

Қазақстан Республикасы Ақпараттандыру және байланыс агенттігінің 2010 - 2014 жылдарға арналған стратегиялық жоспары туралы

Күшін жойған

Қазақстан Республикасы Үкіметінің 2009 жылғы 31 желтоқсандағы № 2343 Қаулысы. Күші жойылды - Қазақстан Республикасы Үкіметінің 2010 жылғы 4 тамыздағы N 795 Қаулысымен

Ескерту. Күші жойылды - ҚР Үкіметінің 2010.08.04 N 795 Қаулысымен.

"Қазақстан Республикасындағы мемлекеттік жоспарлау жүйесі туралы" Қазақстан Республикасы Президентінің 2009 жылғы 18 маусымдағы № 827 Жарлығын іске асыру мақсатында Қазақстан Республикасының Үкіметі **ҚАУЛЫ**
Е Т Е Д І :

1. Қоса беріліп отырған Қазақстан Республикасы Ақпараттандыру және байланыс агенттігінің 2010 - 2014 жылдарға арналған стратегиялық жоспары бекітілсін.

2. Осы қаулы 2010 жылғы 1 қаңтардан бастап қолданысқа енгізіледі және ресми жариялануға тиіс.

<i>Премьер-Министрі</i>	<i>Қазақстан Республикасының</i>
Қазақстан	<i>К Мәсімов</i>
Үкіметінің	Республикасы
2009 жылғы	31 желтоқсандағы
№ 2343 қаулысымен	
бекітілген	

Қазақстан Республикасы Ақпараттандыру және байланыс агенттігінің 2010 - 2014 жылдарға арналған стратегиялық жоспары

Стратегиялық жоспардың құрылымы

1. Қазақстан Республикасы Ақпараттандыру және байланыс агенттігінің (бұдан әрі - Агенттік) миссиясы мен пайымдауы.
2. Қызметтің стратегиялық бағыттары.
3. Ағымдағы жағдайды талдау.
4. Функционалдық мүмкіндіктер.
- 5 Стратегиялық жоспарды әзірлеуге негіз болған нормативтік құқықтық

6. Бюджеттік бағдарламалардың тізбесі.

1. Миссиясы мен пайымдауы

Миссиясы - инфрақұрылымды дамыту үшін анағұрлым оңтайлы және қолайлы жағдай, сондай-ақ байланыс қызметін көрсету мен электрондық қызметті көрсетудің бәсекелі нарығын жасау.

Қызмет саласының пайымдауы - ғаламдық ақпараттық қоғамдастыққа интеграцияланған және мемлекеттік басқару сапасы мен Қазақстан Республикасының бәсекеге қабілеттілігін арттыруға ықпал ететін дамыған әрі қолжетімді ақпараттық, телекоммуникациялық және почта-жинақтау инфрақұрылымы.

2. Қызметтің стратегиялық бағыттары

1. Халыққа және ұйымдарға мемлекеттік электронды қызметтер көрсету.
2. Халықты және ұйымдарды қол жетімді және сапалы байланыс қызметтерімен қамтамасыз ету.
3. Азаматтар мен ұйымдарды ақпараттық-коммуникациялық технологияларды күнделікті тұрмыста кеңінен пайдалануға көшіру.

3. Ағымдағы жағдайды талдау**3.1. «Халыққа және ұйымдарға мемлекеттік электронды қызметтер көрсету» стратегиялық бағыты бойынша**

Проблемалар:

- 1) электронды түрде көрсетілетін, әлеуметтік маңызы бар мемлекеттік қызмет көрсетулерді реттейтін нормативтік-құқықтық базаның жетілдірілмеуі;
- 2) электрондық түрде мемлекеттік қызметтерді ұсынуға мемлекеттік органдардың төмен қызығушылығы;
- 3) «электрондық үкімет» компоненттерімен ведомстволық ақпараттық жүйелердің интеграциясына мемлекеттік және жергілікті атқарушы органдардың төмен қызығушылығы;
- 4) ақпараттық-коммуникациялық желілердің, ақпараттық жүйелер мен мемлекеттік органдар ресурстарының қорғалу деңгейінің төмен болуы;
- 5) ұсынылатын мемлекеттік электронды түрде қызмет көрсетулердің даму деңгейінің төмендігі мен саны.

