

2012

Звіт з виконання регіональної програми інформатизації Одеської області «Інформаційна Одещина» за 2012 рік

**рішення Одеської обласної ради від 30 грудня
2010 року № 50-VI «Про регіональну програму
інформатизації Одеської області на 2011-2013
роки (Інформаційна Одещина)»**

звіт складено відповідно до постанови Кабінету Міністрів України
від 12 квітня 2000 року № 644 «Про затвердження Порядку
формування та виконання регіональної програми проекту
інформатизації»



I. Загальна відомості

Програма інформатизації Одеської області на 2011-2013 роки (Інформаційна Одещина) розроблена відповідно до законів України від 4 лютого 1998 року № 74/98-ВР «Про Національну програму інформатизації», від 9 січня 2007 року № 537-V «Про основні засади розвитку інформаційного суспільства в Україні на 2007-2015 роки», постанови Кабінету Міністрів України від 12 квітня 2000 року № 644 «Про затвердження Порядку формування та виконання регіональної програми і проекту інформатизації» і розпорядження від 1 березня 2010 року № 360-р «Питання реалізації пілотного проекту впровадження технологій електронного урядування», а також згідно зі «Стратегією економічного та соціального розвитку Одеської області на період до 2015 року».

Регіональна програма інформатизації розглядається як складова частина Національної програми інформатизації, яка об'єднує комплекс взаємопов'язаних організаційних, правових, соціально-економічних, науково-технічних, виробничих процесів, спрямованих на створення умов для задоволення інформаційних потреб громадян та суспільства на основі створення, розвитку і використання інформаційних систем, мереж, ресурсів та інформаційних технологій з метою забезпечення регіону необхідною і достатньою інформацією з усіх напрямків життєдіяльності.

Замовником регіональної програми інформатизації виступає Одеська обласна державна адміністрація.

Підрозділ, на який покладені обов'язки з координації проектів регіональної програми - апарат Одеської обласної державної адміністрації.

Відповідно до Постанови Кабінету Міністрів України від 12 квітня 2000р. № 644 «Про затвердження Порядку формування та виконання регіональної програми і проекту інформатизації» керівником програми виступає заступник голови - керівник апарату обласної державної адміністрації - Хлицов Петро Володимирович.

Програма складається з концепції, завдань на три роки, а також паспорта програми і спрямована на вирішення завдань поетапного розвитку інформаційної інфраструктури області в інтересах народного господарства та населення регіону на основі застосування сучасних конкурентоспроможних інформаційно-комунікаційних технологій, засобів інформатизації і комп'ютерних програм, які є важливішим інструментом створення ринкової економіки й активно впливають на життя суспільства.

II. Джерела та обсяги фінансування програми.

Обсяг планового річного фінансування Регіональної програми інформатизації Одеської області на 2012 рік становив 4622,10 тис грн., в тому числі поточні видатки (за рахунок загального фонду бюджету) - 1297,50 тис.грн., капітальні видатки (за рахунок переведення коштів із загального до спеціального фонду бюджету) - 3324,60 тис.грн.

Загальний обсяг проведених видатків в 2012 році становив 3012,80 тис.грн., в т.ч. поточні видатки - 756,55 тис.грн., капітальні видатки - 2256,25 тис.грн. **Фінансування програми здійснювалось виключно за кошти обласного бюджету Одеської області** в обсязі 65,18 % від річного заплановано обсягу видатків.

III. Аналіз стану та тенденцій розвитку інформатизації в регіоні.

У 2012 році стан розвитку інформатизації регіону мав сталий характер і переважно базувався на подальшому розвитку основних тенденцій галузі. Спостерігалось кількісне і якісне зростання показників, за якими здійснюється оцінка процесу.

За даними Головного управління статистики в Одеській області на підприємствах з чисельністю 10 і більше працівників нараховується 64 773 од. комп'ютерної техніки.

