дом № 115

Телефон: + 996 774-15-50-51 Адрес электронной почты: asiastandartkg@gmail.com

ЗАЯВИТЕЛЬ ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "НОВЫЙ АЙ ТИ ПРОЕКТ"

Место нахождения и адрес места осуществления деятельности: 115487, Москва г. Нагатинская ул, дом 16, строение 9, помещение VII, комната 15, офис 5, основной государственный регистрационный номер 1157746958830

Телефон: 8 (495) 207-75-57 Адрес электронной почты: alekhno@31.ru

ИЗГОТОВИТЕЛЬ ASUSTek Computer Inc.

Место нахождения и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: Тайвань (Китай), 1F., No. 15, Lide Rd., Beitou Dist., Taipei City 112

Филиалы завода-изготовителя: согласно приложению бланк №0044650

ПРОДУКЦИЯ Цветные мониторы, торговая марка: ASUS (согласно приложению бланк №0044649).

Серийный выпуск

КОД ТНВЭД ЕАЭС 8528521000

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

Технического регламента Таможенного союза "О безопасности низковольтного оборудования" (ТР ТС 004/2011)

Технического регламента Таможенного союза "Электромагнитная совместимость технических средств" (ТР ТС 020/2011)

СЕРТИФИКАТ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ протоколов испытаний №№ 3-20221012-2, 3-20221012-3 от 12.10.2022 года, выданных

Испытательной лабораторией ООО «СИСТЕМЭКС», аттестат аккредитации 047/Т-094

Акта о результатах анализа состояния производства № 012/ТРТС/РА/С от 28.09.2022 года

Схема сертификации: 1с

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ Условия и сроки хранения продукции, срок службы (годности) указываются в прилагаемой к продукции эксплуатационной документации. Сведения о стандартах, в результате применения которых на добровольной основе обеспечивается соблюдение требований технического регламента ГОСТ IEC 60950-1-2014, ГОСТ IEC 62311-2013, ГОСТ IEC 61000-3-2-2017, ГОСТ IEC 61000-3-3-2015, ГОСТ 30805.22-2013, ГОСТ CISPR 24-2013.**СРОК ДЕЙСТВИЯ С** 12.10.2022 **ПО** 11.10.2027 **ВКЛЮЧИТЕЛЬНО**

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

(подпись)Стреляева Нелля Евдокимовна
(ФИО)Эксперт (эксперт-аудитор)
(эксперты (эксперты-аудиторы))
(подпись)Тюрин Игорь Александрович
(ФИО)



ПРИЛОЖЕНИЕ

№ ЕАЭС КГ 417/036.TW.02.00830

Серия КГ № 0044649



Перечень продукции, на которую распространяется действие сертификата соответствия