Жүргізілетін іс-шаралар:

1) қазіргі уақытта орталық және жергілікті атқарушы органдар интернет ресурстар арқылы халыққа және бизнеске интерактивті қызметтер көрсетуде (басшылар блогы, электрондық мемлекеттік сатып алулар, интерактивті сұрау және т.б.) және транзакциялық қызметтер көрсетуге көшіру жүзеге асырылуда;

2) «электрондық үкімет» инфрақұрылымының компоненттері құрылуда, олардың 19 өнеркәсіптік пайдаланымға тапсырылған;

3) «электрондық үкімет» веб-порталында халыққа және бизнес үшін 1500 аса ақпараттық және 41 электрондық қызметтер ұсынылады;

4) жергілікті атқарушы органдарды бірыңғай көліктік ортаға, Құжат айналымының бірыңғай жүйесіне және Мемлекеттік органдардың куәландыратын орталығына қосу арқылы е-әкімдіктер инфрақұрылымдарының е-үкіметімен интеграциясы жүргізілген, бұл орталық және жергілікті атқарушы органдардың ведомствоаралық өзара әрекеттесуді автоматтандыруға мүмкіндік б е р е д і ;

5) жергілікті атқарушы органдарының басшыларына «электрондық үкімет» веб-порталы арқылы азаматтармен электрондық өтініштерді ұсыну үшін жағдайлар жасалған және пилоттық жобасы шеңберінде Павлодар облысының базасында 5 әлеуметтік маңызды электрондық қызметтер енгізілген;

6) тәжірибелі пайдалануда 9 мемлекеттік орган лицензиялар қосылған лицензиялау үдерістерін автоматтандыруға арналған ақпараттық жүйе - «Е-лицензиялау» мемлекеттік деректер қоры құрылған;

7) «электрондық үкімет» аясында көрсетілетін, қызметтерге on-line қолма қол емес төлем жүйесін автоматтандыру үшін, «электрондық үкіметтің» Төлем шлюзі құрылған. Қазіргі уақытта 120 салық түрін және басқа да төлем міндеттемелерін бюджетке Қаржы министрлігі Салық комитетінің порталы арқылы, «Салық төлеуші кабинеті» арқылы, VISA, MasterCard (эквайрингі «Қазкоммерцбанк» АҚ қамтамасыз етеді) төлем карталарының көмегімен төлеуге б о л а д ы .

Ү р д і с т е р :

1) халықпен және ұйымдармен өзара іс-қимыл кезінде мемлекеттік органдарды мемлекеттік қызметшілермен тікелей байланысын болдырмайтын «бір терезе» қағидаты бойынша Интернет сайттарды пайдалануға көшіру;

2) «электрондық үкіметті» мемлекеттің халық пен ұйымдарға ұсынатын интерактивтік және транзакциялық қызмет көрсетулер санын ұлғайту жолымен д а м ы т у ;

3) ақпараттық-коммуникациялық технологиялар саласын халық үшін базалық қызметтер қолжетімділігінің жоғары деңгейін қамтамасыз ету.

3.2. «Халықты және ұйымдарды қол жетімді және сапалы байланыс қызметтерімен қамтамасыз ету» стратегиялық бағыты бойынша

Проблемалар :

- 1) ауылдық елді-мекендерді телефондандырудың төмен қарқыны;
- 2) тіркелген байланыс абоненттері тығыздығының төмен деңгейі;
- 3) тіркелген байланыс нарығында нақты бәсекелестіктің болмауы;
- 4) интернет желісіне кең ауқымды қолжеткізудің жеткіліксіз дамуы;
- 5) қалааралық және (немесе) халықаралық байланыс операторы ретінде телекоммуникация саласындағы қызметті жүзеге асыратын заңды тұлғаның жарғылық капиталына шетелдік қатысуды шектеу;
- 6) жылжымалы және тіркелген байланыс операторлары арасында өзара қосу проблемалары ;

7) Қазақстан Республикасының аумағында байланыс операторлары арасындағы интернет-трафикпен алмасу проблемалары;

8) ұялы байланыс қызметін көрсетуге арналған жоғары тарифтер;

9) ауылдық жерлерде техникалық нығайтылған почта байланысының бөлімшелері санының жеткіліксіздігі.

