

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ



№ ЕАЭС RU C-VG.AЯ46.B.40091/25

Серия **RU** № **0572610**

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ Орган по сертификации "РОСТЕСТ- Москва" Акционерного общества "Региональный орган по сертификации и тестированию"

Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности: 117186, Россия, г. Москва, ул. Нагорная, дом 3А, 4 этаж, помещение I, комнаты № 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 22, 42, 44, 45, 46, 47
 Аттестат аккредитации № RA.RU.10АЯ46 срок действия с 27.04.2015
 Телефон: +7 (495) 150-70-00 Адрес электронной почты: rostest@rtmsk.ru

ЗАЯВИТЕЛЬ ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "МЕРЛИОН"

Место нахождения (адрес юридического лица): 143401, Россия, Московская область, Красногорский район, г. Красногорск, б-р Строителей, д. 4, корп. 1, этаж 8, кабинет 819
 ОГРН 1037719016818.
 Телефон: +74951377824 Адрес электронной почты: Golyshkin.A@merlion.ru

ИЗГОТОВИТЕЛЬ Nippon Klick Systems Limited

Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес (адреса) места осуществления деятельности по изготовлению продукции: Виргинские острова, Британские, Quijano Chambers, P.O. Box 3159, Road Town, Tortola
 Согласно приложению бланк №1074310, всего 6 позиций

ПРОДУКЦИЯ Портативные персональные компьютеры: планшеты с торговой маркой «DIGMA», модели: (модели согласно приложению бланк №1074305, всего 453 позиции). Продукция изготовлена в соответствии с Директивой 2014/30/EU ЕВРОПЕЙСКОГО ПАРЛАМЕНТА И СОВЕТА от 26 февраля 2014 г. «О гармонизации законодательств государств-членов ЕС в области электромагнитной совместимости». Серийный выпуск.

КОД ТН ВЭД ЕАЭС 8471300000

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

ТР ТС 020/2011 "Электромагнитная совместимость технических средств"

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ Протокола испытаний № 700843-25 от 14.04.2025,

выданного Испытательным центром № 300 Федерального бюджетного учреждения «Научно-исследовательский центр прикладной метрологии – Ростест» (уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц RA.RU.21A343)
 Акта анализа состояния производства №250211-026/241 от 30.03.2025, выданного ОС "РОСТЕСТ- Москва" Акционерного общества "Региональный орган по сертификации и тестированию" (уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц RA.RU.10АЯ46) (эксперт, подписавший акт анализа состояния производства - Кривошеев Дмитрий Сергеевич; эксперты, ответственные за отдельные этапы - в соответствии с планом оценивания)
 Технического досье, состоящего из документов, содержащих доказательства соответствия продукции требованиям технического регламента.
 Схема сертификации: 1с

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ Сведения о стандартах, в результате применения которых на добровольной основе обеспечивается соблюдение требований технического регламента, указаны в приложении бланк №1074310, всего 6 позиций. Срок службы и условия хранения продукции указаны в сопроводительной документации. Сертификат соответствия распространяется на продукцию, изготовленную с даты изготовления отобранных образцов (проб) продукции, прошедших исследования (испытания) и измерения: 12.2024. Договор уполномоченного изготовителем лица с изготовителем № М-18 от 01.12.2021. Предприятия-изготовители согласно приложению бланк №1074310, всего 6 позиций

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 15.04.2025 **ПО** 14.04.2030

ВКЛЮЧИТЕЛЬНО



Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

(подпись)

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

(подпись)



Александрова Юлия Вячеславовна

(Ф.И.О.)

Люминарская Светлана Андреевна

(Ф.И.О.)

