

"Ұлттық ақпараттық технологиялар" жабық акционерлік қоғамын дамытудың 2004-2006 жылдарға арналған жоспарын бекіту туралы

Қазақстан Республикасы Үкіметінің 2004 жылғы 24 маусымдағы N 697 қаулысы

"Қазақстан Республикасының әлеуметтік-экономикалық дамуының индикативтік жоспарларын әзірлеудің ережесін бекіту туралы" Қазақстан Республикасы Үкіметінің 2002 жылғы 14 маусымдағы N 647 қаулысына сәйкес Қазақстан Республикасының Үкіметі қаулы етеді:

1. Қоса беріліп отырған:

1) "Ұлттық ақпараттық технологиялар" жабық акционерлік қоғамын дамытудың 2004-2006 жылдарға арналған жоспары;

2) "Ұлттық ақпараттық технологиялар" жабық акционерлік қоғамының 2004 жылға арналған маңызды көрсеткіштері бекітілсін.

2. Осы қаулының орындалуын бақылау Қазақстан Республикасы Премьер-Министрінің орынбасары С.М.Мыңбаевқа жүктелсін.

3. Осы қаулы қол қойылған күнінен бастап күшіне енеді.

Қазақстан Республикасының

Премьер-Министрі

Қазақстан Республикасы

Үкіметінің

2004 жылғы 24 маусымдағы

N 697 қаулысымен

бекітілген

"Ұлттық ақпараттық технологиялар" жабық акционерлік қоғамын дамытудың 2004-2006 жылдарға арналған Жоспары

1. Бөлім. Ұлттық компанияның жай-күйі және дамытудың перспективалары туралы баяндама

1. Кіріспе

"Ұлттық ақпараттық технологиялар" жабық акционерлік қоғамы (бұдан әрі - Қоғам) жарғылық капиталында мемлекеттің 100% қатысу үлесімен мемлекеттік ақпараттық жүйелерді құру және олардың өзара іс-қимылын ұйымдастыру жөніндегі уәкілетті

ұйым ретінде "Қазақстан Республикасында бірыңғай ақпараттық кеңістікті дамыту және "Ұлттық ақпараттық технологиялар" жабық акционерлік қоғамын құру туралы" Қазақстан Республикасы Үкіметінің 2000 жылғы 4 сәуірдегі N 492 қаулысына сәйкес құрылды. "Ақпараттандыру саласындағы Ұлттық оператор туралы" Қазақстан Республикасы Үкіметінің 2004 жылғы 16 қаңтардағы N 44 қаулысына сәйкес Қоғам ақпараттандыру саласындағы Ұлттық оператор болып анықталды.

1. Миссиясы

Қоғамның миссиясы - қазіргі заманғы ақпараттық технологияларды пайдалана отырып, Қазақстан Республикасының ұлттық ақпараттық инфрақұрылымын қалыптастыру мен дамытуға жәрдемдесу.

Қоғам қызметінің негізгі мәні Қазақстан Республикасының ұлттық ақпараттық инфрақұрылымын қалыптастыруға, дамытуға және қызмет көрсетуге, байланысты жұмыстарды жүргізу, мемлекеттік ақпараттық ресурстардың біріктірілуін қамтамасыз ету болып табылады.

Ұлттық оператор ретінде Қоғамның негізгі қызметі болып табылады: мемлекеттік ақпараттық жүйелердің өзара іс-қимылын қамтамасыз ету, олардың әлемдік ақпараттық жүйелерге және ақпараттық ресурстарға біріктірілуі; ведомствоаралық мемлекеттік ақпараттық жүйелерді пайдалануды және сүйемелдеуді жүзеге асыру;

мемлекеттік ақпараттық ресурстарға жалпы өтуге олардың ақпараттық талабын қанағаттандыру мақсатында жеке және заңды тұлғалар үшін техникалық жағдайының ұйымдастыруын қамтамасыз ету;

мемлекеттік ақпараттық жүйелер мен ақпараттық ресурстарының тізімін жүргізуінің техникалық қамтамасыз етуін жүзеге асыру.

2. Құрылуының қысқаша тарихы

Қоғам Астана қаласының Әділет басқармасында 2001 жылғы 23 мамырда қайта тіркелген, заңды тұлғаны мемлекеттік тіркеу нөмері 9922-1901-АО.

Мекен-жайы: Қазақстан Республикасы, 473000, Астана қ., Сарыарқа ауданы, Пушкин көшесі, 110 а. Бастапқы мемлекеттік тіркеу күні 3.07.2000 ж. Жарияланған жарғылық капиталы 610 млн. теңге.

"Мемлекеттік органдарды ақпараттандыру мәселелері туралы" Қазақстан Республикасы Үкіметінің 2000 жылғы 5 қазандағы N 1501 қаулысымен Қоғам, оған "Банкаралық және қаржылық телекоммуникациялар орталығы" жабық акционерлік қоғамын қосу жолымен қайта ұйымдастырылды.

Қазақстан Республикасы Үкіметінің 2003 жылғы 22 шілдедегі N 724 қаулысына

сәйкес Қоғам акцияларының мемлекеттік пакеттерін иелену және пайдалану құқығы Қазақстан Республикасы Ақпараттандыру және байланыс жөніндегі агенттігімен жүзеге асады.

3. Компанияның басқару құрылымы

Қоғамның келесі құрылымы 2003 жылғы 12 қазанға дейін жұмыс істеді:
(қағаз мәтінінен қараңыз)

2003 жылғы қазаннан бастап Қоғам алға қойған міндетін тиімді және сапалы орындау, Ұлттық оператордың функциялары мен өкілеттіктерін іске асыру мақсатында Қоғамға жаңа құрылым енгізді:

(қағаз мәтінінен қараңыз)

Қоғамның жаңа құрылымына келесі бөлімшелер кіреді:

- 1) орталық аппарат;
- 2) өндірістік департаменттер;
- 3) Алматы филиалы;
- 4) аймақтық орталықтар

Орталық аппарат әкімшілік блок екенін көрсетіп, Қоғамда жалпы басшылықты жүзеге асырады, стратегияны, перспективалық және ағымды даму жоспарын әзірлейді, Қоғам мемлекеттік органдармен, мемлекеттік емес құрылымдармен және халықаралық ұйымдармен өзара іс-қимыл жасаған кезде өзінің мүддесін көрсетеді.

Қазақстан Республикасының ұлттық ақпараттық инфрақұрылымын қалыптастыру және дамытудың мемлекеттік бағдарламасын іске асыру шеңберінде жасасқан орталық аппарат бөлімшелерінің ағымды қызмет аясы шеңберінде, сондай-ақ мемлекеттік органдардың ақпараттық жүйелеріне техникалық қызмет көрсету мен сүйемелдеуді жүзеге асырады. Орталық аппараттың бөлімшелері акционерлерге, Директорлар кеңесіне және басқа да бақылаушы органдарға қаржылық және өндірістік есеп беруді, сондай-ақ Қоғамды материалды-техникалық жабдықтау, персоналды таңдауды қамтамасыз етеді.

Ұлттық оператордың функциясын қамтамасыз ету үшін Қоғамның құрамында мынадай өндірістік бөлімшелер құрылды: ақпараттық жүйелерді сервистік сүйемелдеу департаменті, сервистік жүйелі-техникалық қызмет көрсету департаменті, жобаларды басқару және әзірлеу департаменті, ақпараттық ресурстар мониторингі және методологиялар департаменті, Алматы филиалы және 15 аймақтық орталықтар.

Алматы филиалы "БанкНет" мәліметтерін желі базасында беру телекоммуникациялық қызметтер көрсетуді жүзеге асырды. 2003 жылдан бастап негізгі клиенттердің кетуімен және "БанкНет" желісінің жұмысын іс жүзінде тоқтатуына байланысты, Алматы филиалы дамуға бағытталған сервистік жүйелі-техникалық қызмет көрсетуді және жобаларды басқару бойынша жүзеге асырады. Bloomberg (

Қазақстан Республикасының Ұлттық Банкісіне) көрсетілген телекоммуникациялық Интернет-қызметтері мемлекеттік органдарда бірыңғай көлік ортасын пайдалануы е н г е н ш е ш е к т е л е т і н б о л а д ы .

Аймақтық орталықтар осы уақытта сервистік жүйелі-техникалық қызмет көрсету жүзеге асырады және компьютерлік, желілік және перифериялық жабдықтарды жөндейді, сондай-ақ облыстық салық комитеттерінің ақпараттық жүйелерін басқарады ж ә н е с ү й е м е л д е й д і .

2003 жылғы 1 қыркүйекке қызметкерлердің тізімдік саны 269 құрады.

Жоспарланған ауқымды жұмыстарды орындау мақсатында қызметкерлердің тізімдік санын 2004 жылы 337-ге дейін, 2005 жылы 345-ке дейін, 2006 жылы 354-ке дейін өсіру жоспарлануда.

4. Орталық аппараттың құрылымы

Қоғам орталық аппаратының құрылымы мынадай үлгіде ұсынылған:
(қағаз мәтінінен қараңыз)

5. Басқаруға таңдап алынған моделдің негіздемесі

Қоғамның басқару үлгісі жылдам, барынша ашық, кәсіби басқарылатын және тапсырыс берушімен ұзақ мерзімді ынтымақтастыққа бағытталған желілі-дивизиондық негізінде құрылған. Қолданыстағы заңнамаға және Қоғамның Жарғысына сәйкес Қоғамның атқарушы органы Басқарма болып табылады, оның құрамын Директорлар кеңесі бекітеді. Қоғамның қызметіне жалпы басшылықты Басқарма төрағасы (Президент) жүзеге асырады, ол басқарудың дара басшылық пен алқалылық қағидаттарымен ұштастыра отырып, ақпараттандыруда мемлекеттік саясатты жүргізуді қ а м т а м а с ы з е т е д і .

Таңдап алған компанияның басқару құрылымының моделі қоғамның алдына қойылған міндеттерді орындауға бағытталған.

2. Мемлекеттік органдардың ақпараттандырылуын талдау

1. Мемлекеттік органдарды ақпараттандырудың шығыстарын талдау

Қоғаммен жүргізілген осы деректер бойынша 2000-2002 жылдарға мемлекеттік органдарды ақпараттандырудың шығыстарын талдау, Қазақстан Республикасының мемлекеттік органдарын ақпараттандыру бойынша іс-шарасына республикалық бюджеттен 24,3 млрд. теңге жолданды.

Жалпы бұл шығыстар сомасынан 21,4 млрд. теңге (88%) бюджеттік бағдарламаның алты әкімгерлерімен игерілген. Мемлекеттік органдарды ақпараттандыруға ағымды шығыстар осы кезеңге 8,2 млрд. теңгені, даму бағдарламасына шығыстар 16 млрд. теңгені құрады.

Қазақстан Республикасы Президентінің 2001 жылғы 16 наурыздағы N 573 Жарлығымен бекітілген ақпараттық жүйелерді әзірлеу және ендіру есепті кезеңде қалыптасқан бағдарлама (бұдан әрі - Мемлекеттік бағдарлама) және ұлттық ақпараттық инфрақұрылымның дамуы салалы бағдарламалармен және Мемлекеттік бағдарламаларға сәйкес жүзеге асырылған.

Республикалық бюджеттік бағдарламаның әкімгері Қазақстан Республикасының Ақпараттандыру және байланыс жөніндегі агенттігі болып табылады. Мемлекеттік бағдарлама жеті бағдарламаға жататын іске асыруын көздейді (ақпараттық ресурстар жағдайы мониторингі, электрондық деректер алмасу стандартын құру, электрондық коммерция енгізу, аукциондар және тендерлер, мемлекеттік органдардың ақпараттық инфрақұрылымдарын құру, мемлекеттік ақпараттық жүйелерді біріктіру, мемлекеттік дерекқор құру, әлеуметтік-экономикалық даму мониторингі). 2003 жылғы қарашаның 1-дегі жағдайы бойынша Қоғаммен Мемлекеттік бағдарламаны іске асыру барысы туралы есебі дайындалып, Қазақстан Республикасының ақпараттар қауіпсіздігін қамтамасыз ету негізгі бағытының қызметі және ұлттық ақпараттық инфрақұрылымды дамыту мен әзірлеу, қалыптасу бойынша Комиссияның тарапына мәжілісінде қаралып және 2003 жылғы желтоқсанның 4-де қабылданды (хаттама N 17-52/И-693).

Жалпы мемлекеттік органдардың ақпараттық жүйелерін (іс-әрекеттегі және жобадағы) олардың мақсаты бойынша келесі тәртіпте жіктеуге болады (1 сурет):

- 1) жалпы мемлекеттік жүйелер;
- 2) мемлекеттік дерекқорлар;
- 3) қаржылық жүйелер;
- 4) экономика саласының жүйелері;
- 5) әлеуметтік саланың жүйелері;
- 6) құқық және құқыққорғау ақпараттарының жүйелері;
- 7) мемлекеттік органдардың әкімшілік-басшылық қызметін қамтамасыз ету жүйелері;
- 8) қамтамасыз ету жүйелері.

(қағаз мәтінінен қараңыз)

Талдау көрсеткендей есепті кезеңде жалпы қатардағы мемлекеттік органдарда жергілікті мәселелерді әзірлеуден біріктіріп үлестірілген көп деңгейлі ақпараттық жүйелерге өтті. Негізінен әзірлеу жаңазаманғы ақпараттық технологияларды қолданудан бастап жүзеге асады. Дерекқор жаңазаманғы ДББЖ-ны қолдану арқылы құрылды (Oracle, Infomix, Microsoft, SOL Server, Lotus Notes).

Бұлармен қатар жергілікті мәселелер немесе кешенді мәселелер кейінгі уақыттағы

іске асырылған көне аспаптық құралдарда орын алады.

Іс-әрекеттегі ең ірі ақпараттық жүйелер салық комитетінің ақпараттық жүйесі, қазынашы, Кеден агенттігінің зейнетақы төлеу бойынша мемлекеттік орталығы болып табылады. Ақпараттық жүйелер қатарында мынадай жүйелер жұмыс істейді олар " Республикалық бюджетті жоспарлау", "Мемлекеттік қызметтегі кадрларды басқару (КБАЖ)", "Мемлекеттік меншікті басқару", "Жеке куәлік және төлқұжат беру жүйелері" және басқалар. Әзірлеу сатысында түгелдей қатарда ақпараттық жүйелер жатыр оның ішінде Мемлекеттік бағдарламалар шеңберіндегі жобалар, жер кадастры бойынша ақпараттық жүйелер, Қазақстан Республикасының Ауыл шаруашылық министрлігі, А А Ж " С а й л а у " ж ә н е б а с қ а л а р .