Жүргізілген іс-шаралар :

1) Қазақстан Республикасының телекоммуникация саласын дамытудың 2006 - 2008 жылдарға арналған бағдарламасын іске асыру шеңберінде телекоммуникациялық саланы дамыту жөнінде жүргізілген іс-шаралар мынадай нәтижелерге қол жеткізуге мүмкіндік берді: тіркелген телефон желілерінің тығыздығы - елдің 100 тұрғынына 20,8; ұялы байланыс абоненттерінің тығыздығы — елдің 100 тұрғынына 87; Интернет пайдаланушылардың тығыздығы - елдің 100 тұрғынына 11; жергілікті телекоммуникация желілерін цифрлеу деңгейі - 83 % ;

2) ұялы байланыс абоненттерінің саны 12 млн. астам болды, бұл ретте тығыздық көрсеткіші 100 тұрғынға шаққанда абоненттердің 87-сін құрады, бұл Қазақстан Республикасының телекоммуникация саласын дамытудың 2006 - 2008 жылдарға арналған бағдарламасында белгіленген 50-ден 100-ге асып түседі;

3) Агенттік ұялы байланыс операторларымен бірлесіп, тарифтерді төмендетуге бағытталған іс-шараларды жүргізуде: 2008 жылы ұялы байланыс операторлары тарифтерді азайту жағына қарай қайта қаралған әртүрлі тарифтік жоспарлар ұсынды; «Мобайл Телеком-Сервис» ЖШС («N 130» сауда маркасы) ел ішінде барлық бағыттар бойынша минутына 15 теңге және халықаралық қоңырауларға 32 теңге болды, «Нео» желісі ішінде тариф 0 теңгеге дейін

төмендеді (қосу үшін 15 теңге);

4) Агенттік сымсыз радио байланысы қызметін көрсету (Wi-Fi, Wi-Max) үшін 20-дан астам компанияларға радиожилік спектрді пайдалануға рұқсат берді;

5) Қазіргі уақытта Қазақстанда Интернет жүйесін пайдаланушылар саны артуда. 2006 жыл қорытындысы бойынша Интернетті пайдаланушылар тығыздығы елдің 100 тұрғынына 2,7 құрады; 2007 жылы елдің 100 тұрғынына 4; 2008 жылғы маусымдағы жағдай бойынша елдің 100 тұрғынына 11 пайдаланушы болды. Интернет желісіне 7458 мектеп қосылды немесе 96,6%, оның ішінде 5845 ауылдық мектептер немесе ауылдық елді мекендердегі жалпы мектеп санының 95,8% ;

6) Байланыс операторлары қолданыстағы қалалық талшықты-оптикалық инфрақұрылым базасында қалалық мультисервистік рұқсат беру желілері мен Metro Ethernet тасымалдау желілерін құруды жүзеге асыруда, бұл ADSI негізінде Интернетке кең ауқымды қол жеткізу, қалалық жылдамдығы жоғары арналар ұйымдастыру сияқты қызмет көрсетулердің жаңа түрлерін енгізуге мүмкіндік б е р е д і ;

7) «Востоктелеком» ЖШС ауылдық елді мекендерді CDMA 450 технологиясы бойынша телефондандыру және интернетпен қамту үшін радиожилік спектрін пайдалануға арналған лицензиялар мен рұқсаттар берді;

8) Агенттік радиожиліктер жөніндегі ведомствоаралық комиссия шеңберінде азаматтық мақсаттарға арналған радиожиліктер белдеуін бөлу жұмыстарын ж ү р г і з у д е ;

9) ауылдық жерлерде күрделі және техникалық жайластыруды бірыңғай стандарттауға әкелу жолымен почта инфрақұрылымын жаңғырту.

Ү р д і с т е р :

1) халыққа және ұйымдарға мультимедиялық қызмет ұсынуға бағдарланған жоғары жылдамдығы оптикалық және сымсыз технологияларға негізделген телекоммуникация инфрақұрылымын дамыту.

2) жергілікті телефон байланысының сандық деңгейін арттыру;

3) телефон байланысы мен Интернет желісіне кең ауқымды қолжетімділік қызметімен Қазақстан Республикасының үй шаруашылығын қамтуды қамтамасыз ету.

