

"Өнірлерді дамыту" бағдарламасын бекіту туралы" Қазақстан Республикасы
Үкіметінің 2011 жылғы 26 шілдедегі № 862 қаулысына өзгеріс енгізу туралы

Күшін жойған

Қазақстан Республикасы Үкіметінің 2012 жылғы 4 қазандағы № 1258 Қаулысы.
Күші жойылды - Қазақстан Республикасы Үкіметінің 2014 жылғы 28 маусымдағы № 728 қаулысымен

Ескерту. Күші жойылды - ҚР Үкіметінің 28.06.2014 № 728 (01.01.2015 бастап қолданысқа енгізіледі) қаулысымен.

Қазақстан Республикасының Үкіметі **ҚАУЛЫ ЕТЕДІ:**

1. «Өнірлерді дамыту» бағдарламасын бекіту туралы» Қазақстан Республикасы Үкіметінің 2011 жылғы 26 шілдедегі № 862 қаулысына мынадай өзгеріс **енгізілсін:**

жоғарыда көрсетілген қаулымен бекітілген «Өнірлерді дамыту» бағдарламасы осы қаулының қосымшасына сәйкес жаңа редакцияда жазылсын.

2. Осы қаулы қол қойылған күнінен бастап қолданысқа енгізіледі.

Қазақстан Республикасының

Премьер-Министри

Қазақстан

Үкіметінің

2012 жылғы

№ 1258

қосымша

Қазақстан

Үкіметінің

2011 жылғы

№ 862

4 қазандары
қаулысына

С. Ахметов

Республикасы

Республикасы

шілдедегі

қаулысымен

бекітілген

«Өнірлерді дамыту» бағдарламасы

1. Бағдарламаның паспорты

Бағдарламаның атауы
Әзірлеуге негіздеме

«Өнірлерді дамыту» бағдарламасы
Қазақстан Республикасы Президентінің
2011 жылғы 21 шілдедегі № 118

Жарлығымен бекітілген елдің аумақтық-кеңістіктік дамуының 2020 жылға дейінгі болжамды схемасы;

Қазақстан Республикасы Президентінің 2011 жылғы 28 қаңтардағы Қазақстан халқына «Болашақтың іргесін бірге қалаймыз!»

атты Жолдауы; Қазақстан Республикасы Президентінің 2011 жылғы 18 ақпандағы № 1158

Жарлығымен бекітілген Мемлекет басшысының 2011 жылғы 28 қаңтардағы «Болашақтың іргесін бірге қалаймыз!» атты Қазақстан халқына Жолдауын іске асыру жөніндегі жалпы ұлттық

іс-шаралар жоспары; Қазақстан Республикасы Президентінің

2012 жылғы 27 қаңтардағы «Әлеуметтік-экономикалық жаңғырту - Қазақстан дамуының басты бағыты!»

атты Жолдауы; Қазақстан Республикасы Президентінің 2012 жылғы 30 қаңтардағы № 261

Жарлығымен бекітілген Мемлекет басшысының 2012 жылғы 27 қаңтардағы «Әлеуметтік-экономикалық жаңғырту - Қазақстан дамуының басты бағыты!» атты Қазақстан халқына Жолдауын іске асыру жөніндегі жалпы ұлттық

іс-шаралар жоспары;

Бағдарламаны әзірлеуге және іске асыруға жауапты мемлекеттік орган

Бағдарламаның мақсаты

проблемаларын шешу

Бағдарламаның міндеттері

Қазақстан Республикасы Экономикалық даму және сауда министрлігі

Өнірлердің перспективада өзекті әлеуметтік-экономикалық

1. Өнірлердің әлеуметтік-экономикалық дамуын шектейтін жүйелі проблемалары мен

факторларын анықтау және оларды жою
үшін жергілікті атқарушы органдар
іс-қимылдарының тиімді тетігін
әзірлеу.

2. Астана, Алматы, Шымкент, Ақтөбе
және Ақтау қалаларында орталықтары
бар агломерацияларды басым дамыту

арқылы өндірлік¹ және әлемдік
нарықтармен ықпалдастырылған ұзақ
мерзімді экономикалық өсу
орталықтарын қалыптастыру.

3. Бәсекеге қабілеттілігін және
халықтың экономикалық әлеуеті мен
қоныстандыруды ұтымды кеңістіктік
ұйымдастыру үшін өндірлерді қаржылық
қолдау.

¹Мұндағы «өндір» ұғымы Орталық Азияны, РФ Орал және Сібір өндірлерін, Батыс
Қытайды, Кавказ маңын қамтиды.

Іске асыру мерзімі

1-кезең - 2011 - 2012 жылдар
(п и л о т т ы қ)

2-кезең - 2013 - 2020 жылдар

Нысаналы индикаторлар

2015 жылға қарай:

ЖӘӨ-ның нақты мәнде алдыңғы жылға
өсуін қамтамасыз ету:

| Облыс/қала | 2011 | 2012 | 2013 | 2014 | 2015 |
|------------------------|-------|-------|-------|-------|-------|
| Ақмола | 108,2 | 107,4 | 107,2 | 108,5 | 107,2 |
| Алматы | 105,8 | 105,8 | 106,0 | 106,1 | 106,4 |
| Атырау | 103,2 | 103,8 | 103,0 | 107,2 | 111,6 |
| Батыс Қазақстан | 106,1 | 105,6 | 104,0 | 104,6 | 104,4 |
| Жамбыл | 108,8 | 106,6 | 106,4 | 106,9 | 105,7 |
| Қарағанды | 106,4 | 106,0 | 105,2 | 105,3 | 106,5 |
| Қостанай | 105,8 | 107,0 | 106,7 | 106,9 | 108,2 |
| Қызылорда | 104,1 | 105,2 | 104,3 | 105,5 | 105,4 |
| Мангистау | 106,1 | 105,7 | 106,9 | 107,0 | 107,9 |
| Оңтүстік Қазақстан | 108,1 | 108,1 | 108,0 | 109,2 | 109,7 |
| Павлодар | 106,0 | 105,7 | 105,1 | 104,9 | 105,8 |
| Солтүстік Қазақстан | 107,0 | 105,6 | 105,6 | 106,1 | 104,6 |

| | | | | | |
|-----------------|-------|-------|-------|-------|-------|
| Шығыс Қазақстан | 108,0 | 106,9 | 106,7 | 108,0 | 107,4 |
| Астана қаласы | 108,5 | 108,1 | 106,8 | 107,0 | 106,1 |
| Алматы қаласы | 108,2 | 108,8 | 108,4 | 107,9 | 107,1 |

Бағдарлама шеңберінде бөлінетін бюджет қаражаты көлемінің тартылған жеке инвестициялар көлеміне арақатынасы кемінде 1/2 құрайды;

2020 жылға қарай:

Бағдарлама шеңберінде бөлінетін бюджет қаражаты көлемінің тартылған жеке инвестициялар көлеміне арақатынасы кемінде 1/2 құрайды;

2012 жылмен салыстырғанда:

- агломерациялар халқының өмір сүру деңгейін (нақты табыстарын) 50%-ға;
- агломерациялар халқының санын 20% -ға;

- агломерациялар аумағында шоғырландырылған кәсіпорындарда еңбек өнімділігін 50%-ға;

- агломерациялар аумағында шоғырландырылған кәсіпорындардың инновациялық (жоғары технологиялық) өнімді шығаруын 20%-ға;

- агломерациялар экономикасының құрылымындағы шағын және орта кәсіпкерліктің үлесін 50%-ға

ұлғайту;

2012 жылмен салыстырғанда:

- агломерациялардың шикізат емес сектордың өзіндік құн құрылымындағы көлік шығындарының үлесін 10%-ға

азайту.

Қаржыландыру көздері мен көлемі

Бағдарламаны қаржыландыру респубикалық және жергілікті бюджеттер қаражаты, сондай-ақ

Қазақстан Республикасының заңнамасында тыйым салынбаған басқа да көздер есебінен және шегінде

жүзеге асырылатын болады.
Бағдарламаны республикалық бюджеттен
қаржыландыру көлемі:

2011 жылы — 176,5 млн. теңгені,
2012 жылы - 15 050,0 млн. теңгені**,
2013 жылы - 29 500,0 млн. теңгені**,
2014 жылы - 20 000,0 млн. теңгені**,
2015 жылы - 21 000,0 млн. теңгені**

құрайды.

Жергілікті бюджеттерден
қоса қаржыландыру көлемі
республикалық бюджеттен Бағдарлама
шешберінде іске асырылатын
инвестициялық жобаларға бағытталатын
қаражат көлемі айқындалғаннан кейін
анықталатын болады. 2016-2020
жылдарға - ____ **.

** Қаражат көлемі Қазақстан
Республикасының заңнамасына сәйкес
тиісті қаржы жылдарына арналған
республикалық және жергілікті
бюджеттерді бекіту және нақтылау
кезінде анықталатын болады.

2. Кіріспе

«Өнірлерді дамыту» бағдарламасы (бұдан әрі - Бағдарлама) Қазақстан
Республикасы Президентінің 2011 жылғы 21 шілдедегі № 118 Жарлығымен
бекітілген Елдің аумақтық-кеңістіктік дамуының 2020 жылға дейінгі болжамды
схемасын, Қазақстан Республикасы Президентінің 2011 жылғы 28 қаңтардағы
Қазақстан халқына «Болашақтың іргесін бірге қалаймыз!» және 2012 жылғы 27
қаңтардағы «Әлеуметтік-экономикалық жаңғырту — Қазақстан дамуының басты
бағыты!» атты жолдауларын іске асыру жөніндегі жалпыұлттық іс-шаралар
жоспарын іске асыру шешберінде өзірленген.

Елдің 2020 жылға дейінгі аумақтық-кеңістіктік дамуының болжамды
схемасының маңызды бөлігі жаңа өнірлік саясат болып табылады, оның мақсаты
экономикалық әлеуеттің ұтымды аумақтық ұйымдастырылуын құру және
халықтың тыныс-тіршілігі үшін қолайлы жағдай жасау болып табылады.

Казіргі уақытта Қазақстанда жаңа аумақтық ұйым қалыптастырылып

жатқанын атап өткен жөн. Бұл, ең алдымен, ірі қалалар - агломерациялардың үдемелі өсуінен айқын көрінеді.

Қазіргі заманғы Қазақстанда қалалық агломерацияларды қалыптастырудың негізгі үрдістерін қарастыра отырып, аумақтардың анық көрінетін табиғи аймақтарына және жоспарлы экономикадан қалған қоныстандыру ерекшеліктеріне байланысты олардың әркелкі екендігін атап өткен жөн.

Қазіргі уақытта қалыптасып жатқан қалалық агломерациялар елдің барлық халқының үштен бір бөлігін шоғырландырады. Олардың ішінде барынша ауқымдысы (халық санын және маңындағы қалалармен бірге өзек-қаланды қамтитын агломерациялар құрылымының күрделілігін есепке ала отырып) Алматы мен Шымкент маңында дамып келеді. Қарқынды өсуі қоныстандыру жүйесіндегі жаңа елорданың рөлін арттыруға бағытталған мемлекеттің заманауи саясатына негізделген Астана әлі дамыған қала маңы аймағын қалыптастырып үлгерген жоқ. Республиканың батысында Ақтөбе және Ақтау қалаларында орталықтары бар агломерациялар перспективалы болып табылады.

Бұл ретте Астана агломерациясының құрамына бірыңғай агломерациялық құрылым жасауға қабілетті Қарағанды қаласы және оның маңындағы елді мекендер (серіктес қалалар, кенттер) тартылады.

Басқа жағынан алғанда, жоспарлы экономикадағы қалыптастан орталықтардың (мысалы, монокалалар, ауылдық елді мекендер (бұдан әрі -АЕМ) ыдырауы депрессивті аумақтардың пайда болуына алып келді және қоғамда қызын әлеуметтік үдерістерді (көші-қон, инфрақұрылымның құлдырауы, жұмыссыздық, әлеуметтік маргиналдану) туғызды.

Алайда, елдің аумақтық ұйымдастырылуындағы жүргізіліп жатқан үдерістерге қарамастан, өңірлік саясатта, әсіресе өңірлерді қаржыландыру мәселелерінде (бюджет саясаты) бұрынғы тәсілдер сақталуда. Мәселен, бюджет қаражатын экономикалық өсу перспективалары мен тиісті демографиялық әлеуеті жоқ жекелеген елді мекендерді дамытуға жұмсау практикасы жалғасуда.

Мемлекет ресурстарын өңірлердегі іс жүзінде қажетті және перспективалы жобаларға шоғырландыру қажет. Бұл түпкі нәтижесінде бюджет шығыстарының жоғары тиімділігіне әкеледі.

Бағдарламаның бағыттары қабылданған мемлекеттік және салалық бағдарламаларда белгіленген негізгі басымдықтарға тікелей байланысты. Бағдарламаның іс-шаралары мен жобалары жаңа жұмыс орындарын құру арқылы жұмыспен қамтамасыз етуді арттыруға, экономиканың барлық салаларына қазіргі заманғы инновациялық технологияларды енгізуге бағытталған. Сондай-ақ Бағдарлама шеңберінде өңірлерде әлеуметтік-реkreациялық сала объектілерін, оның ішінде білім беру, денсаулық сақтау, спорт, саябақ аймақтарын және басқаларды салу және қайта жаңғырту бойынша жобалар («Жұмыспен қамту

2020», «Өнімділік 2020», 2011 - 2020 жылдарға арналған «Ақ бұлақ» салалық бағдарламалары, Қазақстан Республикасында білім беруді дамытудың 2011 - 2020 жылдарға арналған мемлекеттік бағдарламасы, Қазақстан Республикасының денсаулық сақтау саласын дамытудың 2011 - 2015 жылдарға арналған «Саламатты Қазақстан» мемлекеттік бағдарламасы) қарастырылады.

Бағдарламаның іске асырылуын басқаруды мыналар жүзеге асырады:

Бағдарламаның жергілікті деңгейдегі үйлестірушісі - жергілікті жерлерде Бағдарламаны іске асыруға жаупты облыстардың, Астана мен Алматы қалаларының Экономика және бюджеттік жоспарлау басқармалары (бұдан әрі - Бағдарламаның үйлестірушілері);

уәкілетті орган - Бағдарламаны іске асыруға жаупты Қазақстан Республикасы Экономикалық даму және сауда министрлігі (бұдан әрі -уәкілетті орган);

жұмыс органды - Бағдарламаны іске асыруды жүзеге асыратын Қазақстан Республикасы Экономикалық даму және сауда министрлігінің Өнірлік даму комитеті (бұдан әрі - жұмыс органды);

Өнірлік саясат мәселелері жөніндегі ведомствоаралық комиссия (бұдан әрі - ВАК) - бұл Қазақстан Республикасы Үкіметінің жанындағы консультациялық-кеңесші орган;

респубикалық бюджеттік бағдарламаның әкімшісі - Қазақстан Республикасы Экономикалық даму және сауда министрлігі.

3. Ағымдағы жағдайды талдау

Елдегі үдемелі индустрящандыру және экономиканы әртараптандыру бағытына бет алу «экономикалық әлеуеттің ұтымды аумақтық ұйымдастырылуын құру және халықтың өмір сүруі үшін қолайлар жасау мақсатында экономикалық өсу орталықтарын қалыптастыру жоспарларымен» тікелей байланысты. Республиканың өнірлік дамуына жаңа серпін беру қажеттігі туралы Қазақстан Республикасы Президентінің 2011 жылғы 28 қаңтардағы «Болашақтың іргесін бірге қалаймыз!» атты Қазақстан халқына Жолдауында да ерекше айтылған, онда «индустрящандыру өнірлік саясаттың жаңа парадигмасын құрайды» делінген.

Қазіргі кезеңде Қазақстанның өнірлік саясаты өнірлердің ішкі және сыртқы бәсекеге қабілеттілігін ұлғайту, еңбек пен капитал ресурстарының экономикалық өсу орталықтарында (аумақтық) шоғырлануы, республика тұрғындарының өнірлік жұмыспен қамтылуын және өмір сүру сапасын арттыру үшін қолайлар жағдай мен факторлар қалыптастыруды қамтамасыз етуге арналған.

Өнірдің бәсекеге қабілеттілігі өнірлерде халыққа тұрақты және тиімді жұмыс

орындарын құратын өнеркәсіптерді құру және іске қосу үшін өнірдің (табиғи, шикізат, еңбек, инфрақұрылым) әлеуетін қолдану дәрежесімен және тиімділігімен анықталады. Өнірлер бір-бірінен өз әлеуеті арқылы әртүрлі болатындықтан, әр өнірдің бәсекеге қабілеттілігін арттыру саясаты да әртүрлі болады.

Өнір жұмыс істеп тұрган немесе жаңа кәсіпорындарда олардың бәсекеге қабілеттілігін іске асыруға және арттыруға жағдай жасай алғандаға бәсекеге қабілетті бола алады. Оның үстіне, өнір тек кәсіпорындар үшін ғана емес, сонымен қатар ең маңызды ресурстарының бірі болып табылатын жергілікті халыққа да тартымды болуы тиіс.

Жергілікті атқарушы органдардың өнірдегі іскерлік және инвестициялық ахуалға әсер ететін ең шешуші міндеттерінің бірі инфрақұрылымды дамыту мен қолдау және соның негізінде жекелеген кәсіпорындар мен өндірістердегі орын алған шектеулерді алып тастау болып табылады. Сонымен қатар, аумақтың бәсекеге қабілеттілігін айқындайтын маңызды факторларға қоршаған ортаның тартымдылығы мен қолайлы экологиялық жағдайы да жатады.