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU C-VG.АЯ46.В.40091/25

Серия **RU** № **1074305**

Перечень продукции, на которую распространяется действие сертификата соответствия

Код (коды) ТН ВЭД ТС	Наименование, типы, марки, модели продукции, составные части изделия или комплекса	Обозначение документации, по которой выпускается продукция
8471300000	Портативные персональные компьютеры: планшеты с торговой маркой «DIGMA», модели:	
	1402D 4G, 8402D 4G, CИТИ 10 E402 4G, CИТИ 13 X703 4G, CИТИ 1590 3G, CИТИ 1593 3G, CИТИ 7 E401 4G, CИТИ 7586 3G, CИТИ 7587 3G, CИТИ 7591 3G, CИТИ 8 E400 4G, CИТИ 8588 3G, CИТИ 8589 3G, CИТИ 8592 3G, CИТИ Kids 10, CИТИ Kids 80, CИТИ Kids 81, CИТИ Kids, CИТИ Octa 10, CИТИ Octa 70, CИТИ Octa 80, EVE 10 A203T 4G, EVE 10 A204T, EVE 10 A400T, EVE 10 C301T, EVE 10 C401T, EVE 10 C412T, Optima 10 A500S, Optima 10 A501S, Optima 10 A502 3G, Optima 10 E600 3G, Optima 10 X702 4G, Optima 10 Z802 4G, Optima 1027N 3G, Optima 1028 3G, Optima 7 A100S, Optima 7 A101 3G, Optima 7 A102 3G, Optima 7 E200 3G, Optima 7 X700 4G, Optima 7 Z800 4G, Optima 8 X701 4G, Optima 8 Z801 4G, Optima 8027 3G, Optima Kids 7, Plane 1596 3G, Plane 7594 3G, Plane 8595 3G, Pro 1400E 4G, Pro 1600E 4G, Pro 1800F 4G, Optima 7100B, Optima 7101B, Optima 7102B, Optima 7103B, Optima 7104B 3G, Optima 7105B 3G, Optima 7106B 3G, Optima 7107B 3G, Optima 7108B 4G, Optima 7109B 4G, Kids 7110B, Kids 7111B, Kids 7112B, Kids 7113B, Kids 7114B 3G, Kids 7115B 3G, Kids 7116B 3G, CИТИ 7120B, CИТИ 7121B, CИТИ 7122B, CИТИ 7123B, CИТИ 7124B 3G, CИТИ 7125B 3G, CИТИ 7126B 3G, CИТИ 7127B 3G, CИТИ 7128B 4G, CИТИ 7129B 4G, CИТИ Kids 7130B, CИТИ Kids 7131B, CИТИ Kids 7132B, CИТИ Kids 7133B 3G, CИТИ Kids 7134B 3G, Optima 7200B, Optima 7201B, Optima 7202B, Optima 7203B, Optima 7204B 3G, Optima 7205B 3G, Optima 7206B 3G, Optima 7207B 3G, Optima 7208B 4G, Optima 7209B 4G, Kids 7210B, Kids 7211B, Kids 7212B, Kids 7213B 3G, Kids 7214B 3G, CИТИ 7220B, CИТИ 7221B, CИТИ 7222B, CИТИ 7223B 3G, CИТИ 7224B 3G, CИТИ 7225B 4G, CИТИ 7226B 4G, CИТИ Kids 7227B, CИТИ Kids 7228B, CИТИ Kids 7229B 3G, Optima 7250C, Optima 7251C, Optima 7252C, Optima 7253C 3G, Optima 7254C 3G, Optima 7255C 3G, Optima 7256C 3G, Optima 7257C 3G, Optima 7258C 4G, Optima 7259C 4G, Kids 7260C, Kids 7261C, Kids 7262C, Kids 7263C 3G, Kids 7264C 3G, CИТИ 7265C, CИТИ 7266C, CИТИ 7267C, CИТИ 7268C, CИТИ 7269C 3G, CИТИ 7270C 3G, CИТИ 7271C 3G, CИТИ 7272C 3G, CИТИ 7273C 4G, CИТИ 