

ПОВАЖНИТЕ НАСТАНИ ВО 1995

...или што се случуваше во годината на Глушецот во компјутерскиот свет... Секако дека конечниот заклучок за оваа година е дека истата беше во знакот на (конечно) излегувањето на Windows 95, графичкиот интерфејс околу кој се кршеа копја веќе подолго време.

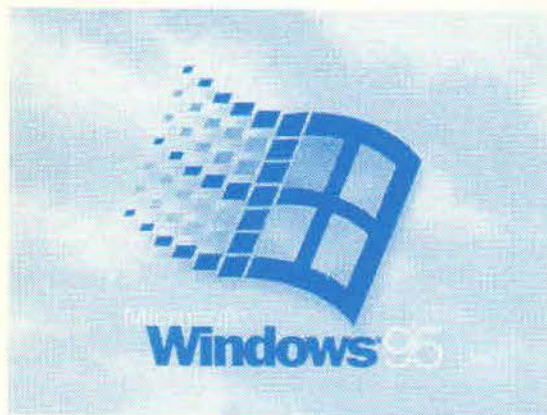
ЈАНУАРИ:

✓ Intel сеуште пати од откритието на професорот Том Хајсли дека новиот Пентиум има фабричка грешка. Директорот Анди Гроув своеглаво изјавува дека Intel знеал за грешката со месеци и дека во секој случај корисниците треба да очекуваат новиот чип да греша.

Intel на почетокот изјавува дека ќе ги замени само најкритичните процесори, мислејќи на оние кои би можеле да предизвикаат авионски несреќи и светски војни. Европскиот маркетинг менаџер Том Китинг изјавува "ние сакаме да разговараме со луѓето кои дизајнираат авиони". Набрзо Intel се согласува да ги замени сите процесори.

✓ Филип Кан, последниот од големите потрошувачи дава оставка од функцијата претседател на Borland, компанијата којашто тој ја создаде и со тоа на многумина им ги намали главоболките.

✓ Новиот оперативен систем на Microsoft, под работно име Chicago веќе го смени името во Windows 95, да ни помогне да забораваме дека ни беше ветен за 1994. Датум на пуштање во продажба: "пред јули".



ФЕВРУАРИ:

✓ Windows 95 е сега планиран за "август 95". IBM се фали дека за сметка на тоа продажбата на конкурентниот OS/2 Warp оперативен систем зема огромен залет. Циничите велат дека вистинската причина е тоа што произведувачите се незадоволни со цените поставени од Microsoft.

✓ Во меѓувреме, илјадници печатачи од Hewlett-Packard се погодени од грешка. Изумот во вид на четка кој служи додатно да ја груби хартијата прави огромни

проблеми во моделите DeskWriter 510 и 520 и DeskJet 550c и 580c.

МАРТ:

✓ Корисниците имаат намера да го тужат Microsoft за преголемите мемориски побарувања на Windows 95. Некои се жалат на монополистичката политика и има стравови дека Бил Гејтс ќе го користи Win95 и неговиот Microsoft Network за да зајакне на полето на комуникациите. Apple го обвинува Microsoft за пиратување на QuickTime кодот.

✓ Business Software Alliance изјави дека 349 луѓе пријавиле користење нерегистриран софтвер во своите канцеларии. Само половината биле мотивирани од наградата од 2000 фунти, а остатокот биле загрижени за загубата на Бил Гејтс. Немало ниту еден лажен повик... Зарем луѓето не се прекрасни???

✓ Филип Кан пак се враќа на сцена со својот Sidekick, програмата која го прослави Borland а сега ја прави неговата нова компанија Starfish. Во исто време, Borland го лансира Delphi, Паскал-базирана околина за визуелно програмирање.

АПРИЛ:

✓ Истражувањата покажуваат дека една петтина од француските мажи повеќе сакаат да се забавуваат со компјутер отколку со жена. Не ни е јасно што работат францусите со своите компјутери...

✓ Гејтс изјавува дека лансирањето на Win95 во август не е сигурно поради големиот број на грешки кои се поткраднуваат.

МАЈ:

✓ Compaq, предизвикан од појавата на евтини преносни уреди за масовно сместување на податоци од страна на Zip и Iomega, најавува супер-дискетна единица од 100MB, која ќе може да ги чита и постојните дискети од 3,5". Овој производ е предвиден за последниот квартал на оваа година.