Онымен қатар персоналдық компьютер деңгейінде шешілетін пайдаланудан асып түсетін мәселелер мен кешенді мәселелер.

Кейбір мемлекеттік органдарда ақпараттық жүйелерді сүйемелдеу ведомстваға жататын мекемелермен жүзеге асады: Қазақстан Республикасының Қаржы министрлігі РМК "ҚЖАО", Қазақстан Республикасының Ішкі істер министрлігі РМК "АТО", Қазақстан Республикасының жер ресурстары жөніндегі ҒӨО "Жер", Қазақстан Республикасының еңбек және халықты әлеуметтік қорғау министрлігінің РМКҚ " З Т М О " .

Мемлекеттік органдардың ведомстваға жататын мекемесі болмағандықтан ақпараттық жүйелерді сүйемелдеу бойынша қызметі, осы кезеңде коммерциялы жеке IT-компаниясымен жүзеге асады.

2. Қоғамның негізгі клиенттері

Қоғамның миссиясына сәйкес Қазақстан Республикасының Ұлттық ақпараттық инфрақұрылымын қалыптастырудың және дамытудың мемлекеттік бағдарламасын іске асыруына орай, Қоғамның негізгі клиенттері мемлекеттік құрылымдар мен ведомствалар болады деп топшылайды. Болашақта Қоғам мемлекеттік органдардың қорғалған бірыңғай көліктік орта қызметі негізінде кешендік ақпараттық қызмет көрсетулердің барынша толық спектрін ұсынатын болады.

3. Қоғамның 2002-2003 жылдарға арналған өндірістік-қаржылық қызметін талдау

Өндірістің қызметін талдау

Қоғам Қазақстан Республикасының Ұлттық ақпараттық инфрақұрылымын қалыптастырудың және дамытудың мемлекеттік бағдарламасын іске асыру шеңберінде

2002 жылы Қазақстан Республикасының Көлік және коммуникациялар министрлігінің Ақпараттандыру және байланыс жөніндегі комитеті мен Қоғам арасында жалпы сомасы 218,4 млн. теңгеге шарттар жасалды.

2002 жыл бойы Мемлекеттік бағдарламалар шеңберінде қорытынды есебі бойынша келесі көлемдегі жұмыстар орындалды:

электронды құжаттар айналымының бірыңғай жүйесін құру бойынша (ЭҚА БЖ жобаларды басқару жүзеге асты) 5,7 млн. теңге сомасында;

мемлекеттік органдардың ақпараттық инфрақұрылым жүйесін құру бойынша Қазақстан Республикасы Үкіметінің Web-сайт Үкіметі құрылған қашықтан кіру 15,4 млн. теңге сомасында ұйымдастырылып техникалық тапсырмасы әзірленді;

Қазақстан Республикасында ресми электрондық сайт пен анықтама құрылды және электрондық адресстер мен мемлекеттік рәсімдерді пайдалану және Интернет-кеңістікте мемлекеттік ақпараттарды 6,2 млн. теңге көлемінде алу ережесі әзірленген; мемлекеттік органдарда электрондық мұрағаттардың жүйесін құру және кілттердің идентификация орталығы үшін 7,7 млн. теңге көлемінде) 29,3 жалпы сомасында техникалық тапсырма әзірленген;

мемлекеттік органдардың ақпараттық телекоммуникациялық ресурстарының мониторингі жүйесін құру бойынша 19,3 млн. теңге сомасына екінші кезектегі "Ақпараттық телекоммуникациялық ресурстарының мемлекеттік тізімдері" ақпараттық жүйесінің екі негізгі үлгісі құрылды;

электрондық коммерция, аукциондар мен тендерлер өткізу жүйесін құру бойынша 11,7 млн. теңгеге электрондық коммерция орталығын ұйымдастыру үшін ғылыми-зерттеу жұмыстары жүргізілді және тиісті техникалық тапсырмалар әзірленді;

6,7 млн. теңгеге мемлекеттік органдардың ақпараттық инфрақұрылымын сүйемелдеу бойынша (мемлекеттік органдардың телекоммуникациялық ресурстарының Мемлекеттік тізімін сүйемелдеу және "KZ" Интернет сегментіне қызмет көрсету) жүзеге асырылды;

5,5 млн. теңгеге "Жеке тұлғалар" мемлекеттік дерекқорлар бойынша "Жеке тұлғалар" мемлекеттік дерекқорын құру мен қалыптастыру тұжырымдамасы, техникалық тапсырмасы, Қазақстан Республикасының жеке тұлғалары үшін бірыңғай тіркеу коды және оларды жүргізу ережелері әзірленді.

Мемлекеттік органдардың ақпараттық-телекоммуникациялық жүйелерінің құжаттамалары мен кодтарын сақтау және беру тәртібін реттейтін нормативтік құжаттар пакеті әзірленді.

Бұдан басқа, 2002 жыл ішінде Қазақстан Республикасының Мемлекеттік Кіріс министрлігімен жасалған ұзақмерзімді шарттар шеңберінде Қоғам Салық комитетінің орталық аппараты мен аумақтық бөлімшелерінің ақпараттық жүйелерін әкімшіліктендіру және сүйемелдеу, техникалық құралдарға сервистік қызмет көрсету жөніндегі жұмыстарды жүзеге асырды. Барлық облыстық Салық комитеттерінде

мемлекеттік қызметшілерді "Компьютерлік жабдықтар" және "Офистік қосымшалармен жұмыс" курстары бойынша оқыту ұйымдастырылды және 1000 астам маман оқудан өтті. Жалпы алғанда, Салық комитеті бойынша орындалған жұмыстар көлемі 231,2 млн. теңгені құрады.

2002 жылдың екінші жарты жылдығында Қазақстан Республикасының Кедендік бақылау агенттігімен шарт бойынша 6,2 млн теңге сомасына компьютерлерге, периферийлік және желілік жабдықтарға техникалық қызмет көрсету жөніндегі жұмыстар орындалған еді.

Қоғам 400 клиентке (заңды және жеке тұлғаларға) телекоммуникациялық қызметтер көрсетті. Қоғамның телекоммуникациялық құралдары моралды ескірді және соңғы 3-4 жылда жаңартылған жоқ. Бұл ретте 2002 жыл ішінде телекоммуникациялық қызметтер көрсетуден негізгі клиенттер бас тартты және тұтастай алғанда жыл ішінде 84 шарт бұзылды. Олардың арасында қызметтердің негізгі тұтынушылары - Қазақстан Республикасының Ұлттық Банкі, Қазақстан Республикасының Қаржы министрлігі, РМҚК "Зейнетақы төлеу жөніндегі мемлекеттік орталығы", Қазақстан Республикасы Статистика жөніндегі агенттігінің АЕО-ғы және басқалар. Олар деректерді беру үшін өз телекоммуникациялық меншік желілерін құрды немесе басқа провайдерлердің қызметтерін жаңа негіздегі технологияларын пайдаланады. Қазіргі уақытта "Банкнет" дерек беру желісі іс жүзінде жоқ және Интернет және электрондық пошта қызметі спекторымен шектеледі.

Қазақстан Республикасы Ұлттық Банкінің 13 филиалында құрылымданған кабелдік желілерді монтаждау жөніндегі жұмыстар жүргізілді. Орындалған монтаждау жұмыстарының көлемі Ұлттық банкке орнатылған жабдықтардың құнын қосқанда 15,8 млн. теңгені құрады.

2003 жылдың бірінші жарты жылдығы ішінде Мемлекеттік бағдарлама шеңберінде 2002 жылы жалпы сомасы 140,3 млн. теңгеге жасалған шарттар бойынша іс-шараларды орындау өз жалғасын тапқан болатын, оның ішінде:

37 млн теңгеге 8 мемлекеттік органмен электрондық құжат алмасудың бірыңғай жүйесінің бірінші кезегін енгізу және инсталляциялау аяқталды;

34 млн. теңгеге қажетті лицензияланған базалық бағдарламалық қамтамасыз етулер жеткізілді;

Электронды құжаттар айналымы бірыңғай жүйесінің екінші кезегін жасау бойынша (бұдан әрі - ЭҚА БЖ) 22 млн. теңгеге ғылыми-зерттеу жұмыстары жүргізілді;

7,6 млн. теңгеге оқу процесі ұйымдастырылды және 80 астам мемлекеттік қызметшілерді ЭҚА БЖ тиісті оқыту жүргізілді;

2,2 млн. теңгеге ЭҚА БЖ жобасын басқару жүзеге асырылды;

0,8 млн. теңгеге ҚР Президенті Әкімшілігінде және ҚР Премьер-Министрі Кеңсесінде орнатылған техникалық құралдарға қызмет көрсетілді;

"Ақпараттық телекоммуникациялық ресурстардың Мемлекеттік тізімін жүргізу"

курсы бойынша 1,3 млн. теңгеге мемлекеттік органдардан 40 маман оқытылды; 11,7 млн. теңгеге "Ақпараттық телекоммуникациялық ресурстардың Мемлекеттік тізімі" жүйесінің екінші кезегін әзірлеу бойынша жұмыстар аяқталды.

2003 жылы Қазақстан Республикасының Қаржы министрлігімен жабдықтарға техникалық қызмет көрсету және ақпараттық жүйелерді сүйемелдеуге ұзақ мерзімді шарт міндеттемесі бойынша жұмыстарды атқару жүзеге асырылды.

Мемлекеттік бағдарламалардың іс-шаралар шеңберінде мынадай жұмыстар орындалды:

мемлекеттік органдардың ақпараттық инфрақұрылымын сүйемелдеу бойынша ақпараттық-телекоммуникациялық ресурстардың Мемлекеттік тізімінің деректерін толықтыру және жүйелеу мемлекеттік органдар ұсынған ақпараттар негізінде жүзеге асырылады;

"Жеке тұлғалар" мемлекеттік дерекқорын құру бойынша пайдаланылатын жобаны құру үшін, жобаны басқару және техникалық құралдарға қызмет көрсету жүзеге асырылды;

осы бағдарлама бойынша енгізілетін жобаны басқару мемлекеттік органдардың электронды құжаттар айналымының бірыңғай жүйесін (ЭҚА БЖ) құру бойынша есептеу құралдарына техникалық қызмет көрсетуді орындау жалғасты, 12 мемлекеттік органдарында ЭҚА БЖ бағдарламалық өнімді ендіру және электрондық құжаттар айналымы үшін мемлекеттік органдарында серверлер орнатыла бастады, пайдаланушы мемлекеттік қызметшілерді және Lotus/Domino жүйелік әкімшілерін курстар бойынша оқыту жүргізілді;

мемлекеттік органдардың ақпараттық инфрақұрылымын құру бойынша Қазақстан Республикасы Үкіметінің Web-сайты сүйемелденуі жүзеге асырылды, сондай-ақ аппаратты-бағдарламалық кешендерге техникалық қызмет көрсету жүргізілді;

ақпараттық-телекоммуникациялық ресурстардың жай-күйінің мониторингі жүйесі бойынша мониторинг жүйесі құралдарына техникалық қызмет көрсету жалғасып жатыр, ақпараттық-телекоммуникациялық ресурстар тізімі бағдарламалық қамтамасыз етуінің қосымша модулдерін әзірлеу басталды.

Қоғамның нақты қатысуы мақсатында Мемлекеттік бағдарламалар жобаларын басқаруда 2003 жылдың қазанында Қазақстан Республикасының Ақпараттандыру және байланыс жөніндегі агенттігі ақпараттандыру және байланыс және оның мердігерлерімен үш жақты келісім жасасқаны бойынша жұмыстар жүргізді.

Қоғамның қаржылық қызметін талдау

Белгілеген тәртіпте Қоғамның жоспары 2002 жылға жалпы акционерлер жиналысының шешімімен 2002 жылғы қаңтардың 22-де бекітілген, N 6 хаттама.

2002 жыл ішіндегі қызмет қорытындысы бойынша Қоғамның алған кірісі

жоспарланған 1405,3 млн. теңгеден 558 млн. теңгені (ҚҚС есепке алса - 647 млн. теңге) құрады, бұл дегеніміз 39,7%. Әйтсе де 2001 жылмен салыстырғанда өсім 15% (485,2 млн. теңге болған) құрады.

Негізгі қызметтен кіріс жоспарланған 1 394,4 млн. теңгеден 449,6 млн. теңгені құрады, жоспардың орындалуы 32,2% құрады. Оның ішінде:

Мемлекеттік бағдарламаны орындау бойынша - 69,1 млн. теңге;

Қазақстан Республикасының Қаржы министрлігі Салық комитетінің компьютерлік, периферийлік және желілік жабдықтарына техникалық қызмет көрсетуден - 199,3 млн. теңге;

телекоммуникациялық қызмет көрсетулер бойынша 158,7 млн. теңге;

өндірістік қызметтің басқа бағыттары бойынша - 22,5 млн. теңге.

Негізгі емес қызметтен кірістер 108,4 млн. теңгені құрады, жоспарланғаны - 10,8 млн. теңге (оның ішінде бағаның арзандауынан түскен кірістер есебінен 96,5 млн. теңге)

Қоғам бюджетінің кіріс бөлігінің орындалмау себептері телекоммуникациялық қызмет көрсетулер көлемінің азаюы және бюджеттік бағдарламаларда көзделген шаралардың орындалмауы болып табылады.

Дер кезінде ауыстыру бойынша шара қолданбағандықтан моральдық және физикалық ескірген жабдықтар деректерін беру жылдамдығы айтарлықтай тапсырушының талабын қамтамасыз ете алмады. Бұдан басқа, телекоммуникациялық қызмет көрсетулердің қолданыстағы тарифтері рыноктағы өзгермелі жағдайларға сәйкес келтірілмеді. Осылардың барлығы клиенттердің басқа провайдерлерге кетуіне әкеліп соқтырды. Қоғамның ашық конкурстарға қатысуы ұсынылатын жұмыстар мен қызмет көрсетулердің өзіндік құнының салыстырмалы жоғарылығы жағдайында еш нәтиже бермеді.

2002 жыл ішінде Қоғам жоспарланған 1 392,2 млн. теңгеден 871,6 млн. теңге сомасына шығыстар жүргізді (шығыстарды "үнемдеу" 520,6 млн. теңгені құрады).