7274C 4G, CИТИ Kids 7275C, CИТИ Kids 7276C, CИТИ Kids 7277C, CИТИ Kids 7278C 3G, CИТИ Kids 7279C 3G, Optima 7300C, Optima 7301C, Optima 7302C 3G, Optima 7303C 3G, Optima 7304C 3G, Optima 7305C 4G, Optima 7306C 4G, Optima 7307C 4G, CИТИ 7310C, CИТИ 7311C 3G, CИТИ 7312C 4G, CИТИ 7313C 4G, CИТИ 7314C 4G, Optima 7320D 3G, Optima 7321D 3G, Optima 7322D 4G, Optima 7323D 4G, Optima 7324D 4G, CИТИ 7330D 3G, CИТИ 7331D 3G, CИТИ 7332D 4G, Optima 7400D 3G, Optima 7401D 3G, Optima 7402D 3G, Optima 7403D 4G, Optima 7404D 4G, Optima 7405D 4G, Optima 7406D 4G, CИТИ 7410D 3G, CИТИ 7411D 3G, CИТИ 7412D 3G, CИТИ 7413D 4G, CИТИ 7414D 4G, CИТИ 7415D 4G, Optima 8100B, Optima 8101B, Optima 8102B, Optima 8103B, Optima 8104B 3G, Optima 8105B 3G, Optima 8106B 3G, Optima 8107B 3G, Optima 8108B 4G, Optima 8109B 4G, Kids 8110B, Kids 8111B, Kids 8112B, Kids 8113B, Kids 8114B 3G, Kids 8115B 3G, Kids 8116B 3G, CИТИ 8120B, CИТИ 8121B, CИТИ 8122B, CИТИ 8123B, CИТИ 8124B 3G, CИТИ 8125B 3G, CИТИ 8126B 3G, CИТИ 8127B 3G, CИТИ 8128B 4G, CИТИ 8129B 4G, CИТИ Kids 8130B, CИТИ Kids 8131B, CИТИ Kids 8132B, CИТИ Kids 8133B 3G, CИТИ Kids 8132B 3G, Optima 8200B, Optima 8201B, Optima 8202B, Optima 8203B, Optima 8204B 3G, Optima 8205B 3G, Optima 8206B 3G, Optima 8207B 3G, Optima 8208B 4G, Optima 8209B 4G, Kids 8210B, Kids 8211B, Kids 8212B, Kids 8213B 3G, Kids 8214B 3G, CИТИ 8220B, CИТИ 8221B, CИТИ 8222B, CИТИ 8223B 3G, CИТИ 8224B 3G, CИТИ 8225B 4G, CИТИ 8226B 4G, CИТИ Kids 8227B, CИТИ Kids 8228B, CИТИ Kids 8229B 3G, Optima 8250C, Optima 8251C, Optima 8252C, Optima 8253C 3G, Optima 8254C 3G, Optima 8255C 3G, Optima 8256C 3G, Optima 8257C 3G, Optima 8258C 4G, Optima 8259C 4G, Kids 8260C, Kids 8261C, Kids 8262C, Kids 8263C 3G, Kids 8264C 3G, CИТИ 8265C, CИТИ 8266C, CИТИ 8267C, CИТИ 8268C, CИТИ 8269C 3G, CИТИ 8270C 3G, CИТИ 8271C 3G, CИТИ 8272C 3G, CИТИ 8273C 4G, CИТИ 8274C 4G, CИТИ Kids 8275C, CИТИ Kids 8276C, CИТИ Kids 8277C, CИТИ Kids 8278C 3G, CИТИ Kids 8279C 3G, Optima 8300C, Optima 8301C, Optima 8302C 3G, Optima 8303C 3G, Optima 8304C 3G, Optima 8305C 4G, Optima 8306C 4G, Optima 8307C 4G, CИТИ 8310C, CИТИ 8311C 3G, CИТИ 8312C 3G, CИТИ 8313C 4G, CИТИ 8314C 4G, Optima 8320D 3G, Optima 8321D 3G, Optima 8322D 4G, Optima 8323D 4G, Optima 8324D 4G, CИТИ 8330D 3G, CИТИ 8331D 3G, CИТИ 8332D 4G, CИТИ 8333D 4G, Optima 8400D 3G, Optima 8401D 3G, Optima 8403D 4G, Optima 8404D 4G, Optima 8405D 4G, Optima 8406D 4G, CИТИ 8410D 3G, CИТИ 8411D 3G, CИТИ 8412D 