



ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО НАДЗОРУ
В СФЕРЕ ЗАЩИТЫ ПРАВ ПОТРЕБИТЕЛЕЙ И БЛАГОПОЛУЧИЯ ЧЕЛОВЕКА
**ФЕДЕРАЛЬНОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ
«ЦЕНТР ГИГИЕНЫ И ЭПИДЕМИОЛОГИИ В ГОРОДЕ МОСКВЕ»**

129626, Москва, Графский пер. д. 4/9 тел. (495) 687 4035, факс (495) 616 6569
Свидетельство об аккредитации № 31-АК от 26.02.2010
Испытательный лабораторный центр:ГСЭН.RU.ЦОА.021, РОСС RU.0001.510895, DAkks D-PL-14246-01-00

ЭКСПЕРТНОЕ ЗАКЛЮЧЕНИЕ

о соответствии (~~несоответствии~~) продукции

Единым санитарно-эпидемиологическим и гигиеническим требованиям к товарам

Регистрационный № 77.01.16.П.016084.10.11

Дата 31. 10. 2011 г.

На основании заявления (№, дата) 18274

27.10.2011

Организация-изготовитель
ООО "ДЕПО Электроник"

Адрес: 143400, Московская область, Красногорский р-н, Коммунальная зона "Красногорск-Митино", д.12 (Россия)

Импортер (поставщик), получатель
ООО "ДЕПО Электроник"

Адрес: 143400, Московская область, Красногорский р-н, Коммунальная зона "Красногорск-Митино", д.12 (Россия)

Наименование продукции:

Базовый комплект ПЭВМ DEPO, моделей Neos*, Myst*, Race*, Ego*, где * обозначает модификацию в зависимости от комплектации

Продукция изготовлена в соответствии с:

ТУ 4013-021-45349160-2010 Базовый комплект персональных электронных вычислительных машин "DEPO"

Перечень документов, представленных на экспертизу:

ТУ 4013-021-45349160-2010 Базовый комплект персональных электронных вычислительных машин "DEPO", протокол испытаний, доверенности, копии регистрационных документов, договор субаренды нежилых помещений № С-1/10 от 05.09.2010 г.

Характеристика, ингредиентный состав продукции
металл, пластик

Рассмотрены протоколы (№, дата протокола, наименование организации (испытательной лаборатории, центра), проводившей испытания, аттестат аккредитации):
протокол ИЛЦ материалов, производств и товаров для детей при НЦЗД РАМН(аттестат аккредитации № ГСЭН.RU.ЦОА.140) № 1110-001520 ДАП от 27.10.2011 г.

№ 022026

Гигиеническая характеристика продукции:

Вещества, показатели (факторы)	Фактическое значение	Гигиенический норматив
Формальдегид мг/м ³	менее 0,001	0,003
Стирол мг/м ³	менее 0,001	0,002
Бензол мг/м ³	менее 0,005	0,1
Толуол мг/м ³	менее 0,005	0,6
Этилбензол мг/м ³	менее 0,005	0,02
Напряженность электрической составляющей : В/м		
5 Гц - 2 кГц	менее или равно 6,4	25
2 кГц - 400 кГц	менее или равно 0,9	2,5
Плотность магнитного потока* нТл		
5 Гц - 2 кГц	менее или равно 117	250
2 кГц - 400 кГц	менее или равно 3	25
Напряженность электростатического поля на поверхности кВ/м	менее или равно	
2,5	менее или равно 15	
Уровень звука дБА	38	50

Область применения:
Информационные технологии

Условия использования, хранения, транспортировки и меры безопасности:
В соответствии с инструкцией производителя, выполненные на русском языке.

Информация, наносимая на этикетку:
Наименование товара, страна, фирма-производитель, назначение, основные свойства, правила пользования, выполненные на русском языке.

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

Санитарно-эпидемиологическая экспертиза проведена в соответствии с действующими Едиными санитарно-эпидемиологическими и гигиеническими требованиями к товарам, с использованием методов и методик, утвержденных в установленном порядке.

Продукция Базовый комплект ПЭВМ DEPO, моделей Neos*, Myst*, Race*, Ego*, где * обозначает модификацию в зависимости от комплектации

соответствует (соответствует) Единым санитарно-эпидемиологическим и гигиеническим требованиям к товарам.

Настоящее экспертное заключение выдано для целей ~~использования в качестве~~ подтверждения соответствия продукции Единым санитарно-эпидемиологическим и гигиеническим требованиям к товарам

Главный врач
(заместитель главного врача)



подпись

Мизгайлов А.В.

Иваненко А.В.

Ф. И. О.

Заведующий отделом
организации оказания санитарно-эпидемиологических услуг

УЛЕЗЬКО О.А.

Гордеева Т.И.



Эксперт (эксперты)

Серик Н. В.

Митянина Т. В.

Каврукова И.Д.