

# ДЕЛОВОДСТВО

Представяме ви интегрираната информационна система за автоматизация и управление на работата с документи

**С**истема „ДЕЛОВОДСТВО“ е собствена разработка на „Индекс-България“ ООД. Предназначена е за оптимизиране на работата с документи в различни министерства, ведомства, областни и общински администрации, търговски дружества и др.

Тя предлага следните функционални възможности:

- Създаване на нови документи по потребителски образци (темплейти), като писма, заповеди, протоколи и др.

- Регистриране на всички видове документи, в съответствие с технологиите за деловодна регистрация, прилагани в Р. България.

- Регистриране на официални документи (от името на съответната организация, предназначени за официално използване) и на работни документи (чернови), предназначени за вътрешно използване в съответната организация.

- Автоматично образуване, водене и приключване на преписки по кореспонденти, водене на реални преписки (с документи с еднакви регистрационни номера) и виртуални преписки (с документи с различни номера).

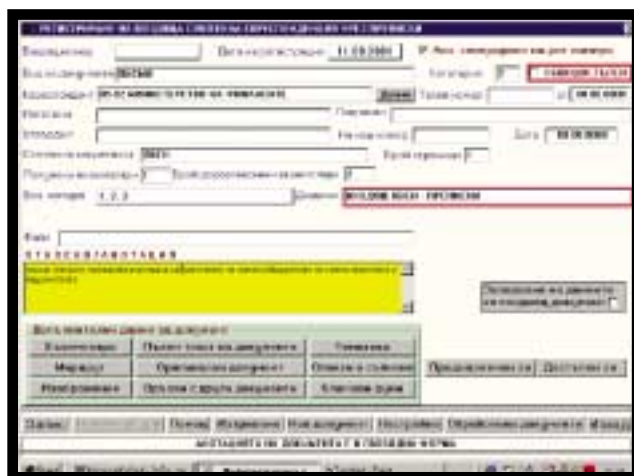
- Дефиниране и динамично управление на потребителски номенклатури (каталози) за описание на документи. Възможности за текущото им актуализиране, запазвайки базата данни на системата.

- Добавяне към деловодното описание на документите на техните пълни или частични текстове, на графични изображения (карти, снимки, схеми и др.), аудио- и видеоматериали.

- Допълнително тематично описание на документите — за различни техни аспекти, факти, лица, организации, връзки между тях и др.

- Описание на разнообразни връзки между различни документи, преписки и дела — действащи и архивни.

- Обработване на документи със специфични законови изисквания (жалби, молби, петиции и др.), подпомагане изготвянето на техните отговори при спазване на законоустановените срокове.



- Регистриране на задачи за изпълнение — възложени чрез резолюции върху документи или чрез устни разпореждания от различни ръководители.

- Осъществяване на ефективен срок контрол върху възложените задачи — автоматично уведомяване на изпълнителите, напомняне преди изтичане на сроковете, уведомяване на разпореждащите за работата по възложените от тях задачи и др.

- Дефиниране и динамично управление на движението на документи, при предаване, изпращане, получаване и връщане. Оптимизиране движението на документи чрез динамично управление на маршрути с произволен брой пунктове, на всеки от които могат да се възлагат задачи с конкретни срокове и изпълнители.

- Ефективна вътрешно-системна електронна поща за предаване на съобщения, данни за документи и документи в електронен вид.

- Функциониране в локална и глобална мрежа за предаване на данни. Възможност за интегриране с MS Exchange Server или друг mail сървър. Предаване на данни и документи чрез електронната поща на други информационни системи и Интернет.

- Дефиниране и динамично управление на правата за достъп до системата и съхраняваните в нея данни и документи. Динамично изменение на предоставени права за достъп, вкл. и тяхното отнемане.

- Автоматизирано изготвяне на различни изходни документи — описи за предаване и получаване на документи, разносни описи и описи за доклад на нова поща, протоколи от годишни и текущи проверки, дневници и др. Извеждане изходите на екран, във файл, отпечатване, изпращане по електронната поща.

- Извършване на разнообразна справочна дейност по произволни съчетания от характеристики на документите, по



произволни думи, части от думи, съчетания от думи.

— Гъвкаво настройване на функциите на системата спрямо нуждите на потребителите, възможности за текущо изменение на тези настройки.

