

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ



№ ТС RU C-US.ME06.B.02378

Серия RU № 0432959

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ

средств информатизации Автономной некоммерческой организации "СЕРТИНФО"

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

тел: (499) 2358123, e-mail: aleshin@samtes.com

Аттестат рег. № РОСС RU.0001.11ME06, выдан 01.10.2015

ЗАЯВИТЕЛЬ

Intel Corporation,

Адрес: 1209 Orange st., Wilmington, Delaware, 19801, США

Тел. +1 503-696-2691, e-mail: lillian1.li@intel.com

ИЗГОТОВИТЕЛЬ

Intel Corporation,

Адрес: 1209 Orange st., Wilmington, Delaware, 19801, США

(на заводе: GOLDEN ELITE TECHNOLOGY (SHEN ZHEN) LTD, 1 NAN HUAN RD, SHAJING BAO AN SHENZHEN, 518104 GUANGDONG, Китай)

ПРОДУКЦИЯ

Системные блоки (Intel® NUC) моделей xNUC7xBNHx, xNUC7xBNKx с торговой маркой Intel®

(где x = комбинация любых буквенно-цифровых символов или пробел)

(с блоком питания FSP Group Inc, FSP065-10AABA)

Серийный выпуск

КОД ТН ВЭД ТС 8471 50 000 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 № 432-ЭР/16 от 30.12.2016г., № 432-БР/16 от 30.12.2016г. испытательной лаборатории "САМТЭС" (Аттестат рег. № РОСС RU.0001.21MЭ40);

отчета об анализе состояния производства № АСП-386/2016 от 16.12.2016

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Продукция соответствует требованиям: ГОСТ IEC 60950-1-2011, ГОСТ 30805-22-2013 (CISPR 22:2006),

ГОСТ CISPR 24:2013, ГОСТ 30804.3.2-2013 (IEC 61000-3-2:2009), ГОСТ 30804.3.3-2013 (IEC 61000-3-3:2008)

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

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 10.01.2017 ПО 10.01.2022 ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

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

П.И.Братухин

(инициалы, фамилия)

Ю.И.Карпин

(инициалы, фамилия)