Жаңа өнірлік саясаттың тағы бір маңызды бағыты өнірлік аумақтық ұйымдастыруды қалыптастыру болып табылады, ол ұлттық экономиканың экономикалық өсуінін ең маңызды орталықтары болып табылатын урбанизациялану үдерістері мен агломерациялардың дамуын ынталандыруды және реттеуді, экономикалық және демографиялық әлеуеті бар перспективалы елді мекендерді дамытуды және қолдауды қамтиды.

Агломерация - тұрақты өндірістік, мәдениетті-тұрмыстық және өзге байланыстармен бір-бірімен біріккен, сондай-ақ аумақтық араласып кетуге бейім бір (моноорталықты) немесе бірнеше (көп орталықты) өзек-қалалардың айналасында орналасқан елді мекендердің урбанизациялық жинақталуы.

Апattyқ қалыптасқан агломерацияларды перспективалы дамыту экономикалық, инфрақұрылымдық және өзге процестерді үйлестіретін қала құрылыш шешімдерінің негізінде оларды аумақтық дамытуды басқару жүйесін жасау негізінде реттелуі тиіс.

Қала агломерацияларын бөлудің (сәйкестендіру) жалпыға танымал атрибуттарына (белгілеріне) жанамалас қалалар және өзінің аумақтық ортасы бар жеке ірі қалалар арасындағы функционалдық байланыстар жатады, оның ішінде:

1) агломерация шегінде шаруашылық жүргізуши субъектілер мен экономикалық қызмет тұрларі арасындағы экономикалық байланыспен білдірілген бірыңғай экономикалық нарықтың болуы және экономикалық маманданудың тұластығы;

2) агломерациялардың жеке бөліктерінің арасындағы халықтың тұрақты еңбек, оқу, тұрмыстық, мәдени және көші-қоның жаппай ағымының (

маятниктік көші қонның) болуы;
 3) жоғары көліктік қолжетімдік (автомобиль және темір жолдар арқылы 1,5 сағатта жету мүмкіндігі), көлік желілерінің байланыстырылғы және тұрақты қала маңы қатынасының болуы;
 4) үлкен орталық қаланың және онымен экономикалық тығыз байланыстағы қоныстардың болуы;
 5) инфрақұрылымның ортақтығы;
 6) халықтың тығыздығы қоныстануы.

Ірі қала құрылышы жүйесін құруда агломерацияның барлық тұрғындары пайдалана алатын өзара байланысты оң әсерлерге мыналар жатады:

1) сараланған және саны неғұрлым көбірек еңбек нарығын қалыптастыру әсері - бұл аумақты автоматты түрде әртүрлі инвестициялық салымдар үшін неғұрлым тартымды етеді, өйткені инвестор қажетті біліктілігі бар мамандарды іздеуге аз шығынданады. Барлық өркениетті әлемдегі сияқты, Қазақстанда да адами ресурстар бағалылығы жағынан бірінші орынға шықты, бұл жалпы экономикалық өсуге оң септігін тигізеді;

2) аумақ тартымдылығының тауарларды өткізу және қызметтер көрсету нарығы ретінде күрт арту әсері. Мұндай қызметтер көрсететін компаниялар өз жұмысын жергілікті тұтыну нарығының сыйымдылығына бағдарлана отырып жүзеге асырады: экономикалық өсудің жеделдеуімен қоса қызмет көрсетуді тұтынушылардың әлеуетті класының едәуір ұлғаюы қалаларды халық саны жағынан қаламен - агломерацияның өзегімен салыстырылатын өнірлік орталықтарға қарағанда неғұрлым тартымды етеді;

3) «инфрақұрылымдық әсер» туындау - жаңа энергия қуаттарын, қуатты көлік кешендерін, мультимодальды тораптарды, ақпараттық коммуникацияларды, мәдениет, білім беру және инновациялық инфрақұрылым құрылышы саласындағы аса ірі жобаларды іске асыруға болады;

4) ірі орталықпен көрші болу әсері - агломерацияның барлық тұрғындары үшін еңбек, білім, сауда, мәдени және агломерацияның әртүрлі аймақтарындағы басқа да мүмкіндіктерге толық ауқымды қол жетімділігі;

5) экономикалық өсу, халық әл-ауқатының өсуі, шағын және орта қалалық кеңістікте тұру артықшылықтарын сақтай отырып, білім алу және кәсіби жағынан өзін-өзі таныту мүмкіндіктерінің жоғарылауы дәстүрлі ірі индустриялық қаламен салыстырғанда, агломерацияда тұрудың тартымдылығын арттыруға мүмкіндік береді, бұл тиісінше халықтың көші-қон ағынын азайтады.

Жалпы урбанизация процестері сияқты, қалалық агломерацияларды дамытуға сатылылық тән, яғни олардың дамуы бірқатар дәйекті ауысулардан турады. Агломерациялардың пайда болуының өзі агломерациялық орналастыру әсері рөлінің артуы есебінен қалалық агломерацияларға негізгі экономикалық

функциялар келе бастаған кезде, классикалық (немесе ірі қалалық) урбанизация сатысында белсенді индустрияландыру нәтижесінде қалалардың тез өсуінен кейін мүмкін болды. Урбанизацияның осы классикалық сатысында агломерациялардың өзінде орталық қала неғұрлым белсенді дамиды және орталыққа бағытталған көші-қон ағындары басым болады.

Индустрияланудан кейінгі экономикаға ауысадының басталуымен сәйкес келетін кеш урбанизацияның келесі сатысы немесе қосалқы урбанизация, агломерация орталықтарымен салыстырғанда қала маңындағы кенттердің ілгерілеп өсуімен байланыстырылады, ол кейін ірі қалалардағы халық санының азауына және тұрғындардың бір бөлігінің қала маңындағы кенттерге көшуіне ауысады.

Контр- немесе дезурбанизация сатысы барлық агломерацияның және оның құрылымдық аймақтарындағы халық санының азауымен байланыстырылады. Өсу, егер ол болған жағдайда, шеткі, яғни агломерациядан тыс аумақтарда болады. Бұл жерде (ауылдық жерлерде, шағын және орташа қалаларда) экономикалық белсенділіктің ілгерілеп өсуі орын алады, халықтың әлеуметтік-демографиялық құрылымы, олардың жұмыспен қамтылуы мен өмір сүру салты өзгереді, яғни ауылдық-қалалық континуумның (шағын кеңістіктің) қалыптасу процесі орын алады.

Заманауи Қазақстанға қала агломерацияларын қалыптастырудың негізгі тенденцияларын жобалау қазақстандық агломерациялар урбанизация эволюциясының бастапқы ірі қалалық сатысында екендігін көрсетеді. Аса ірі агломерацияларға орталық және қала маңы аймақтарының анық даму тендерімсіздігі тән. Көп жағдайларда соңғы аталғандар басым түрде ауылдық аумақтар ретінде дамиды.

Қалыптастып келе жатқан агломерациялар үшін олардың шекараларын және агломерациялардың әсер ету аймағына кіретін елді мекендерді (серіктес қалаларды, көршілес қалаларды, кенттерді, ауылдарды қоса алғанда) айқындау өзекті мәселе болып табылады.

Осыған байланысты мемлекет инфрақұрылымдық жобаларға ресурстар бөлүмен, іргелес орналасқан қалалардың экономикасына және еңбек нарықтарына кіріктіруді ынталандыра отырып, агломерацияларды қалыптастыру процестеріне қолдау көрсетуде. Алайда, ірі өніраалық инфрақұрылымдық жобаларды іске асырудың күрделілігіне және бірыңғай экономикалық кеңістікті ұстау проблемаларына байланысты жаңа өнірлер шекараларының конфигурациясы және оларды біріктіру перспективалары, өкілеттіктердің ара-жігін ажырату және бірнеше елді мекендер аумағындағы инфрақұрылымдық жобаларды бірлесіп іске асыру тетіктері секілді әкімшілік сипаттағы мәселелер кешенін бір мезгілде шешу қажет.

Қазақстан Республикасындағы агломерациялық даму проблемасына қатысты қолайлы орта құруға және орталық және қала маңы аймақтарын тенгерімді дамытуды қамтамасыз етуге назар аудара отырып, дамудың жаңа қағидаттарына көшу кезінде халық санының бақылаусыз өсуін шектеу өзекті мәселе болып табылады.

Осыған байланысты өзара байланыстағы ерекше аумақтық құрылулар ретінде әлеуметтік-экономикалық даму мен қалалық агломерацияның қала құрылышын жоспарлаудың кешенділігі мен үйлесімділігін қамтамасыз етуге мүмкіндік беретін агломерацияларды дамытуды жоспарлаудың жаңа тәсілін әзірлеу қажет.

Казакстандағы агломерацияларды айқындаудың негізгі критерийлері: өнір халқының тығыз орналасуын, көші-қоны ағынын, ресурстық базаны (жер, су, азық-түлік ресурстарын) қамтитын демографиялық сыйымдылық; ыңғайлы географиялық орналасуын, халықаралық көлік дәліздерінен өтуін, көлік торабы мен инфрақұрылымның болуын білдіретін логистикалық әлеует; экономикалық әлеует, яғни өзек-қаланың дамуы (өнеркәсіптік, сервистік, еңбек, қаржы, ғылыми әлеует);

4) Қазақстан жағдайларында маңызды болатын өзек-қаланың (астана, респубикалық маңызы бар қала) әкімшілік мәртебесі болып табылады, себебі бюджеттік қорлардың бақылануын болжайды.

Осылайша, Қазақстан Республикасындағы агломерациялық даму проблемасын ескере отырып, жоғарыда көрсетілген өлшемдерді есепке ала отырып, сондай-ақ олардың даму коэффициенттерін және халық санын есептеу негізінде бірінші және екінші деңгейдегі агломерациялар (перспективалы агломерациялар)

айқындалған.

Бірінші деңгейдегі агломерацияларға Астана, Алматы және Шымкент қалаларында орталықтары бар агломерациялар (даму коэффициенттері тиісінше 0,69, 13,03 және 7,4-ке тең), ал екінші деңгейдегі агломерацияларға — Ақтөбе және Ақтау қалаларында орталықтары бар агломерациялар (тиісінше 0,97 және 0,18) (1-қосымша) жатады. Агломерациялардың даму шегі 1,0-ге тең даму коэффициентімен айқындалады. Елорда мәртебесі және Қарағанды қаласының жақындығы (2-сағаттық көлік жетімділік) Астана қаласының даму коэффициентін әлеуettі түрде едәуір арттырады (1,8-2,0-ге дейін). Екінші деңгейдегі агломерациялардың агломерациялық әсерлерін толыққанды іске асыру (Ақтөбе, Ақтау) тек ұзақ мерзімді перспективада болжанады, шамамен алғанда 2017 жылдан ерте емес.

Бұл ретте Астана, Алматы және Шымкент қалаларының халық саны Қазақстан жағдайларында агломерациялық әсер іске асырылатын деңгейден асады (500 мың адам), ал Ақтөбе және Ақтау қалаларының халық саны бұл деңгейге әлі жеткен жоқ.

Бұдан басқа, елдің солтүстігінде (Қостанай-Рудный, Павлодар-Ақсұ) және шығысында (Семей, Өскемен, өзге қалалар) желілік үлгідегі қалыптасып келе жатқан және әлеуетті агломерациялардың агломерациялық әлеуетін анықтау бойынша жұмысты, сондай-ақ перспективалы өніраалық құрылымдарды анықтау жұмысын өткізу жеке көзделеді.

Агломерациялардың болжамды шекараларын және халықтың оңтайлы санын анықтау агломерация аумағының демографиялық сыйымдылығын есептеу негізінде жүзеге асырылады.

Агломерация аумағының демографиялық сыйымдылығы күнделікті қызмет үшін анағұрлым маңызды табиғи құрамдауыштарды: өнеркәсіптік және азаматтық құрылышқа; қала маңында ауыл шаруашылығы базасын ұйымдастыруға қажетті ауыл шаруашылығы жерлеріне; халықтың жаппай демалысын ұйымдастыру үшін қолайлы аумақтарға; су ресурстарына жарамды аумақтарды талдау жолымен белгіленген.

Агломерациялық ареалды делимитациялау үшін (шекараларды белгілеу) изохрон әдісі пайдаланылған, ол агломерация орталығына (өзек) баруға қажетті уақыт шығындарын ескере отырып, агломерацияның шекарасын айқындауды білдіреді. Агломерацияның шекарасы ретінде бірінші деңгейдегі агломерациялар үшін 1,5-сағаттық изохрон және екінші деңгейдегі агломерациялар үшін 1,0-сағаттық изохрон кабылданды. Аталған әдістің көмегімен агломерация аумағының шегінде елді мекендер сәйкестендірілді (2, 3-қосымшалар).

Астана - республиканың елордасы, елдің әлеуметтік-экономикалық дамуының көшбасшыларының бірі болып табылады. Қаланың, жақын орналасқан облыстардың және жалпы елдің кеңістіктік құрылымының серпінді дамуына жалпы астананы көшіру туралы шешім айқындаушы ықпал етті. Тиімді экономикалық-географиялық орналасудың көп көлемді материалдық, қаржылық және енбек ресурстарымен қосылғанда агломерациялық даму әлеуеті әлі іске асырылмаған Астана қаласын агломерация орталығы ретінде қалыптастыру үшін з о р м а ң ы з ы б а р .

Республика көлемдегі қаланың ЖӘӨ үлесі 8,4%-ды құрайды (2011 жылғы деректер бойынша). Қала экономикасының негізін мыналар құрайды: өзге қызметтер (43,7%), көтерме және бөлшек сауда (27%), көлік және байланыс (14,4%), құрылыш (11,1%), өнеркәсіп (3,7%), ауыл шаруашылығы (0,1%).

Астана қаласы халқының саны 2012 жылғы 1 қаңтарда 742,9 мың адамды құрайды.

Қала халқының өмір сүру деңгейінің талдауы барлық қарастырылатын көрсеткіштер бойынша оң серпінді анықтады. Астана қаласының экономикалық түрғыдан белсенді халқының саны 2011 жылы 398,6 мың адамды құрады және 2006-2011 жылдар аралығында 31,6%-ға өсті.

2011 жылдың жұмыссыздар саны 23,2 мың адамды құрады. 2000 жылдан бастап жұмыссызық деңгейі жыл сайын төмендеп, 2011 жылдың қорытындылары бойынша 5,8%-ды құрады.

Астана агломерациясының көлік жетімділігінің 1,5-сағаттық изохронасына Ақмола облысының Аршалы, Целиноград және Шортанды аудандары кіреді (3-қосымша). Перспективалы Астана агломерациясының аумағында 2012 жылғы 1 қаңтарда 859,2 мың адам сүрді, оның республика халқының санындағы үлесі 5,2%-ды құрайды. Астана агломерациясының демографиялық сыйымдылығы (өзектегі адам санының шегі) есептеулерге сәйкес 2 460 мың адамды құрайды (3-қосымша).

Алматы - агломерациялық орталық ретінде белсенді қалыптасып келе жатқан елдің ең ірі мегаполисі. Алматы қаласының тартылыс аймағына Талғар, Есік, Қаскелен, Қапшағай қалалары және тығыз экономикалық, еңбек және әлеуметтік байланыстары бар жанында орналасқан кенттер мен ауылдар жатады. Алматы қаласы үлттық және әлемдік нарықтармен байланысты қамтамасыз ететін адами, қаржылық ресурстардың, білім беру және ғылыми әлеуеттің, дамыған инфрақұрылымның жоғары шоғырлануымен ерекшеленеді. Қаланың ЖҰҰ үлесі республикалық көлемде 17,8%-ды құрайды (2011 жылғы деректер).

Алматы қаласы ЖҰҰ салалық құрылымын талдау ол қаланың экономикалық базасын қызметтер секторының құрайтынын көрсетеді (жылжымайтын мүлікпен жасалатын операцияларды, қаржыны, білімді, денсаулық сақтауды және өзге қызметтерді қоса алғанда, сауда мен жөндеуді қоспағанда - 43,15%). Үлестік салмақ бойынша екінші ұстаным бөлшек/көтерме саудаға тиесілі - 31,72%, одан кейін көлік пен байланыс - 15,6%, өнеркәсіп - 5,6%, құрылыш - 3,9%, ауыл шаруашылығы - 0,03%.

Алматы қаласының халқының саны 2012 жылдың басында 1450,3 мың адамды құрайды. Қаланың экономикалық тұрғыдан белсенді халқының саны 2011 жылды 740,9 мың адамды құрады және 2006-2011 жылдар аралығында 15,2% -ға есті.

Изохрон әдісін пайдалана отырып (1,5-сағаттық көлік қолжетімділігі) перспективалы Алматы агломерациясының құрылымы айқындалған (3-қосымша). Алматы агломерациясының ықпал ету аймағына мыналар: орталық (өзек) - Алматы қаласы, қала маңының елді мекендері, оларға Алматы облысының бес әкімшілік ауданы жатады: Қарасай, Талғар, Іле, Еңбекшіқазақ, Жамбыл, сондай-ақ Қапшағай қалалық әкімшілігінің аумағы жатады. Іқпал ету аймағы қала мен қала маңы мекендерінің барынша тығыз байланыстарын негізге ала отырып, айқындалған (күнделікті еңбек маятниктік көші-қоны шамамен 250 мың адамды құрайды) және Қапшағай, Қаскелен, Талғар, Есік қалаларының, Ұзынағаш ауылдарының және төрт жаңа серік-қалалардың қалыптасқан

қоныстандырылуын ескереді: Gate City (қаржы орталығы), Golden City (мәдени орталық), Growing City (өнеркәсіптік орталық), Green City (туристік орталық).

