

ЗВІТ
ПРО ВИКОНАННЯ РЕГІОНАЛЬНОЇ ПРОГРАМИ
ІНФОРМАТИЗАЦІЇ ОДЕСЬКОЇ ОБЛАСТІ

2011 рік

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

Директор КП «Обласний
інформаційно-аналітичний центр»

_____ Тиндюк А.М.

Одеса 2012

I. Загальна характеристика.

1. Основні результати проведення державної політики у сфері інформатизації за звітний період.

- розроблено та затверджено Регіональну програму інформатизації Одеської області на 2011-2013 роки;
- продовжується розвиток мережі Інтернет та збільшення чисельності користувачів на території області;
- продовжується експлуатація системи електронного цифрового підпису та криптографічного захисту інформації в органах виконавчої влади області;
- оновлено дизайн та зміст основних інформаційних ресурсів органів влади в мережі Інтернет, розроблено сайти для районних рад Одеської області;
- завершено реалізацію пілотного проекту з надання юридичним та фізичним особам адміністративних послуг на основі електронної інформаційної системи «Електронний регіон»;
- забезпечено впровадження та застосування єдиного стандарту геоінформаційної системи у процесі прийняття управлінських рішень в органах виконавчої влади області;
- сумісно з Головним управлінням зовнішньоекономічної діяльності та європейської інтеграції та ОРІДУ НАДУ реалізовано проект щодо підвищення якості та прозорості адміністративних послуг, що надаються органами виконавчої влади і місцевого самоврядування в інвестиційній сфері;
- здійснено впровадження системи електронного документообігу в обласній раді, Головному управлінні зовнішньоекономічної діяльності та європейської інтеграції та Головному управлінні праці та соціального захисту населення облдержадміністрації;
- продовжується підключення абонентів до систем IP - телефонії та відеоконференцзв'язку в Одеській області;
- проведено низьку заходів щодо захисту інформації в облдержадміністрації та обласній раді, розроблено організаційні документи проведено відповідні обстеження та аудити, впроваджено антивірусні та антиспам системи.

2. Обсяг планового фінансування сфери інформатизації регіону у I-II кварталах 2011 року становив 5928,55 тис. грн., фактичного – 903,1 тис. грн. за рахунок коштів бюджету Одеської області.

Планові та фактичні обсяги фінансування за звітний період.

	Планове фінансування (тис. грн.) видатки споживання/видатки розвитку/разом	Фактичне фінансування (тис. грн.) видатки споживання/видатки розвитку/разом
I квартал	- / - / -	- / - / -
II квартал	40.0 / 636.05 / 676.05	39.21 / 636.05 / 675.26
III квартал	380.0 / 100.0 / 480.0	- / - / -
IV квартал	297.5 / 4475.0 / 4772.5	- / 227.84 / 227.84

3. Технічний стан інформатизації регіону (форма 1).

4. На офіційному сайті обласної державної адміністрації <http://oda.odessa.gov.ua> висвітлено інформацію стосовно сфери інформатизації, в тому числі регіональної програми інформатизації (далі - РПІ), переліку завдань на поточний рік, щорічні та щоквартальні звіти.

5. Стан державних інформаційних ресурсів в мережі Інтернет (згідно з формою 2).

6. Підрозділ, на який покладені обов'язки з координації РПІ є апарат 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» відповідальною особою з питань інформатизації в облдержадміністрації є заступник голови обласної державної адміністрації.

II. Регіональна програма інформатизації.

1. 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».

2. 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.
3. Паспорт регіональної програми інформатизації, розроблений відповідно до бюджетних призначень поточного року (форма 5).