3.3. «Азаматтар мен ұйымдарды ақпараттық-коммуникациялық технологияларды күнделікті тұрмыста кеңінен пайдалануға көшіру» стратегиялық бағыты бойынша

П р о б л е м а л а р :

1) мемлекеттік қызметтерге қолжетімділік нүктелерден халықтың негізгі

орталығы куәлендірген, кемінде 3 мемлекеттік электронды қызмет көрсету (2010 жыл)	бірл.			3				
1.1.2-міндет. Ақпараттық жүйелердің ақпараттық қауіпсіздігін қамтамасыз ету								
Ақпараттық жүйелерді ақпараттық қауіпсіздік талаптарына сәйкестікке аттестаттау.	бірл.			40				
1.1.3-міндет. Автоматтандыруға жататын мемлекеттік қызметтерді ретке келтіру								
Автоматтандыруға жататын мемлекеттік қызметтер тізбесін әзірлеу	бірл.			1	1	1	1	1
2-стратегиялық бағыт. Халықты және ұйымдарды қол жетімді және сапалы байланыс қызметтерімен қамтамасыз ету								
2.1-мақсат. Халық және бизнес үшін телекоммуникациялық және почта байланысы қызметтеріне қол жетімділікті арттыру								
Мақсатты индикатор: Тіркелген байланыс желісінің, оның ішінде ауылдық жерлерде абоненттердің тығыздығы	адам/бірл.	100 адамға	100 адамға	100 адамға	100 адамға	100 адамға	100 адамға	100 адамға
		23	24	25	27	29	30	33
«Телефон желілері» БҒИ-дегі ұстаным	%	100 адамға	100 адамға	100 адамға	100 адамға	100 адамға	100 адамға	100 адамға
		9	12	13	14	16	18	20
«Телефон инфрақұрылымының сапасы» БҒИ-дегі ұстаным	орын	мәлімет жоқ	91	88	85	84	83	82
Мақсатты индикатор: Ұялы байланыс абоненттерінің тығыздығы	адам/бірл.	100 адамға	100 адамға	100 адамға	100 адамға	100 адамға	100 адамға	100 адамға
«Ұялы байланысты пайдаланушылардың саны» БҒИ-дегі ұстаным	орын	79	75	72	70	71	69	68
Мақсатты индикатор: Интернет желісіне қолжетімді абоненттерді, оның ішінде, кең жолақты Интернет желісі абоненттерін қ тығыздығы	адам/бірл.	100 адамға	100 адамға	100 адамға	100 адамға	100 адамға	100 адамға	100 адамға
		11	20	23	27	29	30	33
«Интернетті пайдаланушылар саны» БҒИ-дегі ұстаным	орын	100 адамға	100 адамға	100 адамға	100 адамға	100 адамға	100 адамға	100 адамға
		2,5	5	10	15	17	20	22
«Кең жолақты Интернет желісін пайдаланушылар» БҒИ-дегі ұстаным	орын	91	89	86	83	82	81	80

Ұлттық 10 мемлекеттік және 20 коммерциялық ресурстарды қалыптастыру және жылжыту	бірл.	10	10**	30***	30***	10	25***	25***
Инфокоммуникациялық технологиялар саласындағы дамуды реттейтін нормативтік-құқықтық базаны құру	бірл.	3	2 заң	2 заң		6	3	4
Инфокоммуникациялық технологиялар саласындағы стандарттарды әзірлеу	бірл.		8					
Мемлекеттік органдар мен ұйымдарда ақпараттық жүйелерді құруға шығындар нормативтерін әзірлеу	бірл.			1				
Мемлекеттік органдар мен ұйымдарда ақпараттық жүйелерді дамытуға шығындар нормативтерін әзірлеу	бірл.				1			
Мемлекеттік органдар мен ұйымдарда ақпараттық жүйелерді сүйемелдеуге шығындар нормативтерін әзірлеу	бірл.					1		
«ИКТ бойынша заңнама» БҒИ-дегі ұстаным	орын	57	56	54	52	51	50	49
3.1.2.-мақсат. Қазақстанда бәсекеге қабілетті IT-индустрияны қалыптастыру және дамыту үшін жоғары білікті кадрлар даярлау								
Халықаралық ақпараттық технологиялар университетін (жаңа Акционерлік қоғам) құру	бірл.		1	-	-	-	-	-
Студенттерді оқыту	адам		300	600	900	900	1100	1300

Ескертпе: ** - мемлекеттік және коммерциялық ресурстардың б а с т а у а л у ы
*** - мемлекеттік және коммерциялық ресурстарды дамыту

Мемлекеттік органның стратегиялық бағыттары мен мақсаттарының мемлекеттің стратегиялық мақсаттарына сәйкестігі

Мемлекеттік органның стратегиялық бағыттары және мақсаттары	Иске асыруға мемлекеттік органның қызметі бағытталған мемлекеттің стратегиялық мақсаттары	Стратегиялық құжаттың, нормативтік құқықтық актінің атауы
1	2	3
Стратегиялық бағыт: Халыққа және ұйымдарға мемлекеттік электронды қызметтер көрсету		
	Электронды үкімет» құру жөніндегі жұмыстың нәтижелеріне мұқият талдау	

