

СИСТЕМА СЕРТИФИКАЦИИ ГОСТ Р
ГОССТАНДАРТ РОССИИ



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ РОСС US.ME06.B04320

Срок действия с 05.04.2006г. по 05.04.2009г.

6941844

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ

СЕРТИНФО

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ СРЕДСТВ ИНФОРМАТИЗАЦИИ
РОСС RU.0001.11ME06
115114, Москва, 2-й Кожевнический пер. д. 8. тел. 235 92 07

ПРОДУКЦИЯ

Серверные шасси (корпус) Server Chassis (case) SC5400 Series
с торговой маркой INTEL
(см. приложение на 1-ом листе)
серийный выпуск

код ОК 005 (ОКП):

40 1200

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ НОРМАТИВНЫХ ДОКУМЕНТОВ

ГОСТ Р МЭК 60950-2002, ГОСТ 26329-84,
ГОСТ Р 51318.22-99 (класс А), ГОСТ Р 51318.24-99,
ГОСТ Р 51317.3.2-99, ГОСТ Р 51317.3.3-99

код ТН ВЭД России:

8471

ИЗГОТОВИТЕЛЬ

Intel Corporation,
5200 N.E. Elam Young Parkway, Hillsboro, OR 97124-6497, USA

СЕРТИФИКАТ ВЫДАН

Intel Corporation,
5200 N.E. Elam Young Parkway, Hillsboro, OR 97124-6497, USA

НА ОСНОВАНИИ

протокол № 64075E от 27.03.2006г.,
протокол № 64075A от 27.03.2006г.,
протокол № 61470 от 10.03.2006г. испытательной лаборатории
NEMKO (РОСС NO. 0001.21MЮ29)

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Маркирование продукции знаком соответствия по ГОСТ Р 50460-92



Руководитель органа

Эксперт

подпись

подпись

П.И.Братухин

инициалы, фамилия

Ю.И.Карпин

инициалы, фамилия

Сертификат имеет юридическую силу на всей территории Российской Федерации

СИСТЕМА СЕРТИФИКАЦИИ ГОСТ Р ГОССТАНДАРТ РОССИИ

ПРИЛОЖЕНИЕ

1467883

К сертификату соответствия № _____ **РОСС US.ME06.V04320**

**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 СНГ		

Заводы-изготовители:

1. *Intel Corporation, 5200 N.E. Elam Young Parkway, Hillsboro, OR 97124-6497, USA, (US);*
2. *EverTrade (Kunshan) Co., Ltd., Zi Zhu Rd., Kunshan City, Jiangsu Province, P.R. China, (CN)*

40 1200
8471

**Модели серверных шасси (корпус) Server Chassis (case)
SC5400 Series с торговой маркой Intel
(product code):**

Нормативные документы
изготовителя

SC5400BASE	Riggins2 Base KDK
SC5400BRP	Riggins2 BRP KDK
SC5400LX	Riggins2 LX KDK

40 1290
8471

**Комплектующие и принадлежности
(product code):**

FRIG2PDB	830W PS Power Distribution BoardSkus
FXX670WPSU	670W PS
FXX830WPSU	Redundant PSU 830W

40 2500
8471

Блоки питания:

DPS-670DBxxx	<i>Delta Electronics, Inc.</i>
DPS-830ABxxx	<i>Delta Electronics, Inc.</i>

где x – любой буквенно-цифровой символ
или пробел



Руководитель органа _____

подпись

П. И. БРАТУХИН
инициалы, фамилия

Эксперт _____

подпись

Ю. И. КАРПИН
инициалы, фамилия