



Результати, які одержуються за допомогою ППП ЛОГОС – це „знання”, що накопичуються в базах знань. Бази знань відповідають вимогам сучасної інженерії знань. Бази знань поступово і динамічно перетворюються в бібліотеки „знань”, мають історичну та найсвіжішу інформацію, вдосконалені сучасні засоби пошуку інформації та доступні для користування

Інформаційно-аналітична система підтримки прийняття рішень характеризується модульною структурою, можливістю конфігурації для роботи в локальній та/або глобальній (Інтернет) мережі, роботою в режимі резервування, віддаленим адмініструванням, захистом від несанкціонованого доступу, можливістю поетапного вводу в експлуатацію та оперативного нарощування апаратних засобів та прикладного програмного забезпечення.

Найголовніші переваги ІАС підтримки прийняття рішень

- концентрація інформації у єдиній базі даних;
- широкі можливості аналітичної обробки інформації з різних джерел та великий набір математико-статистичних методів обробки даних;
- оперативна обробка інформації;
- створення аналітичних довідок будь-якої складності в найкоротші терміни;
- можливість доступу до найсвіжіших аналітичних та інформаційних матеріалів з АРМ ОПР практично з будь-якої точки світу;
- економія часу і паперу, завдяки використанню електронних копій документів;
- легкість і доступність освоєння системи завдяки використанню АРМ ОПР особами, які не володіють знаннями в галузі інформаційних технологій;
- гнучкість в управлінні інформацією та конфігуруванні системи.

Впровадження системи дозволить підвищити ефективність управління на всіх рівнях, дасть можливість суб'єктам управління оперативно реагувати на зміни суспільно-політичної та соціально-економічної ситуації незалежно від їх місцезнаходження.

ІАС підтримки прийняття рішень захищено патентами:

1. Патент на корисну модель № 23003 „Спосіб інтерактивної дистанційної взаємодії „Електронний уряд” – „Електронне суспільство”” від 25.04.07.
2. Патент на корисну модель № 32496 „Інформаційно-аналітична система підтримки прийняття рішень” від 12.05.08.

Контакти

Адреса: а/с 12, м. Київ, 04071
Тел.: (044) 425-33-46, 425-11-37, 462-53-32
Сайт: www.ecsor.com.ua
E-mail: office@ecсор.com.ua



ТОВ «Інформаційно-аналітична фірма ЕКСОР»

Проектні рішення

Інформаційно-аналітична система підтримки прийняття рішень



Апаратне забезпечення

Типова інформаційно-аналітична система (ІАС) підтримки прийняття рішень будується на основі наступних компонентів, що об'єднуються високошвидкісними дротовими або бездротовими мережами:

- сервер з централізованою базою даних;
- сукупність автоматизованих робочих місць аналітиків, адміністраторів, операторів;
- сукупність автоматизованих робочих місць осіб, що приймають рішення (АРМ ОПР);
- екрани колективного перегляду.

Автоматизоване робоче місце особи, що приймає рішення (АРМ ОПР) – це стаціонарний ПК на базі сенсорного моноблоку або мобільний – на базі високопродуктивних ноутбуків з вбудованими цифровими планшетами, сканерами відбитків пальців, контролерами дротового (Ethernet) та бездротового зв'язку (Bluetooth, WiFi та/або GPRS / EDGE / UMTS), що інтегрований до локальної та/або глобальної (Інтернет) мережі.

Програмне забезпечення

Аналітичним „мозком” інтерактивної комп'ютеризованої системи є пакет прикладних програм підготовки та прийняття рішень **ЛОГОС** (ППП ЛОГОС) – власна розробка фірми „ЕККОР”, її „візитна картка”, рівних якій немає не тільки в Україні, а і в країнах близького зарубіжжя.

Повна автоматизація побудови різноманітних розрахункових моделей з використанням „автоматизованих шаблонів”, на виході яких одержуються сформовані аналітично-інформаційні звіти, художньо оформлені та представлені у вигляді слайдів, презентацій, друківаних звітів та довідок.

Загальна схема Інформаційно-аналітичної системи підтримки прийняття рішень