Шығыстар құрылымы былайша қалыптасты:

қызмет және жұмыстың өзіндік құны 446,9 млн.теңгені құрады;

кезең шығыстары 132,6 млн.теңгені құрады;

негізгі емес қызметтерге байланысты шығыстар 292,1 млн.теңгені құрады.

2001 жылмен салыстырғанда 2002 жылғы шығыстар 388 млн. теңгеге артты. Қоғамның жұмысшылар санының артуына байланысты еңбекақы төлеуге жұмсалған шығыстар 33,2% артты, сырттан келген ұйымдардың қызмет көрсетулеріне шығындар 109,1 млн. теңгеге, қызметтік іссапарларға, байланыс және қызметтік ғимараттарды жалдау қызметтеріне шығындардың артуы есебінен әкімшілік-шаруашылық шығыстар 48,2% артты. Бұдан басқа, 2001 жылмен салыстырғанда 2002 жылғы шығыстардың 79,9% артуы есептен шығару (96,8 млн.теңге) бойынша шығындардың (провизия) енгізілуімен және негізгі құралдар мен материалдық емес активтерді арзандатумен (

193,4 млн. теңге сомасына) байланысты.

Алматы филиалындағы қойманы қабылдау-табыстау кезінде 07.10.02 жылға 179 мың теңге сомасында негізгі қаражаттың жеткіліксіздігі анықталды. Қызметтік тексеру жүргізілген жоқ және де жетіспеушіліктердің сомасы шығыстарға енгізілген жоқ. Сомасы бойынша жеткіліксіздік фактісі 2002 жылғы түгендеу қорытындылары бойынша көрініс тапты.

2002 жыл үшін қаржы-шаруашылық қызметтің қорытындысы бойынша Қоғаммен 313,6 млн.теңгеге теріс қаржылық нәтиже алынды, оның ішінде: шаруашылық қызмет нәтижелері бойынша 119,9 млн. теңге сомасына; негізгі қаражат пен материалдық емес активтерді есептен шығару үшін провизия жасауға 96,8 млн. теңге сомасына; негізгі қаражат пен материалдық емес активтерді арзандау нәтижелері бойынша 96,9 млн. теңге сомасына;

2002 жылы бюджетке нақты салықтар мен басқада төлемдер 71,2 млн.теңге сома көлемінде төленді.

2003 жылға арналған Қоғамның Жоспары 2003 жылы 21 сәуірде N 11 хаттамасында Директорлар кеңесімен бекітілді.

2003 жылдың 8 айы ішінде қаржы-шаруашылық қызметтің қорытындысы бойынша 287,7 млн. теңге сомасына кірістер алынды, жоспардағысы 478,4 млн. теңге (жоспардың 60%) .

Негізгі қызметтен кірістер 283,3 млн. теңгені, негізгі емес қызметтен - 4,4 млн. теңгені құрады.

2003 жылдың 8 айы ішінде Қоғам 380,8 млн. теңге сомасына шығын жүргізді.

Шығыстар құрылымы былайша қалыптасты: жұмыстар мен қызмет көрсетулердің өзіндік құны 286,8 млн. теңгені құрады; кезеңнің шығыстары 93,1 млн. теңгені құрады; негізгі емес қызметпен байланысты шығыстар 0,9 млн. теңгені құрады.

2003 жылдың 8 айы ішінде Қоғам 93,1 теңге мөлшерінде залал шекті.

Қаржылық жағдайды тұрақтандыру үшін Қоғам іс-шаралар жоспарын жасаған және Мемлекеттік бағдарламасының іс-шараларын іске асыру жөніндегі қабылдаған міндеттемелерін толық көлемде қамтамасыз етуді жоспарлайды. Мемлекеттік органдар үшін мультисервистік көліктік ортаны құруға техникалық тапсырма әзірлеу бойынша қосымша жұмыс көлемін алу, өткен үш жылда ақпаратқа арналған шығынды кешенді талдау жүргізу бойынша және ақпараттық инфрақұрылымның жұмыс жасауына бірыңғай көзқарас қалыптастыру мақсатында іс-әрекеттегі мемлекеттік органдардың ақпараттық жүйелерінің тиімділігін анықтау, типтік, кластық жабдықтарды ескере отырып оларды сатып алуға арналған қаражатты жоспарлаған кезде қажетті құнның нормативтерін және аппаратты-техникалық құралдармен қамтамасыз етудің бірыңғай нормативтерін әзірлеу бойынша көзделуде.

Бюджеттік бағдарламаларды іске асыру бойынша шаралардан 2003 жылы 197,2 млн. теңге сомасында, Қазақстан Республикасының Қаржы министрлігімен шарт бойынша жұмыстардан 184,1 млн. теңге сомасында табыс алынды. Телекоммуникациялық қызметтер бойынша - 45,5 млн.теңге. Жалпы 2003 жылы кірістердің сомасы 443,7 млн. теңгені құрады.

Сонымен бірге, Қоғам барлық бағыттар бойынша шығыстарды оңтайландыруды, оның ішінде арналарды жалдауға кететін шығындарды 14,6 млн. теңгеге, кезеңнің шығыстарын 14,2 млн. теңгеге оңтайландыру есебінен шығыстарды азайтуды көздейді.

Қабылданатын шаралардың есебінен 2003 жылы болжалды шығыстар 539,3 млн. теңгені құрады.

2003 жылы бюджетке салықтар мен басқада төлемдер 92,6 млн.теңге сомаларында төленді.

2003 жылғы қорытынды бойынша 95,6 млн.теңге сомасында залал алып отыр.

Қоғамның шығынды қызметіне байланысты 2003 жылдың қорытындысы бойынша жоспарланған 6,6 млн. теңге көлемінде акциялардың мемлекеттік пакетіне дивидендтер саналмайды және төленбейді.

4. 2004-2006 жылдарға арналған даму жоспары

1. Мақсаттар мен міндеттер

(2004 жылға арналған және стратегиялық)

Қоғамның негізгі мақсаты ұлттық ақпараттық инфрақұрылымын қалыптастыру және Қазақстан Республикасының ақпараттық ресурстарының бірігуі және электрондық үкіметтің тұжырымдамасын іске асыруы болып табылады.

Қазіргі таңда ведомствоаралық ақпараттық жүйелерде әртүрлі қатынас орын алып отыр, солармен қатар мемлекеттік органдарда ақпараттандыру, бөлімшелер бойынша бөлек жоспарлау орын алып, нәтижесінде бөлек байланысы жоқ бағдарламалық өнімдер шығады. Бірыңғай деректер беру желісінің жоқтығы, ведомствоаралық деректер базасы бірігіп аяқталмауы, нормативтік базаның дайын болмауы, қажетті жіктеулер жоқтығы т.б. көрінеді.

Қоғамның жоспарланған мерзімдегі негізгі мақсаты е-үкіметтің инфрақұрылымының қалыптастырылуын қамтамасыз ету, мемлекеттік органдардың ақпараттық ресурстарын біріктіру болып табылады.

Ұлттық ақпараттық инфрақұрылымдардың тұтастығын қалыптастыру үшін бірыңғай қорғалған мультисервистік көліктік ортаны құрумен қоса, электрондық үкіметтің әзірлеуімен іске асырылуы жоспарлануда.

Электрондық үкіметтің - бұл инфрақұрылымдық желісі, мемлекеттік басқарудың

Электрондық үкіметтің инфрақұрылымын іске асыруды қамтамасыз ете алады: тұрғындар үшін қызметтер (жұмыс іздеу, салық декларациясын толтыру және беру), салық төлеушілердің жеке шотына алыстан қол жеткізу, тұрғындарды әлеуметтік қорғау және қамтамасыз ету, тұратын жері бойынша тіркеу, дербестік құжаттарды рәсімдеу, мемлекеттік ақпаратқа кіруін қамтамасыз ету, жоғарғы оқу орнына түсуіне арыз беру, көлік құралдарын есепке қою, тууы туралы және неке куәлігін алу, полицияға және басқа да бақылау органдарына арыз беру, денсаулық сақтау саласындағы қызметтер және т.б.);

бизнес-қоғамдастығы үшін қызметтер (ҮҚС бойынша есебін беру және рәсімдеу, корпоративті салық есебін беру және рәсімдеу, заңды тұлғаларды тіркеу, кедендік декларацияны беру және рәсімдеу статистикалық ұйымдар үшін есеп дайындау және беру, мемлекеттік сатып алуға қатысу, табиғаттық ортаны қорғау талаптары бойынша сертификаттар және рұқсаттарды ресімдеу және т.б.)

2 - с у р е т

(қағаз мәтінінен қараңыз)

Мемлекеттік электрондық қызметті тиімді ендіруге көшу үшін электрондық үкіметті ендіру бойынша өз алдына бағдарламаны әзірлеу және оның кезең-кезеңмен іске асыру жоспарланады.

Е-үкімет, біртұтас организм, ұқсастық бойынша министрліктермен және ведомстволармен өзінің есептеу орталығы, барлық оның жұмыс істейтін жағдайында пайдаланушы, дамушы және қолдаушы базалық инфрақұрылымы болуы тиіс. Ондай орталық "Ұлттық ақпараттық технологиялар" ЖАҚ, ақпараттандыру саласында Ұлттық оператор ретінде болып тұруы жоспарланады.

Э-үкіметтің инфрақұрылымын құру міндеті қарапайым емес. Үкіметтің бизнес процестерін оңтайландыру бойынша шешімін талап етеді. Техникалық шешім таңдаған кезде тауар жеткізушілердің рыногін түбегейлі талдауды талап етеді, неге десеніз техникалық шешім өте тез ауысады және өмірі қысқа мерзімде болады.

Әлемдік тәжірибені назарыңызға қабылдай отырып э-үкімет инфрақұрылымының құрылуын, мемлекеттік органдардың ақпараттық жүйелерінің жай-күйін ескере отырып және Э-үкіметтің басталған жұмысының тұжырымдамасын іске асыру кезең-кезеңмен 3 жылдан кем емес мерзімде жүзеге асыру.

Электрондық үкіметтің тұжырымдамасын іске асыру, басталған жұмыстарды ескере отырып кезең-кезеңмен жүзеге асырылатын болады.

1 К е з е ң (2 0 0 4) :

- мемлекеттік органдардың ақпараттық іс-әрекеттегі және құрылып жатқан жүйелерін талдау мен ақпараттық инфрақұрылымдарды зерттеудің басталуын аяқтау;

- (ӨҚА БЖ, "Заңды тұлғалар") ведомствоаралық ақпараттық жүйелерді пайдалану тәжірибесінің нәтижесі бойынша қабылданған шешімнің талдауын жүргізу;

- е-үкіметтің инфрақұрылымының қалыптасуына техникалық тапсырмасы мен

тұжырымдамасын әзірлеу, оны іске асыру үшін қажетті нормативтік-құқықтық базаны дайындау;

- мемлекеттік органдар және оның іске асырылу бастамасы үшін бірыңғай мультисервистік ортаның қорғалған құрылысына техникалық тапсырма әзірлеу;
- 20 мемлекеттік органдарда ЭҚА БЖ пайдалану мен дамыту;
- "Жеке тұлғалар" дерекқорын ендіру бойынша іс-шаралар жүргізу, "Заңды тұлғалар" дерекқор жобасын басқару, Ұлттық идентификациялық жүйелерінің қалыптасуы бойынша ұсынысы дайындау;

- "Жылжымайтын мүліктер" мен "Адресстердің тізімдері" дерекқорларын құруға техникалық тапсырмасын әзірлеу:

- ақпараттық ресурстарды біріктіру және Үкіметтік Web-порталды іске асыру бойынша техникалық тапсырмасын әзірлеу;

- экспортты-импорттық операциялар құжаттамаларын өңдеуді қамтамасыз ететін желіні құру бойынша, техникалық тапсырмасын әзірлеу;

- мемлекеттік органдардың әкімшілік-басшылық қызметінің типтік ақпараттық жүйесінің жобасын басқару және техникалық тапсырмасын әзірлеу;

- ақпараттық-маркетингтік орталықтар құруға техникалық тапсырмасын әзірлеу;

- мемлекетке, азаматтарға және бизнес-құрылымдарға желі қызмет көрсететін технологиясын және тізбесін анықтау;

2 Кезең (2005 жыл):

- мемлекеттік органдар үшін бірыңғай көліктік ортаны құруына жұмыстарды жалғастыру;

- Қазақстан Республикасы Үкіметінің Web-порталын Үкіметтің тұрғындардың және бизнес-құрылымдардың арасында өзара ақпараттар алмасу іске асыруын ары қарай дамыту;

- "Заңды тұлғалар" дерекқорын ендіру, мемлекеттік дерекқорлар ақпараттық жүйелерінің өзара іс-қимылын қамтамасыз ету және біріктіру-Ұлттық идентификациялау жүйелерін құру;

- экспортты-импорттық операция құжаттарын өңдеудің ақпараттық жүйелерін іске асыру;

- "Жылжымайтын мүліктер" мен "Адресстердің тізімдері" дерекқорлар жобасын басқару;

- ақпараттық-маркетингтік орталықтар жобалары бойынша жұмысқа қатысу;

- мемлекеттік органдардың әкімшілік-басшылық типтік ақпараттық жүйелерін бірінші кезекте пилоттық аймақта ендіру және жобасын басқару;

- мемлекетке, азаматтарға және бизнес-құрылымдарға негізгі желі қызметін беруді іске асыру;

3 Кезең (2006 жылдан бастап):

- барлық бағыт бойынша Үкіметпен тұрғындар және бизнес құрылымдардың

бірыңғай шлюздарының өзара іс-қимылын құру;
- мемлекеттік органдар үшін қорғалған бірыңғай мультсервистік көліктік ортаның ж о б а с ы н і с к е а с ы р у ;
- Ұлттық идентификациялау жүйелерін дамыту;
- экспортты-импорттық операциялар құжаттарын өндеудің ақпараттық жүйелерін е н д і р у ;
- "Жылжымайтын мүліктер мен адрестердің тізімдері" дерекқорларын ендіру;
- ақпараттық-маркетингтік орталықтар жүйелерін ендіру бойынша қатысу;
- мемлекеттік органдарда әкімшілік-басшылық қызметі типтік ақпараттық жүйелерінің ж о б а с ы н е н д і р у .

Әзірленіп жатқан ә-үкімет инфрақұрылымын қалыптастыру бойынша жұмыстардың толық тізбесін тартылатын болады. Тұрғындарға және бизнес-құрылымдарға қызмет көрсететін барлық министрліктер мен ведомствалар жұмысқа қатысушы болып т а б ы л а д ы .

