



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ РОСС ТW.AB57.B08308

Срок действия с 14.02.2013

по 13.02.2015

№ 1057829

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ рег. № РОСС RU.0001.11AB57
ПРОДУКЦИИ ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "АЛЬТТЕСТ"
Юридический адрес: 117418, Москва, ул. Цюрупы, д. 14
Фактический адрес: 117418, Москва, ул. Цюрупы, д. 14, тел. (499) 120-61-49, факс (499) 120-61-49

ПРОДУКЦИЯ Аппаратура видеозаписи и воспроизведения бытовая согласно
приложению (см. бланки №№ 0862487, 0862483).
Серийный выпуск

КОД ОК 005 (ОКП):
65 8400

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ НОРМАТИВНЫХ ДОКУМЕНТОВ

ГОСТ ИЕС 60065-2011, ГОСТ 22505-97, ГОСТ Р 51318.20-2012, ГОСТ Р
51317.3.2-2006 (Разд. 6, 7), ГОСТ Р 51317.3.3-2008

КОД ТН ВЭД России:
8521 90 000 9

ИЗГОТОВИТЕЛЬ «EverFocusElectronics Corporation Ltd.»
2F., No. 12, Ln. 270, Sec.3, Beishen Rd., Shenkeng Township, Taipei County 222, Taiwan (R.O.C.), Тайвань (Китай)

СЕРТИФИКАТ ВЫДАН «EverFocusElectronics Corporation Ltd.»
2F., No. 12, Ln. 270, Sec.3, Beishen Rd., Shenkeng Township, Taipei County 222, Taiwan (R.O.C.), Тайвань (Китай)

НА ОСНОВАНИИ Протокола испытаний № 2/01-7610 ОТ 13.02.2013г. Испытательная лаборатория ООО
«Микрон», Аттестат аккредитации РОСС. RU.0001.21AB72 от 19.08.2011 г 143000, Московская область, г.
Одинцово, ул. Маршала Жукова, д. 9

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ Маркирование знаком соответствия по ГОСТ Р 50460-92
производится на потребительской упаковке и/или в товаросопроводительной документации.
Схема сертификации 3.



Руководитель органа

[Signature]
подпись

Е.А. Буданова
инициалы, фамилия

Эксперт

[Signature]
подпись

Л.Я. Перова
инициалы, фамилия

Сертификат имеет юридическую силу на всей территории Российской Федерации

СИСТЕМА СЕРТИФИКАЦИИ ГОСТ Р

ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО ПО ТЕХНИЧЕСКОМУ РЕГУЛИРОВАНИЮ И МЕТРОЛОГИИ

№ 0862487

ПРИЛОЖЕНИЕ

К сертификату соответствия № РОСС ТН.АВ57.В08308

Перечень конкретной продукции, на которую распространяется действие сертификата соответствия

код ОК 005 (ОКП)	Наименование и обозначение продукции, ее изготовитель	Обозначение документации, по которой выпускается продукция
код ТН ВЭД России		

ИЗГОТОВИТЕЛЬ: «EverFocusElectronics Corporation Ltd.»

2F., No. 12, Ln. 270, Sec.3, Beishen Rd., Shenkeng Township, Taipei County 222, Taiwan (R.O.C.), Тайвань (Китай)