III. Використання інформаційних технологій в сфері державного управління та надання послуг населенню.

1. Проекти інформатизації, які реалізовувались в регіоні (згідно з формою 4).
2. Інформаційно-аналітичні системи, впроваджені в регіоні (згідно з формою 3).
3. Відповідно до плану реалізації проекту щодо впровадження технологій IP-телефонії в органах влади, 26 районних органів влади Одеської області підключені до мультисервісної мережі органів виконавчої влади та місцевого самоврядування із застосуванням мережі Інтернет за технологією ADSL 2+ швидкістю 4 Мб/с, із використанням VPN каналів. Тобто, на сьогодні практично всі районні органи влади мають вільний доступ не тільки до мережі Інтернет, а також до внутрішніх ресурсів мережі (законодавча база, файлові сховища, електронна пошта, електронний документообіг та ін..).
4. Відповідно до завдань Регіональної програми інформатизації на 2011 рік «Забезпечення функціонування інформаційно-телекомунікаційної системи ОДА, РДА та органів місцевого самоврядування області» ведеться постійна модернізація та оновлення мережевих веб-ресурсів органів влади Одеської області. З урахуванням необхідності виконання вимог Закону України «Про доступ до публічної інформації» було проведено оновлення механізмів висвітлення інформації облдержадміністрації та обласної ради, створено веб-сторінки 26 районних рад. Проводиться комплекс робіт щодо створення комплексної системи захисту інформації веб-серверу.
5. На виконання завдання Програми щодо впровадження системи відеоконференцзв'язку, було розроблено відповідну технічну документацію та проведено роботи щодо модернізації технологічної платформи центральної переговорної кімнати в облдержадміністрації.
6. З урахуванням необхідності відстеження та збереження показників соціально-економічного розвитку регіону (відповідно до Розпорядження облдержадміністрації № 61/2006-А) та для подальшого їх аналізу і прийняття ефективних управлінських рішень, розроблена відповідна система на базі веб-технологій з подальшою інтеграцією в єдиний портал органів влади Одеської області.
7. Для реалізації завдань в напрямку розвитку геоінформаційних систем було проведено розробку наступних картографічних підсистем:
 - інвестиційні об'єкти одеської області;
 - об'єкти зеленого туризму одеської області;
 - результати виборів по одеській області 2010;

- незадіяні земельні ділянки, об'єкти нерухомості та обладнання в одеській області;
 - система інформаційно-аналітичного забезпечення Одеської області.
8. З метою підвищення ефективності роботи держслужбовців та для економії бюджетних коштів, що витрачаються на паперові носії та поштові послуги в обласній державній адміністрації та обласній раді ведеться впровадження системи електронного документообігу. З урахуванням високого соціального навантаження у поточному році, СЕДО впроваджено у Головному управлінні праці та соціального захисту населення обласної державної адміністрації, що дозволяє скоротити час на обробку звернень громадян та автоматизувати процеси нарахування пільг та надання допомоги громадянам.
 9. У поточному році багато уваги приділяється захисту інформації яка є власністю держави. Саме в рамках виконання Програми проведено 48 спецобстежень з виявлення та блокування витоків мовної та видової інформації через закладні пристрої на об'єктах інформаційної діяльності, проведено аудити більш 100 робочих місць, впроваджуються та модернізуються антиспам та антивірусні системи, а також системи запобігання несанкціонованим вторгненням.
 10. Для підвищення іміджу регіону та представлення його на масштабних міжнародних та регіональних заходах, у 2011 році було взято участь більш ніж у 10 великих конференціях та круглих столах з відповідними доповідями, за результатами чого за ініціативи Одеської області було прийнято рішення щодо утворення Ради керівників регіональних програм інформатизації як дорадчого органу при Державному агентстві з питань науки, інновацій та інформатизації.
 11. 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 проект щодо поліпшення якості та створення електронних адміністративних послуг які надаються в інвестиційній сфері. 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.
 12. У 2011 році реалізовано пілотний проект впровадження технологій електронного урядування в Одеській області, а саме проведення тестових випробувань та дослідної експлуатації автоматизованої інформаційної системи обміну електронними документами. Тестові випробування АІС «е-Урядування» та СПЗ здійснювалися шляхом тестового впровадження технологій загального діловодства в електронному вигляді з контролем виконання доручень за участю загального відділу облдержадміністрації, Овідіопольської районної ради та Овідіопольської селищної ради. Відповідні звіти щодо результатів пілотного проекту направлені до Державного

агентства з питань науки, інновацій та інформатизації.

13. Протягом року було розроблено ряд методичних рекомендацій пов'язаних з вибором засобів захисту необхідних для побудови комплексної системи захисту інформації в інформаційно-телекомунікаційних системах, засобів технічного захисту інформації необхідних для створення комплексу технічного захисту інформації на об'єктах інформаційної діяльності; створено правила поведження в інформаційно-телекомунікаційній системі під час роботи у мережі Інтернет, з системою електронної пошти, роботі з паролями та антивірусним програмним забезпеченням; розроблено положення про порядок експлуатації інформаційно-телекомунікаційної системи; надано структурним підрозділам шаблони документів необхідних для приведення стану захисту інформації у відповідність нормативним документам.
14. У вересні було проведено семінар, в ході якого було висвітлено поточний стан захисту інформації в органах виконавчої влади та місцевого самоврядування в Одеській області, акцентовано увагу на найбільш імовірних загрозах інформаційної безпеки, виділено основні пріоритети під час проведення робіт з захисту інформації, детально описано процес побудови комплексної системи захисту інформації, визначено першочергові заходи, пов'язанні з приведенням стану захисту у відповідність до вимог законодавства. До участі в семінарі було залучено співробітників Управління Служби безпеки України в Одеській області та Управління Державної служби спеціального зв'язку та захисту інформації в Одеській області.
15. Протягом року було проведено комплексний аудит інформаційної безпеки у 20 структурних підрозділах облдержадміністрації та апараті обласної ради, в ході якого було зібрано відомості про поточний стан захисту інформації. В результаті аудиту отримано та згруповано відомості про наявне програмне та апаратне забезпечення, використовувані засоби захисту інформації. Надано консультаційну допомогу щодо приведення стану захисту у відповідність вимогам чинного законодавства, використання антивірусного програмного забезпечення, правил поведження з паролями, поведінки під час роботи у мережі Інтернет. Отримані в ході проекту результати в подальшому будуть використані під час створення комплексної системи захисту інформації.

