

Сетевое окружение | Мой компьютер | SIM Editor v9.0

Игры | Total Commander | SIM Scanner v9.0

HD ADeck | Everest Ultimate Edition | CD-дисковод

Игры2 | QIP 2012 | Skype

3G life modem | Smart Install Maker | VuSCAN

Gem Ball.exe | Фото на документы

IncaBall.exe | Корзина

IncaBall.exe (2) | с диска

Восстановление Active Desktop

Произошла непредвиденная ошибка Windows. В качестве предосторожности был отключен Active Desktop. Чтобы восстановить Active Desktop, выполните следующие

CPU-Z

CPU | Caches | Mainboard | Memory | SPD | Graphics | Bench | About

Processor

Name	AMD Athlon 64 X2 5800+		
Code Name	Brisbane	Brand ID	4
Package	Socket AM2 (940)		
Technology	65 nm	Core Voltage	1.360 V

Specification: AMD Athlon™ 64 X2 Dual Core Processor 5800+

Family	F	Model	B	Stepping	2
Ext. Family	F	Ext. Model	6B	Revision	BH-G2

Instructions: MMX(+), 3DNow!(+), SSE, SSE2, SSE3, x86-64, AMD-V

Clocks (Core #0)

Core Speed	3013.26 MHz
Multiplier	x 15.0
Bus Speed	200.88 MHz
HT Link	1004.42 MHz

Cache

L1 Data	2 x 64 KBytes	2-way
L1 Inst.	2 x 64 KBytes	2-way
Level 2	2 x 512 KBytes	16-way
Level 3		

Selection: Socket #1 | Cores: 2 | Threads: 2

CPUID CPU-Z Ver. 1.90.1.x32 | Tools | Validate | Close

или компьютер, не завершив

страницей? Если да, то:

те команду Свойства.

ОК.

ive Desktop? Если да, то:

те команду Свойства.

чего стола.

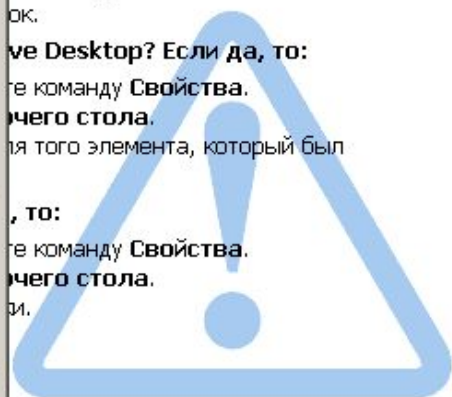
я того элемента, который был

, то:

те команду Свойства.

чего стола.

и.



• Текст с

CPU-Z

CPU Caches **Mainboard** Memory SPD Graphics Bench About

Motherboard

Manufacturer ASUSTeK Computer INC.
Model M4A78L-M LE Rev. X.0x

Chipset	AMD	780G	Rev.	00
Southbridge	AMD	SB700	Rev.	00
LPCIO	ITE	IT8712		

BIOS

Brand American Megatrends Inc.
Version 0508 - AMD AGESA V3.7.0.0
Date 06/07/2010

Graphic Interface

Version
Transfer Rate Max., Supported
Side Band Addressing

CPU-Z Ver. 1.90.1.x32 Tools Validate Close

Разметка слайда

Применить разметку слайда

Макеты текста

Макеты содержимого

Макеты текста и содержимого

Показывать при вставке слайда

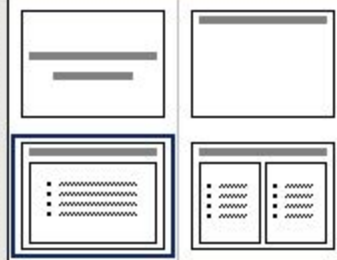
• Текст с

CPU-Z	
Memory	
General	
Type	DDR2
Channel #	Single
Size	2 GBytes
DC Mode	
NB Frequency	
Timings	
DRAM Frequency	376.7 MHz
FSB:DRAM	CPU/8
CAS# Latency (CL)	5.0 clocks
RAS# to CAS# Delay (tRCD)	5 clocks
RAS# Precharge (tRP)	5 clocks
Cycle Time (tRAS)	18 clocks
Bank Cycle Time (tRC)	24 clocks
Command Rate (CR)	2T
DRAM Idle Timer	
Total CAS# (tRDRAM)	
Row To Column (tRCD)	

Разметка слайда

Применить разметку слайда

Макеты текста



Макеты содержимого



Макеты текста и содержимого



Показывать при вставке слайда

Заметки к слайду

CPU-Z

CPU Caches Mainboard Memory SPD **Graphics** Bench About

Display Device Selection
 ATI Radeon 3000 Graphics Perf Level Current

GPU
 Name ATI Radeon 3000 Graphics
 Board Manuf. ASUSTeK Computer Inc.
 Code Name Revision
 Technology

Clocks
 Core 347 MHz
 Shader
 Memory 400 MHz

Memory
 Size 700 MBytes
 Type
 Vendor
 Bus Width

CPU-Z Ver. 1.90.1.x32 Tools Validate Close

Разметка слайда

Применить разметку слайда

Макеты текста

Макеты содержимого

Макеты текста и содержимого

Показывать при вставке слайда