Видеорегистраторы, арт.ECOR264*1, ECOR264-4, ECOR264-8, ECOR264-9, ECOR264-16, ECOR4D2, ECOR8D2, EDR HD-2H14, EDR HD -4H4, EHR32D4, EMV200S, EMV400, EMV400S, EMV800, EMV1200, EMV1201, ENDEAVOR264*4, ENDEAVOR264L4, EP4CQ, EPHD08, NVR208, NVR216, NVR PLUS, PARAGON264*1, PRAGON264-16, PARAGON264-32, PARAGON 960 16x1, PARAGON 960 16x4, TUTIS-4F3, TUTIS-8F3, TUTIS-16F3, EMV-1601, EMV- 801,EMV- 401, EMV- 201S, EMV- 401S, EPHD- 08+, EPHD- 16+, ENVR 8304E, TUTIS+4F3, TUTIS+8F3, TUTIS+16F3, ECOR 960 16x1, ECOR 960 16x1, ECOR960-4F2, ECOR960-8F2, ECOR960-16F2, PARAGON 960 16x4 hotswap, PARAGON 960x4 Hibrit, PARAGON960-32x4 ECOR*****, EDR*****, EHR*****, EL*****, EMV*****, ENDEA VO*****, EP*****, EPARA*****, EPH*****, EPHD*****, NVR*****, PARAGON*****, TUTIS*****, С комплектующими : EHA-SRX, EHA-CRX, EHA-RPT, EHA-FTX/FTX, EVS410, EVS200A, EPTZ-PBOX, E*****,
 Видеокамеры:EPN 4222/P, EPN 4230/P, EPN 4233/P, EPN 4220P,EPN 4222/P, EPN 4230/P, EPN 4233/P, EPN 4220P, EPTZ- 860, EPTZ-3602, EPTZ- 100, ED- 700, ED- 710, ED- 730, EHD- 700, EHD- 730, EQ- 700, EZ- 730, EZ-750, EMD- 332, EM 511e, EHD 510e, ED 510e, EZ 638e, ECD 480, EQ 480, ECZ 480, EBD 480, EMH 5102, EMPH 5102, EXZ- 235e, EDN- 1220, EDN- 1320, EMN- 2220, EMN- 2320, EZN- 1260, EZN- 1360, ETN- 2160, ETN- 2260, ETN- 2560, EDN- 2560, EDN- 2260, EPTZ- 860, EPTZ-3602, EPTZ- 100, ED- 700, ED- 710, ED- 730, EHD- 700, EHD- 730, EQ- 700, EZ- 730, EZ-750, EMD- 332, EM 511e, EHD 510e, ED 510e, EZ 638e, ECD 480, EQ 480, ECZ 480, EBD 80, EMH 5102, EMPH 5102, EXZ- 235e, EDN- 1220, EDN- 1320, EMN- 2220, EMN- 2320, EZN- 1260, EZN- 1360, ETN- 2160, ETN- 2260, ETN- 2560, EDN- 2560, EDN- 2260, EAN3120, EAN3200, EAN3220, EAN3300, EAN 3520, EBD330, EBD331, EBD331e, EBD380FIR, EBD430, EBD431e, EBD651,EBD651FIR, EBH5102, ECD380, ECD380F, ECZ330, ECZ360, ECZ651, ECZ651FIR, ED100, ED200, ED210, ED230, ED310, ED310e, ED330, ED331, ED331e, ED335, ED350, ED360, ED610, ED610e, ED610s, ED610x, ED630, ED630e, ED630x, EDh5101, EDH5102, EDH5240, EDN2210, EDN2245, EDN3160, EDN3240, EDN3260, EDN3340, EDN800, EHD360, EHD610, EHD610e, EHD610s, EHD610x, EHD630, EHD630e, EHD630s, EHD630x, EHD650, EHN5101, EHN5200, EHN1120, EHN1220, EHN3160, EHN3200, EHN3260, EHN3340, EM150, EM200, EM300, EMD300, EMD302, EMW330, EMW330T, EPH5220, EPN2218, EPN4122, EPN3100, EPN3600, EPN4220, EPN IP, EPTZ430, EPTZ470, EPTZ830, EPTZ870, EPTZ3100, EPTZ3150, EPTZ3150i, EPTZ3600, EPTZ3650, EPTZ3650i, EQ350, EQ610, EQ610e, EQ610x, EQH5102, EQH5202, EQN2171, EQN2201, ETN2110, EXD300, EXD330, EXZ330, EXZ330e, EZ425, EZ430, EZ350, EZ610, EZ630, EZ631, EZ631e, EZ632, EZ632e, EZ650, EZH5102, EZH5240, EZH5242, EZN3160, EZN3240, EZN3260, EZN3340, EAN****, EBD****, EBH****, ECD****, ECZ****, ED****, EDH****, EDN****, EHD****, EHN****, EHN****, EM****, EMD****, EMW****, EPH****, EPN****, EPTZ****, EQ****, EQH****, EQN****, ETN****, EXD****, EXZ****, EZ****, EZH****, EZN****, E*****