Алматы агломерациясының халық саны (шекарадас аудандар мен серіктес-қалаларымен) 2,5 млн. адамды құрайды. Алматы агломерациясы халқының республика халқының санындағы үлесі 15%-ды құрайды. Алматы агломерациясының демографиялық сыйымдылығы (өзектегі адам санының шегі) есептеулерге сәйкес 10 087 мың адамды құрайды (2-қосымша).

Қазіргі уақытта Алматы қаласының қала маңы аймағын дамыту қабылданған Алматы қаласының қала маңы аймағының аумақтарын дамытууды қала құрылыштық жоспарлаудың кешенді жобасы шенберінде жүзеге асырылады.

Шымкент - Оңтүстік Қазақстан облысының әкімшілік, әлеуметтік-экономикалық, ғылыми, білім беру және мәдени орталығы. Бұл ретте, экономикалық әлеуеті бар қала елдің оңтүстігінің агломерация орталығы бола алады. Сонымен қатар, оның «жасалған урбанизация» үлгісінде дамуына жол бермеу мақсатында аталған процессті реттеу қажет.

2000-2011 жылдар аралығында Шымкент қаласы халқының саны орта есеппен 3,5%-ға артып отырғаны байқалған. 2000 жылмен салыстырғанда 2011 халық саны 44,5%-ға артып, 629,1 мың адамды құрады (2000 жылы -435,3 мың а д а м) .

2005 - 2010 жылдар ішінде Шымкент қаласының экономикалық түрғыдан белсенді халқының саны 15,1%-ға өсті және 2011 жылды 277,1 мың адамды құрады. Бұл ретте, қаланың өз бетінше жұмыспен қамтылған халқының үлесі 26,9 % - ды құрады .

Изохрон әдісі (1,5-сағаттық көлік қол жетімділігі) пайдалана отырып Шымкент агломерациясының құрылымы айқындалды (3-қосымша). Аталған агломерацияның ықпал аймағына мыналар кіреді: орталық (өзек) - Шымкент қаласы, Арыс қаласы, Бәйдібек, Тұлкібас, Қазығұрт, Төлеби, Ордабасы және Сайрам аудандары .

Қазақстан Республикасы халқының санындағы Шымкент агломерациясының саны 2012 жылға қарай 8,5%-ды (1,4 млн. адам) құрады. Есептеулерге сәйкес Шымкент агломерациясының демографиялық сыйымдылығы 4 074 мың адамды құрады (2 - қосымша) .

Ақтөбе қаласы Ақтөбе облысының әкімшілік орталығы болып табылады. Ақтөбе қаласының аумағы, әкімшілік түрғыдан бағынысты бес ауылдық округті қоса алғанда (Благодарный, Қарғалы, Құрайлы, Новый, Сазды) 2,3 мың шаршы км.-ге тең. 2011 жылдың басында қала халқының саны 415,8 мың адамды немесе облыс халқының жалпы санының 53%-ын құрады.

Изохрон әдісі (1,0-сағаттық көлік қол жетімділігі) бойынша перспективалы Ақтөбе агломерациясының мынадай құрылымы бөлінді: орталық (өзек) - Ақтөбе

қаласы, Хромтау, Қандыагаш қалалары, Алға, Қарғалы, Мәртөк және Хромтау аудандарының бірқатар ауылдық елді мекендері (3-қосымша). Ақтөбе агломерациясының саны 525,8 мың адам (Қазақстан Республикасы халқының жалпы санындағы үлесі - 3,5%).

Есептеулерге сәйкес Ақтөбе агломерациясының демографиялық сыйымдылығы 1331 мың адамды құрайды (2-қосымша).

Ақтау қаласында Қазақстанның (Каспий теңізінде) жалғыз теңіз порты орналасқан. Қазіргі уақытта қала 2007 жылы құрылған Мұнайлы ауданымен бірге тұрақты экономикалық, еңбек және мәдени байланыстары бар заманауи агломерацияның кейпін құрайды.

2001 - 2011 жылдар кезеңінде Ақтау қаласы халқы санының орта есеппен жыл сайын 0,9%-ға артқаны байқалды. 2001 жылмен салыстырғанда 2011 жылы халық саны 7,4%-ға артып, 174,9 мың адамды (2001 жылы - 162,9 мың адам) құрады. Жұмыссыздық деңгейі 2005 - 2011 жылдар кезеңінде 8,8%-дан 5,1%-ға дейін төмендеді, ол өңдеу өнеркәсібіндегі бірқатар жаңа өндірістердің, сонымен қатар көлік пен құрылым саласының дамуымен байланысты.

Изохрон әдісі (1,0-сағаттық көлік қол жетімділігі) бойынша Ақтау агломерациясының мынадай құрылымы бөлінген: орталық (өзек) - Ақтау қаласы, Мұнайлы ауданы (3-қосымша). Ақтау агломерациясы халқының саны 269,5 мың адамды құрайды (Қазақстан Республикасы халқының санындағы үлесі- 1,6%).

Есептеулерге сәйкес Ақтау агломерациясының демографиялық сыйымдылығы 415,4 мың адамды құрайды (2-қосымша).

«Екінші деңгейдегі» қалаларда да халықтың шоғырлануының өсуі (ауыл тұрғындары мен қалалар тұрғындарының ағыны есебінен, бірақ агломерацияларға қарағанда аз қарқынмен) және қала маңы аймағын дамыту жоспарлануда. Перспективалы индустримальық дамыту есебінен келешекте оларды бәсекелестік басымдығы бар бейінді қызмет тұрлеріне мамандандыру қүшнейеді. Қалалардың осы топтарының дамуын мемлекеттік қолдау экономикалық өсу орталықтары рөліне үміткерлердің екінші құрамын қалыптастыруға мүмкіндік береді.

Жаңа өнірлік саясат міндеттерінің бірі даму әлеуеті жоғары қалаларды және ірі АЕМ-ді дамыту және қолдау болып табылады. Осыған байланысты келешекте барлық деңгейдегі қоныстар олардың даму перспективасының мәніне кешенді зерттеу жүргізу ді қажет етеді.

Жаңа өнірлік саясатты іске асыру бара-бар және пәрменді, оның ішінде қаржы құралдарын талап ететінін атап өту қажет.

Қазіргі уақытта республикада өнірлерді қаржыландыру қалыптасқан бюджетаралық қатынастар жүйесі шенберінде іске асырылады, ол донор өнірлерден реципиент өнірлерге (экономикалық тұрғыдан артта қалушы

облыстарға бюджеттік субвенциялар беру) бюджет қаражатын қайта бөлуге негізделген. Республикадағы осындай бюджетаралық қатынастар жүйесі өздерінің аумақтарының әлеуметтік-экономикалық дамуының өсу қарқының ұлғайтуға жергілікті атқарушы органдарды (донор өнірлерді де, сондай-ақ реципиенттерді де) қажетті жағдайда ынталандырмайды. Осы жағдай көбінесе трансфертерді (жалпы сипаттағы трансфертерді қоспағанда) есептеудің бірыңғай жүйесінің және нысаналы трансфертерді қалыптастырудың айқын басымдықтардың болмауынан қалыптасты.

Әлемдік тәжірибеде өнірлік саясатты іске асырудың маңызды қаржы құралдары: құрылымдық қорлар (Еуропалық Қоғамдастықта белсенді қолданылады), инфрақұрылымды дамыту бағдарламалары (Канада), өнірлік/муниципалдық дамыту қорлары (Ресей Федерациясын, Бразилияны, Үндістанды, Латвияны қоса алғанда 50-ден астам ел) болып табылады. Бұл қорлар, атап айтқанда ЕО құрылымдық қорлары, ұзақ мерзімді перспективада олардың табыстырығын ұлғайту үшін бәсекеге қабілеттілік пен өнірлік экономикалардың өнімділігін арттырудың негізгі құралдары болып табылады.

Шет елдерде мемлекеттің қамқорлығымен құрылған жоғарыда көрсетілген қорлар мен бағдарламалар инфрақұрылымға, адами капиталға инвестицияларды, инновациялық мүмкіндіктерді іске асыру мен өнірлердегі қоршаған ортаның жай-күйін жақсартуды қолдайды. Бұл ретте, қаржыландырудың: мемлекет пен өнірлік билік арасындағы бірнеше жылға арналған келісімшарттар (Франция, Германия); Еуропалық Одақтың гранттары мен қоса қаржыландыруы; мемлекеттік-жеке меншік әріптестік (Ресей) сияқты түрлі схемалары қолданылада.

Осындай қорлардың қызметі негізінде қол жеткізілген оң нәтижелер Қазақстан Республикасының жаңа өнірлік саясатын іске асыру үшін осыған ұқсас құралдарды әзірлеу мен қолдануды өзекті етеді.

Қазақстан Республикасы Президентінің қатысуымен өткен 2011 жылғы 17 сәуірдегі № 01-7.4 Қазақстан Республикасы Үкіметінің кеңейтілген отырысында Қазақстан Республикасында жергілікті өзін-өзі басқаруды дамыту жөнінде іс-шаралар кешенін әзірлеу бойынша тапсырма берілді.

Қазіргі уақытта жергілікті өзін-өзі басқару органдарының толыққанды жұмыс істеуі үшін барлық құқықтық, үйымдық және экономикалық база жасалғанын атап көрсету қажет. Алайда, жергілікті өзін-өзі басқару тиімділігі көп жағдайда жергілікті өзін-өзі басқару органдарының жұмыс істеуін қамтамасыз ететін қажетті заңдардың барлық кешенінің бар болуына ғана емес, сондай-ақ халықтың өзінің жергілікті өзін-өзі басқаруға іс жүзінде және тікелей қатысуына да, яғни халықтың жергілікті өзін-өзі басқару құқығын іс жүзіндегі (нақты) іске асыру қабілетіне де байланысты.

Осы түрғыдан алғанда, Бағдарламада ауылдық елді мекендерді дамытуға және ауыл халқының тыныс-тіршілігін жақсартуға бағытталған жобаларды (іс-шараларды) айқындау бойынша ұсыныстар өзірлеуге халықтың өзін тарту көздеledі.

Бұл ретте, қаржылық көмек тек (Ауыл шаруашылығы, Экономикалық даму және сауда министрліктерінің бірлескен бұйрығымен бекітілген экономикалық әлеуеті төмен және жоғары ауылдық елді мекендерді анықтау бойынша критерийлерге сәйкес) он демографиялық үрдісі мен даму жағынан экономикалық әлеуеті бар ауылдарға (селоларға) берілетінін атап көрсету қажет.

Жоғарыда баяндалғанға байланысты Қазақстан Республикасының бюджеттік практикасына «Өнірлерді дамыту» бағдарламасы сияқты арнайы қаржылық құралды енгізу ұснылады, ол өсу әлеуеті мен жоғары экономикалық белсенелілігі бар аумақтарды қолдауға бағытталатын болады. Бұл «тар жерлерді» айқындауға және даму әлеуеті бар өнірлерді одан әрі дамытуға қарқын беруге мүмкіндік береді. Осындай өнірлер өз ерекшелігіне байланысты осы құралды пайдаланудан ең үлкен жиынтық мультиплікативті әсер бере алады. Түпкі нәтижесінде өнірлердің перспективада әлеуметтік-экономикалық проблемаларын шешуді, өнірлік даму мен өсу әлеуетін жандандыру бойынша жергілікті бастамаларды қаржылық қолдауды көздейтін бағдарламаны іске асырудың негізгі бағыттары өнірлер арасындағы дамуда теңсіздіктің азауына әкеледі.

4. Бағдарламаның мақсаты, міндеттері, нысаналы индикаторлары мен іске асыру нәтижелерінің көрсеткіштері

1. Бағдарламаның мақсаты

Өнірлердің перспективаға арналған өзекті әлеуметтік-экономикалық проблемаларын шешу.

2. Бағдарламаның нысаналы индикаторлары

2 0 1 5 ж ы лғ а қ а р а й :

Откен жылға қатысты ЖӨӨ-ның нақты мәнде өсуін қамтамасыз ету:

| Облыс/қала | 2011 | 2012 | 2013 | 2014 | 2015 |
|-----------------|-------|-------|-------|-------|-------|
| Ақмола | 108,2 | 107,4 | 107,2 | 108,5 | 107,2 |
| Ақтөбе | 108,1 | 108,3 | 108,7 | 107,4 | 105,8 |
| Алматы | 105,8 | 105,8 | 106,0 | 106,1 | 106,4 |
| Атырау | 103,2 | 103,8 | 103,0 | 107,2 | 111,6 |
| Батыс Қазақстан | 106,1 | 105,6 | 104,0 | 104,6 | 104,4 |
| Жамбыл | 108,8 | 106,6 | 106,4 | 106,9 | 105,7 |

| | | | | | |
|---------------------|-------|-------|-------|-------|-------|
| Қараганды | 106,4 | 106,0 | 105,2 | 105,3 | 106,5 |
| Қостанай | 105,8 | 107,0 | 106,7 | 106,9 | 108,2 |
| Қызылорда | 104,1 | 105,2 | 104,3 | 105,5 | 105,4 |
| Мангистау | 106,1 | 105,7 | 106,9 | 107,0 | 107,9 |
| Оңтүстік Қазақстан | 108,1 | 108,1 | 108,0 | 109,2 | 109,7 |
| Павлодар | 106,0 | 105,7 | 105,1 | 104,9 | 105,8 |
| Солтүстік Қазақстан | 107,0 | 105,6 | 105,6 | 106,1 | 104,6 |
| Шығыс Қазақстан | 108,0 | 106,9 | 106,7 | 108,0 | 107,4 |
| Астана қаласы | 108,5 | 108,1 | 106,8 | 107,0 | 106,1 |
| Алматы қаласы | 108,2 | 108,8 | 108,4 | 107,9 | 107,1 |

Бағдарлама шеңберінде бөлінетін бюджет қаражаты көлемінің тартылған жеке инвестициялар көлеміне арақатынасы кемінде 1/2 құрайды;
2020 жылға қарай:

Бағдарлама шеңберінде бөлінетін бюджет қаражаты көлемінің тартылған жеке инвестиациялар көлеміне ара қатынасы кемінде 1/2 құрайды;
2012 жылмен салыстырғанда:

- 1) агломерациялар халқының өмір сүру деңгейін (нақты табыстарын) 50%-ға;
 - 2) агломерациялар халқының санын 20%-ға;
 - 3) агломерациялар аумағында шоғырландырылған кәсіпорындарда еңбек өнімділігін 50% -ға;
 - 4) агломерациялар аумағында шоғырландырылған кәсіпорындардың инновациялық (жоғары технологиялық) өнімді шыгаруын 20%-ға;
 - 5) агломерациялар экономикасының құрылымындағы шағын және орта кәсіпкерліктің үлесін 50%-ға үлғайту;
- 2012 жылмен салыстырғанда:
- 1) агломерациялардың шикізат емес сектордың өзіндік құн құрылымындағы көлік шығындарының үлесін 10%-ға азайту.

3.Міндеттері

Бағдарламаның алдағы онжылдық кезеңге арналған мақсаттарын негізге ала отырып, оны іске асыру мынадай үш негізгі міндет бойынша жүзеге асырылатын болады:

- 1) өнірлердің әлеуметтік-экономикалық дамуын шектейтін жүйелі проблемалары мен факторларын анықтау және оларды жою үшін жергілікті атқарушы органдар іс-қимылдарының тиімді тетігін әзірлеу;
- 2) Астана, Алматы, Шымкент, Ақтөбе және Ақтау қалаларында орталықтары бар агломерацияларды басым дамыту арқылы өнірлік және әлемдік нарықтармен ықпалдастырылған ұзақ мерзімді экономикалық өсу орталықтарын қалыптастыру;

3) бәсекеге қабілеттілігін және халықтың экономикалық әлеуеті мен қоныстандыруды ұтымды кеңістіктік ұйымдастыру үшін өнірлерді қаржылық
қ о л д а у .

Бұл ретте, Бағдарламаны іске асыру екі кезеңде жүзеге асырылатын болады. Бірінші кезең (2011 - 2012 жылдар) қолда бар резервтер мен пайдаланылмаған мүмкіндіктерді анықтай отырып, өнірлерді әлеуметтік-экономикалық дамытуды перспективалы талдау көзделетін pilotтық болып табылады. Осы кезеңде облыстардың, Астана және Алматы қалалары әкімдерінің өнірлерді перспективалы дамыту жөніндегі іс-қимылдарының нақты тетіктері де

б о л а д ы .

Екінші кезеңде (2013 - 2020) Бағдарламаны толық ауқымда іске асыру жүзеге асырылатын болады, оның шенберінде осы Бағдарламада белгіленген тәртіппен өнірлерді дамытуға бағытталған бюджеттік инвестициялық бағдарламалар іріктеліп, іске асырылатын болады. Екінші кезеңде де аумақтар мұддесі іске асырылатын мемлекеттік, салалық бағдарламаларды, ұлттық компаниялардың стратегиялық жоспарларын үйлестіру көзделген.