45888 од. (70,8%) від загальної чисельності комп'ютерної техніки регіону знаходиться на підприємствах та організаціях м.Одеси. У містах обласного підпорядкування - 7606 од.(11,74%), з них у м. Іллічівськ - 5014 од., у м. Ізмаїл - 1307 од., у м. Білгород-Дністровський - 615 од., у м. Котовськ - 582 од., у м. Теплодар - 88 од. та районах області - 11239 од. (17,35%).

Серед районів області, найбільше зареєстровано комп'ютерної техніки на підприємствах і організаціях Овідіопольського (1528 од.), Комінтернівського (1527 од.) і Біляївського (517 од.) районів.

Середня кількість працівників, що регулярно використовували персональні комп'ютери упродовж року в області становить 68933 осіб, з них жінок – 39512, чоловіків – 29 421.

Найбільшу кількість працівників, що регулярно використовували ПК упродовж року зареєстровано на таких підприємствах: Одеська філія ВАТ Укртелеком – 2086, АТ Імексбанк – 1296, Одеська дирекція УДППВ Укрпошта – 1253, ТОВ "Таврія-В" – 1180, Акціонерний банк "Південний" – 1120 та ін.

1803 підприємств в Одеській області мають внутрішню комп'ютерну (локальну-LAN), з них 1222 знаходяться в м. Одеса.

479 підприємств області мають бездротовий доступ для своєї внутрішньої комп'ютерної мережі (наприклад, бездротова LAN), з них 357 у м. Одеса.

544 обласних підприємств створили функціонуючу домашню сторінку у внутрішній комп'ютерній мережі, з них 357 підприємства м. Одеси.

Існує тенденція до оснащення суб'єктів господарювання все більш сучасною комп'ютерною технікою. Хоча серед наявних персональних ЕОМ значну питому вагу (32,6%) мали комп'ютери початкового рівня, їх частка помітно (на 1,9 %) знизилася при одночасному зростанні питомої ваги сучасних (на 0,2 %) та надпотужних (на 2,1 %) комп'ютерів. Відзначимо також, що на сьогодні навіть значна частина ПЕОМ початкового рівня дозволяє успішно експлуатувати стандартні офісні програми і працювати у мережі Інтернет.

Серед узятих на баланс персональних комп'ютерів 53,6% – це сучасні машини та 29,3% – з надпотужними процесорами. У складі знятих з балансу ЕОМ також переважали сучасні комп'ютери (55,5%). У цілому, поповнення парку ЕОМ у 2,2 разів перевищило вибуття техніки з нього.

Понад три чверті (77,1%) персональних комп'ютерів зібрані з використанням процесорних мікросхем фірми Intel, їх частка зросла на 0,9 %; по сучасних ПЕОМ цей показник ще вищий – 78,9%. На процесори фірми AMD припало 13,1% всієї обчислювальної техніки. Поповнення парку ПЕОМ також відбувалося здебільшого (на 79,1%) за рахунок комп'ютерів на базі процесорів фірми Intel.

В Одеській області на 2615 підприємствах з чисельністю 10 і більше працівників, зареєстровано 44241 працівників, що мають доступ та можливість використовувати Інтернет. Основна їх частина зареєстрована в містах.

32690 цих користувачів Інтернету і 1751 підприємство знаходяться у м. Одеса. У містах обласного підпорядкування зареєстровано 5495 користувачів/323 підприємств, з них у м. Іллічівськ – 2878 користувачів /136 підприємств, у м. Ізмаїл – 1206 користувачів / 73 підприємств, у м. Білгород-Дністровський – 361 користувачів / 47 підприємств, у м. Котовськ – 102 користувачів / 23 підприємств, у м. Теплодар – 47 користувачів / 6 підприємств. У районах області 11551 працівників мають доступ до Інтернету.

В основному, вказані вище 2615 підприємств використовували Інтернет для наступних видів електронної комерції:

Електронна торгівля (E-Trade) – обсяг закупівель, що відбулись внаслідок розміщення електронних замовлень (у грошовому виразі, без ПДВ) у тис. грн.: усього по області – 449884,6 (54863975\$), з них у м. Одеса – 246551,3, у м. Білгород-Дністровський – 5553,9, у м. Ізмаїл – 568,6, у м. Іллічівськ – 2943,0, у м. Котовськ – 1510,3 і у м. Южне – 1523,0.