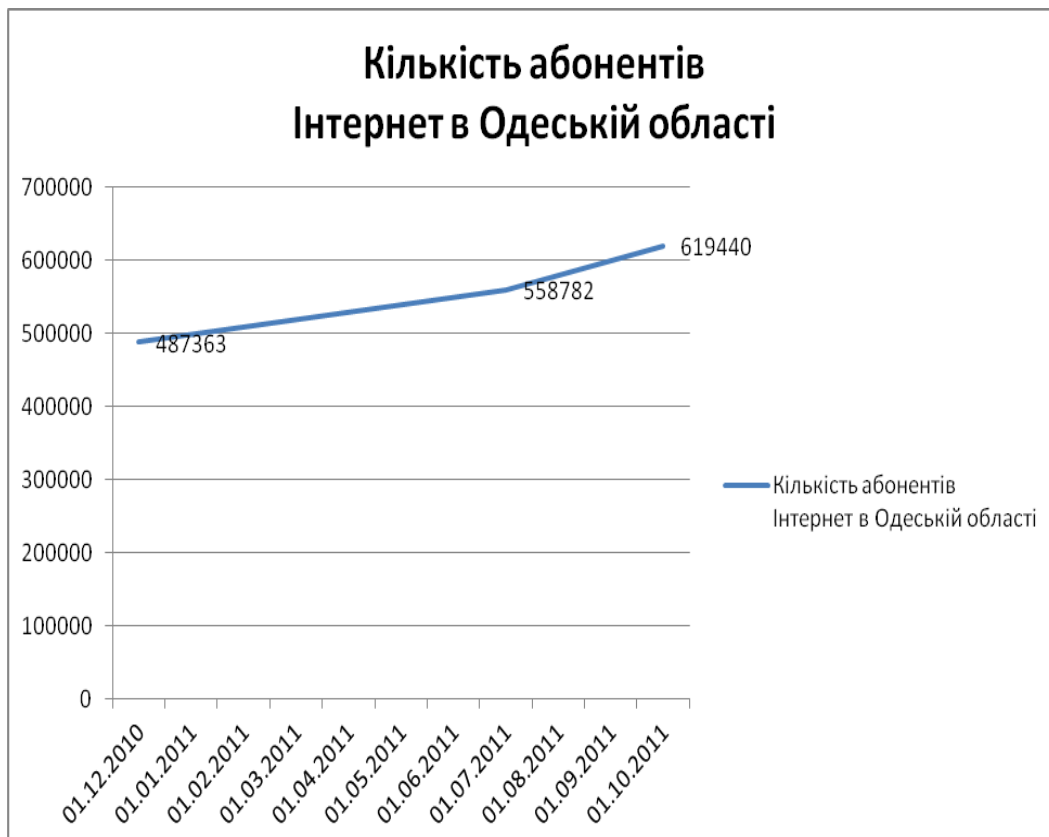
IV. Характеристика регіонального сегменту Інтернет.

Одеський регіон є одним із лідерів у розвитку регіональних проектів інформатизації та Інтернету. За результатами досліджень міжнародних експертів м. Одеса серед міст України найкраще представлена в Інтернеті і випереджає навіть Київ, Харків і Львів.

У III кварталі 2011 р. в Одеській області нараховувалося 619440 абонентів Інтернет, у порівнянні з початком 2011 року їх кількість зросла на 132007. (додаток 2). Серед юридичних осіб, що підключені до Інтернету переважають підприємства наступних видів економічної діяльності: торгівлі, ремонту автомобілів, побутових виробів та предметів особистого вжитку (23,0%), операцій з нерухомим майном, оренди, інжинірингу та надання послуг підприємцям (19,1%), транспорту та зв'язку (13,6%), переробної промисловості (11,5%). В якості провайдерів Інтернету зареєстровані 59 суб'єктів господарювання Одещини.

З 1135 сільських і 33 селищних населених пунктів 295 підключені до інформаційно-комунікаційних технологій Інтернет із суспільними пунктами доступу, найбільше їх в Балтському – 35, Саратському – 23, Овідіопольському – 20, районах області.