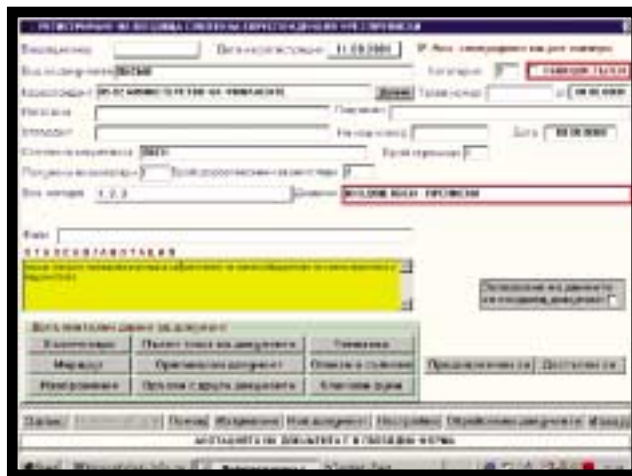
— Високоскоростно пълнотекстово търсене на документи с практически независимо бързодействие от големината на базата данни на системата.

— Автоматично поддържане на системен журнал с данни за извършени правомерни или неправомерни действия със системата или опити за такива действия.

— Осъществяване на автоматичен самоконтрол на базата данни на системата, откриване на възможни нейни нарушения, подпомагане на тяхното отстраняване.

„ДЕЛОВОДСТВО“ работи под различни операционни системи като UNIX, Linux, Windows 95, 98, NT, 2000 и XP. Поддържа база данни съвместими с MS SQL Server, Oracle, Sybase, Informix и др.

Системата е внедрена в много държавни, обществени и частни организации в Република България — МВР, Министерство на отбраната, Министерство на транспорта и съобщенията, Министерство на финансите, АЕЦ „Козлодуй“, Летище



София, община Стара Загора, областна администрация Перник, Корпоративна търговска банка, МБАЛ „Александровска“, „Агрополихим“ АД — Девня и др.

За контакти: „Индекс-България“ ООД – [www.index.nat.bg](http://www.index.nat.bg)

## Топ 10 класация на откритите вируси

**Panda Software**, европейски лидер в разработката на антивирусен софтуер, публикува класация за най-често откриваните и елиминирани вируси през януари, от безплатния онлайн Panda ActiveScan

**Badtrans.B** води в класацията с повече от 22 процента. Способността на този Mac-мейлинг червей е да използва уязвимостта на Internet Explorer и да се стартира автоматично, когато съобщението се покаже в preview pane.

**Sircam** — използва „social engineering“ техника, която е отговорна за заетото от него второ място и за повече от 10 процента от откритите инфекции.

**Nimda** е друг вирус който използва софтуерната уязвимост. Той се изкачва на трета позиция с приблизително седем процента от януарските инфекции.

Опасният полиморфичен вирус **Magistr.B** също заема място в компютрите на потребителите, отговорен за 6,48% от инфекциите. Подобен темп на инфектиране регистрира и **Klez.F**, с 6,12%.

По-назад в тази група са два други упорити вируса, които се появиха в класациите през последните няколко месеца, **Help** (познат като **Haptime**) и **Disemboweler**, отговорни съответно за 4,57% и 4,40% от инфекциите.

Вирусът **Myparty** също фигурира в януарската класация. Въпреки първоначалните очаквания, той не се оказа епидемичен и широко разпространен. Всъщност, той беше открит само в 3,28% от случаите, заемайки осмо място в класацията.

W32/Badtrans.B	. . . . .	22,49%
W32/Sircam	. . . . .	10,64%
W32/Nimda	. . . . .	6,83%
W32/Magistr.B	. . . . .	6,48%

W32/Klez.F	. . . . .	6,12%
VBS/Help	. . . . .	4,57%
W32/Disemboweler	. . . . .	4,40%
W32/Myparty@MM	. . . . .	3,28%
W32/Hai	. . . . .	3,15%
W32/Aliz	. . . . .	2,70%

В края на таблицата са **Hai**, злонамерен вирус, разпространяващ се главно през локалните мрежи, който отчита 3,15% от откритите инфекции, и **Aliz**, друг червей, използващ софтуерната уязвимост, за да инфектира компютри и да се размножава.

Потребителите, които желаят да използват безплатното онлайн решение Panda ActiveScan, могат да го направят от сайта на представителя на Panda Software за България <http://www.computel.bg>, който се обновява ежедневно, предлагайки защита дори срещу последната генерация вируси.