Відсоток закупівель, здійснених через надсилання електронних замовлень, у відношенні до загального обсягу закупівель підприємства (у грошовому виразі, без ПДВ), усього по області менше 1% – 41 підприємство, від 1% до 25% – 49 підприємств, від 25% до 50% – 12 підприємств, від 50% до 75% – 14 підприємств і більше 75% – 11 підприємств.

У м. Одеса відсоток закупівель, здійснених через надсилання електронних замовлень, у відношенні до загального обсягу закупівель підприємства (у грошовому виразі, без ПДВ), менше 1% – 24 підприємства, від 1% до 25% - 32 підприємства, від 25% до 50% – 5 підприємств, від 50% до 75% – 11 підприємств і більше 75% – 5 підприємств.

Електронний обмін інформацією загальна кількість підприємств, які здійснювали регулярний електронний обмін інформацією з постачальниками та клієнтами щодо управління каналами поставок упродовж року по області становить – 434 од., з них у м. Одеса – 301, у м. Білгород-Дністровський – 7, у м. Ізмаїл – 16, у м. Іллічівськ – 22, у м. Котовськ – 2, у м. Теплодар – 1 і у м. Южне – 4.

Електронний маркетинг (e-marketing) 881 підприємство з опитаних в області має свій веб-сайт або домашню сторінку, які забезпечують наступні можливості електронного маркетингу:

- каталоги продукції або прейскуранти – 573 підприємств;
- пропозиції щодо можливості виготовляти продукцію згідно з вимогами клієнта або можливість для клієнтів самостійно розробляти дизайн продукції – 218 підприємств;
- розміщення замовлень або бронювання в режимі он-лайн, (наприклад, функція «Додати в кошик») – 119 підприємств;
- платежі он-лайн – 179 підприємств;
- персоналізоване інформаційне наповнення веб-сайту для постійних/повторних клієнтів – 147 підприємств;

Електронний банкінг (E-Banking) У нинішній час незначна частина банків Одеської області розвивають технології віддаленого банківського обслуговування, що забезпечують надання доступу клієнтам до своїх банківських рахунків і операцій з ними, а також до загальної інформації про банківські продукти та послуги за допомогою комп'ютера з модемом та мережі, що і називають Інтернет-банкінгом (e-Banking).

Інтернет-банкінг усуває будь-які бар'єри, забезпечуючи доступ клієнта до свого рахунку в будь-якій точці світу, де є вихід в Інтернет (однак офіційна статистика з цього питання відсутня).

Підприємствами зв'язку (з урахуванням ДП "Утел", ЗАТ "Київстар Дж.Ес.Ем.", СП "Український мобільний зв'язок") отримано такі доходи:

Доходи від надання послуг пошти, зв'язку та Інтернет за період з січня по листопад 2012 року		
	Доходи від надання послуг пошти та зв'язку – усього ¹ , тис. грн.	У т. ч. населенню
Послуги пошти та зв'язку - усього	2510287,7	1285128,7
Поштового	105038,2	26082,4
Телеграфного	1119,5	524,8
Телефонного міського	453939,9	362909,9
Телефонного сільського	18535,0	15434,8
Телефонного міжміського (включаючи міжнародний)	182503,9	81900,6
ІР-телефонії	–	–
Кур'єрської діяльності	5593,5	326,5
Проводового мовлення	3763,6	3086,1
Спеціального і фельдзв'язку	5392,4	–
Передачі і прийому телевізійних та радіопрограм, радіозв'язку	95839,8	59730,8
з нього кабельного телебачення	60573,2	59730,8
Нагляду та технічного контролю за використанням радіочастот	2925,1	–
Комп'ютерного	477503,1	397734,3
з нього надання доступу до мережі "Інтернет"	474076,8	397624,4
Мобільного	1158133,7	337398,5
з нього		
стільникового	1154893,6	336436,5
транкінгового	1829,8	602,8