1-міндет. Өнірлердің әлеуметтік-экономикалық дамуын шектейтін жүйелі проблемалары мен факторларын анықтау және оларды жою үшін жергілікті атқарушы органдар іс-қимылдарының тиімді тетігін әзірлеу.

Осы міндетті іске асыру мынадай бағыттар бойынша жүзеге асырылатын
б о л а д ы :

1) айналымға қолда бар резервтер (оның ішінде қаржылай) мен пайдаланылмаған шаруашылық активтерін (оның ішінде айналымнан шығарылған, тұрып қалған өндірістер және ауыл шаруашылығы алқаптары) тарту жолымен өнірлердің экономикасын әртаратандыруды қамтамасыз ету;

2) жұмыс істеп жатқан өндірістерді кеңейту және жана жобаларды іске асыру үшін әкімдіктердің жанынан Инвесторлардың өнірлік үйлестіру кеңесін тарту жолымен өнірлерді перспективалы әлеуметтік-экономикалық дамыту мәселелерін шешу үшін отандық және шетел инвесторларды тарту бойынша жүйелі жұмыстар жүргізу. Бұл ретте, осы міндеттерді шешу бойынша облыстар, Астана және Алматы қалалары әкімдерінің қызметін бағалау үшін жобалар санының ұлғаюы, тартылған инвестициялардың сомасы, өнірлерде іске асырылып жатқан жобалардың жобалық қуатына шығуы сияқты көрсеткіштер е с к е р і л е т і н
б о л а д ы ;

3) инновацияларды дамыту үшін қолайлы жағдай жасау (жоғары технологиялық өндірістерді, мысалы «Алатау» инновациялық технологиялар паркі» арнайы экономикалық аймағы сияқты шағын инновациялық компанияларды д а м ы т у) ;

4) өнір экономикасының барлық салаларында шағын кәсіпкерлікті дамытуға

жәрдемдесу (әкімшілік рәсімдерді, рұқсат беру жүйесін және басқаларды жеңілдету) ;

5) облыстар, Астана және Алматы қалалары әкімдерінің өнірлердегі ірі жүйе құраушы (мысалы, аграрлық компанияларға, шикізат өндіруші компаниялар және басқалар) кәсіпорындардың шаруашылық қызметіне тиімді экономикалық бақылауы ;

6) өнір экономикасының барлық салаларында энергия, ресурс үнемдеуші технологияларды енгізу және энергияның балама көздерін қолдану;

7) республика қалаларының айналасында азық-түлік белдеулерін құру.

2-міндет. Астана, Алматы, Шымкент, Ақтөбе және Ақтау қалаларында орталықтары бар агломерацияларды басым дамыту арқылы өнірлік және әлемдік нарықтармен кіріктірілген ұзақ мерзімді экономикалық өсу орталықтарын қалыптастыру .

Агломерациялық дамудың жалпы бағыттары

Қалалық агломерацияларды дамыту жөніндегі екінші міндетті іске асыру:

1) Республикалық және өнірлік нарықтарда қалалық агломерацияларды экономикалық позицияу .

2) Инновациялық технологияларды пайдалана отырып қалалық агломерациялар инфрақұрылымдарын үйлестіре дамыту.

3) Қалалық агломерацияларды дамытудың аумақтық, қала құрылышы және институционалдық саясатын жетілдіру бағыттары бойынша жүзеге асырылады.

Бірінші бағыт :

республикалық және өнірлік нарықтарда қалалық агломерацияларды экономикалық позицияу .

Осы бағыт шеңберінде Астана, Алматы, Шымкент, Ақтөбе және Ақтау қалаларының кәсіпкерлік ахуалын жақсартудың және имиджін жаңартудың мақсатқа бағдарланған саясаты әлемдік бизнес үшін олардың тартымдылығын қамтамасыз ету мақсатында жүзеге асырылатын болады (мысалы, Дублин, Дубай ,

Үрімші қалалары) .

Агломерацияларда бизнесті жүргізу тартымдылығын айқындастын факторлар білікті жұмыс күшінің болуы, тауарлар мен қызметтер нарықтарына жоғары қол жетімділік, өнір мен әлемнің ең ірі қалаларымен дамыған көліктік және телекоммуникациялық байланыстар, қалалардың ішінде қозғалу женілдігі, қолайлы кәсіпкерлік ахуал, өмірдің жоғары сапасы және қоршаған ортаның тазалығы, тілдік қол жетімділік болып табылады.

Осы факторларды іске асыру дәрежесі бойынша Астана, Алматы, Шымкент, Ақтөбе, Ақтау қалаларында орталықтары бар агломерациялар өзінің даму стратегиялары шеңберінде өнірдің көрші елдерінің ірі жақын орналасқан агломерацияларымен табысты бәсекеге түсে алады.

Агломерацияларды дамытуды қолдау экономикалық белсенділік және инвестициялық тартымдылықтың өсуін ынталандырудың әртүрлі тетіктері арқылы, оның ішінде, инфрақұрылымдардың барлық түрлерін (инновациялық, инженерлік, әлеуметтік, көлік-коммуникациялық және басқа) дамытуға арналған инвестициялар, сондай-ақ ұлттық холдингтердің, даму институтарының, әлеуметтік-кәсіпкерлік корпорациялардың (ӘКК) инвестициялары есебінен жүзеге

а с ы р ы л а д ы .

Бұдан басқа, осы агломерациялардың жоғары ұйымдастырылған шоғырлану ортасын құру және оларды жаңа рөлде орнату үшін мыналар көзделетін болады:

1) агломерацияларда және оларға тартылатын аумақтарда көп функционалды аймақтарды қалыптастыру;

жапы ұлттық және перспективада, орталық азиялық дистрибуция (сауда және қызметтер);

перспективада өнірдегі ең ірі сауда-логистикалық орталықтарды (мысалы, Сингапур, Гонконг), авиатранзит орталықтарын («хабтар») қалыптастыра отырып көлік-логистикалық және процесинг қызметтер;

технологиялық трансферт: жапы стандартты технологиялардың импорты, ішкі және сыртқы нарықтарға бағдарланған жетекші шетел компанияларының процесинг орталықтарын ашу (филиалдар, бірлескен үйимдар);

инновациялық дамыту (мысалы, Алматы қаласындағы «Инновациялық технологиялар паркі»), яғни білім беру-инновациялық, бизнес-технологиялық және қолдау кешендерін біріктіретін өнірлік инновациялық жүйелер (ӨИЖ) орталықтары;

туристтік-рекреациялық мамандану - агломерацияларға тиесілі аумақтарда рекреациялық ресурстардың ірі шоғырлану, сондай-ақ ойын-сауық индустриясы базасында (мысалы, Алматы облысының Қапшағай қаласында, Ақмола облысының Щучинск-Бурабай аймағында ойын бизнесі орталықтарын құру);

азық-түлік мамандануы (азық-түлік белдеуі);

Алматы қаласында халықаралық қаржы орталығын және спорттың қысқы түрлері мен спорт туризмінде халықаралық орталығы; халықаралық деңгейдегі медициналық, мәдени және білім беру орталықтары;

2) ірі мемлекеттік жобаларды іске асыру, оның ішінде қалалық агломерациялардың белгілі бір экономикалық мамандандырылуы шенберінде мемлекеттік-жеке меншік әріптестік (МЖӘ) тетігі арқылы (мысалы, «Назарбаев университетінің», «Қорғас» шекара маңы ынтымақтастырылған халықаралық орталығының, G4 City серіктес қалаларының, «Батыс Еуропа - Батыс Қытай» автомобиль жолының құрылышы сияқты және басқа да жобалар);

3) қалалық агломерациялардың белгілі бір экономикалық мамандандырылуы шенберінде арнайы экономикалық аймақтарды (АЭА), индустриялық парктерді,

инновациялық өсу аймақтарын, өнеркәсіптік аландарды, технологияларды коммерцияландыру орталарын қалыптастыру;

4) халықаралық үйымдардың өкілдіктері мен кеңселерін, ең ірі трансұлттық компаниялардың филиалдарын қалалық агломерациялар орталықтарында орналастыруды ынталандыру;

5) мемлекеттік және салалық бағдарламаларда көзделген құралдарды қолдану («Бизнестің жол картасы 2020», жұмыспен қамту 2020, тұрғын үй- коммуналдық шаруашылықты жаңғырту (ТКШ) жаңғыртуы, «Қол жетімді тұрғын-үй 2020», туризмді, көлік және коммуникацияны және басқаларды дамыту).

Белгіленген іс-шараларды іске асыру агломерациялар аймағына кіретін әкімшілік аумақтарды қамтуды көздейді, ол бір жағынан оларды дамытуға тұрткі болады, екінші жағынан басқаруды үйлестіру (өнірліктен жоғары реттеу), шектес өнірлердің біріккен іс-шараларын өткізу (кооперативтік жобалар) қажеттілігіне алып келеді.

Екінші бағыт:

Инновациялық технологияларды пайдалана отырып қалалық агломерациялар инфрақұрылымдарын үйлестіре дамыту

Осы бағыт шенберінде агломерацияларды инфрақұрылымдық қамтамасыз ету жөніндегі шаралар оларды дамытудың негізгі тетіктерінің бірі ретінде қабылданатын болады. Агломерациялар ішінде көліктік коммуникацияларды женілдету және олардың қоршаған аудандармен және басты базарлармен байланысын жақсарту, сондай-ақ кросс-агломерациялық көліктік инфрақұрылымдарды дамыту аумақтарды агломерациялық дамытудың маңызды альшарты болып табылады.

Бұдан басқа, «Батыс Еуропа - Батыс Қытай» автомобиль жолын салу, Ақтау теңіз портын дамыту сияқты және басқа да халықаралық жобаларды іске асыруды ескере отырып Астана, Алматы, Шымкент, Ақтөбе, Ақтау қалаларында орталықтар бар агломерацияларды дамыту:

1) елдің тірек қаңқасын құруды,

2) елдің әлемдік шаруашылық жүйемен үйлесімді кіріктірілген экономикалық белсенділіктің өсуіне жағдай жасауды және бірыңғай ішкі экономикалық қеңістік қалыптастыруды қамтамасыз етуге мүмкіндік береді.

Елдің тірек қаңқасын және бірыңғай ішкі экономикалық қеңістігін қалыптастырудың міндетті шарты ретінде агломерациялардың бір-бірімен көліктің жүргек түрлерімен, коммуникациялық инфрақұрылымның барлық кешенімен байланысы қамтамасыз етіледі.

Бұл ретте озық инновациялық және технологиялық шешімдерді қолдана отырып (әлемдік үрдістерді ескере отырып) өндірістік, энергетикалық, инженерлік, көліктік, телекоммуникациялық, су шаруашылығы, әлеуметтік және

рекреациялық инфрақұрылымдарды үйлестіре дамыту жолымен агломерациялар халқының өмір тіршілігі үшін қолайлы орта құру (ұзақ мерзімді жоспарлау арқылы) қамтамасыз етілетін болады.

Сонымен бірге кластерлік дамуды қамтамасыз ету, құрылышқа жеке капиталды тарту және мемлекеттік-жеке меншік әріптестік (МЖӘ) тетіктеп арқылы инфрақұрылымдық объектілерді пайдалану қалыптастырылатын болады.

Қалалық агломерациялар инфрақұрылымдардың (ұзақ мерзімді жоспарлау арқылы) үйлестіре дамыту:

1) мыналар:

көп магистральдердің оңтайландырылған желілерінің құрылышы; көліктің жаңа жүргек түрлерін енгізу (жүрдек рельсті көлік); агломерациялар шегінде қала маңы және қала ішлік қатынас жүйелерін реконструкциялау арқылы кіріктірілген көлік жүйесі;

2) мыналарды:

кең жолақты (цифровық тепе-тендік) қол жетімділікті енгізудің жоғары дәрежесін қамтамасыз ету;

желілердің жылдам таратылу және ауыстырылу мүмкіндігін (сымсыз технологиялар) қамтамасыз ету арқылы ақпараттық коммуникацияны;

3) мыналарды:

TKШ барлық салаларын автоматтандыру; ресурс үнемдеуші (тариф түзуді қоса алғанда) технологияларды енгізу; апatty жағдайларда жылдам ден қою үшін резерв қорын құру арқылы TKШ жаңғыртуы;

4) мыналарды:

энергия және ресурстарды үнемдеуді қамтамасыз ету; «жасыл белдеулер» және саябақ аймақтарын дамыту; экологиялық таза көлікті пайдалану; өндірістерді қалалардың сыртына шығару арқылы «жасыл экономиканы» күруды қөздөүі тиіс.

Жалпы, адамның өмір сүруіне жоғары урбандалған орта құру, бизнес үшін қолайлы жағдайлар жасау, Smart City («ақылды қала», яғни агломерация білім аумағы ретінде) стратегиясын іске асыру қажет.

Қалалық агломерациялар халқының қауіпсіздігін қамтамасыз ету мақсатында табиғи және техногендік сипаттағы апattарға жол бермеу жөніндегі шаралар қабылданатын болады. Осылайша, селге қарсы дамбаларды салу, су тасқыны қаупі бар өзендердің түбін тереңдету, арналарын кеңейту және қүшету арқылы селге қарсы тұру инфрақұрылымы құрылатын болады, сондай-ақ мыналар:

1) жаңа өрт деполарын салу және қолданыстағы өрт деполарына күрделі жөндеу жүргізу;

2) білім беру, денсаулық сақтау, әлеуметтік және өндірістік маңызы бар объектілерді, сондай-ақ стратегиялық маңызы бар объектілерді автоматты өрт да б ы л ы м е н ж а б ы қ т а у ;

3) өртке қарсы су жабдықтарына күрделі жөндеу жұмыстарын жүргізу арқылы агломерацияларды тиісті өртке қарсы қорғау қамтамасыз етілетін болады .

Инженерлік-қорғау құрылыштарын салу және ғимараттар мен құрылыштарды сейсмологиялық күшеттік жүзеге асыру арқылы селге, көшкінге, қар көшкініне, жер сілкіністеріне қарсы тұру инфрақұрылымы құрылатын болады.

Агломерациялар инфрақұрылымдарын дамыту жөніндегі жобаларды қаржыландыру мемлекеттік және салалық бағдарламалар шеңберінде Бағдарламаның З-міндеттінің бірінші бағытында баяндалған басымдықтарға, ал агломерациялар инфрақұрылымдарын дамытуға жеке капиталды тарту бөлігінде - Бағдарламаның З-міндеттінің екінші бағытында баяндалған басымдықтарға сәйкес жүзеге асырылады .

Ү ш і н ш і б ағыт :

Қалалық агломерацияларды дамытудың аумақтық, қала құрылышы және институционалдық саясатын жетілдіру

Агломерацияларды үйлесімді дамыту үшін агломерациялық дамытуды әкімшілік-аумақтық басқару құралдарын жетілдіру жөніндегі шаралар қ а б ы л д а н а т ы н болады .

Осыған байланысты, Қазақстан Республикасының агломерациялық құрылымдары әртүрлі әкімшілік-аумақтық ұйымдастырылған, олар мемлекеттік басқару субъектілері арасындағы қатынастарды құрудың сараланған моделін талап етеді. Бұл ретте агломерацияны басқару моделдерін қалыптастыру маңызды мәнге ие . Осыған байланысты:

1) Астана және Алматы агломерацияларына қатысты Астана, Алматы қалалары, Ақмола және Алматы облыстары әкімдіктерінің арасындағы шарттық қатынастар негізінде, сондай-ақ Үкімет жанынан осы агломерациялардың дамуына жауап беретін Комиссия құру арқылы басқаруды жүзеге асыру;

2) Шымкент, Ақтөбе және Ақтау агломерацияларына қатысты облыс әкімдіктері деңгейінде, сондай-ақ арнайы облыстық комиссия құру арқылы басқаруды жүзеге асыру көзделеді .

Агломерацияларды дамыту жөніндегі өнірлік және салалық бағдарламаларды үйлестіру мақсатында

1) Үкіметтің қаулыларымен (Астана және Алматы агломерациялары бойынша) және облыстық мәслихаттар шешімдерімен (Шымкент, Ақтөбе және Ақтау агломерациялары бойынша) бекітілетін агломерацияларды дамыту жөніндегі өніраралық іс-шаралар жоспарларын;

2) жоғарыда көрсетілген өніраалық іс-шаралар жоспарларын қала құрылышы құжаттарымен байланыстыру мақсатында ұзақ мерзімді кезеңге қалалық агломерацияны дамытудың кешенді қала құрылышы жоспарын (өніраалық схемасын) әзірлеу көзделеді. Осы құжат:

1) агломерацияны дамытуда өніраралық және салааралық мүдделерді үйлестіруді (өйткені, бұл бірнеше әкімшілік-аумақтық бірлікке қатысты);

2) агломерация аумағын барынша нақты функционалдық аймақтарға бөлуді;

3) жерлерді тұгендеу жүргізу, агломерацияны дамыту мақсатында аумақтарды резервте қалдыру арқылы ерекше қала құрылышы реттеуін белгілеуді (тұрғын үй құрылышы, өнеркәсіптік алаңдар, магистральды инфрақұрылым, рекреация аймақтары, жасыл белдеулер және басқалар);

Қала құрылышы саясатын жетілдіру бос аумақтарды игеру, сондай-ақ бар алғышарттар (экономика-географиялық жағдай және табиғи-ресурстық әлеует) негізінде агломерациялардың тірек қаңқасын айқындау есебінен агломерациялар өзегінің аумақтық кеңістігінің өзгеруін ескере отырып қалалардың және оның маңындағы елді мекендердің бас жоспарларын қайта қарауды көздейді. Агломерациялардың тірек қаңқаларын айқындау кезінде табиғи (су тасқыны, сел, жер сілкінісі қаупі), техногендік (өнеркәсіптік объектілердегі апаттар), экологиялық, көліктік, ресурстық және басқа (мысалы, қалалардағы қылмыс деңгейі) қауіптердің болуы және бар қауіптерді есепке алу маңызды болып табылады. Атап айтқанда, мысалы Алматы агломерациясын Қапшагай қаласы жағына тас жолдың бойымен солтүстікке қарай дамыту Рихтер шәкілі бойынша сейсмикалық қауіпті автоматты түрде 9-дан 6-7 баллға азайтады.

