



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ТС RU C-US.ME06.B.02821

Серия RU № 0585754

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ

средств информатизации АНО "СЕРТИНФО"
 Адрес: 115114, г. Москва, 2-ой Кожевнический пер., д. 8;
 тел.: (499) 2358123; e-mail: aleshin@certinfo.ru
 Аттестат рег. № RA.RU.ME06 от 24.03.2017г.

ЗАЯВИТЕЛЬ

Dell Inc., One Dell Way, Round Rock, TX 78682, США
 (уполномоченное изготовителем лицо по договору № б/н от 18.07.2014 г.: ООО «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.,
 One Dell Way, Round Rock, TX 78682, США
 (заводы-изготовители приведены в приложении на бланке №0411411)

ПРОДУКЦИЯ

Портативные компьютеры (Portable Computer) модели P87G (P87G001), P88G (P88G001)
 с торговой маркой DELL
 (блоки питания приведены в приложении на бланке №0411411)
 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:
 № 521-ЭР/17 от 06.10.2017 ИЛ ЗАО НИЦ "САМТЭС" (рег. № РОСС RU.0001.21МЭ40);
 № 40-004-150/1/10-2017 от 04.10.2017 ООО «Испытательная лаборатория ЮниТест»
 (рег. № RA.RU.21KC01);
 отчета об анализе состояния производства № АСП-433/2017 от 15.09.2017

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Условия и сроки хранения продукции, срок службы (годности) приведены в эксплуатационной документации
 Наименование и обозначение примененных стандартов приведены в приложении на бланке №0411411

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 09.10.2017 ПО 09.10.2022 ВКЛЮЧИТЕЛЬНО



Руководитель (уполномоченное
 лицо) органа по сертификации

Эксперт (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.02821

Серия RU № **0411411**

Заводы-изготовители

1 MAINTEK Computer (Suzhou) Co., Ltd.

No. 233, Jin Feng Road, Suzhou New District, Jiangsu 215011, Китай

2 Dell Computadores do Brasil Ltda.

Av. Emancipação, 5000 13184-654–Hortolândia–SP, Бразилия

Блоки питания

Chicony Power Technology Co., Ltd. (DELL)

HA45NM140

HA65NS5-00

Delta Electronics Inc (DELL)

DA45NM140

DA65NM111-00

Flextronics Sales & Marketing (A-P) Ltd. (DELL)

FA45NM160

Shenzhen Huntkey Electric Co., Ltd. (DELL)

HK45NM140

Lite-On Technology Corporation (DELL)

LA45NM140

LA65NS2-01

Наименование и обозначение примененных 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



Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификации

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

(подпись)

(подпись)

П.И.Братухин

(инициалы, фамилия)

Ю.И.Карпин

(инициалы, фамилия)



г.Москва

12 февраля 2019 г.

Настоящим Общество с ограниченной ответственностью «Делл», подразделение компании Dell Technologies, производителя персональных компьютеров, серверов, систем хранения данных и прочего ИТ-оборудования, имеющего производственные мощности в том числе в Раунд Рок, Техас, США и Лодзь, Польша, подтверждает соответствие маркетинговых наименований своей продукции и номеров моделей (RMN), используемых в сертификатах соответствия:

ТИП ИЗДЕЛИЯ	МАРКЕТИНГОВОЕ НАИМЕНОВАНИЕ МОДЕЛИ	НОМЕР МОДЕЛИ В СЕРТИФИКАТЕ
Портативный персональный компьютер	Dell Inspiron 3573	P63F
Портативный персональный компьютер	Dell Inspiron 5482	P93G
Портативный персональный компьютер	Dell Vostro 5471	P88G
Портативный персональный компьютер	Dell Inspiron 5575	P75F

Директор по правовой поддержке

Игорь Тот / *Ваше*