У Одеській області станом за 9 місяців 2012 року нараховувалося 864,617 тис. абонентів Інтернет, у тому числі домашніх користувачів 819,2 тис. абонентів. В області працює 142 Інтернет клуби. Із 903 загальноосвітніх шкіл до Інтернету підключено 659 (73%). Серед закладів охорони здоров'я до мережі Інтернет підключено 167 (18%), міські, районні лікарні та лікувальні заклади обласного центру (100%), також 295 сільських органів місцевого самоврядування, 33 селищних ради, 26 районних рад і 19 міських рад.

Динамічно зростає кількість домогосподарств, що придбали один і більше персональних комп'ютерів, не тільки за рахунок стаціонарних пристроїв, але й за рахунок придбання сучасних мобільних приладів, здатних працювати автономно. Наразі третина домогосподарств області має комп'ютерну техніку.

Значно удосконалено інформаційне забезпечення сайтів органів виконавчої влади, місцевого самоврядування, територіальних підрозділів центральних органів влади, де надаються практично вичерпні відомості про їх діяльність: законодавча база, структура, розклад прийому громадян, телефони керівництва і галузевих фахівців, взірці документів для звернення та отримання відповідних дозволів, можливість оплати через Інтернет послуг.

		Загальна кількість		З них підключено до Інтернет	
		2011	2012	2011	2012
Загальноосвітні навчальні заклади		912	903	583 (64%)	659 (73%)
Органи місцевого самоврядування	1. Районні ради	26	26	100%	100%
	2. Міські ради	19	19	100%	100%
	3. Селищні ради	33	33	100%	100%
	4. Сільські ради	439	439	295	Збір даних перший квартал 2013 року
Медичні заклади		1013	924	151 (14%) ЦРЛ 100%	167 (18%) ЦРЛ 100%

IV. Аналіз стану виконання програми за звітний період з переліком виконаних завдань (робіт).

В межах реалізації проекту щодо Створення системи відеокоференцзв'язку в органах влади області та впровадження системи електронного документообігу з використанням електронного підпису в структурних підрозділах облдержадміністрації, облраді, райдержадміністраціях, райрадах та сільських і селищних радах області у травні-червні 2012 року здійснено підключення комп'ютерів до інформаційної мережі від майданчиків Одеської філії ПАТ «Укртелеком» (27 локацій).

В квітні та червні місяцях 2012 року за рахунок коштів спеціального фонду бюджету для створення системи відеокоференцзв'язку в органах влади області частково придбано апаратуру записувальну та відтворювальну звуку та зображення, в т.ч. обладнання відеоконференцзв'язку на базі Cisco QuickSet C20.

В липні місяці 2012 року придбано та встановлено універсальне автоматизоване спеціальне обладнання в захищеному виконанні для створення комплексної системи захисту секретної інформації (КСЗІ) в режимно-

секретному органі апарату обласної державної адміністрації.

В вересні 2012 року придбано сучасну комп'ютерну техніку з предвстановленим ліцензійним програмним забезпеченням та периферійне обладнання для забезпечення функціонування системи електронного документообігу в апараті, структурних підрозділах обласної державної адміністрації та районних державних адміністраціях, а також Управлінні надання адміністративних послуг Одеської міської ради.

Протягом 2012 року проведено розробку адаптованих модулів програмного забезпечення системи електронного документообігу «Діло» та проведено адміністрування СКБД Oracle під вимоги бази даних Системи «Діло-Підприємство» та адміністрування серверних частин для підсистеми «Діло-ВЕБ».

Згідно з п.3 розпорядження облдержадміністрації від 02 липня 2012 року № 641/А-2012 «Про порядок організації та забезпечення доступу до системи обліку публічної інформації в Одеській обласній державній адміністрації» на центр покладено обов'язки з утворення, функціонування та ведення системи обліку публічної інформації.

