

***** СВЕДЕНИЯ О СИСТЕМЕ *****

Версия Windows: Windows 5.1 Service Pack 3 (Сборка 2600)
Зарегистрированный владелец: Mixx
Организация:
Имя компьютера: ZHELEZKA-MIX
Тип компьютера: AT/AT COMPATIBLE
Версия системной BIOS: A M I - 8000729
Дата системной BIOS: 08/29/07
Тип процессора: x86 Family 6 Model 15 Stepping 11
Поставщик процессора: GenuineIntel
Число процессоров: 2
Физическая память: 2048 МБ

***** ДРАЙВЕРЫ ДИСКОВ *****

Диск A:

Тип: Дисковод 3,5" 1,44МБ
Всего места: 1 474 560 байт
Головок: 2
Цилиндров: 80
Секторов на дорожку: 18
Байт на сектор: 512

Диск C:

Тип: Дисковод жесткого диска
Всего места: 31 461 662 720 байт
Свободного места: 21 831 323 648 байт
Головок: 255
Цилиндров: 30401
Секторов на дорожку: 63
Байт на сектор: 512

Диск D:

Тип: Дисковод жесткого диска
Всего места: 136 358 658 048 байт
Свободного места: 116 182 827 008 байт
Головок: 255
Цилиндров: 30401
Секторов на дорожку: 63
Байт на сектор: 512

Диск E:

Тип: Дисковод жесткого диска
Всего места: 82 236 313 600 байт
Свободного места: 63 181 164 544 байт
Головок: 255
Цилиндров: 30401
Секторов на дорожку: 63
Байт на сектор: 512

Диск F:

Тип: Дисковод жесткого диска
Всего места: 1 000 194 015 232 байт
Свободного места: 46 589 493 248 байт
Головок: 255
Цилиндров: 121601
Секторов на дорожку: 63
Байт на сектор: 512

Диск G:

Тип: Дисковод жесткого диска
Всего места: 320 062 062 592 байт
Свободного места: 192 725 635 072 байт
Головок: 255
Цилиндров: 38913
Секторов на дорожку: 63
Байт на сектор: 512

***** ПРЕРЫВАНИЯ *****

Запросы на прерывания (IRQ):

```
(ISA) 0 Системный таймер
(ISA) 1 Стандартная (101/102 клавиши) или клавиатура PS/2 Microsoft Natural
(ISA) 4 Последовательный порт (COM1)
(PCI) 5 Intel(R) ICH9 Family SMBus Controller - 2930
(ISA) 6 Стандартный контроллер гибких дисков
(ISA) 8 CMOS и часы
(ISA) 9 Microsoft ACPI-совместимая система
(ISA) 9 AVPUBSZB IDE Controller
(ISA) 13 Процессор числовых данных
(PCI) 16 Intel(R) G33/G31/P35 Express Chipset PCI Express Root Port - 29C1
(PCI) 16 NVIDIA GeForce 8600 GT
(PCI) 16 Intel(R) ICH9 Family USB Universal Host Controller - 2937
(PCI) 16 JMicron JMB36X Controller
(PCI) 16 Intel(R) ICH9 Family PCI Express Root Port 6 - 294A
(PCI) 16 Realtek RTL8169/8110 Family Gigabit Ethernet NIC
(PCI) 17 Intel(R) ICH9 Family PCI Express Root Port 1 - 2940
(PCI) 17 Intel(R) ICH9 Family PCI Express Root Port 5 - 2948
(PCI) 17 Marvell Yukon 88E8056 PCI-E Gigabit Ethernet Controller
(PCI) 18 Intel(R) ICH9 Family USB Universal Host Controller - 2939
(PCI) 18 Intel(R) ICH9 Family USB2 Enhanced Host Controller - 293C
(PCI) 18 Intel(R) ICH9 Family USB Universal Host Controller - 2936
(PCI) 19 Intel(R) ICH9 Family USB Universal Host Controller - 2935
(PCI) 19 OHCI-совместимый IEEE 1394 хост-контроллер
(PCI) 21 Intel(R) ICH9 Family USB Universal Host Controller - 2938
(PCI) 22 Драйвер шины Microsoft UAA для High Definition Audio
(PCI) 22 Intel(R) ICH9 4 port Serial ATA Storage Controller 1 - 2920
(PCI) 22 Intel(R) ICH9 2 port Serial ATA Storage Controller 2 - 2926
(PCI) 23 Intel(R) ICH9 Family USB Universal Host Controller - 2934
(PCI) 23 Intel(R) ICH9 Family USB2 Enhanced Host Controller - 293A
```

***** ИСПОЛЬЗОВАНИЕ DMA *****

Прямой доступ к памяти (DMA):

```
2 Стандартный контроллер гибких дисков
4 Контроллер прямого доступа к памяти
```