Ұлттық оператордың өкілетті мен қызметін іске асыру мақсатында Қоғаммен келесі негізгі қызметінің бағыты анықталды:

Мемлекеттік бағдарламалар шеңберінде жобаларды басқару бойынша жұмыстарды а т қ а р у ;

ақпараттандыру саласында нормативті-әдістемелік құжаттарды әзірлеу;
мемлекеттік органдардың ақпараттық ресурстар мониторингі;
мемлекеттік органдардың ақпараттық жүйесін сервистік сүйемелдеу;
мемлекеттік органдардың жабдықтарына сервистік жүйелі-техникалық қызмет к ө р с е т у ;

мемлекеттік ақпараттық жүйенің ақпараттық қауіпсіздігін қамтамасыз ету бойынша ж ұ м ы с т а р д ы жү р г і з у ;

мемлекеттік органдар үшін қорғалған бірыңғай мультсервистік көліктік (коммуникациялық) ортаны құру және қызмет көрсету.

Мемлекеттік бағдарлама шеңберінде жобаларды басқару бойынша жұмыстар атқару

Қазақстан Республикасының ұлттық ақпараттық инфрақұрылымында біріктірілген және келесі жобаларды басқару бойынша жұмыстарының орындалуын, ақпараттық жобалардың техникалық талдауын жүргізілуін, мемлекеттік ақпараттық жүйелердің өзара іс-әрекеттерін қамтамасыз ету бойынша Қоғам жұмыстардың жүзеге асырылуын жоспарлайды.

"Мемлекеттік дерекқорлар" жобасы бойынша

Мемлекеттік дерекқорларды құру бастапқы ақпараттық ресурстардың жұмыс жасауын - бірыңғай жүйеқұрылымдық ведомствоаралық дерекқорларды, бірігіп жұмыс

істейтін салалық және аймақтық деректер қорларымен, барлық санаттағы пайдаланушыларға қорғалған регламенттелген қол жеткізуді қамтамасыз етуі тиіс.

"Жеке тұлғалар" мемлекеттік деректер қоры (тұрғындар тізімі) жобасын басқару бойынша одан әрі жұмыстарын пилоттық аймағында оның енгізуін ұйымдастырылуы көзделуде. "Жеке тұлғалар" қорының қалыптасуына байланысты оның Ұлттық жүйеге даму есебімен микрочиптік карточка қорында тұрғындарды идентификациялауды ұйымдастыру мәселелерінің шешімі бойынша ұсынысты әзірлеу жобалануда.

Басқа елдердің тәжірибесін ескере отырып геоақпараттық технологияларды қолдана отырып "Адресстердің тізімдерін" әзірлеу бойынша жұмыстарды ұйымдастыру 2004 жылға жоспарланған. Бағдарламалық қамтамасыз етуді әзірлегеннен кейін бұл тізімді толтыру бойынша ұйымдастыру дайындығы қажет.

Бұл тақырып сондай-ақ басқада барлық дерекқорлармен тығыз байланыста болады, онда адрессті көрсетуі керек.

"Заңды тұлғалар" мемлекеттік деректер қорын құру бойынша жобаларды басқару әзірленген техникалық тапсырманың негізінде бірыңғай технологиялық көзқарастағы үрдістерді қолдана отырып іске асырылған кезде "Жеке тұлғалар" мемлекеттік деректер қорының құрылуымен жоспарлануда.

"Қазақстанның Ресурстары" дерекқорлар тақырыбы шеңберінде "Жылжымайтын мүліктер тізімі" ақпараттық жүйесі бойынша жобаларды басқару жоспарлануда. Мемлекеттік "Қазақстанның Ресурстары" дерекқорлар тақырыбы көптеген министрліктердің ақпараттық ресурстарын қалыптастыру бойынша жұмыстарды қамтиды және өз алдына дерекқорларға бөлуді талап етеді.

"Мемлекеттік органдардың ЭҚА БЖ құру" жобасы бойынша

Электрондық құжаттар айналымы жүйесі бірыңғай жобасы мемлекеттік басқарудың барлық деңгейлерінде ақпаратты өңдеудің бірыңғай технологиясын, құжаттар айналымының бірыңғай идеологиясын жасауды көздейді ЭҚА БЖ электрондық құжаттардың түпнұсқалығын растаудың механизімін әзірлеу жоспарлануда (электрондық цифрлық қолтаңба, электрондық цифрлық қолтаңбаның жабық және ашық кілттері), куәландыратын орталықты қамтамасыз ету.

Қоғам ЭҚА БЖ мердігерлермен әзірленген бағдарламалық өнімін мемлекеттік органдардың пилоттық аймағында тәжірибелік пайдалануды, сынау нәтижелерін талдауды және жүйені пайдалану кезінде анықталған кемшіліктерді жою жөніндегі жұмыстар жоспарлануда. Тәжірибелі пайдалану үрдісінде мемлекеттік органдар пайдаланушыларының қосымша санын ЭҚА БЖ-мен жұмыс істеуге оқыту және тұрақты негізде кеңес беру қызметтерін көрсету ұйымдастырылады.

Жоспар іс-әрекетін әрі қарай анықтау үшін ЭҚА БЖ ендіру нәтижесін және қабылданған шешімді талдау 2004 жыл бойына жүргізілетін болады.

Қазақстан Республикасының Үкіметі порталын құру жобасы бойынша және типтік жоба шешімімен

Қоғамның жоспарланған мерзімге міндеті болып табылады:

э-үкімет инфрақұрылымының қалыптасуы және мемлекеттік ақпараттық жүйелерінің біріктірілуі техникалық тапсырмасын және тұжырымдамасын әзірлеу; мемлекеттік органдардың ақпараттық жүйесін біріктіруді қамтамасыз ету бойынша өзара іс-қимылын қабылданған шешімді кезең-кезеңімен іске асыру;

Қазақстан Республикасы Үкіметі Web-порталын дамыту.

Қазіргі кезеңде әкімшілік-басқару жүйелерінің типтік жобалық шешімдерін жасау өте көкейкесті болуда. Мемлекеттік құрылымдарда пайдаланылып жүрген әкімшілік-басқару бағдарламалық өнімдерінің жай-күйіне талдау негізінде мемлекеттік органдардың әкімшілік-шаруашылық бойынша қызметін типтік бағдарламалық қамтамасыз етуді құруға техникалық тапсырма әзірлеу жоспарлануда.

Қуәландыратын орталықты және мемлекеттік органдардың электрондық мұрағаттар жүйелерін ендіру бойынша жұмыстарды ұйымдастыру жоспарлануда.

Ақпараттандыру саласында нормативтік-әдістемелік құжаттардың жобаларын әзірлеу

Ұлттық ақпараттық инфрақұрылымын қалыптастырудың және дамытудың негізгі тетіктері болып табылатын ақпараттық технологияларды енгізу саласында нормативтік құқықтық базаны, нормативтік-техникалық құжаттаманы әзірлеу ең басты міндеттердің бірі болып қалады.

Қоғамның бұл бағыттағы қызметін қоса алғанда:

ақпараттық жүйелерді құру және жетілдіру бойынша ұйымдастыру-әдістемелік ұсыныстарды әзірлеуге, оның ішінде ақпараттық қауіпсіздік мәселесі бойынша қатысу;

қуәландыратын орталықтың жұмыс жасауына және электрондық цифрлық қолтаңбаны пайдалануына байланысты іс-жосықты реттеу бойынша заңға сәйкес нормативтік актілердің жобаларын әзірлеуге қатысу;

сертификаттау, құралдарды сараптау мен ақпараттандыру жүйелері бойынша нормативтік әдістемелік базаны жетілдіруге қатысу;

мемлекеттік органдарды ақпараттандыру бойынша бюджетін қалыптастыру үшін нормативтер жоспарламасының жобаларын әзірлеу;

ақпараттандыру саласында ғылыми-әдістемелік базаны құруға қатысу;

Қоғамның базасында құрылатын оқу-консультациялық орталығы жүзеге асыруға мүмкіндік береді:

түрлі деңгейдегі мамандарды оқытуды және біліктілігін көтеруді; мемлекеттік қызметшілердің жалпы компьютерлік сауатын арттыруды; электрондық іс жүргізу және құжаттар айналымы жүйесін пайдаланушыларды даярлауды;

қолданбалы ақпараттық жүйелерді пайдаланушыларды даярлауды; әдістемелік көмекші құралдар мен электрондық курстарды, оның ішінде қашықтықтан оқыту курстарын әзірлеуді жүзеге асыруға мүмкіндік береді.

Мемлекеттік органдардың ақпараттық ресурстарының мониторингі

Қоғаммен ақпараттық-телекоммуникациялық ресурстардың Мемлекеттік тізімін сүйемелдеу мен дамыту бойынша мемлекеттік органдарға және бизнес құрылымдарға өз ресурстарын тіркеулері үшін қашықтан кіруді ұйымдастыру жұмыстары жалғасуда.

Бағдарламалық кодтардың депозитариясы мен техникалық құжаттаманың жұмыс істеуін қамтамасыз ету жоспарлануда.

Қоғаммен ақпараттық технология саласында компанияның деректер қорын енгізу жоспарлануда.

Қоғам Қазақстан Республикасының Ақпараттандыру және байланыс жөніндегі агенттігімен және басқада мүдделі мемлекеттік органдармен бірлесіп мемлекеттік органдардың ақпараттық жүйелерін құрған жағдайда техникалық мәселелер бойынша Қоғам кеңесші ретінде қатысуы жоспарлануда.

Ақпараттық жүйелерді сервистік сүйемелдеу

Қазақстан Республикасы Үкіметінің Web-сайтын және мемлекеттік органдардың порталын сүйемелдеу мен техникалық қолдау жөніндегі жұмыстар жалғасуда. Мемлекеттік бағдарламалар шеңберінде ақпараттық жүйелерді пайдалану тапсырыс мөлшері бойынша Қоғаммен оларды сүйемелдеу жоспарлануда.

Мемлекеттік органдар үшін перспективада әзірленіп жатқан бірыңғай әкімшілік-басшылық ақпараттық жүйелерді және электрондық құжаттар айналымын, персоналды, және жалақы төлеу есебі, бухгалтерлік есеппен қоса, міндеттерді сүйемелдеу ақпараттандыру саласындағы Ұлттық Оператор ретінде, Қоғаммен жоспарлануда.

Іс-әрекеттегі және жаңадан құрылатын ақпараттық жүйелерді қалыптастыруды қамтамасыз ету үшін қажетті жоғары біліктілікті персоналы немесе өз қызметін көрсету бөлімшелері жоқ мемлекеттік органдардың ақпараттық жүйелерін сүйемелдеу бойынша қосымша көлемдерді тарту жөніндегі жұмыстар Қоғаммен жоспарлануда.

Сервистік жүйелік-техникалық қызмет көрсету

Еліміздің салық комитеттерінің компьютерлік, желілік және перифериялық жабдықтарына техникалық қызмет көрсетуге Қазақстан Республикасының Қаржы министрлігімен ұзақ мерзімдік шарт бойынша міндеттемелерді орындау жұмыстарын жалғастыру жоспарлануда.

Мемлекеттік органдардың операциялық жүйелерді және дерекқорларды басқару жүйесін сүйемелдеумен байланысты шығындарын оңтайландыру мақсатында, Қоғамның құрылымында операциялық жүйелермен, дерекқорларды басқару жүйелерімен жұмыс жөніндегі INFORMIX, Oracle, SYBASE және т.б.

Бұл компанияға мемлекеттік органдарды сәйкестендірілген барлық қажетті қызмет көрсетулерді білікті түрде ұсынуға мүмкіндік береді.

Осы мақсаттар үшін Қоғамның орталық аппаратында әр түрлі өндірушілердің берік серверлеріне (Mainframe) жүйелік-техникалық қызмет көрсету жөніндегі қызметті

ұйымдастыру

жоспарлануда.

Аймақтық орталықтар базасында аймақтарда ақпараттық қызмет көрсетудің толық спектрін және жаңа ақпараттық технологияларды "сақадай сай" енгізуді қамтамасыз етуге қабілетті толықфункционалды бөлімшелер құру жоспарлануда. Әдеттегі телекоммуникация қызметтерінен басқа аймақтық орталықтар аймақтардағы тұтынушыларға Internet-дүңгіршектер арқылы қызметтерді көрсету, республикалық ақпараттық ресурстарға қол жеткізу жұмыстарымен айналысатын болады.

Ақпараттық қауіпсіздікті қамтамасыз ету мақсатында іс-әрекеттегі және құрылып жатқан ақпараттық жүйелер мен ақпараттық ресурстарды, стратегиялық маңызы бар ақпараттандыру саласындағы Ұлттық оператормен оларды орталықтандырылған сервистік жүйелі-техникалық қызмет көрсетуіне қабылдау кезең-кезеңмен жоспарлануда.

Мемлекеттік органдардың орталықтандырылған сервистік жүйелі-техникалық қызмет көрсетуге және типтік әкімшілік-басқару кешендер міндеті мен жүйесін сүйемелдеуге өту кестесі

2 0 0 4 ж ы л

-
- | | |
|---|--|
| 1 | Қазақстан Республикасы Қаржы министрлігінің Салық Комитеті |
| 2 | Қазақстан Республикасының Кедендік бақылау агенттігі |
| 3 | Қазақстан Республикасының Ақпараттандыру және байланыс жөніндегі агенттігі |
| 4 | Қазақстан Республикасының Көлік және коммуникациялар министрлігі |
| 5 | Қазақстан Республикасының Индустрия және сауда министрлігі |
| 6 | Қазақстан Республикасының Қоршаған ортаны қорғау министрлігі |
| 7 | Қазақстан Республикасының Ақпарат министрлігі |
| 8 | Қазақстан Республикасының Мәдениет министрлігі |

2 0 0 5 ж ы л

-
- | | |
|---|---|
| 1 | Қазақстан Республикасының Адам құқығы жөніндегі ұлттық орталығы |
| 2 | Қазақстан Республикасының Сыртқы істер министрлігі |
| 3 | Қазақстан Республикасының Білім және ғылым министрлігі |
| 4 | Қазақстан Республикасының Бюджетті орындауына бақылау жөніндегі е с е п к о м и т е т і |
| 5 | Қазақстан Республикасының Миграция және демографиялар жөніндегі агенттігі |
| 6 | Қазақстан Республикасының Туризм және спорт жөніндегі агенттігі |

7	Қазақстан Республикасының Мемлекеттік материалдық резервтер жөніндегі агенттігі
8	Қазақстан Республикасының Конституциялық кеңесі
9	Қазақстан Республикасының Әділет министрлігі

2 0 0 6 ж ы л

1	Қазақстан Республикасының Президенті Әкімшілігі
2	Қазақстан Республикасы Парламентінің шаруашылық басқармасы
3	Қазақстан Республикасы Премьер-Министрінің Кеңесі
4	Қазақстан Республикасының Ішкі істер министрлігі
5	Қазақстан Республикасының Ауыл шаруашылығы министрлігі
6	Қазақстан Республикасының Денсаулық сақтау министрлігі
7	Қазақстан Республикасының Энергетика және минералдық ресурстар министрлігі
8	Қазақстан Республикасының Төтенше жағдайлар жөніндегі агенттігі
9	Қазақстан Республикасының Жоғарғы соты
10	Қазақстан Республикасының Бас прокуратурасы
11	Қазақстан Республикасының Статистика жөніндегі агенттігі
12	Қазақстан Республикасының Мемлекеттік сатып алу жөніндегі агенттігі
13	Қазақстан Республикасының Табиғи монополияларды реттеу және бәсекелестікті қорғау жөніндегі агенттігі
14	Қазақстан Республикасының Орталық сайлау комиссиясы

Мемлекеттік ақпараттық жүйелерінің ақпараттық қауіпсіздігін қамтамасыз ету бойынша жұмыстарды жүргізу

Ел Президентінің "Қазақстан Республикасының 2030 жылға дейінгі "Даму стратегиясы" Қазақстан халқына жолдауында ұзақ мерзімді басымдылық ретінде ұлттық қауіпсіздік айқындалған, оның маңызды элементтерінің бірі болып ақпараттық қауіпсіздік табылады.