Система обліку публічної інформації - це електронна база даних, що містить інформацію про документи, які перебувають у володінні суб'єктів владних повноважень. Вищезазначена система створюється на базі програмного забезпечення ведення електронного документообігу «Діло», встановленого в апараті облдержадміністрації, структурних підрозділах та райдержадміністраціях. Доступ до інформації забезпечується шляхом систематичного та оперативного оприлюднення на офіційному порталі Одеської обласної державної адміністрації <http://oda.odessa.gov.ua/>, офіційних Web-сайтах структурних підрозділів та районних державних адміністрацій.

Автоматизація процесів оприлюднення електронних копій документів здійснюватиметься завдяки інтеграції системи електронного документообігу з Web-сервером органів виконавчої влади та місцевого самоврядування Одеської області, що надасть можливість в автоматичному режимі розміщувати на офіційних Web-сайтах інформацію щодо доручень голови та заступників голови облдержадміністрації, протоколів обласних нарад, нормативних актів, протоколів апаратних нарад, протоколів засідання колегії обласної державної адміністрації тощо.

Система автоматичної публікації інформації буде вводиться в дію поступово - протягом 2013 року, по мірі підключення структурних підрозділів та районних державних адміністрацій до системи електронного документообігу.

На виконання розпорядження облдержадміністрації від 02 березня 2012 року № 196/А-2012 «Про систему інформаційно-аналітичного забезпечення органів влади Одеської області» з урахуванням необхідності відстеження та збереження показників соціально-економічного розвитку регіону та для

подальшого їх аналізу і підтримки прийняття ефективних управлінських рішень розроблена відповідна система на базі веб-технологій з подальшою інтеграцією в єдиний портал органів влади Одеської області, підтримка та модернізація якої продовжується в 2012 році.

Відповідно до спільних планів та на виконання Протоколу між Фондом «Східна Європа», облдержадміністрацією та обласною радою при підтримці координатора проектів ОБСЄ в Україні у 2011 році в Одеській області реалізовано та протягом 2012 року підтримувався проект щодо поліпшення якості та створення електронних адміністративних послуг які надаються в інвестиційній сфері <http://invest.odessa.gov.ua/>.

Метою створення системи є вдосконалювання інституціональної інфраструктури в інвестиційній сфері та продовження реформування системи адміністративного управління Одеської області на засадах:

- підвищення якості та прозорості адміністративних послуг шляхом їх переводу в цифрову форму;
- представлення відповідних технічних інструментів на базі компонентів е - урядування;
- підвищення кваліфікації посадових осіб для тих видів діяльності, які пов'язані із зовнішньоекономічною діяльністю і програмами залучення інвестицій.

Створена система передбачає, що будь-яка фізична або юридична особа через всесвітню мережу Інтернет може звертатися із запитом до державних установ для одержання необхідної інформації та виконання транзакцій.

Проект безпосередньо сприяє покращенню умов залучення інвестицій, а саме: модернізації системи адміністративного надання послуг у сфері інвестиційного процесу відповідно до міжнародних стандартів; збільшення кількості органів виконавчої влади та місцевого самоврядування які надаватимуть високоякісні цифрові послуги іноземним та національним інвесторам, підприємцям, що звертаються в органи влади в Одеській області.

Протягом 2012 року представники КП «Обласний інформаційно - аналітичний центр» брали участь у тематичних семінарах, конференціях та спеціалізованих виставках, таких як: «Захист інформації з обмеженим доступом» (Київ), лекція-доповідь «Про заходи з технічного захисту інформації в місцевих спеціально уповноважених органах містобудування та архітектури та у рамках функціонування служб містобудівного кадастру, особливості використання інформації з обмеженим доступом» (Київ), Семінар Commonwealth of Independent States Cross Regional Seminar “Current Methods for Combating Cybercrime” (Одеса), Міжнародна конференція «Захист персональних даних: право, практика, нагляд» (Київ).