3G, CИТИ 8413D 4G, CИТИ 8414D 4G, CИТИ 8415D 4G, Optima 8430E 4G, Optima 8431E 4G, Optima 8432E 4G, Optima 8433E 4G, Optima 8434E 4G, CИТИ 8440E 4G, CИТИ 8441E 4G, CИТИ 8442E 4G, CИТИ 8443E 4G, CИТИ 8444E 4G, Optima 1100B, Optima 1101B, Optima 1102B, Optima 1103B 3G, Optima 1104B 3G, Optima 1105B 3G, Kids 1106B, Kids 1107B, Kids 1108B 3G, Kids 1109B 3G, CИТИ 1110B, CИТИ 1111B, CИТИ 1112B, CИТИ 1113B 3G, CИТИ 1114B 3G, CИТИ 1115B 3G, CИТИ Kids 1116B, CИТИ Kids 1117B, CИТИ Kids 1118B 3G, CИТИ Kids 1119B 3G, Optima 1200B, Optima 1201B, Optima 1202B, Optima 1203B, Optima 1204B 3G, Optima 1205B 3G, Optima 1206B 3G, Optima 1207B 3G, Optima 1208B 4G, Optima 1209B 4G, Kids 1210B, Kids 1211B, Kids 1212B 3G, CИТИ 1220B, CИТИ 1221B, CИТИ 1222B, CИТИ 1223B 3G, CИТИ 1224B 3G, CИТИ 1225B 3G, CИТИ Kids 1226B, CИТИ Kids 1227B, CИТИ Kids 1228B 3G, CИТИ Kids 1229B 3G, Optima 1240C, Optima 1241C, Optima 1242C 3G, Optima 1243C 3G, Optima 1244C 3G, Optima 1245C 4G, Optima 1246C 4G, Kids 1247C, Kids 1248C, Kids 1249C 3G, CИТИ 1250C, CИТИ 1251C, CИТИ 1252C 3G, CИТИ 1253C 3G, CИТИ 1254C 4G, CИТИ Kids 1255C, CИТИ Kids 1256C, CИТИ Kids 1257C 3G, Optima 1300C 3G, Optima 1301C 3G, Optima 1302C 3G, Optima 1303C 3G, Optima 1304C 4G, Optima 1305C 4G, Optima 1306C 4G, CИТИ 1310C 3G, CИТИ 1311C 3G, CИТИ 1312C 4G, CИТИ 1313C 4G, CИТИ 1314C 4G, Optima 1330D 3G, Optima 1331D 3G, Optima 1332D 4G, Optima 1333D 4G, Optima 1334D 4G, CИТИ 1340D 3G, CИТИ 1341D 3G, CИТИ 1342D 4G, CИТИ 1343D 4G, Optima 1411D 4G, Optima 1413D 4G, Optima 1414D 4G, Optima 1415D 4G, Optima 1416D 4G, Optima 1417D 4G, CИТИ 1420D 4G, CИТИ 1421D 4G, CИТИ 1422D 4G, CИТИ 1423D 4G, Optima 1440E 4G, Optima 1441E 4G, Optima 1442E 4G, Optima 1443E 4G, Optima 1444E 4G, Optima 1445E 4G, CИТИ 1450E 4G, CИТИ 1451E 4G, CИТИ 1452E 4G, CИТИ 1453E 4G, EVE 1470D, EVE 1471D, EVE 1472E, EVE 1473E, EVE 1474E 4G, EVE 1475D, EVE 1476D, EVE 1477E, EVE 1478E 4G, PRO 1401E 4G, PRO 1402E 4G, PRO 1403E 4G, PRO 1601E 4G, PRO 1602E 4G, PRO 1603E 4G, PRO 1801F 4G, PRO 1802F 4G, PRO 1803F 4G, PRO 1480E 4G, PRO 1481E 4G, PRO 1482E 4G, PRO 1483E 4G, PRO 1484E 4G, PRO 1485E 4G, PRO 1486E 4G, EVE 1490D, EVE 1491D, EVE 1492D, EVE 1493D 4G, EVE 1494E, EVE 1495E, EVE 1496E, EVE 1497E 4G, Optima 2400D 4G, Optima 2401D 4G, PRO 2410E 4G, PRO 2411E 4G, PRO 1650E 4G, PRO 2600E 4G, PRO 2601E 4G, CИТИ 3300D, CИТИ 3301D, EVE 3310D, EVE 3311D 4G, CИТИ 4400D 4G, CИТИ 4401D 4G, CИТИ 4410E 4G, CИТИ 4411E 4G.	