Мемлекеттік ақпараттық жүйелер мен ақпараттық ресурстардың ақпараттық қауіпсіздігі бойынша жұмыстар жүргізген жағдайда жоспарланады:

Қазақстан Республикасын Индустрия және сауда министрлігінің Стандарттау, метрология және сертификаттау жөніндегі комитетімен бірлесіп ақпаратты қорғау саласында стандарттарды әзірлеуге қатысу;

мемлекеттік органдарда енгізіліп жатқан аппараттық-бағдарламалық кешендерге

сараптық бағалау жүргізу үшін сынақ зертханасының жұмыс істеуін қамтамасыз ету;
ақпараттық қауіпсіздік саласында мамандарды дайындаудың бірыңғай жүйесін жетілдіру және дамыту бойынша жұмысына қатысу;
ақпараттық қауіпсіздікті қамтамасыз ету саласында қызметін жүзеге асырып жатқан шетелдік ұйымдармен жұмыс байланыстарын үзбей ұстау, осы саладағы жана әзірленімдер туралы халықаралық ақпараттың мониторингін қамтамасыз ету.

Мемлекеттік органдар үшін бірыңғай мультисервистік көліктік (коммуникациялық) ортаны құру және қызмет көрсету

Қазіргі уақытта әрбір мемлекеттік орган өзінің телекоммуникациялық желісін құрып жатыр. Ондай желілер Қазыналық комитетте, Салық комитетінде, Кедендік бақылау жөніндегі агенттігінде, Зейнетақы Төлеу жөніндегі Мемлекеттік орталықта құрылған. Жалпы байланыс арналарының өткізу қабілеттігіне бірден өсу талаптарын ескерсек мынадай жағынан келу экономикалық тиімсіз. Мемлекеттік органдардың бөлек желілері болған жағдайда мемлекеттік ақпараттық ресурстарын біріктіруін қамтамасыз етуін мүмкін емес, және бөлек желілердің бар болуы е-үкіметтің тұжырымдамасына қарама-қайшы келеді.

Соңғы жылдары кеңжолақты қол жеткізуге және байланыс арналарына жоғарғы қабілетті кіруді қамтамасыз ете алатын технологияның жаңа талабына барабар пайда болды.

Мемлекеттік бағдарламаны іске асыру шеңберінде құрылатын "Қазақтелеком" ААҚ іс-әрекеттегі базада салынып жатқан оптикалыталшықтық бағытқа және басқа ұйымдарға бірыңғай көліктік ортаны жобалау, іске асыру мен қызмет көрсету жоспарланады (3-сурет).

Қоғаммен осы тақырыптағы жұмыстар 2003 жылдың 4 тоқсанында басталған:

Қазақстан Республикасының қолдағы бар телекоммуникациялық желілері мен ақпараттық инфрақұрылымдарына зерттеу жүргізіледі және әрбір мемлекеттік орган үшін виртуалды (VPN) желілер ұйымдастырумен мультисервистік көліктік орта құруға техникалық есеп әзірленеді.

3-сурет. Қазақстан Республикасының мемлекеттік органдары үшін бірыңғай көліктік орта. IP желісі жолының топологиясы

(қағаз мәтінінен қараңыз)

Негізгі жобалық шешім, жұмыспен өтелді. Соңғы жылдары бұл саладағы жетістікке бағыт алынған, ал атаулы арна деңгейінде DWDM технологияда (тығыз спектралдық мультиплексир) және МПЛС технологияда (көпхаттамалық желіде белгіні пайдалану негізінде жедел коммутациялар пакетінде). Одан басқа желілерді қамтамасыз ететін жаңа мүмкіндіктер ақпараттандыру қорғауында және желілерді күйге келтіруде IPv6 стандарты жабдығын қолдау талабы қойылған. Бұл шешімдер іске асыру желілік

арналарда секундына жылдамдығы 1.6 Тбит алуы мүмкін, ақпараттық қауіпсіздіктің деңгейін көтеру, әрбір мемлекеттік органдарды оның виртуалды желісін іске асыру, барлық байланыстыратын оның бөлімшелері үш жақты деңгейде Интернетке қорғалған шығу және барлық мемлекеттік органдардың қызметшілерін жалпы желіні пайдалануды қамтамасыз ету.

2004-2006 жылдар ішінде орталық торабы Астана қ. болатын, елдің барлық облыстық, аудандық орталықтарында аймақтық тораптармен телекоммуникациялық желі жобасын әзірлеу және құру, қызмет көрсету жоспарланып отыр. Бұл ретте құрал-жабдықтар мен байланыс арналарын резервтеу мәселелері, жұмыс істемей қалушылықты болдырмауды қамтамасыз ету, резервтік энергиямен қамтамасыз ету, жалпы пайдаланудағы телекоммуникация желісімен өзара іс-қимылды ұйымдастыру мәселелері, сондай-ақ рұқсат етілмеген қол жеткізу мен желінің ақпараттық-техникалық қауіпсіздігін қамтамасыз ету мәселелері көзделуде.

2. Алға қойылған міндеттерге жетудің жолдарын таңдау

Қазақстан Республикасының ұлттық ақпараттық инфрақұрылымының нормативтік құқықтық базасын қалыптастыру және жетілдіру

Қазақстан Республикасының ақпараттық инфрақұрылымын дамыту нормативтік құқықтық базаны жетілдіруді талап етеді. Осы мақсатта ақпараттандыру саласында бір қатар нормативтік құқықтық актілердің жобаларын әзірлеуге қатысу жоспарлануда, р е т т е у ш і л і к :

куәландырушы орталықтың қызметін;
электрондық коммерция саласындағы құқықтық қатынастарды;
ЭҚА БЖ қызметінің регламентін;

ақпараттандыру саласындағы қазақстандық заңнаманы халықаралық стандарттарға к е л т і р у .

Қазіргі уақытта Қазақстан Республикасының ақпараттық технологиялар және ақпараттық қауіпсіздікті қамтамасыз ету саласында ұлттық стандарттарды әзірлеу және бекіту жұмыстары басталды, осының нәтижесінде үйлесімділік пен интеграциялық және бұдан басқа мәселелер туындайды.

Ақпараттық технологиялар бойынша стандарттауды жақсарту мақсатында Қоғам жанынан ақпараттандыру бойынша ТК-34 техникалық комитет ұйымдастырылған (ҚР Мемстандарттың 2001 жылғы 27 маусымдағы N 274 бұйрығы). Техника Комитетінің мүшелері болып 22 ұйым, соның ішінде 4 мемлекеттік орган (ҚР Ақпараттандыру және байланыс агенттігі, ҚР Ұлттық Банкі және басқалар) табылады. Болжалынған кезеңде ақпараттық технологиялар және ақпараттық технологиялардың қауіпсіздігін

қамтамасыз ету саласында стандарттарды әзірлеуге қатысу топшылануда.

Жобаларды басқару бойынша сапалы жұмыстар атқару үшін сапалы ISO-9001 сертификатын алу жөнінде жұмыстарды жүргізу, құжаттарды ресімдеу және негізделген басқармалық шешімінің бақылауында жоғарғы талапта көзделетіні жоспарлануда..

Кәсіби жоғары білікті ұжымды қалыптастыру

Алға қойылған міндеттерді іске асыруға қажетті жағдай жоғары білікті және кәсіби дайын мамандар арасынан жұмыс істеуге қабілетті ұжым қалыптастыру болып табылады.

Осы мақсатта халықаралық сертификаттарды міндетті алуымен алыс және жақын шетелдердің жетекші оқыту орталықтарында өз мамандарын тұрақты оқыту жүргізілуі жоспарлануда. Қоғамның қызметкерлерін қайта даярлау мен біліктілікті жоғарылату және басқа елдердің тәжірибесін алмасу - бұл персоналдың кәсіби дамуының және оның сапалық мінездемелерін жақсартудың негізгі жолдары.

Бағдарламалық және аппараттың қамтамасыз етудің жетекші өндірушілерімен серіктестік қатынастар орнату

Қоғам дамуының перспективалық бағыттарының бірі болып бағдарламалық және аппараттық қамтамасыз етудің жетекші өндірушілерімен серіктестік қатынастар орнату болып табылады. Мұндай қатынастар Қоғамға:

іске асыру үшін кешендік шешімдер ұсынуға;

жетекші халықаралық IT-компаниялардың тәжірибесін пайдалануға;

Қоғам мамандарының деңгейін жоғарылатуға және аппараттық жүйелерді пайдаланушыларға мүмкіндік береді.

3. Өнім өндірісінің даму динамикасы

2004 жылы Мемлекеттік бағдарламалар шеңберінде бюджеттік бағдарламаларды іске асыруда бірден-бір негізгі табыс алу көзі болып Қазақстан Республикасының Ақпараттандыру және байланыс жөніндегі агенттігі болып табылады. Мемлекеттік бағдарламалар шеңберінде Қоғамның негізгі бағыттағы қызметі бойынша (жобаларды басқару және әзірлеу, ақпараттық салада нормативті-әдістемелі құжаттар әзірлеу, ақпараттық ресурстардың мониторингі, мемлекеттік органдар үшін бірыңғай мультсервистік көліктік орта құру және қызмет көрсету) жұмыс көлемін 265,3 млн. теңге сомасында орындалуын жоспарлап отыр.

Сервистік жүйелі-техникалық қызмет көрсету және мемлекеттік органдарда

ақпараттық жүйені сүйемелдеу, жұмыс пен қызмет көрсету жалпы 246 млн. теңге сомасында орындалуы жоспарланып отыр. Телекоммуникациялық қызметтер бойынша жалпы 45 млн. теңге сомасында қызмет көрсету жоспарланып отыр.

Осы тұрғыда, Қоғамның 2004 жылға жалпы табысы 556,3 млн. теңге сомасында жоспарланып отыр.

Қоғам 2004-2006 ж.ж. көрсетілетін жұмыстар мен қызмет көлемдерінің мынадай өзгеріс динамикасын болжауда:

2004 жыл - 556,3 млн. теңге, 2003 жылға қарағанда өсу 17,4% құрайды;

2005 жыл - 664,7 млн. теңге, оның ішінде телекоммуникациялық қызмет - 55 млн.теңге, сервистік жүйелі техникалық қызмет көрсету және ақпараттық жүйелерді сүйемелдеу бойынша 261,4 млн.теңге, Мемлекеттік бағдарламалар іс-шарасы - 348,3 млн. теңге. 2004 жылға қарағанда өсу 19,4% құрайды;

2006 жыл - 747,9 млн. теңге, оның ішінде телекоммуникациялық қызмет - 70 млн. теңге, сервистік жүйелі техникалық қызмет көрсету және ақпараттық жүйелерді сүйемелдеу бойынша 262,4 млн.теңге, Мемлекеттік бағдарламалар іс-шарасы - 415,5 млн. теңге. 2005 жылға қарағанда өсу 12,5% құрайды.

Өзіндік құнның құрылымы

2004 жылы Қоғамның жалпы шығысы 553,4 млн.теңге, 2005 жылы - 595,6 млн. теңге, 2006 жылы - 653,9 млн. теңгені құрайды.

Өндірістік өзіндік құнның негізгі бабы әлеуметтік салықты есепке ала отырып еңбек ақы төлеу, байланыс арнасының арендасы, амортизациялық аударымдар, үй-жай арендасы және жұмысты атқару мен қызмет көрсету басқада шығыстар болып табылады. Кезеңнің қайталайтын құрылым шығыстары жиналады.

2004-2006 жылдардағы кезең үшін негізгі қызмет бойынша жоспарланып отырған толық өзіндік құнның құрылымы мынадай түрде беріп отыр:

Жылдар	Өндірістік өзіндік құн (млн. теңге)	Үлес салмағы (%)	Кезең шығыстары (млн. теңге)	Үлес салмағы (%)
2004	463,7	83,8	87,7	15,8
2005	502,6	84,4	89,6	15,0
2006	564,7	86,3	93,7	14,2

Әлеуметтік саясат

Өндірістік міндеттермен қатар Қоғам 2004-2006 жылдары әлеуметтік саланы дамытуды жоспарлап отыр және мыналарды топшылауда:

Қоғамның қызметкерлері және олардың балалары үшін спорт және мәдени іс-шараларды қаржыландыруды;

әрбір қызметкерді медициналық сақтандыру;

қызметкерлерге тұрғын-үй жағдайларын қалыптастыру;

еңбек сіңірген жылдары үшін жыл сайынғы сыйлықақылар төлеу;

қызметкерлер балаларының жазғы демалысын ұйымдастыру және төлеуді; қайырымдылық және демеушілік көмек беруді.