V. Аналіз стану захисту інформації та тенденцій розвитку в інформаційно-телекомунікаційних системах Одеської області.

На сьогоднішній день в інформаційно-телекомунікаційній системі органів виконавчої влади та місцевого самоврядування Одеської області (далі – ІТС ОБВ та МС) впроваджено основні організаційні та технічні заходи захисту інформації, а саме: розбудовано системи антивірусного захисту, мережевого захисту, попередження проникнення небажаної пошти, оперативного реагування на інциденти інформаційної безпеки та відновлення після них, які забезпечують збереження цілісності та доступності відкритої публічної інформації. Зазначені заходи дозволили протягом 2012 року нейтралізувати дві DDoS-атаки спрямовані на інформаційно-телекомунікаційну систему органів влади, епідемію комп'ютерних вірусів, а також за короткий інтервал часу поновити працездатність регіонального веб-порталу після хакерської атаки.

Враховуючи тенденції зростання кіберзагроз, впровадження системи електронного документообігу в органах виконавчої влади та місцевого самоврядування Одеської області, а також побудови регіонального порталу надання адміністративних послуг, питанням забезпечення захисту інформації приділяється значна увага.

За звітний період було виконано значний обсяг робіт, спрямованих на захист електронних інформаційних ресурсів органів виконавчої влади та місцевого самоврядування Одеської області, а саме: проводились роботи з побудови комплексних систем захисту інформації в автоматизованих системах 1 класу, призначених для обробки інформації з обмеженим доступом (таємна, службова та конфіденційна інформація), інформаційно-телекомунікаційній системі органів виконавчої влади та місцевого самоврядування, яка має вихід до глобальної мережі, а також регіонального веб-порталу.

Протягом 2012 року виконано роботи в наступних напрямках:

- Побудова комплексної системи захисту інформації (далі – КСЗІ) АС 1 класу 3 категорії в секторі мобілізаційної роботи апарату облдержадміністрації. За даний час розроблено комплект документів на КСЗІ та надіслано заявку на проведення експертизи до Держспецзв'язку України. Фінансування здійснено в повному обсязі за обласного бюджету.
- Побудова комплексної системи захисту інформації веб-порталу органів виконавчої влади та місцевого самоврядування Одеської області. За даний час проведено обстеження середовища функціонування, затверджено план захисту інформації, сформовано заявку на придбання обладнання та розроблено проект технічного завдання (фінансування заходу в 2012 році не відбулося).

- Побудова комплексної системи захисту інформації АС 1 класу 3 категорії РСО КП ОІАЦ. За даний період розроблено повний комплект документів, проведено придбання та налаштування обладнання, сформовано заявку на державну експертизу. Фінансування робіт з обласного бюджету виконано частково (існує заборгованість перед ПАТ «Укртелеком» за проведену атестацію комплексу технічного захисту інформації).
- Проведення перевірок режимних приміщень на пошук закладних пристроїв, з метою унеможливлення витоку мовної та видової інформації. За даний період виконано 54 перевірки. Фінансування здійснено в повному обсязі з обласного бюджету.
- Побудова комплексних систем захисту інформації АС 1 класу 4 категорії. За даний період розроблено та надіслано на погодження до Держспец'язку України технічне завдання на АС, що розташована в каб. 225 Одеського головного фінансового управління облдержадміністрації та розроблено ряд документів на АС, що розташована в каб. 462 Одеської обласної ради. Фінансування відсутнє.
- Побудова комплексної системи захисту інформації інформаційно-телекомунікаційної системи органів виконавчої влади та місцевого самоврядування Одеської області. За даний період проведено комплексний аудит інформаційної безпеки та здійснено модернізацію системи антивірусного захисту. Фінансування з обласного бюджету здійснено частково.
- Проведення навчання державних службовців питанням захисту інформації в інформаційно-телекомунікаційних системах. За даний період було надано більше трьох сотень консультацій, здійснено командировки в Ананьївський, Білгород-Дністровський та Савранський райони. Фінансування робіт здійснено з обласного бюджету.