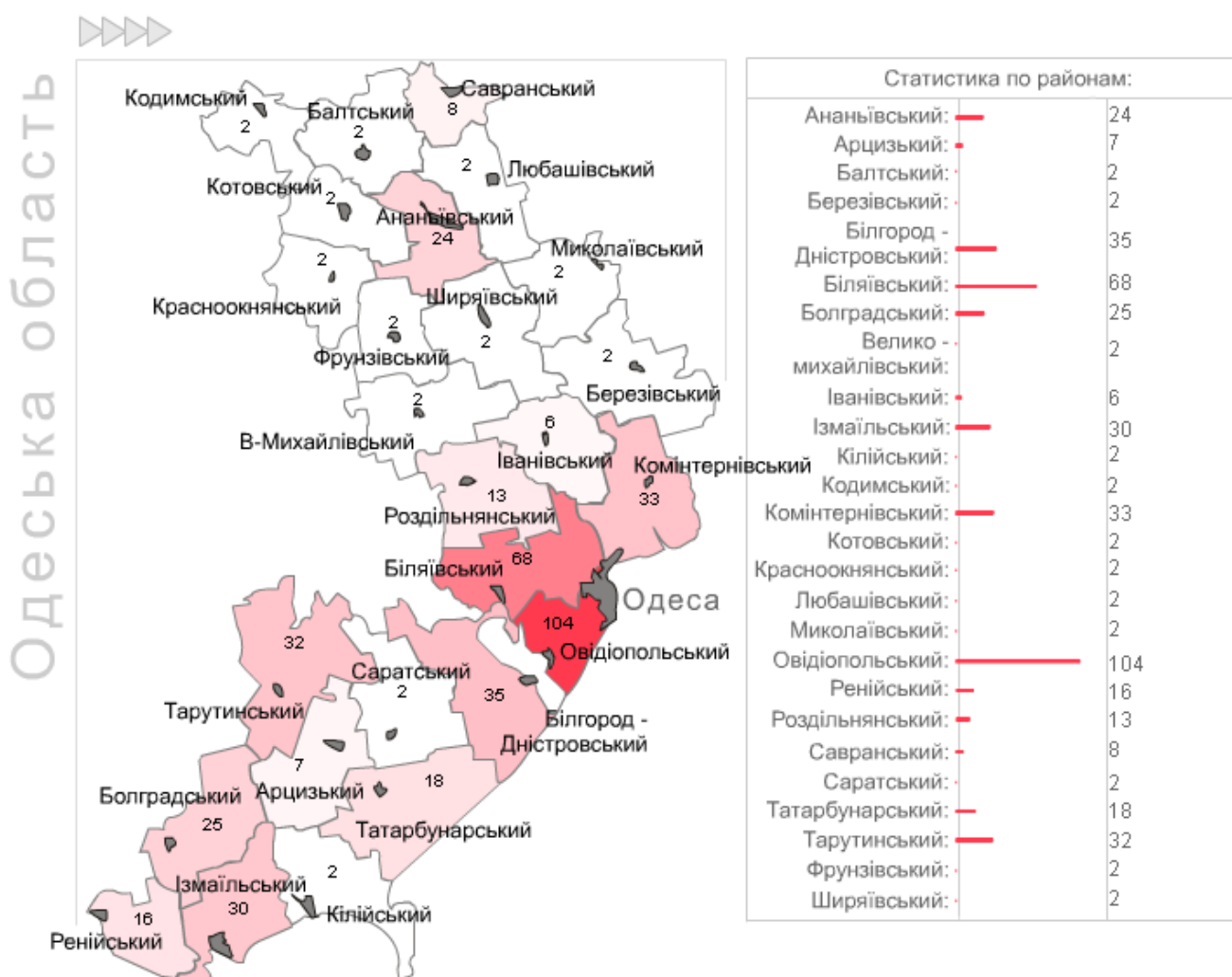
Із 972 загальноосвітніх шкіл до Інтернету підключено 330. Серед районів області найбільше шкіл мають вихід до Інтернету у Балтському – 23 і Болградському – 23 районах.



Серед закладів охорони здоров'я до мережі Інтернет підключено 93, в основному це районні лікарні та лікувальні заклади обласного центру. В області працює 142 Інтернет клубів з них 72 знаходиться у м. Одеса, також 230 органів місцевого самоврядування підключені до мережі Інтернет. Кількість зареєстрованих веб-сайтів з діючою електронною поштою місцевих органів влади 31 і органів місцевого самоврядування 42.

Доступ до мережі Інтернет III кварталі 2011 р. мали 4,6 тис. суб'єктів господарювання (60,3% усіх власників ЕОМ). Найбільшими їх частки були по підприємствах освіти (72,8% усіх власників ЕОМ по галузі), транспорту та зв'язку (70,4%), фінансової діяльності, охорони здоров'я та надання соціальної допомоги (по 69,1%).