Әрбір агломерация бойынша іс-қимыл стратегиясы

1. Астана қалалық агломерациясы (бірінші деңгей)

Көлік жетімділігінің 1,5-сағаттық изохронасын ескеретін болсақ, Астана агломерациясының құрамына Ақмола облысының Аршалы, Целиноград және Шортанды аудандары (Ақмол, Жібек Жолы, Қабанбай батыр, Қараөткел, Қосшы, Қоянды, Талапкер және басқа да кенттер) және кіреді (3-қосымша).

Астана агломерациясының саны 2020 жылға қарай 1,0 млн. адам деңгейінде болжанады.

Осыған байланысты, Астана агломерациясын оған перспективада Қарағанды қаласын және оның маңындағы елді мекендерді (қалалар мен кенттер) және Щучинск-Бурабай курорттық аймағын тарта отырып өсүдің желілік аймағы ретінде дамыту жөніндегі шаралар қабылданатын болады, ол құрылатын агломерацияның даму коэффициентін елеулі арттырады (0,69-дан 1,8-2,0-ге дейін). Осы өсүдің желілік аймағына перспективада Степногорск, Ерейментау, Ақкөл

қалалары, Аршалы кенті және Ақмола облысының басқа да елді мекендері кіреді.

Астана агломерациясының бәсекелес басымдықтарын ескере отырып, оны:

1) м ы н а л а р :

зерттеу бизнес-құрылымдары, технопарктер (оның ішінде, құрылған «Технологиялық даму жөніндегі ұлттық агенттігі» АҚ (бұдан әрі - «ТДӘА» АҚ) және «Назарбаев Университеті» ДБӘ арасында корпоративтік байланыстар о р н а т у ;

физикалық инновациялық инфрақұрылым қалыптастыру;

ғылыми және ғылыми-техникалық қызмет нәтижелерін «Парасат» холдингісінің коммерцияландыруын ынталандыру;

старт-ап жобаларды қолдауды елеулі кеңейту арқылы инновациялық қызметке бағдарланған кәсіпорындардың құруға белсенді жәрдемдесу («Ғылым қоры» АҚ, «Даму» КДК» АҚ, «Технологиялық даму жөніндегі ұлттық агенттігі» АҚ, в е н ч у р л ы қ қ о р л а р);

«Астана - жаңа қала», «Сарыарқа» және «Бурабай» арнары экономикалық аймақтардың (АЭА) қызметін үйлестіру арқылы жаңартылатын энергетика, энергияны үнемдеу, биоинженерия, білім беру саясаты және басым бағыттар саласындағы жоғары технологиялар және инновациялар орталығы;

2) м ы н а л а р :

университеттердің қызметін өнеркәсіптік сектордың қажеттіліктеріне бағдарлау (ынталандыру);

жетекші өнеркәсіптік кәсіпорындардағы өндірістік практикасы бар білім беруді к і р і к т і р у ;

инновациялық қызмет менеджменті бойынша кадрларды даярлау жөніндегі жүйелі шараларды іске асыру;

Ұлттық медициналық холдинг базасында медициналық кластер арқылы ғылыми - білім беру кластері;

3) м ы н а л а р :

мәдениет және туризм, күзет инфрақұрылымдарын дамыту және өңірдің тарихи-мәдени мұра объектілерін пайдалану;

туристік индустріяға инвестициялар тартуға жағдай жасау (қонақ үйлер, қонақ күтетін үйлер және кемпингтер желілерін құру);

белсенді жарнамалық-ақпараттық қызметті өткізу арқылы өңірдің туристік кластері мен мәдени орталығы ретінде дамыту жөніндегі шаралар қабылданатын б о л а д ы .

Бұл ретте, агломерациялық аймақта, оның ішінде әлеуметтік-кәсіпкерлік корпорациялардың (ӘҚК) қатысуымен азық-түлік белдеуін дамыту жөніндегі арнары шаралар қабылданатын болады.

Ұзақ мерзімді перспективаға инженерлік инфрақұрылымдарды жүйелі өзара

байланыстыра (үйлестіре) дамыту, ең алдымен инновациялық технологиялар негізінде электрмен және жылумен жабдықтау жобаларын іске асырумен бағытталған

б о л а д ы .

Көлік және тыныс тіршілікті қамтамасыз ететін инфрақұрылымдарды дамыту және орналастыру мекен етудің жайлы қалалық ортасын құруға бағдарланған Астана агломерациясын дамытудың қала құрылышын жоспарлау кешенді жоспарына сәйкес жүзеге асырылатын болады.

2020 жылға дейін инновациялық технологияларды пайдалана отырып, бірі қатар ірі инфрақұрылымдық жобаларды іске асыру қамтамасыз етілетін болады — бұл Астана агломерациясын газдандыру, «Астана-Қарағанды», «Астана-Қостанай», «Астана-Павлодар», «Астана-Қорғалжын», «Ақкөл-Степногор» автомобиль жолдарын реконструкциялау, Астана қаласының ТЭО-2 және ТЭО-3 реконструкциялау және салу, «Ақмол-Воздвиженка-Талапкер», «Астана қаласын айналып өту (оңтүстік-батыс бөлігі) (27 км)» автомобиль жолдарын

с а л у .

Агломерация ішінде қазіргі заманғы көлік-логистикалық (Аршалы кенті) және телекоммуникациялық инфрақұрылымдар құру (қала маңы поездар, қоғамдық көлік, шағын авиация, бірыңғай телекоммуникациялық инфрақұрылым және басқалар), жүргек темір жол қатынасын енгізу және «Астана-Алматы» бағыты бойынша автомобиль жолының халықаралық деңгейіне жеткізу (ең төменгі жылдамдықты шектей отырып Германия автобандарының типі бойынша) жөніндегі мәселесі қарастырылатын болады.

Халықтың әлеуметтік және мәдени қызметтермен қамтамасыз етілу дәрежесін арттыру, күнделікті пайдалану объектілерінің базаларын кеңейту (мектепке дейінгі балалар мекемелері, жалпы білім беру мектептері, деңгей шынықтыру алаңдары, клуб үй-жайлары, кітапханалар, тұрмыстық қызмет көрсету кәсіпорындары) жөніндегі мәселелер пысықталатын болады.

Астана агломерациясының мемлекеттік басқару органдарының іс-қимылын үйлестіру мақсатында Қазақстан Республикасы Үкіметінің жанында агломерациялардың дамуына жауап беретін арнайы комиссия құрылатын болады

Астана агломерациясы (Астана қаласы және Ақмола облысының маңындағы аумақтар) аумағында ұтымды қала құрылышы саясатын қамтамасыз ету үшін Қарағанды қаласын ескере отырып Астана агломерациясын қосып агломерацияны жобалық мерзімі 2035 жылға белгіленген Астана қаласының қала маңы аймағын дамытудың әзірленіп жатқан Кешенді схемасының (2011-2012 жылдар) құрамдас құрылымдық элементтері ретінде ұзақ мерзімді кезеңге елдің Солтүстік және Орталық өңірлерінің аумақтық дамуының Өніраralық схемасын әзірлеу жоспарлануда. Өніраralық схеманы әзірлеу шеңберінде агломерациялар

аймақтарының аумақтарын функционалдық аймақтарға бөлу, сондай-ақ аумақтарды кешенді бағалау (табиғи және инженерлік-геологиялық жағдайлар, қала құрылышы және шаруашылық қызметтің жоспарлы шектеулерін айқындау, демографиялық даму және еңбек ресурстарының болжамдары) жүргізілетін б о л а д ы .

2. Алматы қалалық агломерациясы (бірінші деңгей)

Көлік жетімділігінің 1,5-сағаттық изохронасын ескеретін болсақ, Алматы агломерациясының құрамына Алматы облысының Қарасай, Талғар, Іле, Еңбекшіқазақ, Жамбыл аудандары (Есік, Қапшағай, Қаскелен, Талғар қалалары, Байсерке, Боралдай, Жетіген, Қараой, Өтеген батыр, Ұзынағаш, Шамалған және басқа кенттер), сондай-ақ Gate City (қаржы орталығы), Golden City (мәдени орталық), Growing City (өнеркәсіптік орталық), Green City (туристік орталық) төрт жаңа серіктес қала кіреді (3-қосымша).

Алматы агломерациясы халқының саны 2020 жылы 2,7 млн. адам деңгейінде болжанады, бұл ретте даму коэффициенті 2030 жылы шамамен 22,8-ды құрайды.

Алматы агломерациясын аумақтық дамыту Алматы-Қапшағай тас жолының бойымен солтүстік бағытта Қапшағай су қоймасының солтүстік бағытымен және Іле өзені жағасының бойымен төмен қарай көзделеді. Осы тәсілдің мынадай б а с ы м д ы қ т а р ы б а р :

- 1) аумақтың сейсмикалығы төмендейді (9-дан 6-7 балға дейін);
- 2) құрылышқа жарамды және суарылатын жер шаруашылығы мен бақша шаруашылығы үшін құндылығы жоқ кең аумақтардың болуы;
- 3) жер үсті және жер асты суларының шексіз ресурстары бар;
- 4) көрсетілген аумақтар жақсы желденеді, ол Алматы қаласы мен оның маңындағы қалаларға тән ықтимал тұтінді болдырмайды;
- 5) суда демалуды ұйымдастыру үшін қолайлы жағдайлар жасау;
- 6) осы бағытта жақсы дамыған көлік инфрақұрылымы бар (Жетіген станциясы Қытаймен шекараға тікелей шығатын «Қорғас-Жетіген» темір жол желісін іске қосқаннан кейін темір жол торабына айналады;
- 7) жыл ішіндегі күн мен желді күндердің көптігі энергетиканың баламалы түрлерін дамытуға мүмкіндік береді.

Өнірде еңбек, тауарлық, қаржылық, коммуникациялық, басқарушылық, білім беру және мәдени технологиялар мен ресурстарды тарту орталығын қалыптастыру үшін Алматы агломерациясын:

1) м ы на л а р д ы :

Қапшағай қаласында және Іле ауданында индустримальық аймақтар құру; ірі өнеркәсіптік объектілерді агломерацияның белгілі бір қала маңындағы аймағына шығару арқылы өндірістік және сервистік орталық; 2) облысаралық және өніраralық тауар ағындарын («әлемге терезе»)

әкімшілендіруде Алматы қаласының сауда-делдалдық және дистрибуторлық функцияларын кеңейту арқылы дистрибуция орталығы (сауда және қызметтер);

3) м ы на л а р д ы :

көлік тораптарын құру және жүктөрді өндіу, олардың сапасын бағалау, оларды шоғырландыру және партияларға бөлу, көтерме сауда және өнір дистрибуциясы, бөлшек сауда орталықтарын (Жетіген, Өтеген батыр және басқа кенттерде)

құралы;

«Қорғас» шекара маңы ынтымақтастығы халықаралық орталығының, «Қорғас - Шығыс қақпасы» АЭА, Growing City (G4 City жобасы) серіктес қалада көліктік логистикалық орталық құрылышы бойынша жобаларды бір-бірімен өзара байланыстару;

Алматы қаласы әуежайының қызметін «хаб» қағидаты бойынша үйымдастыру арқылы өнірдің көлік-логистикалық және процесингтік қызметтері орталығы (сауда-логистикалық орталықтар, авиахабтар);

4) м ы на л а р д ы :

жаппай стандартты технологиялар импорты, ішкі және сыртқы нарықтарға бағдарланған жетекші шетел компанияларының (филиалдар, біріккен кәсіпорындар) процесингтік орталықтарын кеңейту;

халықаралық үйымдардың өкілдіктері мен кеңселерінің, ең ірі трансұлттық компаниялар филиалдарының орын ауыстыруын ынталандыру арқылы өнірдің технологиялық трансферт орталығы;

5) м ы на л а р д ы :

Инновациялық технологиялар паркін, «Алатау» технопаркін дамыту; агломерацияның технологиялық қайта жаракталуын жеделдетуге қабілетті ұлттық және халықаралық компанияларды технопарктердің резиденттері ретінде тарту;

шағын инновациялық кәсіпорындар мен инвесторларға бір-бірін табуға мүмкіндік беретін ақпараттық ортаны дамыту, сондай-ақ шағын және ірі кәсіпорындар арасындағы кооперациялық байланыстарды ынталандыру;

Инновациялық технологиялар паркі, «Алатау» технопаркі аумақтарында жеткілікті ғылыми-техникалық базасы бар (Әл-Фараби атындағы ҚазҰУ, Қ.Сәтпаев атындағы ҚазҰТУ сияқты) университеттердің техникалық кафедраларын, ғылыми зертханаларын орналастыру мәселесін пысықтау;

«ТДҰА» АҚ қатысуымен құрылған технопарктердің физикалық инфрақұрылымдарын қалыптастыру;

венчурлік қорларды, мемлекеттік даму институттарын («ТДҰА» АҚ, технологияларды коммерцияландыру жөніндегі Дүниежүзілік банк жобасы) қамтитын инновациялық инфрақұрылым желілерін құру;

ірі инвестициялық жобалар шеңберінде инновацияларға сұранысты

қалыптастыру, оның ішінде мемлекеттік-жеке серіктестік (МЖӘ) арқылы қалыптастыру жолымен өнірдің инновациялық бастамалар орталығы (технологияларды коммерцияландыру);

6) м ы на л а р д ы :

қазақстандық капитал нарығына халықаралық қор нарығының кәсіби қатысуышылары мен шетел инвесторларын тарту;

Алматы қаласында Өнірлік қаржы орталығын, Қазақстандық қор биржасын дамытуға, оның ішінде ислам банкингі мен сақтандыру негізінде жаңа қарқын б е р у ;

болашакта Алматы қаласын сауда активтерінің халықаралық биржа саудасы орталығы ретінде (мұнайға, мысқа, қалайыға, қорғасынға, мырышқа, алтынға келісім шарттармен), алыс перспективада — уранмен және сирек кездесетін металдармен биржа саудасының дүниежүзілік орталығы ретінде позициялау;

инвестицияларды тартуға бағытталған ақпараттық компанияларды тұрақты жүргізу арқылы өнірдің қаржы (бизнес) орталығы;

7) м ы на л а р д ы :

мәдени, туристік және спорт инфрақұрылымдарын (іскерлік, мәдени, спорт, рекреациялық, медициналық, мамандандырылған және этнотуризм) дамыту, өнірдің тарихи-мәдени мұра объектілерін қорғау және пайдалану;

өнірдің туристік және спорт нарығында мәдени және табиғи ескерткіштерді б е л с е н д і ж ы л ж ы т у ;

Алматы қаласында қауіпсіздікті арттыру арқылы өнірдің туристік кластері м е н м ә д е н и о р т а л ы ғ ы ;

8) Алматы қаласында және Алматы облысында экономиканы инновациялық дамыту мақсатында ғылым мен техниканы дамытудың басым бағыттары бойынша ғылыми зерттеулер өткіzetін және кадрларды даярлайтын ғылыми үйымдар мен ЖОО үлкен бөлігін одан әрі шоғырландыру арқылы өнірдің іргелі және қолданбалы ғылыми орталығы (инновациялық кластер);

9) өнір елдерінен оқитындарды тарту (контингентті дамыту) мақсатында жоғары мамандандырылған медициналық үйымдар, ЖОО, техникалық және кәсіби білім үйымдарының (ТжКБ) жұмыс істеуі үшін одан әрі жағдайлар жасау арқылы өнірдің медициналық және білім беру қызметтері орталығы ретінде дамыту жөніндегі шаралар қабылданатын болады.

Бұдан басқа, агломерация аймағында азық-түлік белдеуін (өнірдің ауыл шаруашылығы өнімін қайта өндеу орталығы, оның ішінде ӘКК қатысуымен) дамыту жөнінде арнайы шаралар қабылданатын болады.

Ұзақ мерзімді перспективаға инженерлік инфрақұрылымдарды жүйелі өзара байланыстыра (үйлестіре) дамыту, ең алдымен инновациялық технологиялар негізінде электрмен және жылумен жабдықтау жобаларын іске асырумен

б а й л а ны с т ы

б о л а д ы .

Орталық Азия республикаларының экспорттық-импорттық операциялары Қытай Халық Республикасымен шекаралас орналасқан Алматы облысының - Достық, Қорғас және Қөлжат үш елді мекені бойынша жүзеге асырылады.