✓ Германскиот произведувач Escot го купува ланецот од над 200 продавници на Rumbelows во Англија и започнува да го прилагодува за продавање компјутерска опрема. IBM е презадоволен бидејќи компјутерите на Escot, наменети за почетници, имаат преинсталиран OS/2 Warp. Подоцна истата компанија го проголтува и Commodore.

✓ Бред Чејс од IBM изјавува дека Win 95 е подготвен да излезе на 24 август "ако се исклучат големите проблеми".

ЈУНИ:

✓ Џим Манци, сопственикот на Lotus, е разочаран од веста за непријателското превземање од страна на IBM. После шест дена и 3,5 милијарди долари, тој го поздравува договорот, а претпоставуваме и фактот дека лично е побогат за 35 милиони долари. "Возбудени сме што имаме можност да работиме со партнер како IBM", изјавува тој.

✓ Група произведувачи во САД го обвинуваат Microsoft поради тврдењата дека Windows 95 ќе работи со 4MB RAM. Но, се разбира, Microsoft не објави колку брзо ќе работи со толку (малку) меморија...

✓ Министерството за правда ги разгледува обвинувањата против Microsoft за нечесна конкуренција, поради планот на Гејтс да вклучи поддршка за Microsoft Network во Windows 95 (иако слични договори нудат и Apple и IBM).

ЈУЛИ:

✓ Џон Вајтсајд, директорот на IBM Global network признава: "ја изгубивме битката за корисничкиот интерфејс..." A Windows 95 сеуште не е ниту пуштен во продажба.

✓ Microsoft вети дека ќе објави листа на продукти кои нема да работат под новиот Windows 95, но наместо тоа, објавува листа на производи кои ќе работат. Остатокот ќе мораат да чекаат за верзија напишана специјално за Win95.

✓ Novell, сеуште лидер на пазарот на софтвер за комерцијални мрежи чувствува притисок од поголемиот брат на Win95, Windows NT. Претседателот на Novell, го опишува спојот на Novell Netware и Unix како "мрежна платформа на која нашите корисници ќе се потпрат во наредниот век"

АВГУСТ:

✓ На денот на лансирањето, Win95 се појавува во популарната емисија на BBC радиото "Женски час", без разлика кои се заедничките елементи на просечна домаќинка со просечен компјутер.

✓ Авторот на популарната книга "Водич за автостопери низ галаксијата", Даглас Адамс, го оценува Win95 како бледа имитација на Macintosh оперативниот систем.

✓ Седумте милиони корисници кои ќе го купат Windows 95 во првите девет недели по излегувањето ќе откријат дека новиот

оперативен систем, што друго и да прави (а знае да прави многу), ќе ги забави нивните 16-битни апликации. Ништо и од убавите долги имиња на датотеките, сè додека не се доградат вашите програми до верзија специјално напишана за Win95.

СЕПТЕМВРИ:

✓ Microsoft Network пристигнува, но на мала врата. Пристапот е бавен, можностите не се ни приближни до оние на CompuServe, а интернет врската е само ветување.

✓ Тестовите извршени на Win95 покажуваат дека ви се потребни барем 16 MB RAM за да добиете значителни подобрувања на перформансите.

✓ Нова форма на вирус која користи саморепликувачки макро се раширува низ светот од компакт дискот кој е наменет за техничка поддршка на Microsoft програмите. Активирањето на вирусот ја испишува пораката "Ова е доволно за да ја докажам мојата поента". Вистинската поента е тоа што ваков вирус не може да биде детектиран од постоечкиот софтвер и може лесно да се модификува така да нанесе поголеми штети.

ОКТОМВРИ:

✓ Novell се откажува од своите Unix тенденции за да се концентрира на NetWare (види јули). SCO и HP ќе продолжат да го развиваат Unix, а во него ќе ги интегрираат Novell-овите протоколи. Франкенбург, претседателот на Novell, ги открива плановите за Smart Global Network, мрежа која би знаела да се "разбере" со сите поголеми оперативни системи.

✓ Во меѓувреме, Windows NT станува сè повеќе независен од платформата на која се извршува. Енди Гроув на прашањето каква можност ова претставува за другите произведувачи на процесори,



одговара: "Ако не сме пред конкуренцијата, не заслужуваме да опстанеме".

✓ Џим Манци, поранешниот шеф на Lotus си оди од IBM после само 99 дена. "Не мислам дека сум вистинскиот човек кој би водел оддел во многу поголема организација".

НОЕМВРИ:

✓ Novell, во уште едно повлекување пред нападите на Microsoft, го става на продажба WordPerfect после неполна година од купувањето за 1,3 милијарди долари. Win95 верзија на некогаш најпопуларниот текст процесор не се очекува пред наредната година. Но, големото прашање е дали некој друг, како на пример IBM, ќе го купи Novell.