| Код (коды) ТН ВЭД ЕАЭС | Наименование, типы, марки, модели продукции, составные части изделия или комплекса |
|---------------------------|---|
| 8528521000 | BE229QLB; BE249QLB; BE249QLBH; BE24AQLB; BE24AQLB-G; BE24AQLBH; BE24DQLB; BE24DQLBR; BE24ECBT; BE24ECBKB; BE24ECSBT; BE24ECSNK; BE24EQK; BE24EQSB; BE24EQSK; BE24WQLB; BE279CLB; BE279QSK; BE27ACSBK; BE27ACSNK; BE27AQLB; PA169CV; PA16UC; PA248CNV; PA248CRV; PA248QV; PA24AC; PA24ACR; PA24ACV; PA24UC; PA278CGV; PA278QV; PA279CRV; PA279CV; PA27AC; PA27DC; PA27DCE; PA27DCE-K; PA27DCM; PA27UCG; PA27UCG-K; PA27UCX-K; PA328CGV; PA328Q; PA328QV; PA329C; PA329CRV; PA329CV; PA32DC; PA32DCE; PA32DCE-K; PA32DC-K; PA32DCM; PA32KC; PA32KCE; PA32KC-K; PA32UCG; PA32UCG-K; PA32UC-K; PA32UCR-K; PA32UCXE; PA32UCXE-K; PA32UCX-PK; PA32UCXR; PA348CV; PA34VC; PA34VCE; PA34VCR; PA34VCV; PG38UQ; PQ32UC; PQ32UC-K; VA229QLB; VA229QSB; VA22EQSB; VA249HE; VA249NA; VA24DCP; VA24DCPSB; VA24DHE; VA24DHS; VA24DQ; VA24DQLB; VA24DQLB-W; VA24DQS; VA24DQSB; VA24DQSBY; VA24ECE; VA24ECPNS; VA24EHE; VA24EHL; VA24EHS; VA24EQS; VA24EQSB; VA24EQSB-W; VA279HAE; VA279HAL; VA27ACPSN; VA27AQSB; VA27AQSB-W; VA27DCP; VA27DCPSB; VA27DHE; VA27DHS; VA27DQ; VA27DQS; VA27DQSB; VA27DQSB-W; VA27DQSBY; VA27ECE; VA27ECPNS; VA27EHE; VA27EHS; VA27EQS; VA27EQSB; VA289CPSN; VA289QSB; VA32AQR; VA32UCPSN; VA32UQSB; VA34VCPNS; VA34VQ; VG246H1A; VG246HE; VG247Q1A; VG248Q1B; VG249Q; VG249Q1A; VG249Q1B; VG249QM1A; VG249QR; VG24VQ1B; VG277Q1A; VG27VH1B; VG27WQ1B; VG289Q1A; VG30VQ1A; VG30VQ1B; VG30VQL1A; VG30VQL1B; VG327QA1A; VG328H1B; VG328QA1A; VG329QA1A; VG34VQ; VG34VQ1A; VG34VQE1A; VG34VQEL1A; VG34VQL1A; VG34VQL1B; VP227HE; VP228DE; VP228HE; VP228QG; VP229HAL; VP229HE; VP229HR; VP229HV; VP229QE; VP22EQ; VP247HAE; VP249C; VP249CE; VP249HE; VP249HR; VP249HV; VP249QGR; VP279C; VP279CE; VP279HE; VP279Q; VP279QE; VP27AQ; VP289Q; VP299CL; VP299CLB; VP327Q; VP32AQ; VP32AQSB; VP32UQ; VP32UQSB; VP349CGL; VP349CGLB; VS197DE; VT249H; VY229HE; VY229Q; VY249C; VY249CE; VY249CR; VY249HAE; VY249HE; VY249HER; VY249HFE; VY249HGE; VY249HR; VY249HRE; VY249Q; VY249QR; VY279C; VY279CE; VY279CR; VY279HAE; VY279HE; VY279HER; VY279HE-W; VY279HFE; VY279HGE; VY279HR; VY279HRE; VY279Q; VY279QR; VY27AQ; VY289Q |

Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификации

Эксперт (эксперт-аудитор)
(эксперты (эксперты-аудиторы))



Стреляева Нелля Евдокимовна

Тюрин Игорь Александрович



ПРИЛОЖЕНИЕ

№ ЕАЭС КГ 417/036.TW.02.00830



Серия КГ № 0044650

Перечень предприятий-изготовителей продукции, на которую распространяется действие сертификата соответствия

| Полное наименование предприятия-изготовителя | Адрес (место нахождения) |
|--|--|
| Suzhou Lehui Display Co., Ltd | Китай, No. 225 Jinfeng Road, Suzhou New District, Suzhou City, Jiangsu Province |
| Qisda (Suzhou) Co., Ltd. | Китай, No. 169 Zhujiang Road, New District, Suzhou, Jiangsu 215129 |
| K-tronics(Su Zhou) Technology Co.,LTD | Китай, No.1088, Dajing Road, Economic and Technological Development Zone, Wujiang District, Suzhou, Jiangsu Province, 215200 |
| TPV Electronics(Fujian) Co., Ltd. | Китай, Rongqiao Economic and Technological Development Zone, Fuqing City, Fujian Province |
| TPV Electronics(Fujian) Co., Ltd. | Китай, Shangzheng, Yuan Hong Road, Fuqing City, Fuqing Province |
| L&T Display Technology (Fujian) Ltd | Китай, Optoelectronic Park, Rongqiao Economic and Technological Development Zone, Fuqing City, Fujian Province |
| Weihai Daewoo Electronics Co., Ltd. | Китай, No.26, Hongkong Road, Economic and Technical Development Zone, Weihai, Shandong |
| Wistron InfoComm (Zhongshan) Corporation Linhai Branch | Китай, No. 23, Wugui Road, Tsuihang New District, Zhongshan, Guangdong |
| Suzhou RAKEN Technology Co., Ltd. | Китай, No. 278, Mayun Road, Suzhou New District, Suzhou, Jiangsu |
| Champ Vision Display Inc. | Китай, (Тайвань), No.2, Ke Bei Rd. 5th, Science Park, Chu-Nan, Miao-Li County |
| Coretronic Projection (Kunshan) Corporation | Китай, No.20, 3rd Ave, Kunshan Free Trade Zone, Kunshan City, Jiangsu Province |

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

Эксперт (эксперт-аудитор)
(эксперты (эксперты-аудиторы))



Стреляева Нелля Евдокимовна

Тюрин Игорь Александрович