Осыған байланысты, Алматы агломерациясының бірыңғай және дамыған көлік инфрақұрылымын қалыптастыру бойынша шаралар Алматы-Достық және Алматы-Қорғас бағыттарында халықаралық сауда-транзиттік дәліздерді дамыту жөніндегі шаралармен («Батыс Еуропа - Батыс Қытай», «Қорғас» халықаралық шекара маңы сауда орталығы, «Достық» индустримальдық-сервис аймағы сияқты жобалар), сондай-ақ ірі көліктік-логистикалық орталықтарды салумен

б а й л а ны с т ы

б о л а д ы .

Сондай-ақ, Алматы агломерациясы үшін жүргек рельсті жер үсті көлігін (оның ішінде, Алматы-Қаскелен, Алматы-Қапшағай, Алматы-Есік және басқа қала маңы қатынастарында), шағын авияцияны және қоғамдық жер асты көлігін дамыту

б а с ы м

б о л ы п

т а н ы л а д ы .

Барлық инфрақұрылымдық жобалар (жолдар, кіші станциялар (КС), электр беру желілері (ЭБЖ), талшықты-оптикалық байланыс желілері (ТОБЖ), өзге желілер) бір-бірімен Алматы агломерациясын дамытуды инфрақұрылымдық қамтамасыз етуді жүйелі және ұзақ мерзімді жоспарлау арқылы өзара байланыстырылған

(үйлестірілген)

болады.

Көлік және тыныс тіршілікті қамтамасыз ететін инфрақұрылымдарды дамыту және орналастыру мекен етудін жайлы қалалық ортасын құруға бағдарланған Алматы агломерациясын дамытудың қала құрылышын жоспарлау кешенді жоспарына

с әйкес

ж ү з е г е

а с ы ր ы л а т ы н

б о л а д ы .

2020 жылға дейін бірқатар ірі инфрақұрылымдық жобаларды іске асыру

қ а м т а м а с ы з

е т і л е д і

-

о л а р :

1) «Батыс Еуропа - Батыс Қытай» халықаралық транзит дәлізін реконструкциялау

ж о б а с ы н

а я қ т а у ;

2) «Қорғас» халықаралық шекара маңы сауда орталығын, «Даму» индустримальдық-логистикалық орталығын (Алматы облысының Байсерке кенті), «Тау Терминал» көліктік-логистикалық орталығын (Алматы облысының Өтеген батыр кенті), ЮСКО көпбейінді логистикалық кешенін (Алматы облысының Талғар

а у д а н ы)

қ ұ р ү ;

3) Алматы метрополитенінің құрылышын жалғастыру;

4)

м ы н а л а р д ы :

- 1 А санатты «Алматы-Қапшағай» алты жолақты автомобиль жолын; алты жолақты Үлкен Алматы айналма автомобиль жолын (УАААЗ);
- 1Б санатты «Қапшағай-Талдықорған» төрт жолақты автомобиль жолын; «Алматы-Жаркент-Қорғас» төрт жолақты автомобиль жолын;

«Алматы-Өскемен» төрт жолақты автомобиль жолын; «Алматы-Семей» жүргек темір жол желілерін; екі әуежай, автовокзалдар, теміржол вокзалдарын (Қорғас, Жана Іле); Алматы ЖЭО-1, ЖЭО-2, ЖЭО-3, ЖЭО-2 - ЖЭО-1 қосылу магистралін және қалалық жылу магистральдарын жаңғырту реконструкциялау;

Б а л қ а ш Ж Э С ;

«Солтүстік-Шығыс-Оңтүстік» 500кВ ӘБЖ транзитінің үшінші тізбесін; «Ерменсай» 220кВ ҚС, «ПИТ» 220кВ ҚС, КЛ-110кВ бар «Медеу» 110кВ ҚС, «Шымбұлақ» 110кВ ҚС, «ЮКГРЭС-Алма» 500кВ ӘЖ бар «Алма» 500кВ бірге к і ш і с т а н ц и я л а р ы н ;

Алматы қаласының метрополитеніне арналған тарту кіші станцияларын: ӘЖ-220кВ бпр «Кенсай» 220кВ ҚС, КЛ-110кВ бар «Отрап» 110кВ ҚС, «Алатау» 110кВ ҚС, «Топливная» 110кВ ҚС;

сыйымдылығын арттыру мақсатында «Ақыр-төбе» газ қоймасын; Қапшағай су қоймасының жағалауында туристік кластерді дамытуға арналған портты, айлақтарды, көпірлерді, 1-разрядты су-құтқару станциясын салу және (н е м е с е) р е к о н с т р у к ц и я л а у .

Инженерлік-қорғау құрылыштарын салу және ғимараттар мен құрылыштарды сейсмикалық күшеттікінде жүзеге асыру арқылы селге, тасқындарға, қар көшкіндеріне, жер сілкіністеріне қарсы іс-қимыл инфрақұрылымы құрылатын б о л а д ы .

Халықтың әлеуметтік және мәдени қызметтермен қамтамасыз етілу дәрежесін арттыру, күнделікті пайдалану объектілерінің базаларын кеңейту (мектепке дейінгі балалар мекемелері, жалпы білім беру мектептері, дene шынықтыру аландары, клуб үй-жайлары, кітапханалар, тұрмыстық қызмет көрсету кәсіпорындары) жөніндегі мәселелер пысықталатын болады.

Алматы агломерациясының мемлекеттік басқару органдарының іс-қимылын үйлестіру мақсатында Қазақстан Республикасы Үкіметінің жанында агломерациялардың дамуына жауап беретін арнайы комиссия құрылатын болады .

Алматы агломерациясы (Алматы қаласы және Алматы облысының маңындағы аумақтар) аумағында ұтымды қала құрылышы саясатын қамтамасыз ету үшін Алматы және Шымкент агломерацияларын оның құрамдас құрылымдық элементтері қоса отырып елдің Оңтүстік өңірлерінің ұзақ мерзімді кезеңге арналған Өнірлік аумақтық даму стратегиясын әзірлеу жоспарланады, бұл ретте, агломерациялар аймақтарының аумақтарын функционалдық аймақтарға бөлу, сондай-ақ бар алғышарттар мен тәуекелдерді ескере отырып аумақтарды кешенді бағалау (табиғи және инженерлік-геологиялық жағдайлар, қала құрылышы және шаруашылық қызметтің жоспарлы шектеулерін айқындау,

демографиялық даму және еңбек ресурстарының болжамдары) жүргізілетін б о л а д ы .

3. Шымкент қалалық агломерациясы (бірінші деңгей)

1,5-сағаттық изохрон шеңберінде Шымкент агломерациясының құрамына Оңтүстік Қазақстан облысының Бәйдібек, Тұлкібас, Қазығұрт, Төлеби, Ордабасы және Сайрам аудандары (Арыс, Ленгір қалалары, Манкент, Сайрам, Қазығұрт және басқа кенттер) кіреді (3-қосымша).

Шымкент агломерациясының халық саны 2020 жылы 1,8 млн. адам деңгейінде болжанады, бұл ретте даму коэффициенті 2030 жылы шамамен 6,5 құрайды.

Шымкент агломерациясын аумақтық дамыту Оңтүстік Қазақстан облысының негізінен елді мекендердің Кентау-Түркістан қалалық жүйесінде, Шымкент-Тараз (Шымкент агломерациясынан тыс) тас жолының бойындағы перспективалы елді мекендердің қала құрылышы жоспарында және Мактаарал мен Сарығаш аудандарының елді мекендерінің ауылдық желілерінде орналасу жүйелерінің ерекшеліктерімен байланысты болады (негізделген).

Шымкент агломерациясы Оңтүстік Қазақстан облысының орналасудың көрсетілген жүйесіне үйлесімді кіріктірілетін болады, ол оны апатты (бақылаусыз) алдамшы урбанизация сценарийі бойынша дамытуды болдырмауға мұмкіндік береді.

Шымкент агломерациясының бәсекелес басымдықтарын ескере отырып оны:

1) м ы на л а р д ы :

тоқыма өнеркәсібінде, құрылыш материалдары өндірісінде және машина жасауда және оларды мемлекеттік даму институттары тарапынан қолдауда (өзінің материалдық-техникалық базасы бар тұрып қалған кәсіпорындарды пайдалануға енгізу) резевтерді пайдалану;

Оңтүстік Қазақстан өнірлік технопаркінің физикалық инфрақұрылымын қалыптастыру («ТДҰА» АҚ қатысуымен) арқылы индустріялдық-инновациялық орталық ;

2) м ы на л а р д ы :

ішкі және сыртқы ауыл шаруашылығы өнімін қайта өндеуге бағдарланған көкөніс-жеміс және мақта кластерлерін дамыту (оның ішінде, «Оңтүстік» АЭА базасында) ;

ауыл шаруашылығы тауар өндірушілерінің кооперациясы мен бірлестігі; өнімді өндіру, өткізу және суды пайдалану, сондай-ақ шағын кәсіпкерлік саласындағы кооперацияны дамыту;

тамшылап суару жүйелерін енгізу;

ауыл шаруашылығы өнімін қайта өндеумен, жеңіл өнеркәсіп өнімін өндірумен айналысатын шағын және орта бизнес кәсіпорындарын дамытуды

қолдау арқылы өнірдің ауыл шаруашылығы өнімінің қайта өндіу орталығы;

3) ми на ла р ды :

жергілікті брендті құру;

ғылыми жетістіктерді, ресурс үнемдеуші және озық технологияларды, кәсіпорындардағы заманауи жабдықтарды енгізуге бағытталған өнірлік технопарк жұмысын өзектілендіру;

фармацевтикалық ЖОО студенттері, ғалымдар, кәсіпкерлер мен мемлекеттік қызметшілер арасындағы желілік өзара іс-қимыл жасау арқылы өнірдің фармацевтикалық кластері;

4) ми на ла р ды :

Арыс қаласында көлік-логистикалық торап құру;

Арыс қаласында көлік-логистикалық торап құру; «Шымкент-Ташкент» автомобиль жолын реконструкциялау; «Батыс Еуропа - Батыс Қытай» халықаралық транзит дәлізін реконструкциялау жобасын аяқтау;

Шымкент қаласының халықаралық әуежайының жаңа жолаушылар терминалын, Оңтүстік Қазақстан облысының Түркістан қаласында жаңа әуежайды салу арқылы көлік-логистикалық қызметтер және дистрибуция орталығы;

5) ми на ла р ды :

халықаралық стандарттар деңгейінде туристік инфрақұрылымдарды дамыту (мәдени, спорт, рекреациялық, медициналық және мамандандырылған туризм);

өнірдің туристік және спорт нарығында мәдени және табиғи ескерткіштерді белсенді жылжыту (Түркістан қаласындағы Қожа Ахмет Яссави кесенесі, Отырар

, Сығанак, Сауран және басқа қалашықтар);

перспективалы мәдени-туристік бағыттарды қалыптастыру, тарихи-мәдени мұра объектілерін қорғау және пайдалану;

Шымкент, Түркістан, Ленгер қалаларында және Оңтүстік Қазақстан облысының өзге ірі елді мекендерінде қауіпсіздікті арттыру арқылы өнірдің туристік және тарихи-мәдени орталығы ретінде дамыту бойынша шаралар қабылданатын болады.

Ұзақ мерзімді перспективаға инженерлік инфрақұрылымдарды жүйелі өзара байланыстыра (үйлестіре) дамыту, ең алдымен инновациялық технологиялар негізінде электрмен және жылумен жабдықтау жобаларын іске асырумен бағланысты болады.

2020 жылға дейін бірқатар ірі инфрақұрылымдық жобаларды іске асыру қамтамасыз етіледі - бұл «Батыс Еуропа - Батыс Қытай» халықаралық транзит дәлізі жобасын реконструкциялауды, «Бейнеу-Бозой-Шымкент» магистралды газ құбыры құрылышын аяқтау.

Сондай-ақ, Шымкент агломерациясы үшін агломерациялар шегінде жүргек

рельсті жер үсті көлігін (оның ішінде, Шымкент-Ленгір, Шымкент-Арыс және басқа қала маңы қатынастарында), бірыңғай қоғамдық көлікті және шағын авияцияны қоғамдық жер асты көлігін дамыту басым болып танылады.

Оңтүстік Қазақстан облысының Арыс қаласында Арыс өзенінің жағасында З-разрядты су-құтқару станциясын салу арқылы су қоймаларында азаматтардың қауіпсіздігі қамтамасыз етілетін болады.

Селге қарсы дамбаларды салу, түбін тереңдету, су тасу қаупі бар өзендердің өзектерін кеңейту және қүшету арқылы су тасқынына қарсы іс-қимыл инфрақұрылымы құрылады. Сондай-ақ, жаңа өрт деполарын салу және қолданыстағы өрт деполарына құрделі жөндеу жүргізу, білім беру, денсаулық сақтау, әлеуметтік және өндірістік маңызы бар объектілерді, сондай-ақ стратегиялық маңызы бар объектілерді автоматты өрт дабылымен жабдықтау, өртке қарсы су жабдықтарына құрделі жөндеу жұмыстарын жүргізу арқылы агломерацияларға тиісті өртке қарсы қорғау қамтамасыз етілетін болады.

Инженерлік-қорғау құрылыштарын салу және ғимараттар мен құрылыштарды сейсмологиялық қүшеттік жүзеге асыру арқылы селге, көшкінге, қар көшкініне, жер сілкіністеріне қарсы тұру инфрақұрылымы құрылатын болады.

Көлік және тыныс тіршілікті қамтамасыз ететін инфрақұрылымдарды дамыту және орналастыру мекен етудің жайлы қалалық ортасын құруға бағдарланған Шымкент агломерациясын дамытудың қала құрылышын жоспарлау кешенді жоспарына сәйкес жүзеге асырылатын болады.

Ұтымды қала құрылышы саясатын қамтамасыз ету үшін Шымкент агломерациясы аймағының аумақтарын функционалдық аймақтарға бөлу, сондай-ақ бар алғышарттар мен тәуекелдерді ескере отырып аумақтарды кешенді бағалау (табиғи және инженерлік-геологиялық жағдайлар, қала құрылышы және шаруашылық қызметтің жоспарлы шектеулерін айқындау, демографиялық даму және еңбек ресурстарының болжамдары) жүргізілетін болады.

4. Ақтөбе қалалық агломерациясы (екінші деңгей)

Көлік жетімділігінің 1,5-сағаттық изохрон шегінде Ақтөбе агломерациясы аймағына Ақтөбе облысының Алға, Қарғалы, Мәртөк және Хромтау аудандарының бірқатар ауылдық елді мекендері (Хромтау, Қандығаш және басқа қалалар) кіреді.

Ақтөбе агломерациясының бәсекелес басымдықтарын ескере отырып, ұзак мерзімді перспективада оны:

1) мыналарды:

металлургия, мұнай химия өнеркәсібінің одан әрі қайта жасау өндірісін үйымдастыруды;

өндірісті басқарудың халықаралық стандарттарын және өнімнің сапасын бағалау жүйелерін енгізу;

қолданыстағы өндірістерді технологиялық қайта жараптау арқылы өнірдің
индустримальдық орталығы;

2) мұнаны:

қолданыстағы және жаңа өндірістерді кадрлармен қамтамасыз ететін
ғылыми-инновациялық инфрақұрылымды дамыту арқылы өнірдің инновациялық
орталығы;

мұналарды:

Ақтөбе-Хромтау-Қандығаш «үштікте» көліктің жүргек түрлерін енгізу;

Қандығаш қаласында көлік-логистикалық торап құру;

«Батыс Еуропа - Батыс Қытай» халықаралық транзит дәлізін
реконструкциялау жобасын аяқтау;

«Ақтөбе-Астана» («Ақтөбе - Хромтау — Қарабұтақ — Лисаков —
Аманқарағай - Есіл - Астана» бағыты бойынша), «Ақтөбе-Атырау», «Ақтөбе-
Орск», «Ақтөбе-Орал» автомобиль жолдарын салу және (немесе)
реконструкциялау арқылы өңірдің болашақ көлік-логистикалық хабы;

3) жоғары мамандандырылған медицина ұйымдарының жұмыс істеуі үшін
одан әрі жағдай жасау арқылы Қазақстанның батыс облыстары үшін
халықаралық деңгейдегі медициналық қызметтер орталығы ретінде дамыту
бойынша шаралар қабылданатын болады.

Ұзақ мерзімді перспективаға инженерлік инфрақұрылымдарды жүйелі өзара
байланыстыра (үйлестіре) дамыту, ең алдымен инновациялық технологиялар
негізінде электрмен және жылумен жабдықтау жобаларын іске асырумен
байланысты болады.

Сондай-ақ, Ақтөбе агломерациясы үшін агломерациялар шегінде жүргек
рельсті жер үсті көлігін (оның ішінде, Ақтөбе-Хромтау, Ақтөбе-Алға-Қандығаш
, Хромтау-Қандығаш және басқалары), бірынғай қоғамдық көлікті және шағын
авиацияны дамыту басым болып танылады.

Ақтөбе облысының Хромтау қаласында 2-разрядты су-құтқару станциясын
салу арқылы су қоймаларында азаматтардың қауіпсіздігі қамтамасыз етіледі.

Селге қарсы дамбаларды салу, түбін терендету, су тасу қаупі бар өзендердің
өзектерін кеңейту және күшешту арқылы су тасқынына қарсы іс-қимыл
инфрақұрылымы құрылады. Сондай-ақ, жаңа өрт деполарын салу және
қолданыстағы өрт деполарына күрделі жөндеу жүргізу, білім беру, денсаулық
сақтау, әлеуметтік және өндірістік маңызы бар объектілерді, сондай-ақ
стратегиялық маңызы бар объектілерді автоматты өрт дабылымен жабдықтау,
өртке қарсы су жабдықтарына күрделі жөндеу жұмыстарын жүргізу арқылы
агломерацияларға тиісті өртке қарсы қорғау қамтамасыз етілетін болады.