Кількість автоматизованих робочих місць(од.) підключених до ЛОМ в районних державних адміністраціях



Адміністративно-технічна інформація та технічний стан інформатизації регіону

1.	1. Регіон 2. Поштова адреса органу виконавчої влади 3. Адреса офіційного сайту адміністрації	1. Одеська область 2. Україна, 65032, м Одеса, проспект Шевченка, 4 3. http://oda.odessa.gov.ua	
2.	Відповідальна особа з питань інформатизації в обласній державній адміністрації (ПІБ, телефон)	Заступник голови - керівник апарату обласної державної адміністрації, Хлицов Петро Володимирович, тел.: (048) 718-92-85	
3.	Структурний підрозділ в ОДА з питань інформатизації	КП «Обласний інформаційно-аналітичний центр», 65032, м Одеса, проспект Шевченка, 4	
4.	Керівник підрозділу (ПІБ, телефон, e-mail)	Директор КП ОІАЦ Тиндюк Андрій Миколайович, (048) 718-93-47, atinduk@odessa.gov.ua	
5.	Кількість ПК в апараті адміністрації:	Загальна кількість комп'ютерів: ПК, ноутбуків, серверів	124 персональних комп'ютерів
		у т.ч. в складі локальної обчислювальної мережі (ЛОМ)	113 персональних комп'ютерів
		у т.ч. підключених до Інтернет	105 персональних комп'ютерів
		Потреба в додаткових ПК	10 персональних комп'ютерів
6.	Кількість ПК в структурних підрозділах ОДА: - підключених до ЛОМ	500 персональних комп'ютерів	
	- підключених до Інтернет	470 персональних комп'ютерів	
	- кількість структурних підрозділів ОДА, які мають окремі ЛОМ	4	
7.	Кількість ПК в РДА	465 персональних комп'ютерів	
	Кількість ПК в РДА, підключених до Інтернет	95 персональних комп'ютерів	
	Кількість ПК в РДА, які мають ЛОМ (зазначити % від загальної кількості)	75%	
8.	Кількість РДА, підключених до ОДА засобами комп'ютерного зв'язку	26	
9.	Наявність підвідомчих підприємств у сфері інформатизації	КП «Обласний інформаційно-аналітичний центр»	
10.	Кількість (перелік) РДА, в яких відсутнє підключення до Інтернет	0	
11.	Провайдер послуг Інтернет (орієнтовна швидкість доступу до Інтернет)	ADSL 2+ Укртелеком 4/3 Мбіт/сек	
12.	Кількість та % від загальної кількості шкіл та вищих навчальних закладів, в яких впроваджено доступ до глобальної мережі Інтернет	Не передбачено програмою	
13.	Кількість діючих пунктів колективного доступу до мережі Інтернет (Інтернет-клуби, Інтернет-кафе) в області	175 Інтернет клубів	
14.	Наявність в апараті облдержадміністрації інформаційних систем*:	- електронного документообігу	СЕД «ДЕЛО»
		- кадрового обліку	«КАДРИ» (1 робоче місце)
		- бухгалтерського обліку	ІС Бухгалтерія, «Парус-бухгалтерія» (4 робочих місця)
		- обліку основних засобів	ІС Бухгалтерія «Парус - торгівля та склад» (5 робочих місць)
		- геоінформаційної системи та кадастрів комунальної власності	Існує
		- обліку виконання доручень	СЕД «ДЕЛО»
		- обліку різних категорій населення та надання послуг	Не існує
15.	Наявність абонентського пункту НСКЗ	Абонентський пункт НСКЗ функціонує.	

Стан державних інформаційних ресурсів в мережі Інтернет

№ з/п	Структура	Стан
1	2	3
1.	Наявність посилань на веб-сайті облдержадміністрації: - на сайти обласних управлінь, - райдержадміністрацій, - органів місцевого самоврядування	існує
2.	Наявність на веб-сайті розділу „Нормативно-правові акти облдержадміністрацій, райдержадміністрацій, органів місцевого самоврядування”	існує
3.	Кількість сайтів, на яких реалізована можливість електронного звернення громадян (Інтернет-приймальня)	http://oda.odessa.gov.ua
4.	Кількість сайтів райдержадміністрацій	26 сайтів
5.	Кількість сайтів територіальних органів центральних органів виконавчої влади	22 сайтів
6.	Кількість веб-сайтів райдержадміністрацій, створених за звітний період	Наповнення та оновлення веб-сторінок органів виконавчої влади Одеської області. У тому числі (сторінок): <ul style="list-style-type: none"> • портал ОДА (управління та відомства) – 684 листи • сайт Одеської обласної ради – 240 листів • сайти територіальних підрозділів – 418 листів • сайти РДА – 7819 листів • сайти районних рад – 307 листів
7.	Інформація про наявні електронні інформаційні ресурси в області	<ol style="list-style-type: none"> 1. Законодавча база „Ліга-Закон”; 2. електронна пошта 3. Web-сервер 4. Система догляду за рухомими об’єктами 5. Система інформаційно-аналітичного забезпечення 6. Система електронного документообігу 7. Геоінформаційна система
8.	Адміністративні послуги на сайті облдержадміністрації, райдержадміністрацій: види та кількість послуг	Інформаційні послуги населенню: <ol style="list-style-type: none"> 1. Громадянам України 2. Юридичним Особам 3. Державним Службовцям 4. Міжнародній спільноті