✓ Microsoft, кој некогаш инсистираше Win95 да работи со 4MB RAM, конечно признава дека за работа на неговата сопствена база на податоци Access for Win95 Professional Edition бара 12 MB, што на повеќето машини значи инсталирање на 16MB RAM. Оливер Пол, во изјавата со извинување кон корисниците вели: "се надеваме дека ќе продолжите да го користите нашиот Officeпакет".

Е.О.Т.

Произведувачите на процесори се здружуваат против Intel

Во еден од најголемите бракови во Силиконската Долина, AMD (Advanced Micro Devices) го купи Nexgen, очигледно за да ги здружат силите против Intel. Невестинската цена (860 милиони долари во акции) е скоро еднаква на Intel-овиот рекорден профит од 931 милиони долари само во третата четвртина на оваа година, инаку за 41% поголем од лани.

Само три компании на пазарот нудат процесор кој може да му конкурира на Пентиумот, кој Intel го лансираше на почетокот на 1994 година и веќе доминира со 80% на светскиот PC пазар. Со само 17%, AMD е следниот произведувач на процесори, но неговиот K5 процесор

веќе доцни 6 месеци и нема да се продава пред пролетта 1996 година. Nexgen веќе го продава својот Nx586 и оваа есен го прикажа својот ривал на Пентиумот - Nx686, но Nexgen нема свои фабрики и веќе е во загуба од околу 100 милиони долари.

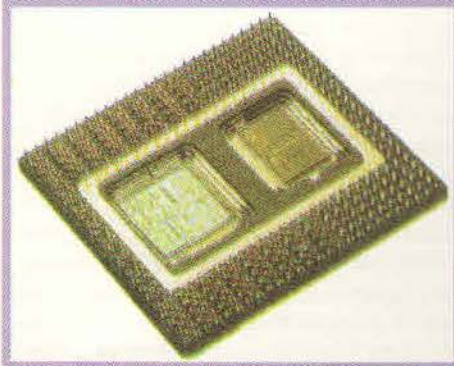
Со здружувањето, Nexgen ги добива AMD-овите производни капацитети и рекламна машинерија. Од највисок приоритет ќе биде производството на Nexgen-овиот револуционерен чип во големи количини во AMD-овата модерна "мегафабрика" во Тексас, која користи 0.35 микронска технологија. Тоа ќе биде K6, а AMD ќе ја запре работата на дизајнот на својот процесор од шестата генерација. И двата дизајни на AMD и Nexgen ги декодираат хџбинструкциите за да работат на RISC начин, и тврдат дека добиваат перформанси подобри од Пентиум и Пентиум Про при работа со 16- и 32-битни апликации.

Третата компанија која произведува процесор од класата на Пентиум е Sunx исто од Тексас. 120-мегахерцна верзија од нивниот 5x86 беше скоро најавена. Исто и на Sunx му недостигаат производни капацитети и многумина предвидуваат дека и Sunx, како и Nexgen ќе бара "браќ" со трета компанија