Көлік және тыныс тіршілікті қамтамасыз ететін инфрақұрылымдарды дамыту
және орналастыру мекен етудің жайлы қалалық ортасын құруға бағдарланған

Ақтөбе агломерациясын дамытудың қала құрылышын жоспарлау кешенді жоспарына сәйкес жүзеге асырылатын болады.

Ұтымды қала құрылышы саясатын қамтамасыз ету үшін Ақтөбе және Ақтау агломерацияларын оның құрамдас құрылымдық элементтері ретінде қоса отырып елдің Батыс өнірлерінің ұзақ мерзімді кезеңге арналған Өнірлік аумақтық даму схемасын әзірлеу жоспарланады, бұл ретте, Ақтөбе агломерациясы аймақтарының аумақтарын функционалдық аймақтарға бөлу, сондай-ақ бар алғышарттар мен тәуекелдерді ескере отырып аумақтарды кешенді бағалау (табиғи және инженерлік-геологиялық жағдайлар, қала құрылышы және шаруашылық қызметтің жоспарлы шектеулерін айқындау, демографиялық даму және еңбек ресурстарының болжамдары) жүргізілетін болады. Ақтөбе қаласының бас жоспарын іске асыру оның агломерациялық даму перспективаларын ескере отырып іске асырылады.

5. Ақтау қалалық агломерациясы (екінші деңгей)

Көлік жетімділігінің 1,5-сағаттық изохрон шегінде Ақтау агломерациясының құрамына Маңғыстау облысының Мұнайлы ауданы кіреді. Маңғыстау облысын қоныстандыру жүйесінің ерекшелігін ескеретін болсақ, Жаңаөзен, Форт-Шевченко, Баутино, Бейнеу және Құрық сияқты елді мекендер перспективада Ақтау агломерациясын тарту аймағымен белсенді өзара іс-қимыл жасағының болады (3-қосымша).

Ақтау агломерациясының бәсекелес басымдықтарын ескере отырып, ұзақ мерзімді перспективада оны:

1) мұналадарды:

мұнай химиясы, химия, машина жасау, металл өндеу өнеркәсібінің одан әрі қайта жасау өндірісін үйімдастыру;

мұнай-газ секторына қызмет көрсету бойынша салаларды дамыту (сервистік және көліктік қызмет көрсету);

өндірісті басқарудың халықаралық стандарттарын және өнімнің сапасын бағалау жүйелерін енгізу;

қолданыстағы өндірістерді технологиялық қайта жараптау; Маңғыстау өнірлік технопаркінің физикалық инфрақұрылымдарын қалыптастыру («ТДӘ» АҚ қатысуымен) арқылы өнірдің индустримальық-инновациялық және мұнай сервистік орталығы;

2) мұналадарды:

Ақтау («Ақтау теңіз порты» АЭА) халықаралық теңіз портын қайта жаңғыру және оның базасында халықаралық мультимодальдік көлік-логистикалық орталық құру («Солтүстік-Оңтүстік» және «ТРАСЕКА» халықаралық көлік дәліздерінің қиылдысында торап);

Ақтау қаласында және Бейнеу кентінде көлік-логистикалық орталықтарды (

«Ақтау теңіз порты» АЭА құрылымына трансұлттық өндірістерді және өлемдік брендтермен экспортқа шығарылатын өнімді тарту (мұнай-газ өнеркәсібі, машина жасау және мұнай химиясы саласында);

«Ақтау-Атырау» автомобиль жолын реконструкциялау; «Форт-Шевченко - Ақтау - Құрық» автомобиль жолын реконструкциялау;

Бейнеу-Жезқазған («Бейнеу - Шалқар» және «Сексеул - Жезқазған» участкелері) темір жолын салу арқылы болашақ көлік-логистикалық хабы;

3) м ы н а л а р д ы :

халықаралық стандарттар деңгейінде мәдени және туристік инфрақұрылымды дамыту («Кендірлі» курорттық аймағы), өнірдің тарихи-мәдени мұра объектілерін қорғау және пайдалану,

өнірдің туристік нарығында мәдени және табиғи ескерткіштерді белсенді жылжыту (Бекет ата мешіті, Маңғыстау бор таулары және басқалары) арқылы өнірдің туристік және мәдени орталығы ретінде дамыту бойынша шаралар қа б ы л д а н а т ы н б о л а д ы .

Ұзақ мерзімді перспективаға инженерлік инфрақұрылымдарды жүйелі өзара байланыстыра (үйлестіре) дамыту, ең алдымен инновациялық технологиялар негізінде электрмен және жылумен жабдықтау жобаларын іске асырумен байланысты болады (оның ішінде, 500 кВ «Ақтау - Бейнеу - Құлсары - Атырау - Үлке» және «Бейнеу - Сексеул - Жезқазған - Қызылорда - Кентау - Тараз» ЭБЖ).

Сондай-ақ, Ақтау агломерациясы үшін агломерациялар шегінде жүргек рельсті жер үсті қөлігін (оның ішінде, қала маңы қатынастарында), бірыңғай қоғамдық көлікті және шағын авияцияны дамыту басым болып танылады.

Ақтау қаласында жедел-құтқару жасағын құру арқылы әртүрлі сипаттағы төтенше жағдайларға уақтылы және жедел ден қою қамтамасыз етілетін болады.

Сондай-ақ, жаңа өрт деполарын салу және қолданыстағы өрт деполарына курделі жөндеу жүргізу, білім беру, денсаулық сақтау, әлеуметтік және өндірістік маңызы бар объектілерді, сондай-ақ стратегиялық маңызы бар объектілерді автоматты өрт дабылымен жабдықтау, өртке қарсы су жабдықтарына курделі жөндеу жұмыстарын жүргізу арқылы агломерацияларға тиісті өртке қарсы қорғаныс қамтамасыз етілетін болады.

Көлік және тыныс тіршілікті қамтамасыз ететін инфрақұрылымдарды дамыту және орналастыру мекен етудің жайлы қалалық ортасын құруға бағдарланған Ақтау агломерациясын дамытудың қала құрылышын жоспарлау кешенді жоспарына сәйкес жүзеге асырылатын болады.

Ұтымды қала құрылышы саясатын қамтамасыз ету үшін Ақтау агломерациясы аймақтарының аумақтарын функционалдық аймақтарға бөлу, сондай-ақ бар алғышарттар мен тәуекелдерді ескере отырып аумақтарды кешенді бағалау (

табиғи және инженерлік-геологиялық жағдайлар, қала құрылышы және шаруашылық қызметтің жоспарлы шектеулерін айқындау, демографиялық даму және еңбек ресурстарының болжамдары) жүргізілетін болады. Ақтау қаласының бас жоспарын іске асыру оның агломерациялық даму перспективаларын ескере отырып іске асырлады.

З-міндегі қабілеттілігін және халықтың экономикалық әлеуеті мен қоныстандыруды ұтымды кеңістіктік үйымдастыру үшін өнірлерді қаржылық қ о л д а у .

Үшінші міндет мына екі бағыт бойынша жүзеге асырылатын болады:

- 1) экономикалық өсу орталықтарын қалыптастыру мен қолдау;
2) Қазақстан өнірлерінің бәсекеге қабілеттілігін арттыру мен экономикалық
дамуына ықпал етү.

Бірінші бағыт агломерацияларды реттелетін дамуы мен тұстастай елдегі урбандалу үдерістері, сондай-ақ ішкі көші-қон ағымдарын реттеу арқылы ұтымды аумақтық ұйымдастыруды және тиімді таратып орналастыру жүйесін қалыптастыру аспектілеріне көбірек бағытталған. Екінші бағыт өңірлердің бәсекеге қабілеттілік әлеуетін жандандыру бойынша міндеттерге тікелей бағытталған.

Бағдарламаның қаржылық қолдаудағы басымдық жылдам өсуші және перспективалы, яғни экономикалық дамудың үлкен әлеуеті бар, сондай-ақ халық санының тұрақты өсуіне ие іске асырылатын бюджеттік инвестициялық жобаларға (бұдан әрі-БИЖ) берілетін болады. Өңірлердің перспективалылығын 2011 жылдың аяғында Қазақстан Республикасындағы қалалардың, аудандар мен ауылдық елді мекендердің әлеуметтік-экономикалық даму перспективаларын зерттеу нәтижелерінің негізінде Уәкілетті органның ұсынысы бойынша ВАК айқындайтын болады.

Көрсетілген екі бағыт бойынша қаржыландыру көлемін Уәкілетті орган тең үлесте анықтайды. Бұл ретте, бір бағыт бойынша өтінімдердің жетіспеушілігі мен басқасы бойынша ең үлкен қажеттілік болған жағдайда бюджеттік бағдарламалар әкімшілерінің бағыттары арасында қаражат жедел қайта бөлінуі мүмкін.

Бағдарлама шенберінде іске асырылатын БИЖ-дың құны 10,0 млрд. (он миллиард) теңгеден аспауы тиіс («Астана, Алматы, Шымкент, Ақтөбе және Ақтау қалаларында орталықтары бар агломерацияларды басым дамыту арқылы өнірлік және әлемдік нарықтармен кіріктірілген ұзақ мерзімді экономикалық өсу орталықтарын қалыптастыру» 2-міндеттінің шенберінде агломерацияларды дамыту жөніндегі жобаларды қоспағанда), іске асыру кезеңі 3 жылдан аспауы тиіс («Қазақстан өнірлерінің бәсекеге қабілеттілігін арттыру мен экономикалық дамуына жәрдемдесу» деген 2-бағыттың «Өнірлерде мемлекеттік-жеке меншік

тетігін енгізу» 3-басымдығын, («Астана, Алматы, Шымкент, Ақтөбе және Ақтау қалаларында орталықтары бар агломерацияларды басым дамыту арқылы өңірлік және әлемдік нарықтармен кіріктірілген ұзак мерзімді экономикалық өсу орталықтарын қалыптастыру» 2-міндептінің шеңберінде агломерацияларды дамыту бойынша жобаларды қоспағанда).

Қаражатты бөлу (жобаларды қаржыландыру) мәлімделген республикалық және/немесе өңірлік басымдықтарға сәйкес, конкурстық негізде және Қазақстан Республикасының бюджеттік заңнамасына сәйкес қаржыландыру принциптерінде жүзеге асырылуы тиіс. Бұл ретте, бюджет қаражаты Қазақстан Республикасының тиісті жылға шығыстық міндептемелері көзделген жобаларды іске асыруға үсінілмауы мүмкін.

Бірінші бағыт: Экономикалық өсу орталықтарын қалыптастыру мен қолдау.

Бағдарламаның бірінші бағытын іске асыру шеңберінде міндептерді шешу елді мекендердің (аумақтардың) мынадай санаттары үшін жүзеге асырылады:

- 1) агломерациялар;
- 2) «екінші деңгейдегі» қалалар (облыс орталықтары);
- 3) даму әлеуеті жоғары қалалар мен ірі АЕМ;
- 4) шекара маңындағы аумақтар (жобаларды қарау жергілікті атқарушы органдардың ұсыныстарын есепке ала отырып, 2011 жылдан кейін жүзеге асыратын болады).

«Өсу полюстері» саясатының контекстінде Қазақстан үшін инновациялық өндірістерді қалыптастыру мен дамыту үшін ғылыми, зияткерлік, кадрлық және инфрақұрылымдық әлеуетке ие агломерациялардың дамуын қолдау барынша өзекті міндеп болып табылады. Сондықтан агломерациялардың дамуын қолдау жөніндегі міндептер басым және бөлінетін қаражаттың үлкен көлемін талап етеді.

Елді мекендердің жоғарыда көрсетілген санаттарының әлеуметтік-экономикалық даму мәселелерін кешенді шешуге бағытталған БИЖ-ді іске асыруда мынадай басымдықтар бойынша мемлекеттік қолдау көрсету көзделеді.

1-басымдық. Көліктік қол жетімділікті арттыру және халықтың «маятникті» еңбек көші-қоны мен тиімді жұмыспен қамтылуы үшін жағдай жасау.

Бағдарлама шеңберінде қаржыландыруға қоныстардың жоғарыда көрсетілген санаттарында іске асырылатын БИЖ жатады:

- 1) халықтың «маятникті» еңбек көші-қонын қалыптастыру (жәрдемдесу) үшін агломерациялық құрылымдар ішінде жол желілерін дамыту бойынша;
 - 2) облысішілік көлік коммуникацияларын салу мен жаңғырту бойынша.
- 2-басымдық. Коммуналдық-инженерлік (су құбыры, кәріз, газ-, жылу-, электрмен жабдықтау жүйелері) және әлеуметтік-рекреациялық (білім беру,

денсаулық сақтау, мәдениет, спорт, бос уақыт және демалыс объектілері, саябақ және көңіл көтеретін аймақтар) инфрақұрылымдарды дамыту.

Бағдарлама шенберінде қаржыландыруға қоныстардың жоғарыда көрсетілген санаттарындағы коммуналдық шаруашылық саласындағы уәкілетті органда қаржыландыру басымдығына іріктеуден өткен коммуналдық-инженерлік объектілері (су құбыры, кәріз, газ-, жылу-, электрмен қамтамасыз ету жүйелері) мен әлеуметтік-рекреациялық инфрақұрылымын (білім беру, денсаулық сақтау, мәдениет, спорт объектілері, саябақ және көңіл көтеретін аймақтар) салу мен қайта құру бойынша БИЖ жатады.

Жергілікті атқарушы органдар ұсынған БИЖ-ді Жұмыс органы қарауы кезінде агломерацияларға, екінші деңгейдегі қалаларға, қалалар мен ірі АЕМ-ге көліктің қол жетімділігін арттыруға және оларда коммуналдық-инженерлік және әлеуметтік-рекреациялық инфрақұрылымды дамытуға бағытталған 1 және 2-басымдықтар бойынша мынадай өлшемдер негізге алына отырып, артықшылық берілетін болады:

1) жобаны іске асырудан алынатын әлеуметтік-экономикалық әсердің бюджеттік инвестициялардың бір бірлігіне өндірдің бюджетіне салық түсімдерінің үлғаюынан;

жол жүру уақытының қысқаруынан;
қозғалыс жылдамдығының үлғаюынан;

коммуналдық-инженерлік және әлеуметтік-рекреациялық инфрақұрылым объектілерімен қамтамасыз ету деңгейінің жоғарылауынан;

жұмыссыздық деңгейін төмендетуде көрсетілген жиынтық мөлшері;

2) БИЖ-ді іске асыруға бағытталған, бөлінетін бюджет қаржаты көлемінің жеке (коммерциялық) жобаны (объектіні) іске асыруға бағытталған жеке инвестициялар көлеміне қатынасы;

3) жергілікті бюджеттен қоса қаржыландыру үлесі.

3-басымдық. Қалалардағы қоршаған ортаның жай-күйін жақсарту.

3-басымдық бойынша қаржатты бөлу қалаларда қоршаған ортаның жай-күйін жақсарту және энергия тиімділігін жоғарылату бойынша іске асырылатын, оның ішінде:

1) қалдықтарды тиімді кәдеге жарату бойынша;

2) суды кешенді тазалау бойынша;

3) атмосфералық ауаның жай-күйін жақсарту бойынша;

4) салынатын және қолданыстағы коммуналдық тұрғын үй қорында энергия үнемдеу және экологиялық («жасыл») технологиялар енгізу бойынша БИЖ-ге бағытталатын болады.

Жергілікті атқарушы органдар ұсынған БИЖ-ді Жұмыс органының қарауы кезінде 3-басымдық бойынша жобаға жоғары баға мынадай өлшемдер негізге

алына отырып артықшылық берілетін болады:

1) жобаны іске асырудан алынатын әлеуметтік-экономикалық, экологиялық әсердің жиынтық мөлшері, олар мыналарда көрініс тапқан:

бюджеттік инвестициялық бірлігіне өнірде құрылған уақытша/тұрақты жұмыс орындарының саны;

атмосфераға зиянды заттардың шығарындыларын төмендету пайызы;

ластаушы заттар төгінділерінің деңгейін төмендету;

қалдықтардың түзілуіне оларды қайта өңдеу үлесін ұлғайту;

энергия үнемдейтін технологиялар енгізу;

өнім өндіру көлемінің өсімі;

бюджеттік инвестиациялардың бір бірлігіне өнірдің бюджетіне салық түсімдерінің үлғаюы.

2) БИЖ-ді іске асыруға бағытталған, бөлінетін бюджет қаржаты көлемінің жеке (коммерциялық) жобаны (объектіні) іске асыруға бағытталған жеке инвестициялар көлеміне қатынасы;

3) жергілікті бюджеттен қоса қаржыландыру үлесі.

4-басымдық. Шекара маңындағы аумақтарды дамыту.

Аталған басымдық бойынша қаржат бөлу шекара маңындағы аумақтарда іске асырылатын БИЖ-ге бағытталатын болады.

Бағдарлама шенберінде:

1) көлік инфрақұрылымды дамытуға;

әлеуметтік-рекреациялық инфрақұрылымды (білім, деңсаулық сактау, мәдениет, спорт, бос уақыт және демалыс объектілерін) жақсартуға;

3) бизнес-жоспарларды іске асыру үшін инженерлік инфрақұрылымды (су құбыры, кәріз, газбен-, жылумен-, электрмен жабдықтау, ирригациялық жүйелер) жүргізуға;

4) сауда-сатып алу қызметін дамыту үшін инфрақұрылым құруға қолдау көрсетілетін БИЖ.