Мақсат: Әлеуметтік маңызы бар мемлекеттік қызмет көрсетуді ұсыну үдерістерінің ашықтықтығын, сапасы мен тиімділігін арттыру	жүргізу қажет. Осыны ескере отырып, Әлемнің жетекші елдерінің тәжірибелеріне сүйену арқылы, қазіргі заманғы ақпараттық технологияларды енгізуді жалғастыру.	Қазақстан Республикасы Президентінің 2007 жылғы 28 ақпандағы Қазақстан халқына «Жаңа әлемдегі жаңа Қазақстан» атты Жолдауы
Стратегиялық бағыт: Халықты және ұйымдарды қолжетімді және сапалы байланыс қызмет көрсетулермен қамтамасыз ету		
Мақсат: Халық және бизнес үшін телекоммуникациялық және почта байланысы қызмет көрсетулеріне қол жетімділікті арттыру.	Біздің мектептерге, кәсіпорындарға және үйлерге әлем желісінің енуін арттыра отырып, Интернет қызметтерінің құнын төмендету үшін жағдай жасау қажет.	Қазақстан Республикасы Президентінің 2007 жылғы 28 ақпандағы Қазақстан халқына «Жаңа әлемдегі жаңа Қазақстан» атты Жолдауы Мемлекет басшысының 2008 жылдың 6 ақпандағы Қазақстан халқына «Мемлекеттік саясаттың басты мақсаты - Қазақстан азаматтарының әл-ауқатын арттыру» атты Жолдауы
С т р а т е г и я л ы қ б а ғы т :		
Азаматтар мен ұйымдарды ақпараттық-коммуникациялық технологияларды күнделікті тұрмыста кеңінен пайдалануға көшіру		
Мақсат: Қазақстандық Интернет желісі сегментінің өсуі	Біздің мектептерге, кәсіпорындарға және үйлерге әлем желісінің енуін арттыра отырып, Интернет қызметтерінің бағасын төмендету үшін жағдай жасау қажет. Интернет желісі ұлттық сегментінің даму саласында мемлекеттік саясатты іске асыру қажет. Казнеттің инфрақұрылымын дамыту қажет. Ғаламдық ақпараттық желілер мен жүйелерді құру және пайдалану үдерістерінде Қазақстанның қатысуы қажет	Қазақстан Республикасы Президентінің Қазақстан халқына 2007 жылғы 28 ақпандағы «Жаңа әлемдегі жаңа Қазақстан» атты Жолдауы «Интернет желісі қазақстандық сегментінің (Қазнет) бірыңғай ақпараттық кеңістігін қалыптастыру мен дамытудың 2008 - 2012 жылдарға арналған тұжырымдамасы туралы» Қазақстан Республикасы Үкіметінің 2008 жылғы 17 сәуірдегі № 358 Қаулысы

4. Агенттіктің функционалдық мүмкіндіктері мен ықтимал тәуекелдері

Тәуекелдер атауы	Алдын - ала сақтандыру және (немесе) уақытылы ден қою шараларын қабылдамаған жағдайда, мүмкін салдарлар	Басқару тетіктері мен шаралары
1	2	3
1) мемлекеттік органдардың ақпараттық жүйелерін уақтылы құрылауы; 2) нормативтік- құқықтық базаның өзгеруіне алып келетін бизнес үдерістердің өзгеруі; 3) «электронды үкімет»	«Халыққа және ұйымдарға мемлекеттік электронды қызмет көрсетулерді ұсыну»	1. Инфокоммуникациялық технологиялар саласындағы нормативтік актілерді жетілдіру 2. Ақпараттық ресурстармен, мемлекеттік және жергілікті атқарушы органдар жүйелерінің