Қоршаған ортаны қорғау және еңбектің қауіпсіздік техникасы бойынша іс-шаралар

Қоғам қызметкерлерінің жұмысы компьютерлік, телекоммуникациялық және өзге де ұйымдастыру техникасымен тікелей байланысты, олар пайдаланушылардың функционалдық жағдайы мен денсаулығына әсер ететін бірқатар қолайсыз физикалық факторлардың көзі болып табылады. Дербес компьютерлерді пайдаланушылар басқа кәсіптің қызметкерлеріне қарағанда стрестерге анағұрлым жоғары дәрежеде ұшырайтындығы анықталған.

Компьютерлік техниканы пайдаланушылардың денсаулық жағдайын нашарлататын факторлар қатарына мыналарды жатқызған жөн:

электромагниттік және электростатикалық өрісті;

акустикалық шумды;

үй-жайдың ішіндегі ауаның иондық құрамы мен микроклиматтың өзгерісін және басқа да факторларды.

Өзінің қызметкерлерінің денсаулығы үшін жоғарыда аталған қолайсыз салдарларды болдырмау мақсатында Қоғам мыналарды жоспарлап отыр:

кезең-кезеңімен ескірген компьютерлік техниканы сәуле шашу деңгейі төмен қазіргіге ауыстыруды жүргізуді;

санитарлық-гигиеналық талаптарды және еңбекті ұйымдастырудың талаптарын қатаң ұстануды;

жұмыс орындарының жарықтандырылуына, жиһаз өлшемдері мен үй-жайлардың сипаттамаларына, сондай-ақ компьютерлік техника орналастырылатын үй-жайларда қорғаныш жерге қосудың болуына айрықша назар аударуды.

Бұл ретте Қоғам еңбекті қорғау және қауіпсіздік техникасын сақтау саласындағы нормативтік құжаттарды басшылыққа алады.

4. Баға мен тарифтік саясат және оның негіздемесі

Қазіргі уақытта Қазақстанның ақпараттандыру саласында бағдарламалық өнімдер мен ілеспелі қызмет көрсетулерге (оқыту, енгізу, сүйемелдеу және т.б.) баға қалыптастыру тетіктері жеткіліксіз өңделген. Қоғамның саясаты ұсынылып отырған жұмыстар мен қызмет көрсетулерге бәсекелестікке қабілетті баға мен тарифтер қалыптастыруға бағытталған.

Бұл ретте бағалар мен тарифтер өзіне сатып алынатын компьютерлер, принтерлер, желілік жабдықтардың және басқа да құрылғылардың, бағдарламалық өнімдердің немесе оларды пайдалануға лицензиялар құнын, бағдарламалық кешендерді орнату, енгізу, бейімдеу, зерттеу және сүйемелдеу шығындарын және т.б. кіргізеді.

Мемлекеттік органдарды ақпараттандыру бюджеттерін қалыптастыруға бірыңғай көзқарастар пысықтау мақсатында Қоғаммен ақпараттандыру саласында (сүйемелдеу, техникалық қызмет көрсету, енгізу және т.б. бойынша) нормативтер әзірлеуді жүзеге асыру жоспарланып отыр.

Бағдарламалық өнімдерді орнату, енгізу және сүйемелдеу жұмыстарының құны олардың орындалуы және адам-сағат құны бойынша шығындардың еңбек сыйымдылығы негізінде айқындалады, ол осы жұмыстарды орындаған мамандарға еңбекке ақы төлеу қорын, шығыс материалдарының құнын, мамандардың еңбек ақысын төлеуге үстеме мен жалпы және әкімшілік шығыстардың проценттік ставкаларын және рентабельділікті енгізеді.

Телекоммуникациялық қызмет көрсетулерге тарифтер бір реттікке (бір жолғы), оларға мынадай қызмет көрсетулер кіреді: пайдаланушыны тіркеу, портты, модемді инсталляциялау, клиенттерді оқыту, IP-кіруді ұсыну және басқалар және ай сайынғыларға - мынадай: 1-ші бөлінген портты жалдағаны үшін абоненттік төлем ақы, трафик үшін төлем ақы, электрондық почтамен жұмыс істеу уақыты, ақпаратты қабылдау және беру үшін төлем ақы почта жәшігін жалдағаны үшін абоненттік төлем ақы және басқалар, бөлінеді.

1-ші бөлінген портты жалдағаны үшін абоненттік төлем ақыға тарифтер ақпаратты беру жылдамдығына байланысты дифференцияланады.

5. Қаржылық нәтижелер және бюджетпен қатынастар

Жыл сайынғы қызмет көрсетулер көлемдерінің өсуі Қоғамның 2004-2006 жылдарға мынадай қаржылық нәтижелерін болжауға мүмкіндік береді, 2-қосымшада көрсетілген.

Болжам бойынша 2004 жылы таза табыстың сомасы 5 229 мың теңгені, 2005 жылы - 51879 мың теңгені, 2006 жылы - 67185 мың теңгені құрайды.

2004-2006 жылдардың ішінде Қоғаммен республика бюджетіне:

2004 жылы барлығы 93,8 млн. теңге, соның ішінде:

Қ Қ С - 28,1 млн. теңге;

әлеуметтік салық - 25,6 млн. теңге;
корпоративтік табыс салығы - 2,2 млн. теңге;
жеке тұлғалардан алынатын табыс салығы - 20,5 млн. теңге;
басқадай - 17,4 млн. теңге.

2005 жылы барлығы 139,2 млн. теңге, соның ішінде:

Қ Қ С - 39,8 млн. теңге;
әлеуметтік салық - 33,5 млн. теңге;
корпоративтік табыс салығы - 22,2 млн. теңге;
жеке тұлғалардан алынатын табыс салығы - 26,6 млн. теңге;
басқадай - 17,1 млн. теңге.

2006 жылы барлығы 153,2 млн. теңге, соның ішінде:

Қ Қ С - 44,8 млн. теңге;
әлеуметтік салық - 34,7 млн. теңге;
корпоративтік табыс салығы - 28,8 млн. теңге;
жеке тұлғалардан алынатын табыс салығы - 27,5 млн. теңге;
басқадай - 17,4 млн. теңге жіберу жоспарланып отыр.

2004 ж. Қоғам акциялардың мемлекеттік пакетіне дивидендтер аударуды жоспарлап
о т ы р ғ а н ж о қ .

Қоғам Жарғысының 13.1 т және 13.2 т сәйкес қызметті жүзеге асырумен байланысты залалдарды жабу үшін Қоғам оның жарияланған жарғылық капиталының 15 процентінен кем емес жарияланған жарғылық капиталының (91,5 млн. теңге) мөлшерінде резервтік капитал құруы тиіс. Қазіргі уақытта Қоғамның нақты қалыптасқан резервтік капиталы 45,3 млн. теңгені құрайды.

Сондықтан Қоғам 2004 жылы резервтік капиталдың толығына алынған таза табыстан 5,2 млн. теңге сомасында бөлуді жоспарлап отыр.

2005 жылы Қоғам қаржылық-шаруашылық қызметтен 51,9 млн. теңге мөлшерінде таза табыс алуды жоспарлап отыр, одан резервтік капиталды толықтыруға 41,0 млн. теңге; әлеуметтік қажеттіліктерге - 1.1 млн. теңге бөлінеді, акциялардың мемлекеттік пакетіне дивидендтер 4,9 млн. теңге сомасында төленді.

2006 жылы Қоғам 67,2 млн. теңге таза табыс алуды жоспарлап отыр, оның ішінен 6,7 млн. теңге Қоғамның әлеуметтік қажеттіліктеріне бөлінеді; 30,2 млн. теңге сомада акциялардың мемлекеттік пакетіне дивидендтер.

2-бөлім. Ұлттық компанияның инвестициялық даму жоспары

1. Инвестициялық саясат және оның негіздемесі

Қоғамның инвестициялық саясаты оның алдына қойылған міндеттерді орындауды қамтамасыз етуге бағытталған.

Мемлекеттік бағдарламалар шеңберінде құрылған Қазақстан Республикасының ұлттық ақпараттық инфрақұрылымын қалыптастыру мен дамытудың ақпараттық жүйелерін әкімшіліктендіру және сүйемелдеу;

мемлекеттік органдардың ақпараттық жүйелерін сервистік сүйемелдеу;

мемлекеттік органдардың есептегіш-телекоммуникациялық жабдықтарына сервистік жүйелі-техникалық қызмет көрсету;

әртүрлі деңгейдегі мамандарды оқыту және жетілдіру, оның ішінде электрондық құжаттар айналымы және қолданбалы ақпараттық жүйелерді пайдаланушыларды дайындау;

телекоммуникациялық қызмет көрсету.

Жоғарыда көрсетілген қызмет бағыттары үшін негізгі және аймақтық сервис-орталықтар құру, ведомствоаралық мемлекеттік дерекқорлар үшін серверлік үй-жай ұйымдастыру жоспарлануда.

2. Инвестициялық бағдарлама

Қоғамның 2004-2006 жылдарға арналған инвестициялық жобаларының тізбесі
(млн. теңге)

Атауы	2004 жыл	2005 жыл	2006 жыл	Қаржыландыру көзі
1	2	3	4	5
Ақпараттық жүйелерді сүйемелдеу және жүйелі-техникалық қызмет көрсетуді қамтамасыз ету үшін негізгі және аймақтық орталықтар құру	19,2	29,8	48,0	Меншікті қаражат
Мемлекеттік ведомствоаралық дерекқорларының жұмыс жасауы үшін серверлік үй-жай ұйымдастыру	2,1			Меншікті қаражат
Барлығы		21,3	36,0	48,0

Инвестициялардың қажеттілігі:

1. Қоғамның негізгі міндетін атқарудың қажеттілігіне байланысты ақпараттық жүйелерді сүйемелдеу мен жүйелі-техникалық қызмет көрсетуді қамтамасыз ету үшін негізгі және аймақтық сервис-орталықтарын құру. Негізгі және аймақтық сервис-орталықтары Қоғамның аймақтық бөлімшелерінде бар базасында құрылатын болады (Қазақстанның барлық аймақтары бойынша). Нәтижесінде мемлекеттік органдарға сапалы қызметтер көрсету және мемлекеттік органдардың ақпараттық инфрақұрылымның жұмыс істеуі үшін кеңейтілген спектр қызметті қамтамасыз ету (техникалық қамтамасыз ету, ақпараттық жүйелерді әкімшіліктендіру және сүйемелдеу, оқыту, ақпараттық технологиялар саласында мемлекеттік қызметшілердің біліктілігін жоғарлату қамтамасыз етілетін болады).

Жобаның іске асырылу мерзімі - 2004-2006 жылдары, жалпы құны - 97 млн. теңге (техникалық құралдар мен бағдарламалық қамтамасыз етудің құнын қосады).

2. Қазақстан Республикасының ұлттық ақпараттық инфрақұрылымын дамыту және Мемлекеттік бағдарламалар қалыптасуының ақпараттық жобасын құрған кезде пайдаланатын серверлік құралдарды орналастыру үшін серверлік үй-жай ұйымдастыру ж о с п а р л а н у д а .

Жобаның іске асырылу мерзімі - 2004-жылы, жалпы құны - 2,1 млн. теңге (техникалық жабдықтар мен электрқұрастырушылық жұмыстар құнын қосады).

3. Телекоммуникациялық қызмет көрсету үшін телекоммуникациялық жабдықтарды жана технологияларды есепке ала отырып алдын-ала техникалық қайта жаңғыртып жабдықтарды жетілдіру. Жобаны жүзеге асыру телекоммуникациялық қызметті сапалы ұсынуды қамтамасыз етеді (Интернет, электрондық пошта) және сәйкес көп сандық клиенттерді тартады.

Жобаның іске асырылуы - 2005 жыл, жалпы құны - 6,2 млн. теңге (телекоммуникациялық жабдықтардың құнын қосады).

3-бөлім. Дамудың маңызды көрсеткіштерін болжау

Қоғам дамуының маңызды көрсеткіштерінің болжамы қосымшаларда келтірілген:

1. "2004-2006 жылдарға арналған дамудың маңызды көрсеткіштерінің болжамы" 1-Н К н ы с а н ы

2. "2004 жылға арналған кірістер мен шығыстар болжамы" 2-НК нысаны

3. "2004 жылғы ақша ағыны қозғалысының болжамы" 3-НК нысаны

4. "2004 жылға арналған шығыстар болжамы" 4-НК нысаны

5. "2004-2006 жылдары іске асырылуға жоспарланған инвестициялық жобалардың тізімі" 5-НК нысаны

Қ а з а қ с т а н Р е с п у б л и к а с ы

Ү к і м е т і н і ң

Ұлттық ақпараттық технологиялар ЖАҚ бойынша 2004-2006 жылдарға арналған негізгі көрсеткіштердің болжамы

N p/c	Көрсеткіштер	Өлшем бірлігі	2004 жыл болжам
А	Б	1	5
1.	Өндірілген өнімнің (жұмыстың, қызмет көрсетудің) көлемі-барлығы:	өнімнің (жұмыстың, қызмет көрсетудің) көлемі-барлығы:	556334
1.1	оның ішінде түрлері бойынша	"	"
	Телекоммуникациялық қызметтер	45000	
	ілеспе компьютерлік желілерге және түкпір жабдықтарға техникалық қызмет көрсету	246044	
	Мемлекеттік бағдарлама бойынша жұмыстар	265290	
	басқада	0	
2.	Экспорт барлығы:		"
2.1	оның ішінде ТМД елдері		"
2.2	алыс шетелдер		"
2.3	корпоративтік табыс салығы		"
3.	Импорт - барлығы:		
3.1	оның ішінде ТМД елдері		"
3.2	алыс шетелдер		"
3.3	өнімдердің түрлері бойынша		"
4.	Қаржыландырудың есебінен негізгі жұмсау-барлығы	барлық көздерінің капиталға инвестиция	21300
4.1	ішкі заемдар есебінен		"
4.1.1	Оның ішінде мемлекеттік бюджет қаражаты		"
4.2	өз қаражаты есебінен	"	21300
5.	Барлық табыс	"	560834
6.	Барлық шығыс	"	553364
7.	Негізгі қызметтен түсетін табыс	"	556334