Где «*» -любая цифра от 0 до 9, и/или любая буква от А до Z, и/или тире, и/или дробь и/или пробел, и/или их отсутствие; количество «*» может быть различным, означает серию, комплектацию

Руководитель органа

подпись

Е.А. Вуданова

инициалы, фамилия

Эксперт

подпись

Л.Я. Перова

инициалы, фамилия



СИСТЕМА СЕРТИФИКАЦИИ ГОСТ Р
ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО ПО ТЕХНИЧЕСКОМУ РЕГУЛИРОВАНИЮ И МЕТРОЛОГИИ

№ 0862483

ПРИЛОЖЕНИЕ

К сертификату соответствия № РОСС ТН.АВ57.В08308

Перечень конкретной продукции, на которую распространяется действие сертификата соответствия

код ОК 005 (ОКП)	Наименование и обозначение продукции, ее изготовитель	Обозначение документации, по которой выпускается продукция
код ТН ВЭД России		

ИЗГОТОВИТЕЛЬ: «EverFocusElectronics Corporation Ltd.»

2F., No. 12, Ln. 270, Sec.3, Beishen Rd., Shenkeng Township, Taipei County 222, Taiwan (R.O.C.), Тайвань (Китай)

Аппаратура видеозаписи и воспроизведения бытовая:

Мониторы: FH7532M, FH7540M, EN200, EN220, FH-7517, FH-7519, FH7522, FH7524, FH17LED, FH19LED, EN*****, FH*****.

Устройства телеобработки информации: квадраторы видеосигнала: EP4BQ, EP4CQ, EP***

Серверы: XMS, NVR 8004X -4, NVR 8004X -8, NVR 8004X-16, NVR 8016E, ENVR -16, ENVR - 4, EMX 3200, NVR-202, NVR-204, NVR-208, NVR-216, NVR****

Блоки питания: 72-A2030001, AP24A302E1, EA1015C-2E, EA1050-120, FSP050-DBAB1, WT043001390, 72*****, AP*****, EA*****, FSP*****, WT*****

Пульты управления: EKB200, EKB500, EKB***

Дисковые массивы и устройства для чтения информации: EDA450, EPR110, E*****.

Коммутаторы PoE: ES 0501- 40, ES 0812- 31, ES 0802- 41, ES 1625- 31, ES 1645- 51, ES 2426- 31, ES 2446- 51, ES 2448- 62,

Системы контроля доступа: EFC-02-2A, EBC900R, EBC900M, EPR-871, ERK-871, ERM-871, ERS871, EFM-DR-1A, EFM-AL-1A, EA-LAN1, ELA-802, E*****.

Объективы: EFV-2814DC, EFV-358, EFV-258DC, EFV-416, EFV416DC, EFV-550, EFV-550DC, EFV-M0880DCIR, EFV-M0940DCIR, EFV-M0940IR, EFVM-1600DCIR, EFV-M1600IR, EFV-M18003DCIR, EFV-M1803IR, EFV-M2806DCIR, EFV-M1600DCIR, EFV-M1600IR, EFV-M1803DCIR, EFV-M18003IR, EFV-M2806DCIR, EFV-M2808DCIR, EFV-M2808IR, FL-1220, FL1620, FL2520, FL-3620, FL-4320, FL-6020, FL8020, EFV*****, FL****.

Кронштейны: BA-01, BA-03, BA-05, BA-611, BA-613, BA-ED, BA-EHD2, BA*****.

Кожухи: FH-7153, FH-7153H, FH-7153HB, FH*****.

ИК прожекторы: EIR20, EIR50, EIR100, EIR***.

Программное обеспечение: EFS2000, NVR ПО, PowerFocus Plus, PowerFocus CMS, PowerVideo Plus, EFS****, Power*****.

Где «*» -любая цифра от 0 до 9, и/или любая буква от А до Z, и/или тире, и/или дробь и/или пробел, и/или их отсутствие; количество «*» может быть различным, означает серию, комплектацию



Руководитель органа

М.П.

Эксперт

Е.А. Буданова
подпись

Е.А. Буданова
инициалы, фамилия

Л.Я. Перова
подпись

Л.Я. Перова
инициалы, фамилия