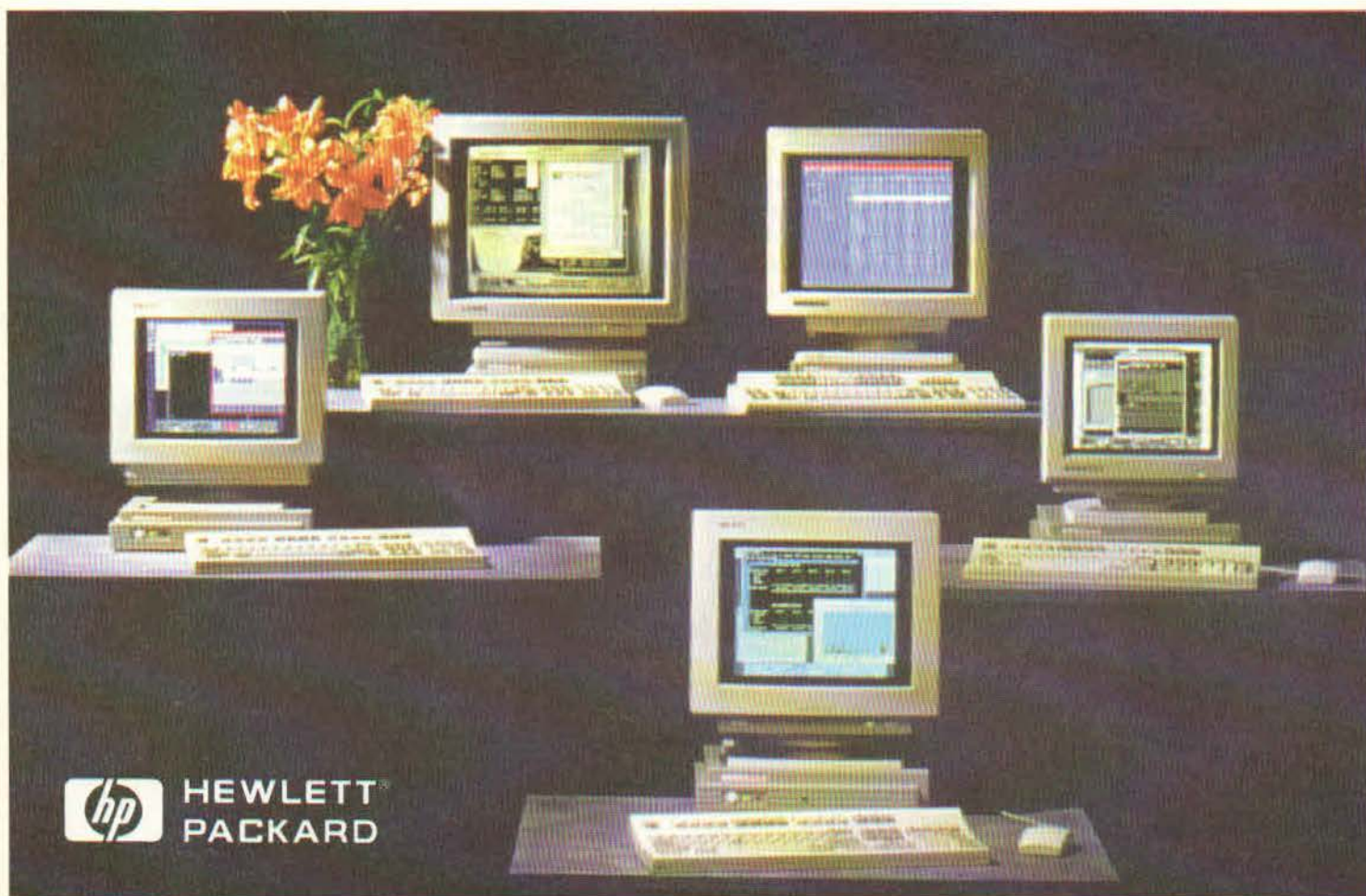
кој би му помогнал да ја преживее битката со Intel. Еден можен избор е IBM. Но, цинковската компанија Intel сигурно нема незинтересирано да ги гледа потезите на своите конкуренти. Веќе гради повеќе погони низ светот и може да предизвика алчност кај клонерите со својата контрола на дизајнот на матични плочи за Пентиум процесори. Исто, може и драстично да ги намали цените, што ќе значи повеќини компјутери во продавниците за кратко време, додека Intel не ја уништи својата конкуренција.

Intel го лансираше својот P6 под име Пентиум Про без многу врева во ноември, на десетгодишнината од својот прв 32-битен процесор-80386 и реши да биде употребен во сервери и мокни работни станици. Но, има и работи кои Intel не ги изнесе во јавноста. Според тестовите кои самиот Intel ги правел во своите лаборатории, Пентиум Про е всушност околу 12 проценти побавен од Пентиум при работа со 16-битен софтвер, а такви се 99% од денешните програми. Серверите со Пентиум Про процесор и некои мрежни карти ги забавуваат или "откачуваат" клиентите. AMD верува дека ова претставува шанса за K6, кој би се продавал за прифатлива цена.

Е.О.Т.



HP ENTRIA X TERMINAL FAMILY



Продажба и сервис на комплетна HP програма:

• **Компјутерски системи**

- деловни системи
- графички работни станици
- персонални компјутери (PC VECTRA)
- принтери, плотери, скенери

• **Мерна опрема**

- **Медицинска опрема**
- **Аналитичка опрема**
- **Овластен сервис**
- **Гаранција**

Овластен дистрибутер на Hewlett - Packard за Македонија

ХЕРМЕС ПЛУС Д.О.О.

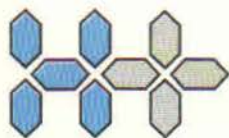
Компјутерски и мерни системи

„Осма ударна бригада“ 20а,

91000 Скопје, Македонија

тел. +389 91 11 75 77

факс +389 91 22 90 86



HERMES PLUS