Інформаційно-аналітичні системи, впроваджені у регіоні

№ з/п	Призначення ІАС	Назва ІАС	Основні функції ІАС	Взаємодія з іншими системами	Примітки
1	2	3	4	5	6
1.	Забезпечення діяльності апарату ОДА	– законодавча база „Ліга-Закон”; – електронна пошта – Web-портал	Доступ до законодавчих актів, передавання повідомлень, доступ до глобальної мережі інтернет	існує	
2.	Забезпечення діяльності структурних підрозділів ОДА	– законодавча база „Ліга-Закон”; – електронна пошта – Web-портал	Доступ до законодавчих актів, передавання повідомлень, доступ до глобальної мережі інтернет	існує	
	Забезпечення діяльності РДА	– законодавча база „Ліга-Закон”; – електронна пошта – Web-портал	Доступ до законодавчих актів, передавання повідомлень, доступ до глобальної мережі інтернет	існує	
	Забезпечення діяльності органів місцевого самоврядування	– законодавча база „Ліга-Закон”; – електронна пошта – Web-портал	Доступ до законодавчих актів, передавання повідомлень, доступ до глобальної мережі інтернет	існує	
3.	Системи, в яких реалізована можливість надання послуг громадянам та підприємствам	– Система догляду за рухомими об’єктами – Система інформаційно-аналітичного забезпечення – Web-портал	Можливість догляду за рухомими транспортними засобами за допомогою GPS технології з використанням Веб-браузеру	існує	

СТАН ВИКОНАННЯ ЗАХОДІВ
(результативні показники виконання програми)
за 2011 рік Регіональна програма інформатизації (Інформаційна Одещина)

Найменування робіт	Опис робіт	Стан виконання заходів	
1. Організаційно-правове забезпечення інформатизації			
		Найменування заходу	Кількісний показник
1.1. Забезпечення функціонування інформаційно-телекомунікаційної системи ОДА, РДА та органів місцевого самоврядування області	Обслуговування технічних та програмних засобів інформаційної системи	1. Зареєстровано та оброблено користувачів сервісу Пошта	280
		2. Зареєстровано та оброблено користувачів сервісу Інтернет	288
		3. Зареєстровано та оброблено користувачів сервісу Ліга-Закон	280
		4. Зареєстровано та оброблено користувачів сервісу Інформаційні ресурси	36
		5. Інтегрування робочих станцій працівників ОІАЦ до домену ODESSA.GOV.UA сервісу Active Directory на основі Windows Server 2008	10
		6. Відпрацьовано викликів з консультативно-технічної підтримки роботи комп'ютерної техніки ГУПСП та РУПСЗН	1031
		7. Налагоджено робочі станції для ГУПСП та РУПСЗН	114
		8. Налагоджено сервери РУПСЗН	25
		9. Відпрацьовано викликів з технічної підтримки ОДА та ОР	1169
		10. Проведення планових профілактичних робіт в телекомунікаційних вузлах	17
		11. Розроблено протоколи узгодження монтажу ЛОМ	3
		12. Змонтовано додаткові робочі місця ЛОМ	31
	Організаційне та методичне забезпечення програми інформатизації, координація робіт з інформатизації області	1. Затверджено Регіональну програму інформатизації на 2011 рік, розроблено технічні завдання та ТЕО для проектів програми	10
2. Затверджено Положення про порядок експлуатації ІТС		-	
3. Затверджено Порядку надання доступу до ресурсів та послуг інформаційно-телекомунікаційної системи органів виконавчої влади та місцевого самоврядування Одеської області та правила їх використання структурними підрозділами		-	
4. Затверджено Положення про службу захисту інформації в ІТС		-	
5. Розроблено типовий «План робіт з захисту інформації в управліннях на 2011 рік» та «Паспорт-формуляр на АРМ»		-	