<p>компонеттерімен ведомстволық ақпараттық жүйелер интеграциясына мемлекеттік және жергілікті атқарушы органдарының төмен қызығушылығы;</p> <p>4) ақпараттық-коммуникациялық желілердің, ақпараттық жүйелер мен мемлекеттік органдар ресурстарының қорғалу деңгейінің төмен болуы;</p> <p>5) ұсынылатын электронды түрде мемлекеттік қызмет көрсетулердің даму деңгейінің төмендігі мен саны.</p>	<p>және «Азаматтардың және ұйымдардың күнделікті өмірде ақпараттық-коммуникациялық технологияларды кең пайдалануға көшуі» стратегиялық бағыттардың қойған мақсаттарына жетпеуі</p>	<p>тиімді жұмыс істеуі</p> <p>3. Интернет желісіне қолжетімділіктің бірыңғай шлюзі арқылы мәліметтер алмасу және ақпараттық қауіпсіздік талаптарына орталық мемлекеттік органдарының жергілікті - есептеуіш желілерінің сәйкестігі</p> <p>4. Халықаралық ақпараттық технологиялар университетін құру</p>
<p>1) радиожилік ресурстарын негізгі пайдаланушы қорғаныс саласындағы уәкілетті орган болғандықтан, азаматтық мақсаттағы радиожилік ресурстарының шектеулі болуы;</p> <p>2) радиожилік спектрін таратудың ұлттық кестесінің жетілдірілмеуі;</p> <p>3) жаңа стандарттар мен радиобайланыстың жаңа түрлерін енгізу, тиісті нормативтік-құқықтық базаның кемшіліктері;</p>	<p>«Халықты және ұйымдарды қолжетімді және сапалы байланыс қызметтерімен қамтамасыз ету» стратегиялық бағыттардың қойған мақсаттарына жетпеуі</p>	<p>1. Нормативтік құқықтық базаны жетілдіру</p> <p>2. Телекоммуникация құралдары мен қызмет көрсетулерін стандарттау жөніндегі нормативтік техникалық құжаттарды әзірлеу.</p>

Басқа да мемлекеттік органдармен және халықаралық ұйымдармен өзара іс-қимыл жасау

Стратегиялық бағыттарды іске асыру үшін Агенттік барлық орталық және жергілікті мемлекеттік атқарушы органдармен өзара іс-қимыл жасайды.

Қазіргі уақытта Қазақстан Республикасы мынадай халықаралық ұйымдардың мүшесі болып табылады:

- Халықаралық электр байланыс одағы;
- Дүниежүзілік почта одағы;
- Байланыс саласындағы өңірлік ынтымақтастық.

Бұдан әрі Агенттік Халықаралық электр байланыс одағымен бірлесе отырып рейтингтік бағалаудың есебін әдістемелік сүйемелдеу бойынша өзара іс-қимыл ұйымдастырылатын болады.

5. Стратегиялық жоспарды әзірлеуге негіз болған нормативтік құқықтық актілердің тізбесі

1. Қазақстан Республикасының 1995 жылғы 30 тамыздағы Конституциясы;
2. Қазақстан Республикасының 2008 жылғы 4 желтоқсандағы Бюджет кодексі

;

3. «Ақпараттандыру туралы» Қазақстан Республикасының 2007 жылғы 11 қаңтардағы Заңы ;
4. «Байланыс туралы» Қазақстан Республикасының 2004 жылғы 5 шілдедегі Заңы ;
5. «Электрондық құжат және электрондық цифрлық қолтаңба туралы» Қазақстан Республикасының 2003 жылғы 7 қаңтардағы Заңы ;
6. «Почта туралы» Қазақстан Республикасының 2003 жылғы 8 ақпандағы Заңы ;
7. «2010 - 2012 жылдарға арналған республикалық бюджет туралы» Қазақстан Республикасының 2009 жылғы 7 желтоқсандағы № 219-IV Заңы.

6. Бюджеттік бағдарламалардың тізбесі

- 001 «Ақпараттандыру және байланыс саласындағы инфрақұрылымдарды және бәсекелестік нарықты дамыту жөніндегі қызметтер»;
- 006 «Радиожиілік спектрінің және радиоэлектрондық құралдардың мониторинг жүйесін техникалық сүйемелдеу»;
- 008 «ҚР Ақпараттандыру және байланыс агенттігін материалдық-техникалық жарақтандыру» ;
- 010 «Ведомствоаралық ақпараттық жүйелердің жұмыс істеуін қамтамасыз ету» ;
- 011 «Мемлекеттік деректер базасын құру»;
- 012 «Мемлекеттік органдардың ақпараттық инфрақұрылымын құру»;
- 014 «Зерде» ұлттық инфокоммуникациялық холдингі» АҚ-ның жарғылық капиталын ұлғайту» ;
- 017 «Ауылдағы байланыс операторларының әмбебап байланыс қызметтерін ұсыну жөніндегі залалдарын субсидиялау»;
- 019 «Е-әкімдіктер және е-үкімет инфроқұрылымын интеграциялау жөніндегі іс-шаралар кешенін әзірлеу».