8.	Сатылған өнімнің (тауарлардың, қызмет көрсетудің) өзіндік құны	"	463662
9.	Жалпы табыс	"	92672
10.	Кезең шығыстары, барлығы	"	87702
10.1	Әкімшілік және жалпы әкімшілік шығыстар	"	87702
10.2	Сатылған өнімнің (тауарлардың, қызмет көрсетудің) шығыстары:	"	500
11.	Негізгі емес қызметтен шығыс	"	2000
12.	Салық салынатын табыс	"	7470
13.	Корпоративтік табыс салығы	"	2241
14.	Таза табыс (зиян)	"	5229
15.	Дивидендтер, барлығы	"	
15.1	Оның ішінде акцияның пакеттеріне дивидендтер	мемлекеттік	мың теңге
16.	Пайдадан жасалатын нормативтері	аударымдар	%
17.	Қызмет тиімділігі	"	1
18.	Негізгі құралдар мен активтердің амортизациясына шығыстар	материалдық емес	мың теңге 82029
19.	Компания қызметкерлерінің барлығы	саны,	адам 337
19.1	Орталық аппарат қызметкерлерінің саны	"	44
20.	Еңбек ақы қоры	мың теңге	170845
21.	Жалпы компания бойынша орташа еңбек ақысы	теңге	42247
20.1	оның ішінде орталық аппарат қызметкерлерінің	теңге	71185
22.	Өнім (жұмыстар, қызмет көрсету) бірлігінің тарифы (бағасы)	бірлік үшін	теңге
22.1	өткен кезеңге алғанда тарифтердің (бағалардың) өзгеруі	%	
23.	Кредиторлық берешек	мың теңге	25000
24.	Дебиторлық берешек	"	15000

2-Қосымша

Ұлттық ақпараттық технологиялар ЖАҚ бойынша 2004-2006 жылдарға арналған негізгі көрсеткіштердің болжамы

N	Көрсеткіштер	Өлшем	2002 жыл	2003 жыл	2003 жыл	2004
р/с		бір.	есеп	бағалау	2002 жыл.	жыл
		лігі		ға %	пен	болжам
А	Б	1	2	3	4	5
1.	Өндірілген өнімнің	мың	449572	473865	105	556334
		(жұмыстың,		қызмет		теңге
		көрсетудің)		көлемі		-
	барлығы:					
1.1	оның	ішінде		түрлері		"
	бойынша					
	қызметтер	158740 47883	30	45000		
			ілеспе	компьютерлік		
			желілерге	және		
			түкпір	жабдықтарға		
	көрсету	199267 183531	92	246044		
			Мемлекеттік	бағдар.		
			лама	бойынша		
	жұмыстар	69056 237917	345	265290		
	басқада	22509 4534	20	0		
2.	Экспорт		барлығы:			"
2.1		оның		ішінде	ТМД	
	елдері					"
2.2	алыс шетелдер					"
2.3				корпоративтік		
	табыс салығы					"
3.			Импорт - барлығы:			
3.1		оның		ішінде	ТМД	
	елдері					"
3.2	алыс шетелдер					"
3.3		өнімдердің		түрлері		
	бойынша					"
4.	Қаржыландырудың	мың	32074	5150	16	21300
		барлық	көздерінің			теңге

		есебінен		негізгі		
		капиталға		инвести.		
		ция жұмсау - барлығы				
4.1		ішкі		заемдар		
		есебінен				
4.1.1		Оның ішінде		мемле.		
		кеттік		бюджет		
		қаражаты				
4.2	өз қаражаты есебінен	"	32074	5150	16	21300
5.	Барлық табыс	"	557910	480247	86	560834
6.	Барлық шығыс	"	871572	518416	59	553364
7.			Негізгі қызметтен			
	түсетін табыс	"	449572	473865	105	556334
8.	Сатылған өнімнің	"	446872	391240	88	463662
		(тауарлардың,		жұмыстың, қызмет		
		көрсетудің)		өзіндік		
		құны				
9.	Жалпы табыс	"	2700	82625	3060	92672
10.			Кезең шығыстары,			
	барлығы	"	132604	125439	95	87702
10.1			Әкімшілік және			
	шығыстар	"	130119	125372	96	87702
10.2	Сатылған өнімнің	"	2485	67	3	500
		(тауарлардың,		жұмыстың, қызмет		
		көрсетудің)		шығыстары		
11.			Негізгі емес			
	қызметтен шығыс	"	292096	1737	1	2000
12.	Салық салынатын табыс	"				7470
13.			Корпоративтік табыс			
	салығы	"	0			2241
14.	Таза табыс (зиян)	"	-313661	-38169		5229
15.			Дивидендтер, барлығы			
15.1	Оның ішінде		акция.			мың
	ның мемлекеттік					теңге
		пакеттеріне		дивидендтер		

16.	Пайдадан	жасалатын				%
					аударымдар	
					нормативтері	
17.	Қызмет тиімділігі	"		-7		1
18.	Негізгі құралдар	мың	72405	79473	110	82029
		мен материалдық				теңге
			емес		активтердің	
					амортизациясына	
					шығыстар	
19.		Компания			қызметкер.	
				лерінің	саны,	
	барлығы	адам	231	269	116	337
19.1		Орталық			аппарат	
					қызметкерлерінің	
	саны	"	40	44	110	44
20.	Еңбек ақы қоры	мың	146114	170845	117	170845
					теңге	
21.	Жалпы компания	теңге	52711	52926	100	42247
			бойынша		қызметкер.	
				лердің	орташа	
				еңбек	ақысы	
21.1	оның ішінде орталық	теңге	62909	75619	120	71185
				аппарат	қызметкер.	
					лерінің	
22.	Өнім	(жұмыстар,			бірлік	
		қызмет көрсету)			үшін	
		бірлігінің тарифы			теңге	
		(бағасы)				
22.1		өткен			кезеңге	
		алғанда			тарифтердің	%
					(бағалардың)	өзгеруі
23.	Кредиторлық берешек	мың	142238	75750	53	25000
					теңге	
24.	Дебиторлық берешек	"	32803	15899	48	15000

Кестенің жалғасы

N	2005 жыл 2006 жыл 2006 жыл 2006 жыл
p/c Көрсеткіштер	болжам болжам 2002 жылға 2003 жылға

					% - бен	% - бен
А	Б		6	7	8	9
1.	Өндірілген өнімнің		664758	747926	166	158
			(жұмыстың ,		қызмет	
			көрсетудің)		көлемі -	
	барлығы:					
1.1	оның		ішінде	түрлері		"
	бойынша					
				Телекоммуникациялық		
қызметтер	55000	70000	44	146		
				ілеспе	компьютерлік	
				желілерге	және	
				түкпір	жабдықтарға	
				техникалық	қызмет	
көрсету	261410	262400	132	143		
				Мемлекеттік	бағдар.	
				лама	бойынша	
жұмыстар	348348	415526	602	175		
басқада	0	0	0	0		
2.			Экспорт	барлығы:		
2.1			оның	ішінде	ТМД	
					елдері	
2.2			алыс	шетелдер		
2.3				корпоративтік		
				табыс	салығы	
3.			Импорт - барлығы:			
3.1			оның	ішінде	ТМД	
					елдері	
3.2			алыс	шетелдер		
3.3			өнімдердің	түрлері		
				бойынша		
4.	Қаржыландырудың		36000	48000	150	932
			барлық	көздерінің		
			есебінен	негізгі		
			капиталға	инвести.		
			ция	жұмсау - барлығы		
4.1			ішкі	заемдар		

		е с е б і н е н			
4.1.1	Оның	ішінде		мемле.	
		к е т т і к		б ю д ж е т	
		қ а р а ж а т ы			
4.2	өз қаражаты есебінен	36000	48000	150	932
5.	Барлық табыс	669758	749926	134	156
6.	Барлық шығыс	595646	653948	75	126
7.	Негізгі қызметтен	664758	747926	163	155
		т ү с е т і н		т а б ы с	
8.	Сатылған өнімнің	502579	564727	127	144
		(т а у а р л а р д ы ң , ж ұ м ы с т ы ң , қ ы з м е т к ө р с е т у д і ң)			
		ө з і н д і к			
		қ ұ н ы			
9.	Жалпы табыс	162179	183199	6162	206
10.	Кезең шығыстары,	89567	93721	71	75
		б а р л ы ғ ы			
10.1	Әкімшілік және	88067	89221	69	71
		ж а л п ы		ә к і м ш і л і к	
		ш ы ғ ы с т а р			
10.2	Сатылған өнімнің	1500	2000	80	30 рет
		(т а у а р л а р д ы ң , ж ұ м ы с т ы ң , қ ы з м е т к ө р с е т у д і ң)			
		ш ы ғ ы с т а р ы			
11.	Негізгі емес	2500	2500	1	144
		қ ы з м е т т е н		ш ы ғ ы с	
12.	Салық салынатын			74112	95978
		т а б ы с			
13.	Корпоративтік табыс	22234			28793
		с а л ы ғ ы			
14.	Таза табыс (зиян)	51878			67185
15.	Дивидендтер,				барлығы
15.1	Оның ішінде	акция.	4885	30233	
		н ы ң		м е м л е к е т т і к	
		п а к е т т е р і н е			
		д и в и д е н д т е р			
16.	Пайдадан жасалатын			1086	6718
		а у д а р ы м д а р			
		н о р м а т и в т е р і			

17.	Қызмет тиімділігі	9	10	0	0
18.	Негізгі құралдар	86349	92109	127	116
			мен емес	материалдық активтердің амортизациясына шығыстар	
19.	Компания қызметкер.	345	354	153	132
			лерінің	саны, барлығы	
19.1	Орталық аппарат	44	44	110	100
			қызметкерлерінің	саны	
20.	Еңбек ақы қоры	177195	183567	126	107
21	Жалпы компания	42801	43213	82	82
			бойынша	қызметкерлердің орташа еңбек ақысы	
21.1	оның ішінде орталық	71185	71185	113	94
			аппарат	қызметкерлерінің	
22.		Өнім		(жұмыстар, қызмет көрсету) бірлігінің тарифы	
		(бағасы)			
22.1		өткен		кезеңге	
		алғанда		тарифтердің	
23.	Кредиторлық берешек	22000	20000	14	26
24.	Дебиторлық берешек	15000	15000	46	94

3-Қосымша

Ұлттық ақпараттық технологиялар ЖАҚ бойынша 2004-2006 жылдарға арналған табысы мен шығысының болжамы

2 НК / нысаны
мың теңге

N	Көрсеткіштер	2002 жыл	2003 жыл	2004 жыл (болжам)
	атауы	есеп	бағалау	_____

A	Б	1	2	3	4
1	Негізгі қызметтен	449571,8	473865,1	158811,7	291318,6
		т ү с е т і н		т а б ы с	
2	Сатылған өнімнің	446872,0	391240,4	128196,3	238782,7
		(та у а р л а р д ы ң , ж ұ м ы с т ы ң , қ ы з м е т к ө р с е т у . л е р д і ң) ө з і н д і к б а ғ а с ы			
3	Жалпы табыс	2699,8	82624,7	30615,4	52535,9
	(1 ж о л - 2 ж о л)				
4	Кезең шығыстары,	132604,0	125438,7	26508,6	46760,6
		о н ы ң		і ш і н д е	
4.1	жалпы және	130119,0	125372,2	26383,6	46510,6
		э к і м ш і л і к ш ы ғ ы с т а р ы			
4.2	Сатылған өнімнің	2485,0	66,5	125,0	250,0
		(та у а р л а р д ы ң , ж ұ м ы с т ы ң , қ ы з м е т к ө р с е т у . л е р д і ң) ш ы ғ ы с т а р ы			
4.3	шығыстар				с ы й а қ ы
		т ү р і н д е			
5	Негізгі қызметтен	-129904,2	-42814,0	4106,8	5775,3
		т ү с е т і н		т а б ы с	
		(з и я н) (3 ж о л - 4 ж о л)			
6	Негізгі емес	-183757,1	4644,5	625,0	1250,0
		қ ы з м е т т е н		т ү с е т і н	
		т а б ы с		(з и я н)	
7	Әдеттегі қызметтен	-313661,3	-38169,5	4731,8	7025,3
		т ү с е т і н		т а б ы с	
		(з и я н)			
	(5 ж о л + (-) 6 ж о л)				
8	Корпоративтік			1419,5	2107,6
		т а б ы с		с а л ы ғ ы	

9	Салық салудан	-313661,3	-38169,5	3312,3	4917,7
		кейінгі		әдеттегі	
		қызметтен		түсетін	
		табыс		(зиян)	
	(7 жол	-	8 жол)		
10	Төтенше жағдайлардан түсетін табыс (зиян) және тоқтатылған операциялар				
11	Таза табыс	-313661,3	-38169,5	3312,3	4917,8
		(зиян) (9 жол	+ (-)	10 жол)	

К е с т е н і ң ж а л ғ а с ы

р/б N	2004 жыл (болжам)		2003 жыл		2004 жыл	
	9 ай	жыл	2002 жылға	%-бен	2003 жылға	%-бен
A	5	6	7		8	
1	423825,6	556 334,0		105,4		117,4
2	351191,5	463662,0		87,6		108,0
3	72634,1	92672,0		30,6		1,1
4	67435,8	87702,0		94,6		69,9
4.1.	67060,8	87202,0		96,4		69,6
4.2.	375,0	500,0		2,7		751,9
4	3					
5	5198,3	4970,0		33,0		-
6	1875,0	2500,0				53,8
7	7073,3	7470,0		12,2		-
8		2 1 2 2 , 0				2 2 4 1 , 0
9	4951,03	5229,0		12,2		-
1	0					
11	4951,03		5229,0			12,2

**Ұлттық ақпараттық технологиялар ЖАҚ бойынша
2004 жылға арналған қаражат қозғалысының болжамы**

3 Н К / н ы с а н ы
м ы ң т е ң г е

N	Көрсеткіштер атауы	2002 жыл	2003 жыл	2004 жыл (болжам)
		есеп	бағалау	1 тоқсан
A	B	1	2	3
I.	Операциялық қызметтен ақшалай қаражаттың қозғалысы			
I.1.	Ақшалай қаражаттың	543864,1	607006,0	161273,9
1.1	сатылған дайын өнімнен (тауарлардан, жұмыстардан, қызмет көрсетулерден)	461711,6	536575,8	160880,1
1.2	алынған аванстар		68770,3	62890,2
1.3	сыйақы		9331,5	6040,0
1.4	дивидендтер			
1.5			роялти	
1.6	басқада түсімдер	4050,7	1500,0	393,8
I.2.	Ақшалай қаражаттары.	596583,1	588183,7	134786,7
2.1	жеткізушілер мен мердігерлердің шоттары бойынша	341494,0	236517,3	59425,0
2.2	берілген аванстар		40776,6	64912,4
2.3	жалақы бойынша	109939,0	170845,0	42711,3
2.4	элеуметтік сақтандыру және зейнетақымен қамтамасыз ету қорларына	11956,7	17084,5	4271,1
2.5	салықтар бойынша	71286,4	91439,5	27648,3