		6. Розроблено «Рекомендації щодо налаштувань безпеки контролеру домену на базі Windows Server 2008»	-
Участь в тематичних семінарах, конференціях, виставках	1.	Участь з доповіддю на круглому столі за участю координаторів ОБСЄ та фонду «Східна Європа», «Електронне урядування: підвищення якості та прозорості адміністративних послуг що надаються в інвестиційній сфері».	-
	2.	Участь з доповіддю у VI-ї Міжнародній науково-практичній конференції «Наука й соціальні проблеми суспільства: інформатизація й інформаційні технології» на базі ХНУРЕ.	-
	3.	Участь у тематичній фокус-групі за напрямком "Електронне урядування", Програма "Посилення впливу громадянського суспільства" Міжнародного фонду "Відродження".	-
	4.	Участь з доповіддю у міжнародній конференції "ДНІ ЕЛЕКТРОННОГО УРЯДУВАННЯ - 2011" в Національній академії державного управління при Президентові України 16 – 20 травня 2011 року.	-
	5.	Лекція в МАУП з питань захисту інформації в ОБВ та МС.	-
	6.	Проведено семінар «Побудова КСЗІ АС-1 4 категорії».	-
	7.	Участь у 5-ій міжнародній конференції з теорії та практики електронного управління (ICEGOV2011), м. Таллінн	-
Усунення відмов функціонування та проведення ремонту	1.	Здійснено ремонт комп'ютерної техніки, принтерів та копіювальних апаратів у РУПСЗН та ГУПСП	259
	2.	Здійснено тестування, ремонт техніки, що не потребує відправки до сервіс-центрів	68
	3.	Здійснено тестування, ремонт техніки, що потребує відправки в сервіс-центри	64
Підтримка каналів зв'язку	1.	Головне Управління Соцзахисту переведено на технологію підключення ADSL з метою збільшення швидкості з'єднання та налаштування VPN-тунелю між загальною мережею та Головним Управлінням Соцзахисту	-
	2.	Переналаштування роутера та модемного пулу для зменшення кількості використовуваних телефонних ліній та подальшого скорочення щомісячних витрат на оплату 16 телефонних ліній	-
	3.	Зменшення пасивних елементів СКС та перекросування патч-панелі у головному комутаційному вузлі ІТС та оновлення технічної до документації для оптимізації праці пристроїв та зменшення навантаження на систему резервного електроживлення	-
Підтримка функціонування сайтів та баз даних	1.	Введено в експлуатацію оновлений веб-порталів/сайтів	7
	2.	Розміщено сторінок інформації на порталі ОДА	684
	3.	Розміщено сторінок інформації на сайті Одеської обласної ради	240
	4.	Розміщено сторінок інформації на сайтах територіальних підрозділів	257
	5.	Розміщено сторінок інформації на сайтах РДА	7819
	6.	Розміщено сторінок інформації на сайтах ООР	307
	7.	Внесено показників до аналітичної бази СІАЗ	8428

		8. Внесено інформацій до оперативної бази "Лотус"	1622
		9. Внесено інформацій до аналітичної бази "Лотус"	9
		10. Підготовка запитів, отримання статистичних даних та інформацій від Головного управління статистики, введення до аналітичної бази даних про стан перебігу інформатизації області в 2010 році	67
		11. Збір та обробка показників соціально-економічного розвитку області за розпорядженням № 61/2006-А	97
	Отримання оперативної інформації та інформування керівництва	1. "Анонс Інтерфакс"	768
		2. "Бізнес-панорама, Інтерфакс"	123
		3. "Новини Причорномор'я"	1458
		4. Огляд Інтернет-новин Одеського регіону	768
		5. Зведень ГМЦ ЧАЗМ про стан погоди	768
		6. Оперативних матеріалів (зведень) Головного управління МВС України в Одеській області	404
		7. Інформація, що надійшла від вищих органів виконавчої влади (СПУ, КМУ, ВРУ)	216
		8. Інформація, що надійшла від центральних органів виконавчої влади та їх територіальних підрозділів	124
		9. Інформація з райдержадміністрацій та міст обласного підпорядкування	244
		10. Підготовані аналітичні документи	10
		11. Підготовані інформаційно-аналітичні документи	38
		12. Отримано повідомлень електронною поштою (загалом)	3940
		13. Відправлено електронною поштою повідомлень	1750
	Ведення обліку елементів інфраструктури та управління інформаційними системами	1. Проведення щорічної інвентаризації програмного забезпечення, створення плану легалізації програмного забезпечення.	-
		2. Проведення щорічної інвентаризації комп'ютерної техніки.	-
		3. Розробка системи інформаційно-аналітичного забезпечення на веб-технології.	-
	Технічний захист інформації.	1. Розроблення методичних рекомендацій з питань захисту інформації	37
		2. Проведення сканувань серверів та ліквідація виявлених уразливостей	68
		3. Побудова комплексного антивірусного захисту «ESET NOD32» в ІТС ОДА	639
		4. Налаштування антивірусного захисту та профілактичні роботи по усуненню вірусного ПЗ в ІТС головного управління праці та соціального захисту населення	32
		5. Проведення робіт щодо наповнення баз даних та опрацювання заяв на реєстрацію користувачів ІТС.	158