Однією основних проблем, пов'язаних з побудовою комплексних систем захисту інформації в області, є: недостатній рівень фінансування робіт та невисокий рівень знань державних службовців в питаннях захисту інформації.

З метою покращення стану захисту електронних інформаційних ресурсів Одеської області в 2013 році планується виконання наступних робіт:

- продовження побудови комплексної системи захисту інформації регіонального веб-порталу та отримання атестату відповідності на комплексну систему захисту;
- завершення впровадження комплексної системи захисту інформації в автоматизованій системі сектору мобілізаційної роботи апарату облдержадміністрації;

- створення комплексних систем захисту інформації автоматизованих систем класу 1, в яких обробляється службова та конфіденційна інформація в структурних підрозділах облдержадміністрації та облради, а також райдержадміністраціях та райрадах;
- розгортання сучасної захищеної транспортної основи, здатної інтегрувати територіально розподілені інформаційні системи, в яких обробляється інформація з грифом «Для службового користування» шляхом впровадження системи захищеної електронної пошти на базі програмного комплексу «Захід-Д»;
- проведення навчання державних службовців щодо питань захисту інформації.

ІНФОРМАЦІЯ ЩОДО ВИКОНАННЯ ЗАВДАНЬ (РОБІТ) РЕГІОНАЛЬНОЇ ПРОГРАМИ ІНФОРМАТИЗАЦІЇ ОДЕСЬКОЇ ОБЛАСТІ ЗА 2012 РІК

1	2	3	у тому числі за завданнями (роботами) з інформатизації								11
			4	5	6	7	8	9	10	11	
Найменування регіональної програми інформатизації	Плановий обсяг фінансування регіональної програми інформатизації затверджений рішенням сесії обласної ради, тис.грн.	Фактичний обсяг фінансування регіональної програми, тис.грн.	назва завдання (роботи) регіональної програми інформатизації	фактичний обсяг фінансування завдання (роботи), тис.грн.	закупівля обчислювальної техніки, інших технічних засобів	розробка, модернізація, технічна підтримка ПЗ, придбання ПЗ та ліцензії	створення, модернізація, супроводження і ведення банків і баз даних, ІАС, веб-сайтів, порталів, ресстрів, кадастрів, ГІС-ресурсів	розроблення технічної, проектної робочої та іншої документації на створення інформаційної інфраструктури	інші	Отримані результати	
Регіональна програма інформатизації Одеської області на 2011-2013 роки (Інформаційна Одещина)	4622,10	3012,80	Легалізація програмного забезпечення що використовується органами влади області	фінансування у 2012 році не здійснювалось							
			Створення системи відеоконференцз'язку в органах влади області.	1179,19	881,69	-	-	-	297,5	Частково придбано спеціалізоване обладнання, проведено попередні роботи щодо налагодження системи.	
			Забезпечення органів влади області засобами обчислювальної техніки	1000,00	1000,00	-	-	-	-	Придбано 106 комплектів комп'ютерної та орг. техніки з ліцензійним програмним забезпеченням	
			Впровадження системи електронного документообігу з	759,03	299,98	158,21	-	-	300,84	Здійснено підключення 26 районів області до	

			використанням електронного підпису в структурних підрозділах облдержадміністрації, облраді, райдержадміністраціях, райрадах та сільських і селищних радах області							оптоволоконної мережі. Частково впроваджено в райдержадміністраціях та структурних підрозділах облдержадміністрації систему електронного документообігу «Діло».
			Створення комплексних систем захисту інформації на об'єктах інформаційної діяльності	74,58	74,58	-	-	-	-	Проведено комплексний аудит інформаційної безпеки та здійснено модернізацію системи антивірусного захисту. Здійснено роботи щодо створення автоматизованих систем класу 1 та 2. Триває розробка КСЗІ на веб-сервер облдержадміністрації.
			Створення системи надання електронних послуг населенню на базі інформаційної системи «Електронний регіон»	фінансування у 2012 році не здійснювалось						

Директор КП «Обласний інформаційно – аналітичний центр»

А.М.Гиндюк