2.6		сыйақы		төлемі	
2.7	басқа да төлемдер	21130,6	7385,0		731,0
I.3.	Операциялық қызмет	-52719,1	18822,3		26487,2
		нәтижесінде		ақшалай	
		қаражаттың		көбеюі	
		(+) /		азайы	
		(-)			
II.		Инвестициялық		қызмет.	
		тен түсетін		ақшалай	
		қаражаттың		қозғалысы	
II.1		Ақша		қаражатының	
				түсуі	
1.1		материалдық емес			
		ұсталудан		түсетін	
				табыс	
1.2		негізгі		құралдардан	
		ұсталатын		түсетін	
				табыс	
1.3		басқа да		ұзақ	
		мерзімді		активтер	
		ұсталудан		табыс	
1.4		Қаржылық		инвестиция.	
		лардан		ұсталатын	
				табыс	
1.5	Басқа да	заңды		тұлға.	
		ларға		берілетін	
		займдарды		алудан	
		түсетін		табыс	
1.6		басқа да		түсімдер	
II.2.	Ақшалай қаражаттың	32073,6	4425,5		4800,0
				ұсталуы	
2.1	материалдық емес	1104,9	2653,8		1250,0
		активтерді		сатып	
				алу	
2.2	негізгі құралдарды	30968,7	3320,6		3550,0
				сатып	
				алу	
2.3		басқа да		ұзақ	
		мерзімді		сатып	
				алу	
2.4		қаржылық		инвестиция.	
		ларды		сатып	
				алу	
2.5		басқа да		заңды	
		тұлғаларға		займды	

		б	е	р	у
		басқа	да	төлемдер	
2.6					
II.3.	Инвестициялық қызмет	-32073,6	-4425,5		-4800,0
		нәтижесінде		ақшалай	
		қаражаттың		көбеюі	
		(+) /		азаяуы	(-)
III.	Қаржылық қызметтен				
		ақшалай		қызмет.	
		тің		қозғалысы	
III.1.	Ақшалай			қаражаттың	
				түсуі	
1.1	акциялар			және	басқа
		да		бағалы	қағаздары
				шығарудан	
1.2	банктік			заемдар	алу
1.3	басқа			да	түсімдер
III.2.	Ақшалай			қаражаттың	
				ұсталуы	
2.1	банктік			заемдарды	
				өтеу	
2.2	меншікті			акцияларды	
				сатып	алу
2.3	дивидендтерді				төлеу
2.4	басқа			да	төлемдер
III.3.	Қаржылық			қызметтің	
		нәтижесінде		ақшалай	
		қаражаттың		көбеюі	
	(+)/ азаюы (-)				
	Барлығы: ақшалай	-84792,7	14396,8		21173,2
				қаражаттың	көбеюі
	(+)/ азаюы (-)				
	Кезеңнің басындағы	220956,1	136163,5		37640,1
	қаражаты				
	Кезеңнің аяғындағы	136163,5	150560,3		58813,2
				қаражаты	

Кестенің жалғасы

А	----- 2002 жылға				2003 жылға	
	1 жарты	9 ай	жыл	%-бен		
	жылдық			%-бен		
	4	5	6	7	8	
I						
I.1	322 547,7	483821,6	64095,4	111,6	106,3	
1.1	321760,2	482640,3	643520,4	116,2	119,9	
1 . 2					91,4	
1 . 3				64,7		
1 . 4	4					
1 . 5	5					
1.6	787,5	1181,3	1575,0	37,0	105,0	
I.2	269573,3	404360,0	539146,6	98,6	91,7	
2.1	118849,9	178274,9	237699,9	69,3	100,5	
2 . 2	2					
2.3	85422,5	128133,8	170845,0	155,4	100,0	
2.4	8542,3	12813,4	17084,5	142,9	100,0	
2.5	55296,6	82944,9	110593,2	128,3	120,9	
2 . 6	6					
2.7	1462,0	2193,0	2924,0	34,9	39,6	
I.	52974,4	79461,6	105948,8	-	562,9	
I I	.					
II.1		43,6	43,6	0,0	0,0	
1 . 1	1					
1 . 2	2					
1 . 3	3					
1 . 4	4					
1 . 5	5					
1.6		43,6	43,6	0,0	0,0	
II.2.	9600,0	14400,0	21300,0	13,8	481,3	
2.1	2500,0	3750,0	5000,0	240,2	188,4	
2.2	7100,0	10650,0	14200,0	10,7	427,6	
II.3	-9600,0	14356,4	21256,4	13,8	480,3	
I I I	. 1					
1 . 1	1					
1 . 2	2					
1 . 3	3					

I	I	I	.	2
2	.			1
2	.			2
2	.			3
2	.			4

Ш.3

42346,4	63519,7	84692,9	-17,0	588,3		
75280,1	112920,2	150560,3	61,6	110,6		
	117626,3	176439,5		2355252,7	110,6	156,3

5-Қосымша

**Ұлттық ақпараттық технологиялар ЖАҚ бойынша
2004 жылға арналған шығысының болжамы**

4 Н К / н ы с а н ы
м ы ң т е ң г е

N р/с	Көрсеткіштер атауы	2002 ж. есеп	2003 ж. бағалау	2004 ж.(болжам) 1 тоқсан
A	Б	1	2	3
	Барлығы	132603,9	125438,8	22763,0
1	Әкімшілік және жалпы шығыстары, барлығы	130118,9	125372,3	22638,0
1.1	Материалдар	3741,3	3509,8	179,7
1.2	Қызметкерлердің еңбек ақысы	46886,2	45153,1	9396,5
1.3	Еңбекақыдан аударым	8647,8	10522,7	1409,5
1.4	Негізгі құралдар мен материалдық емес активтердің амортизациясы	29349,7	31183,7	1784,1
1.5	Негізгі құралдар мен материалдық емес активтерге көрсету және жөндеу	136,0	0,0	875,0
1.6	Коммуналдық шығыстар	757,9	817,5	662,7

1.7	Иссапар шығыстары, барлығы	1510,0	1624,2	728,3
1.7.1	белгіленген норма	1510,0	1624,2	728,3
ш е г і н д е				
1.7.2	н о р м а д а н		т ы с	
1.8	Өкілдік шығыстар	465,4	5,9	252,7
1.9	Қызметкерлердің білікті.	301,5	10	710,4
л і г і н а р т т ы р у ғ а				
ж ұ м с а л а т ы н ш ы ғ ы с т а р				
1.10	Директорлар		к е ң е с і н	
ұ с т а у ғ а ж ұ м с а л а т ы н				
ш ы ғ ы с т а р				
1.11	Салықтар бойынша шығыстар	3411,3	2963	840,2
1.12	Кеңсе және баспахана		350,6	163,3
ж ұ м ы с т а р ы				
1.13	Байланыс қызметі	4027,2	4620,5	1235,4
1.14	Көлікті күту және жалдау		1808,1	607,5
б о й ы н ш а ш ы ғ ы с т а р				
1.15	Консультациялық (аудитор.	3144,3	119,2	3029,8
л ы қ) ж әне а қ п а р а т т ы қ				
қ ы з м е т				
1.16	Банк көрсететін қызмет	2288,8	2752,2	688,1
1.17	Сақтандыру		шығыстары	
1.18	С о т		ш ы ғ ы н ы	
1.19	Шарт талаптарын бұзғаны		204,0	115,3
ү ш і н а й ы п п ұ л , ө с і м а қ ы				
ж әне т ұ р а қ с ы з д ы қ а й ы б ы				
1.20	Табысты		ж а с ы р ғ а н ы	
(к е м і т к е н і) ү ш і н а й ы п п ұ л				
ж әне ө с і м а қ ы				
1.21	Ұрлықтан		к е л г е н з а л а л ,	
н о р м а т и в т е н т ы с ы с ы р а п ,				
б ү л і н у , Т М З ж е т і с п е у ш і л і г і				
1.22	Жалдау бойынша шығыстар	10869,0	14974,0	710,0
1.23	Әлеуметтік	сала	шығыстары	
1.24	Күмәнді борыштар	жөнінде		5294,6
р е з е р в т е р қ ұ р у ж ө н і н д е г і				
ш ы ғ ы с т а р				
1.25	Мерекелік, мәдени-бұқара.			537,5
л ы қ с п о р т т ы қ і с -				

	шараларды және жүргізуге			
1.26	Қайырымдылық		көмек	
1.27	Басқада шығыстар	9083,9	4842,5	239,9
2	Дайын өнімнің сату бойынша	2485,0	66,5	125,0
	(тауарларды, жұмыстарды, қызмет көрсетулердің шығыстары)			
2.1	Материалдар			454,8
2.2	Қызметкерлердің		еңбек	
			ақысы	
2.3	Еңбекақыдан		аударым	
2.4	Негізгі құралдар мен материалдық емес активтердің амортизациясы			
2.5	Негізгі құралдар мен материалдық емес активтерге қызмет көрсету және жөндеу			
2.6	Коммуналдық шығыстар			
2.7	Іссапар шығыстары, барлығы			
2.7.1	белгіленген норма			
			шеңберінде	
2.7.2	нормадан тыс			
2.8	Тиеу, тасымалдау және сақтау бойынша шығыстар			
2.9	Маркетинг шығыстары	1094,0	66,5	125,0
2.10	Жалдау бойынша шығыстар			
2.11	Әлеуметтік сала шығыстары			
2.12	Басқада шығыстар			936,2
3	Сыйақы түріндегі шығыстар, барлығы			
3.1	Банктердің сыйақы бойынша (пайыздар) займдар бойынша шығыстар			
3.2	Жеткізушілердің сыйақы бойынша (пайыздар) бойынша шығыстар			
3.3	Жалдау бойынша сыйақы			

		б о й ы н ш а	(п а й ы з д а р)
		б о й ы н ш а	ш ы ғ ы с т а р
3.4		Б а с қ а д а	ш ы ғ ы с т а р
4	Негізгі емес қызметтен	292095,8	1736,6 500,0
		т ү с е т і н	ш ы ғ ы с

К е с т е н і ң ж а л ғ а с ы

N	2004 ж. (болжам)			2003 жыл	2004 жыл
				2002 жылға	2003 жылға
	1 жарты	9 ай	жыл	%-бен	%-бен
	ж ы л д ы қ				

A	4	5	6	7	8
---	---	---	---	---	---

		42526,0	62289,0	87702,0	94,6	69,9
1		42276,0	61914,0	87202,0	96,4	69,6
1.1		359,4	539,1	718,8	93,8	20,5
1.2		18793,0	28189,4	37585,9	96,3	83,2
1.3		2819,0	4228,4	5637,9	121,7	53,6
1.4		3568,3	5352,4	7136,5	106,2	22,9
1.5		1750,0		2625,0		3500,0
1.6		1325,3	1988,0	2650,7	107,9	324,2
1.7		1456,5	2184,8	2913,0	107,6	179,3
1.7.1		1456,5	2184,8	2913,0	107,6	179,3
1	7					
1.8		505,5	758,2	1010,9	1,3	171 пер
1.9		1420,8	2131,2	2841,6	3,3	284 пер
1	1	0				
1.11		1680,5	2520,7	3361,0	86,9	113,4
1.12		326,6	489,9	653,2		186,3
1.13		2470,8	3706,1	4941,5	114,7	106,9
1.14		1215,3	1822,0	2430,0		134,4
1.15		3059,6	3089,4	3119,2	3,8	26 пер
1.16		1376,1	2064,2	2752,2	120,2	100,0
1	1	7				
1	1	8				
1	1	9				56,5
1	2	0				

1	.	2	1					
1.22		1420,0		2130,0	2840,0	137,8		19,0
1	.	2	3					
1	.	2	4					
1.25				1075,0	1612,5			2150,0
1	.	2	6					
1.27		479,8		719,7	959,6	53,3		19,8
2		250,0		375,0	500,0	2,7		751,9
2	.		1					
2	.		2					
2	.		3					
2	.		4					
2	.		5					
2	.		6					
2	.		7					
2	.	7	1					
2	.	7	2					
2	.		8					
2.9		250,0		375,0	500,0	6,1		751,9
2	.	1	0					
2	.	1	1					
2	.	1	2					
3								
3	.		1					
3	.		2					
3	.		3					
3	.		4					
4		1000,0		1500,0	2000,0	0,6		115,2

6-Қосымша

**Ұлттық ақпараттық технологиялар ЖАҚ
2004-2006 жылдарға арналып сатуға жоспарлап отырған инвестициялық жобаның
тізбесі**

5 Н К / н ы с а н ы

P/N	Жобаның атауы	Сату мерзімі	Жалпы бағасы, мың теңге	Қаржыландыру көзі
-----	---------------	--------------	-------------------------	-------------------

1	Жүйелік-техникалық қызмет	2004-2006	97000	Меншікті бюджет
		ақпараттық қолдауды ету және қызмет	көрсету үшін аймақтық орталықтарын	мен жүйені қамтамасыз негізгі мінсіз
	күру оның ішінде			
	техникалық құрал-жабдықтармен қамту			74000
	бағдарламаны қамту	23000		
2	Ведомствоаралық мем.	2004	2100	Меншікті бюджет
		лекеттік негізгі үшін	мәліметтер қызметтері оңтайлы орындар	
	ұйымдастыру			
	техникалық құрал-жабдықтармен қамту			2100
3	Телекоммуникациялық қызмет	2005	6200	Меншікті бюджет үшін
	жабдықтарды жетілдіру			
	техникалық құрал-жабдықтармен қамту			6200
	Ж и ы н ы			105300

К е с т е н і ң ж а л ғ а с ы

N	Жобаның атауы	жыл бойынша			қаржыландыру:	
п / п						
		игеріл. ген	2004 жыл	2005 жыл	2006 жыл	қалдық
		01.01.04				01.01.07
		жылға				жылға

1	Жүйелік-техникалық қызмет	19200	29800	48000
		көрсету	мен	

	ақпараттық қолдауды ету және қызмет	жүйені қамтамасыз негізгі мақсаттық орталықтарын	
күру оның ішінде			
техникалық құрал- жабдықтармен қамту	14200	21800	10000
бағдарламаны қамту	5000		
2 Ведомствоаралық мем.			2100
	лекеттік негізгі үшін	мәліметтер қызметтері оңтайлы орындар	
ұйымдастыру			
техникалық құрал- жабдықтармен қамту			2100
3 Телекоммуникациялық			6200
қызмет	көрсету	үшін	
жабдықтарды жетілдіру			
техникалық құрал- жабдықтармен қамту			6200
Жиыны	21300	36000	48000