***** ОПЕРАТИВНАЯ ПАМЯТЬ *****

Использование памяти:

```
[00000000 - 0009FFFF] Системная плата
[000A0000 - 000BFFFF] Шина PCI
[000A0000 - 000BFFFF] Intel(R) G33/G31/P35 Express Chipset PCI Express Root Port - 29
[000A0000 - 000BFFFF] NVIDIA GeForce 8600 GT
[000C0000 - 000CFFFF] Системная плата
[000D0000 - 000DFFFF] Шина PCI
[000E0000 - 000FFFFF] Системная плата
[00100000 - 7FFFFFFF] Системная плата
[80000000 - FFFFFFFF] Шина PCI
[D0000000 - DFFFFFFF] Intel(R) G33/G31/P35 Express Chipset PCI Express Root Port - 29
[D0000000 - DFFFFFFF] NVIDIA GeForce 8600 GT
[E0000000 - EFFFFFFF] Ресурсы системной платы
[F8F00000 - F8FFFFFF] Intel(R) ICH9 Family PCI Express Root Port 1 - 2940
[F9FF8000 - F9FFBFFF] Драйвер шины Microsoft UAA для High Definition Audio
[F9FFF400 - F9FFF4FF] Intel(R) ICH9 Family SMBus Controller - 2930
[F9FFF800 - F9FFFBFF] Intel(R) ICH9 Family USB2 Enhanced Host Controller - 293A
[F9FFFC00 - F9FFFFFF] Intel(R) ICH9 Family USB2 Enhanced Host Controller - 293C
[FA000000 - FE8FFFFFFF] Intel(R) G33/G31/P35 Express Chipset PCI Express Root Port - 29
[FA000000 - FBFFFFFF] NVIDIA GeForce 8600 GT
[FD000000 - FFFFFFFF] NVIDIA GeForce 8600 GT
[FE900000 - FE9FFFFF] Intel(R) ICH9 Family PCI Express Root Port 6 - 294A
[FE9FC000 - FE9FFFFF] Marvell Yukon 88E8056 PCI-E Gigabit Ethernet Controller
[FEA00000 - FEAFFFFF] Intel(R) ICH9 Family PCI Express Root Port 5 - 2948
[FEAFE000 - FEAFFFFF] JMicron JMB36X Controller
[FEBFEC00 - FEBFECFF] Realtek RTL8169/8110 Family Gigabit Ethernet NIC
[FEBFF000 - FEBFFFFFFF] OHCI-совместимый IEEE 1394 хост-контроллер
[FEC00000 - FEC00FFF] Ресурсы системной платы
[FED00000 - FED003FF] Высокоточный таймер событий
[FED14000 - FED19FFF] Системная плата
```

| | |
|-------------------------|-------------------------|
| [FED1C000 - FED1FFFF] | Ресурсы системной платы |
| [FED20000 - FED3FFFF] | Ресурсы системной платы |
| [FED50000 - FED8FFFF] | Ресурсы системной платы |
| [FEE00000 - FEE0FFFF] | Ресурсы системной платы |
| [FFA00000 - FFAFFFFFFF] | Ресурсы системной платы |
| [FFB00000 - FFBFFFFFFF] | Ресурсы системной платы |
| [FFE00000 - FFEFFFFFFF] | Ресурсы системной платы |
| [FFF00000 - FFFFFFFF] | Ресурсы системной платы |

***** ПОРТЫ ВВОДА/ВЫВОДА *****

Отчет использования портов:

| | |
|-----------------------|---|
| [00000000 - 00000CF7] | Шина PCI |
| [00000000 - 0000000F] | Контроллер прямого доступа к памяти |
| [00000010 - 0000001F] | Ресурсы системной платы |
| [00000020 - 00000021] | Программируемый контроллер прерываний |
| [00000022 - 0000003F] | Ресурсы системной платы |
| [00000040 - 00000043] | Системный таймер |
| [00000044 - 0000004D] | Ресурсы системной платы |
| [00000050 - 0000005F] | Ресурсы системной платы |
| [00000060 - 00000060] | Стандартная (101/102 клавиши) или клавиатура PS/2 Microsoft Nat |
| [00000061 - 00000061] | Встроенный динамик |
| [00000062 - 00000063] | Ресурсы системной платы |
| [00000064 - 00000064] | Стандартная (101/102 клавиши) или клавиатура PS/2 Microsoft Nat |
| [00000065 - 0000006F] | Ресурсы системной платы |
| [00000070 - 00000071] | CMOS и часы |
| [00000072 - 0000007F] | Ресурсы системной платы |
| [00000080 - 00000080] | Ресурсы системной платы |
| [00000081 - 00000083] | Контроллер прямого доступа к памяти |
| [00000084 - 00000086] | Ресурсы системной платы |
| [00000087 - 00000087] | Контроллер прямого доступа к памяти |
| [00000088 - 00000088] | Ресурсы системной платы |
| [00000089 - 0000008B] | Контроллер прямого доступа к памяти |
| [0000008C - 0000008E] | Ресурсы системной платы |
| [0000008F - 0000008F] | Контроллер прямого доступа к памяти |
| [00000090 - 0000009F] | Ресурсы системной платы |
| [000000A0 - 000000A1] | Программируемый контроллер прерываний |
| [000000A2 - 000000BF] | Ресурсы системной платы |
| [000000C0 - 000000DF] | Контроллер прямого доступа к памяти |
| [000000E0 - 000000EF] | Ресурсы системной платы |
| [000000F0 - 000000FF] | Процессор числовых данных |
| [00000274 - 00000277] | Порт чтения данных ISAPNP |
| [00000279 - 00000279] | Порт чтения данных ISAPNP |
| [00000290 - 00000297] | Ресурсы системной платы |
| [000003B0 - 000003BB] | Intel(R) G33/G31/P35 Express Chipset PCI Express Root Port - 29 |
| [000003B0 - 000003BB] | NVIDIA GeForce 8600 GT |
| [000003C0 - 000003DF] | Intel(R) G33/G31/P35 Express Chipset PCI Express Root Port - 29 |
| [000003C0 - 000003DF] | NVIDIA GeForce 8600 GT |
| [000003F0 - 000003F5] | Стандартный контроллер гибких дисков |
| [000003F7 - 000003F7] | Стандартный контроллер гибких дисков |
| [000003F8 - 000003FF] | Последовательный порт (COM1) |
| [00000400 - 0000041F] | Intel(R) ICH9 Family SMBus Controller - 2930 |
| [00000480 - 000004BF] | Ресурсы системной платы |
| [000004D0 - 000004D1] | Ресурсы системной платы |
| [00000800 - 0000087F] | Ресурсы системной платы |
| [00000A79 - 00000A79] | Порт чтения данных ISAPNP |
| [00000D00 - 0000FFFF] | Шина PCI |
| [00008400 - 0000840F] | Intel(R) ICH9 4 port Serial ATA Storage Controller 1 - 2920 |
| [00008480 - 0000848F] | Intel(R) ICH9 4 port Serial ATA Storage Controller 1 - 2920 |
| [00008800 - 00008803] | Intel(R) ICH9 4 port Serial ATA Storage Controller 1 - 2920 |
| [00008880 - 00008887] | Intel(R) ICH9 4 port Serial ATA Storage Controller 1 - 2920 |
| [00008C00 - 00008C03] | Intel(R) ICH9 4 port Serial ATA Storage Controller 1 - 2920 |
| [00009000 - 00009007] | Intel(R) ICH9 4 port Serial ATA Storage Controller 1 - 2920 |
| [00009400 - 0000940F] | Intel(R) ICH9 2 port Serial ATA Storage Controller 2 - 2926 |
| [00009480 - 0000948F] | Intel(R) ICH9 2 port Serial ATA Storage Controller 2 - 2926 |
| [00009800 - 00009803] | Intel(R) ICH9 2 port Serial ATA Storage Controller 2 - 2926 |
| [00009880 - 00009887] | Intel(R) ICH9 2 port Serial ATA Storage Controller 2 - 2926 |
| [00009C00 - 00009C03] | Intel(R) ICH9 2 port Serial ATA Storage Controller 2 - 2926 |
| [0000A000 - 0000A007] | Intel(R) ICH9 2 port Serial ATA Storage Controller 2 - 2926 |
| [0000A080 - 0000A09F] | Intel(R) ICH9 Family USB Universal Host Controller - 2934 |

[0000A400 - 0000A41F] Intel(R) ICH9 Family USB Universal Host Controller - 2935
[0000A480 - 0000A49F] Intel(R) ICH9 Family USB Universal Host Controller - 2936
[0000A800 - 0000A81F] Intel(R) ICH9 Family USB Universal Host Controller - 2937
[0000A880 - 0000A89F] Intel(R) ICH9 Family USB Universal Host Controller - 2938
[0000AC00 - 0000AC1F] Intel(R) ICH9 Family USB Universal Host Controller - 2939
[0000B000 - 0000BFFF] Intel(R) G33/G31/P35 Express Chipset PCI Express Root Port - 2940
[0000BC00 - 0000BC7F] NVIDIA GeForce 8600 GT
[0000C000 - 0000CFFF] Intel(R) ICH9 Family PCI Express Root Port 6 - 294A
[0000C800 - 0000C8FF] Marvell Yukon 88E8056 PCI-E Gigabit Ethernet Controller
[0000D000 - 0000DFFF] Intel(R) ICH9 Family PCI Express Root Port 5 - 2948
[0000D400 - 0000D40F] JMicron JMB36X Controller
[0000D480 - 0000D483] JMicron JMB36X Controller
[0000D800 - 0000D807] JMicron JMB36X Controller
[0000D880 - 0000D883] JMicron JMB36X Controller
[0000DC00 - 0000DC07] JMicron JMB36X Controller
[0000E800 - 0000E8FF] Realtek RTL8169/8110 Family Gigabit Ethernet NIC
[0000FFE0 - 0000FFEF] AVPUBSZB IDE Controller