		6. Надання практичних консультацій з питань захисту інформації співробітникам облдержадміністрації та обласної ради	1320
		7. Проведення комплексного аудиту інформаційної безпеки в облдержадміністрації та обласній раді	20
		8. Проведення перевірки режимних приміщень для виявлення та блокування витоку мовної та видової інформації через закладні пристрої	48
2. Формування і розвиток інфраструктури інформатизації області			
2.1. Розвиток в області мережі з підтримкою IP-телефонії	Підключення РДА та РР по виділеному каналу до ЛОМ ОДА за технологією VPN. Організація телефонного зв'язку з використанням мережних протоколів передавання даних.	1. Встановлено обладнання та налаштовано шифрований канал зв'язку з Одесою та налаштовано IP-телефонію у районних центрах (Саврань, Кодима, Балта, Ананьїв, Любашівка, Миколаївка, Іванівка, Красні Окна, Роздільна, Сарата, Татарбунари).	47
		2. Монтаж мережі IP-телефонії в районах області. Змонтовано робочих місць ЛОМ	22
2. 2. Створення системи відеоконференцзв'язку в органах влади області.	Надання можливості працівникам органів влади брати участь у он-лайн відеоконференціях не залишаючи власного робочого місця.	1. Розроблено технічне завдання на впровадження системи.	-
		2. Проведено торги на закупівлю обладнання	-
		3. Проведено роботи щодо модернізації технологічного платформи центральної переговорної кімнати облдержадміністрації	-
3. Інформатизація стратегічних напрямків розвитку державності, безпеки та оборони			
3.1. Впровадження системи електронного документообігу з використанням електронного підпису в структурних підрозділах облдержадміністрації, облраді, райдержадміністраціях, райрадах та сільських і селищних радах області.	Створення єдиного інформаційного простору обміну електронними документами для підвищення ефективності роботи держслужбовців та поліпшення керованості процесу документообігу.	1. Впроваджено документообіг в Одеському регіональному інституті державного управління Національної академії державного управління при Президентові України	15
		2. Впроваджено документообіг в Одеській обласній раді. Зміна структури, заведення користувачів, наповнення довідників.	10
		3. Впроваджено документообіг, встановлено та налаштовано сервер ORACL та сервер ДокПроф для Головного Управління Праці та Соціального Захисту Населення Одеської облдержадміністрації.	16
		4. Впроваджено документообіг у Головному управлінні зовнішньоекономічної діяльності та Європейської інтеграції	20

Паспорт регіональної програми та проекту інформатизації**Регіон:** Одеська область**Дата затвердження програми:** Рішення Одеської обласної ради від 30 грудня 2010 року № 50-VI**Дата узгодження з Генеральним державним замовником:** 14.12.2010 року**Керівник програми :**

Заступник голови - керівник апарату обласної державної адміністрації , Хлицов Петро Володимирович, тел.: (048) 718-92-85, (048) 718-95-37 (факс) e-mail: omarchenkova@odessa.gov.ua,

Науковий керівник програми:

Директор комунального підприємства «Обласний інформаційно-аналітичний центр» Тиндюк Андрій Миколайович, 65032, м. Одеса, пр. Шевченка 4, каб.213, тел. (048) 7189-347, тел./факс (0482) 42-98-20, e-mail: atinduk@odessa.gov.ua

Інформаційно-аналітичний центр :

Комунальне підприємство «Обласний інформаційно-аналітичний центр», Директор Тиндюк Андрій Миколайович, 65032, м. Одеса, пр. Шевченка,4, каб.213, тел. (048) 7189-347, тел./факс (0482) 42-98-20, e-mail: iac@odessa.gov.ua

Кількість завдань (робіт) у поточному році – 14**Кількість завдань (робіт) на наступний рік – 14****Кількість завдань на три наступні роки – 10****Обсяги фінансування у поточному році, у тому числі бюджетні/позабюджетні**
903,1 тис. грн. із бюджету Одеської області.**Обсяги фінансування на наступний рік, у тому числі бюджетні/позабюджетні**
8783,3 тис. грн. із бюджету Одеської області;**Обсяги фінансування на три наступні роки, у тому числі бюджетні/позабюджетні**
38200,0 тис. грн. із бюджету Одеської області;