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

Александрова Ю.В.
(подпись)

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

С.Иванов
(подпись)



Александрова Юлия Вячеславовна

Иванова Светлана Андреевна

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU C-VG.АЯ46.В.40091/25

Серия **RU** № **1074310**

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

Полное наименование предприятия-изготовителя	Адрес (место нахождения)
SHENZHEN NST INDUSTRY AND TRADE CO., LTD Shenzhen Newsmy Technology Co., Ltd	Китай, 3/F, Bldg A1, Hongbang Intelligent Technology Park, No. 30 Cuibao Road, Baolong Street, Longgang District, Shenzhen
Shenzhen KEP Technology Co., Ltd.	Китай, 902, No.2500106, Junxin Road, NiuHu Community, Guanlan Subdistrict, Longhua District, Shenzhen (9F, Building A, Xinlida Industrial Park), Guangdong
Dong Guan Lian Zhou Electronic Technology Co., Ltd	Китай, Plant A&B, Fenghuanggang First Industrial Area, Fenghuanggang Community, Xixiang Street, Baoan District, Shenzhen City, Guangdong Province
Dongguan Iproda Technology CO., LTD	Китай, Building 1, No.10 Fenggang Technology Road, Fenggang Town, Dongguan City, Guangdong Province
Shen zhen You cheng Electronic Co.,Ltd	Китай, 2-6 Floor, C Building, No.99, Yadi South 1st Road, Shanhe Village, Qiaotou Town, Dongguan City, Guangdong Province
	Китай, 3rd Floor, Building 2, No.387 Huating Road, Langkou Community, Dalang Street, Longhua District, Shenzhen, Guangdong Province 518109

Сведения о национальных стандартах (сводах правил), применяемых на добровольной основе для соблюдения требований технических регламентов

Обозначение национального стандарта или свода правил	Наименование национального стандарта или свода правил	Подтверждение требованиям национального стандарта или свода правил
ГОСТ CISPR 32-2015	"Электромагнитная совместимость оборудования мультимедиа. Требования к электромагнитной эмиссии"	раздел 5, приложение А
ГОСТ CISPR 24-2013	"Совместимость технических средств электромагнитная. Оборудование информационных технологий. Устойчивость к электромагнитным помехам. Требования и методы испытаний"	раздел 5
ГОСТ EN 301 489-1 V1.9.2-2015	"Электромагнитная совместимость и радиочастотный спектр. Электромагнитная совместимость технических средств радиосвязи. Часть 1. Общие технические требования"	разделы 4-7
ГОСТ Р 52459.3-2009 (ЕН 301 489-3-2002)	"Совместимость технических средств электромагнитная. Технические средства радиосвязи. Часть 3. Частные требования к устройствам малого радиуса действия, работающим на частотах от 9 кГц до 40 ГГц"	разделы 5-7
ГОСТ Р 52459.17-2009 (ЕН 301 489-17-2008)	"Совместимость технических средств электромагнитная. Технические средства радиосвязи. Часть 17. Частные требования к оборудованию широкополосных систем передачи в диапазоне 2,4 ГГц, высокоскоростных локальных сетей в диапазоне 5 ГГц и широкополосных систем передачи данных в диапазоне 5,8 ГГц"	
ГОСТ Р 52459.24-2009 (ЕН 301 489-24-2007)	"Совместимость технических средств электромагнитная. Технические средства радиосвязи. Часть 24. Частные требования к подвижному и портативному радиооборудованию IMT-2000 CDMA с прямым расширением спектра и вспомогательному оборудованию"	

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

Александрова Ю.В.
(подпись)

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

С.Иванов
(подпись)



Александрова Юлия Вячеславовна

Доминаторская Светлана Андреевна