



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ТС RU C-US.ME06.B.02967

Серия RU № 0585905

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ

средств информатизации АНО «СЕРТИНФО»;

Адрес юридический / фактический: 115114, г. Москва, 2-ой Кожевнический пер., д. 8

тел: (499) 2358123; e-mail: aleshin@certinfo.ru

Аттестат рег. № RA.RU.11ME06 г. от 24.03.2017 г.

ЗАЯВИТЕЛЬ

Dell Inc. Адрес: One Dell Way, Round Rock, TX, 78682, USA (США)

(уполномоченное изготовителем лицо по договору № б/н от 18.07.2014 г.: Общество с ограниченной ответственностью «Делл»; ОГРН 5077746798950; Адрес: 125171, г. Москва, Ленинградское шоссе, дом 16А, строение 1, этаж 9, Российская Федерация; тел. +7 495 213 0000, E-mail: Ilya_Volkov@DellTeam.com)

ИЗГОТОВИТЕЛЬ

Dell Inc. Адрес: One Dell Way, Round Rock, TX 78682, TX, USA (США)

тел. +353 61 486026, факс +1.512.7285278, e-mail: peter_kelleher@dell.com

(заводы-изготовители указаны в приложении на бланке № 0466074)

ПРОДУКЦИЯ

Портативные компьютеры (Portable Computer) моделей P71F, P71F001, P71F002, P72F, P72F001, P72F002 с торговой маркой DELL

(блоки питания указаны в приложении на бланке № 0466073)

Серийный выпуск

КОД ТН ВЭД ТС 8471 30 000 0

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

Технических регламентов Таможенного союза:

ТР ТС 004/2011 "О безопасности низковольтного оборудования";

ТР ТС 020/2011 "Электромагнитная совместимость технических средств"

СЕРТИФИКАТ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ

протоколов испытаний № 390-ЭР/17 от 12.07.2017 г. ИЛ ЗАО НИЦ "САМТЭС" (Аттестат аккр., рег.

№ РОСС RU.0001.21МЭ40); № LRTS-CX-RS/DS от 19.07.2017 г. ИЦ ООО "Центр Испытаний"

(Аттестат аккр., рег. № RA.RU.21A094)

отчета об анализе состояния производства № АСП-042/2018 от 19.01.2018 г.

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Условия и сроки хранения продукции, срок службы (годности) приведены в эксплуатационной документации

Наименования и обозначения примененных стандартов приведены в приложении на бланке № 0466073

СРОК ДЕЙСТВИЯ с 07.02.2018 ПО 19.07.2022 ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификацииЭксперт (эксперт-аудитор)
(эксперты (эксперты-аудиторы))

(подпись)

(подпись)

П.И. Братухин

(инициалы, фамилия)

Ю.И. Карпин

(инициалы, фамилия)

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ТС RU C-US.ME06.B.02967

Серия RU № 0466073

Наименования и обозначения применённых стандартов

ГОСТ IEC 60950-1-2014 Оборудование информационных технологий. Требования безопасности. Часть 1. Общие требования.

Стандарт в целом

ГОСТ 30805.22-2013 (CISPR 22:2006) Совместимость технических средств электромагнитная. Оборудование информационных технологий. Радиопомехи промышленные. Нормы и методы измерений.

Разделы 4-6

ГОСТ CISPR 24-2013 Совместимость технических средств электромагнитная. Оборудование информационных технологий. Устойчивость к электромагнитным помехам. Требования и методы испытаний.

Раздел 5

ГОСТ 30804.3.2-2013 (IEC 61000-3-2:2009) Совместимость технических средств электромагнитная. Эмиссия гармонических составляющих тока техническими средствами с потребляемым током не более 16 А (в одной фазе). Нормы и методы испытаний.

Разделы 5 и 7

ГОСТ 30804.3.3-2013 (IEC 61000-3-3:2008) Совместимость технических средств электромагнитная. Ограничение изменений напряжения, колебаний напряжения и фликера в низковольтных системах электроснабжения общего назначения. Технические средства с потребляемым током не более 16 А

(в одной фазе), подключаемые к электрической сети при несоблюдении определенных условий подключения. Нормы и методы испытаний.

Раздел 5

Блоки питания

1. Delta Electronics, Inc. (DELL) – DA130PE1-XX (X=любой буквенно-цифровой символ или пробел)
2. Lite-On Technology Corporation (DELL) – LA130PM121
3. Chicony Power Technology Co., Ltd. (Dell Inc) – DA180PM111
4. Flextronics Sales & Marketing (A-P) Ltd. (DELL) – FA180PM111
5. Chicony Power Technology Co., Ltd. (DELL) – HA130PM16Z (Z=0-9)
6. Lite-On Technology Corporation (DELL) – LA130PM190
7. Lite-On Technology Corporation (DELL) – LA180PM180
8. Chicony Power Technology Co., Ltd. (DELL) – HA180PM180



Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификации

Эксперт-аудитор (эксперт)

П.И. Братухин
подпись

П.И. Братухин

инициалы, фамилия

Ю.И. Карпин
подпись

Ю.И. Карпин

инициалы, фамилия

ПРИЛОЖЕНИЕК СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ №ТС RU C-US.ME06.B.02967Серия RU № **0466074****Заводы-изготовители**

1. Compal Electronics Technology (Kunshan) Co. Ltd.

Адрес: No. 25, Third Avenue, A Zone, Kunshan Comprehensive Free Trade Zone, Kunshan, Jiangsu, China (Китай)

2. Compal Information Technology (Kunshan) Co., Ltd.

Адрес: No.58, First Avenue, A Zone, Kunshan Comprehensive Free Trade Zone, Kunshan, Jiangsu, China (Китай)

3. Compal Electronics (Chengdu) Co., Ltd.

Адрес: No. 88, Sec.1, ZongBao Avenue, Chengdu Hi-Tech Comprehensive Bonded Zone (Shuangliu), Shuangliu County, Chengdu City, SiChuan, China (Китай)

4. Compal Digital Technology (Kunshan) Co., Ltd.

Адрес: No.9, Second Avenue, A Zone, Kunshan Comprehensive Free Trade Zone, Kunshan, Jiangsu, China (Китай)

5. Compal Information (Kunshan) Co. Ltd.

Адрес: No. 15, Third Avenue, A Zone, Kunshan Comprehensive Free Trade Zone, Kunshan, Jiangsu, China (Китай)

6. Compal Electronics (Chongqing) Co., Ltd.

Адрес: No. D01, Zone D, Air Port Section of LiangLu CunTan Free Trade Port Area, YuBei District, Chongqing, China (Китай)

7. DELL COMPUTADORES DO BRASIL LTDA.

Адрес: Av. EMANCIPAÇÃO, 5000 13184-654-Hortolandia-SP Brazil (Бразилия)

8. Compal Electronics Inc. Pingzhen plant

Адрес: 3-4F., No.8-1 & No.8, Nandong Rd., Pingzhen Dist., Taoyuan City 324 Taiwan (Тайвань)

Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификации

Эксперт-аудитор (эксперт)

П.И. Братухин

подпись

инициалы, фамилия

Ю.И. Карпин

подпись

инициалы, фамилия