Жергілікті атқарушы органдар ұсынған БИЖ-ді жұмыс органы қараган кезде 4-басымдық бойынша жобаға мынадай өлшемдер негізге алына отырып, артықшылық берілетін болады:

1) бюджеттік инвестиациялардың бір бірлігіне БИЖ-ді іске асырудан алынатын әлеуметтік-экономикалық әсердің:

шекара маңындағы аудандарда құрылған уақытша/тұрақты жұмыс орындарының санында;

шекара маңындағы аудандағы халық санының өсімінде/тұрақтандыруда;

өндіріс көлемінің (ауыл шаруашылығы, ауыл шаруашылығы өнімін қайта өндеду, қызметтер)

өнімінде; өнір бюджетіне салық түсімдерінің ұлғаюында көрсетілген жиынтық мөлшері

;

БИЖ-ді іске асыруға бағытталған, бөлінетін бюджет қаражаты көлемінің жеке (коммерциялық) жобаны (объектіні) іске асыруға бағытталған жеке инвестициялар көлеміне қатынасы;

жергілікті бюджеттен қоса қаржыландыру үлесі.

Екінші бағыт: Қазақстан өнірлерінің бәсекеге қабілеттілігін арттыру мен экономикалық дамытуға жәрдемдесу.

Өнірдің бәсекеге қабілеттілігі оның аумағындағы экономикалық құрылымдар мен қоныстандыру құрылымдарын қалыптастыру үшін жағдай жасайтын оның сипаттамаларының физика-географиялық және әлеуметтік-экономикалық жиынтықтары ретінде түсіндіріледі. Өнірдің бәсекеге қабілеттілігіне ықпал етуші факторлар мыналар: табиғи ресурстардың, білікті мамандардың, дамыған инфрақұрылымның, институционалдық дамудың деңгейінің (мемлекеттің бизнесті дамыту үшін жасайтын жағдайларының) және басқаларының бар болуы. Республиканың индустримальық-инновациялық даму жағдайында бірінші орынға зерттеулер мен технологиялық даму салаларында өнірлердің әлеуетін, инновацияны енгізуші кәсіпорындарды қаржылық қамтамасыз етуді нығайту бойынша мәселелер шығады.

Өнірлік бәсекеге қабілеттілікті және өнірлердің экономикалық дамуын арттыру мақсатында Бағдарламаны іске асырудың екінші бағытының басымдықтары мыналарға байланысты болады:

1) туризм саласында индустрияландыру, агроенеркәсіптік кешенінің (оның ішінде ауыл шаруашылығы өнімдері өндірісінің өсуіне, оның ішінде өнірлердегі әлеуметтік-кәсіпкерлік корпорациялар арқылы оларды дайындау және сақтауды ұйымдастыруға бағытталған қазіргі заманғы технологияларды пайдалана отырып, мал шаруашылығы мен өсімдік шаруашылығы, оның ішінде көкөніс шаруашылығы саласындағы нақты жобаларды іске асыру жолымен қалалар мен агломерациялар айналасында азық-түлік белдеуін құру бойынша) өнірлік жобалары үшін инфрақұрылымды қалыптастыру мен дамыту және өнірлерде инновациялық қызмет пен кәсіпкерлікті ынталандыру;

2) энергияның балама көздерінің инфрақұрылымын дамыту;

3) өнірлерде мемлекеттік-жеке меншік әріптестік (бұдан әрі - МЖӘ) тетігін енгізу;

4) жергілікті өзін-өзі басқаруды қаржылық қолдау.

1-басымдық. Туризм және кәсіпкерлікті қолдау саласында индустрияландыру, агроенеркәсіп кешенінің (оның ішінде ауыл шаруашылығы өнімдері өндірісінің өсуіне, оның ішінде, өнірлердегі әлеуметтік-кәсіпкерлік корпорациялар арқылы оларды дайындау және сақтауды ұйымдастыруға бағытталған қазіргі заманғы технологияларды пайдалана отырып, мал шаруашылығы мен өсімдік

шаруашылығы, оның ішінде, көкөніс шаруашылығы саласындағы нақты жобаларды іске асыру жолымен, қалалар мен агломерациялар айналасында азық-түлік белдеуді құру бойынша) өнірлік жобалары үшін өнірлерде инфрақұрылымды қалыптастыру және дамыту.

1-басымдықтың шеңберінде Бағдарлама қаражаты есебінен қаржылық қолдау көрсетуде тез өсетін және перспективалы, яғни даму әлеуеті жоғары, сондай-ақ халық санының өсуі тұрақты өнірлерде іске асырылатын БИЖ-ге артықшылық берілетін болады. Аталған өнірлерде жобаларды іске асыру республика үшін барынша мультиплективті тиімділікке қол жеткізуге мүмкіндік береді.

Бағдарлама шеңберінде қаржыландыруға перспективалы бизнес жобаларды, сонымен қатар ескірген өнеркәсіптік инфрақұрылымы бар аймақтарды конверсиялау бойынша БИЖ-ді іске асыру үшін инженерлік-көлік инфрақұрылымын (мынадай инфрақұрылымды: жолдарды, көрізді, газбен жабдықтауды, жылумен жабдықтауды, су құбырын, темір жолдың тұйық жерлерін, шағын электр станцияларын, электр беру желілерін, ирригациялық жүйелерді салу және қайта жаңғыру) салу және жүргізу бойынша БИЖ жатады.

Инфрақұрылымды салу мен жүргізу бірнеше бизнес-жобаларды қамтамасыз етуге бағытталуы мүмкін.

Жұмыс органы жергілікті атқарушы органдар инфрақұрылым салу және жүргізу бойынша БИЖ-ді қарау кезінде мынадай өлшемдер негізге алына отырып жобаларға артықшылық беріледі:

1) бюджеттік инвестициялардың бір бірлігіне БИЖ-ді іске асырудан болатын жиынтық әлеуметтік-экономикалық тиімділіктің, олар:

өнірде құрылған тұрақты/уақытша жұмыс орындарының санында;

өндіріс (өнеркәсіп, ауыл шаруашылығын, қызметтер) көлемінің өсуінде; өнір бюджетіне салық түсімдерінің үлғаюында; БИЖ-ді іске асырудан пайда алушылар санында көрініс тапқан мөлшері;

БИЖ-ді іске асыруға бағытталған, бөлінетін бюджет қаражаты көлемінің жеке (коммерциялық) жобаны (объектіні) іске асыруға бағытталған жеке инвестициялар көлеміне қатынасы;

3) жергілікті бюджеттен қоса қаржыландыру үлесі.

2-басымдық. Баламалы энергия көздерінің инфрақұрылымын дамыту.

2-бағыт бойынша қаражат бөлу шалғай АЕМ-дерде және туристік рекреациялық әлеуеті бар жерлерде іске асырылатын БИЖ-дерге бағытталатын болады (баламалы энергия көздерінің инфрақұрылымын дамыту).

Бағдарлама шеңберінде:

мынаған:

1) коммуналдық және өндірістік мақсаттарға электр энергиясымен қамтамасыз ету мақсатында фермерлік шаруашылықтар (қолданыстағы және

ж а н а д а н

құр ы л а т ы н) ;

2) шалғайдағы энергиямен жабдықтаудың негізгі және/немесе резервті
көздері р е т і н д е А Е М ;

3) вахта (уақытша) кенттері;

4) туристік-рекреациялық әлеуеті бар алыс жерлер, үшін жаңартылатын
энергия көздерінің бір түрінен көп энергия өндірісі үшін пайдаланылатын
гибридті қондырғыларды қоса алғанда, бастапқы жаңартылатын энергия
көздерінен (су ағыны, жел, күн және басқа да энергиясы) электр және/немесе
жылу энергиясын өндіру үшін қондырғылар сатып алу мен монтаждауға (қоса
қаржыландыру түрінде көмек) қолдау көрсетілетін БИЖ.

Жұмыс органының жергілікті атқарушы органдардың 2-бағыт бойынша
БИЖ-ді қарауы кезінде мынадай өлшемдерді негізге алына отырып, жобаларға
артықшылық беріледі :

1) бюджеттік инвестициялардың бір бірлігіне БИЖ-ді іске асырудан болатын
жиынтық әлеуметтік-экономикалық тиімділіктің:

өңірде құрылған тұрақты/уақытша жұмыс орындарының санында;
өндіріс (өнеркәсіп, ауыл шаруашылығы, қызметтер) көлемінің өсуінде;
өңірдің бюджетіне салық түсімдерінің ұлғаюында көрініс тапқан мөлшері;

2) жергілікті бюджеттен қоса қаржыландыру үлесі.
3 - б а с ы м д ы қ .

МЖӘ тетігін өңірлерде енгізу.

1. МЖӘ жобаларын дайындау бойынша консультативтік және техникалық
көмек көрсету .

МЖӘ жобаларын дайындау бойынша консультативтік және техникалық
көмек көрсету қызметтерін жобалар бойынша концессиялық ұсыныстар және
қолданыстағы заннама шенберінде МЖӘ жобаларын іске асыруға жергілікті
бюджеттер қатысуының қаржылық даярлығы болғанда (мүмкіндігі)
экономикалық өсу орталықтары (қалыптасып келе жатқан агломерациялар,
екінші деңгейдегі қалалар, қалалар және даму әлеуеті жоғары ірі АЕМ) көрсетеді.

Бағдарламаның осы бағыты шенберінде жергілікті атқарушы органдардың
және МЖӘ саласындағы бизнес-ортаның білім әлеуеті көтеріледі.

2011 және 2012 жылдары Бағдарлама шенберінде өңірлерде МЖӘ жобаларын
дайындау кезінде консультативтік көмек көрсету бойынша тиісті жұмыстар
жүргізіледі .

2. МЖӘ жобаларын қоса қаржыландыру мүмкіндігі.

МЖӘ жобаларын қоса қаржыландыру экономикалық өсу орталықтарында (
қалыптасып келе жатқан агломерациялар, екінші деңгейдегі қалалар, қалалар
және даму әлеуеті жоғары ірі АЕМ) әлеуметтік (білім беру және деңсаулық
сақтау) және коммуналдық-тұрмыстық инфрақұрылым (сүмен, жылумен, газбен,

кәрізбен қамтамасыз ету жүйесі) объектілерінің құрылышы саласы бойынша
көрсетіледі.

МЖӘ жобаларын қаржыландыру тетігі құрылыш салу сатысында жобаларды
қоса қаржыландыруға негізделеді.

Жергілікті атқарушы органдардың концессиялық жобаларды іріктеу тетігі
Қазақстан Республикасының қолданыстағы заңнамасына сәйкес жүзеге
асырылатын болады.

Әлемдік тәжірибеге сәйкес МЖӘ сипаттайтын негізгі элементтердің бірі
жобаларды мемлекет тарапынан қоса қаржыландыру мүмкіндігі болып табылады

Қазіргі уақытта қызметті қолдау мақсатында концессионерге мемлекеттік
қолдаудың мынадай түрлері көрсетілуі мүмкін, оның ішінде:

1) құрылыш салу сатысында концессиялық жобаларды қоса қаржыландыру;

2) егер концессионер өндіретін тауарлардың (жұмыстардың, қызметтердің)
негізгі тұтынушысы мемлекет болса, мемлекеттің тауарлардың (жұмыстардың,
қызметтердің) белгілі бір көлемін тұтыну кепілдігі;

3) концессия шартында белгіленген мерзімде және концессия шартының
қолданылуы кезеңінде онда айқындалған көлемде концессионердің
инвестициялық шығындарының белгілі бір көлеміне өтемакы төлеу.

Жұмыс органдарының жергілікті атқарушы органдар ұсынған МЖӘ жобаларын
қарауы кезінде мынадай өлшемдер негізге алына отырып, жобаларға
артықшылық беріледі:

1) жобаны экономикалық өсу орталықтарында (қалыптасып келе жатқан
агломерацияларда, екінші деңгейдегі қалаларда, қалалар және әлеуеті жоғары ірі
АЕМ-де) іске асыру;

2) мемлекеттік және жеке қаржы көздері арасындағы қоса қаржыландыру
арқа аттынасы;

3) елді мекеннің әлеуметтік және коммуналдық-тұрмыстық
инфрақұрылыммен қамтамасыз етілу дәрежесі (тапшылық және/немесе
тозуның жоғары болуы);

4) өнірде құрылған тұрақты/уақытша жұмыс орындарының саны;

5) мемлекеттік бюджетке жүктемені қысқарту;

6) жаңа технологиялар енгізу және қызметтердің тұтынушының
қажеттіліктеріне барынша нақты бағытталуы;

7) жобаны іске асыру мерзімін қысқарту;

8) тәуекелдердің бір бөлігін жеке секторға беру;

9) қызметтерге тариф деңгейі.

4-басымдық. Жергілікті өзін-өзі басқаруды қаржылық қолдау.
Осы басымдық шенберінде жобаларды (іс-шараларды) іске асыру

экономикалық әлеуеті жоғары және орташа ауылдарда (селоларда) және кенттерде ғана жергілікті өзін-өзі басқаруды қаржылық қолдау шеңберінде іске асырылатын жобаларды (іс-шараларды) анықтау бойынша ұсыныстар өзірлеуге халықты тарту жолымен жүзеге асырылатын болады.

Ауыл (село), кент әкімдері оларда ұсыныстар талқыланатын және бірінші кезектілігіне, өзектілігіне негізделе отырып жобаларды (іс-шараларды) іріктеу бойынша (іс-шараларды (жобаларды) «төменнен жоғарыға» іріктеу қағидаты) шешімдер қабылданатын жергілікті қоғамдастықтардың жиналыстарын (жындарын) ұйымдастыруды қамтамасыз етеді.

Жергілікті өзін-өзі басқаруды қаржылық қолдау мынадай бағыттар бойынша жүзеге асырылатын болады:

коммуналдық шаруашылық бойынша 2012 жылы: көшелерді жарықтандыру және көгалдандыру, тұрғын үй қорын сақтау және қоқыстарды әкету, рұқсат етілмеген қоқыс тастайтын жерлерді жою, иесіз қалған объектілерді бұзу, қатты тұрмыстық қалдықтар және мал қорымдары полигондарын жайластыру, жылышу жүйелерін жөндеу, балалардың ойын алаңдарын орнату;

2013 - 2014 жылдары:

1) күрделі және ағымдағы жөндеу: білім, денсаулық сақтау, мәдениет, спорт, сумен жабдықтау, газбен жабдықтау объектілерін;

2) коммуналдық шаруашылық: көшелерді жарықтандыру және көгалдандыру, тұрғын үй қорын сақтау және қалдықтарды әкету, рұқсат етілмеген қоқыс тастайтын жерлерді жою, иесіз қалған объектілерді бұзу, қатты тұрмыстық қалдықтар және мал қорымдары полигондарын жайластыру, жылу жүйелерін жөндеу, балалардың ойын алаңдарын орнату;

3) көлік коммуникациялары: кентішлік жолдарды және көпірлерді күрделі, орта және ағымдағы жөндеу, бағдаршамдар орнату;

4) ауыл шаруашылығы: су қоймаларын тазарту, иесіз қалған су техникалық ғимараттарын қалпына келтіру;

5) өзге де: телефон орнату, Интернет.

4. Бағдарламаны іске асыру кезіндегі қатысушылардың өзара іс-қимылы

«Жергілікті өзін-өзі басқаруды қаржылай қолдау» басымдығын қоспағанда, Бағдарламаны іске асыру кезіндегі қатысушылардың өзара іс-қимылы.

1. Аудандардың және қалалардың әкімдері облыстық бюджеттік бағдарламалардың әкімшілеріне инвестициялық ұсыныстарды жібереді, олар Қазақстан Республикасы заңнамасының талаптарына сәйкес өзірленген құжаттарды қоса отырып, инвестиациялық ұсыныстардың тізімдерін қалыптастырады және Бағдарламаның үйлестірушісіне жібереді.

2. Бағдарламаның үйлестірушісі:

1) «Бюджеттік инвестициялық жобаларды қарау, іріктеу, іске асыруды мониторингілеу және бағалау ережесін бекіту туралы» Қазақстан Республикасы Үкіметінің 2009 жылғы 17 сәуірдегі № 545 қаулысына сәйкес әзірленген инвестициялық ұсыныстарды қарайды және аудандар мен қалалардың әкімдеріне, облыстық бюджеттік бағдарламалардың әкімшілеріне олар бойынша экономикалық қорытынды жібереді;

2) Жұмыс органының қарауына іріктеліп алынған инвестициялық ұсыныстар бойынша құжаттар пакеті мен оң экономикалық қорытынды жібереді.

3. Жұмыс органы он бес жұмыс күні ішінде инвестициялық ұсыныстардың Елді аумақтық-кеңістікте дамытудың 2020 жылға дейінгі болжамды схемасының мақсаттары мен міндеттеріне және Бағдарламаның басымдықтарына сәйкестігін қарайды және олар бойынша Бағдарламаның үйлестірушісіне қорытынды жібереді.

4. Бағдарламаның үйлестірушісі Жұмыс органының инвестициялық ұсыныстарға оң қорытындысын алғаннан кейін БИЖ-дің техникалық-экономикалық негіздемесін (бұдан әрі - ТЭН) әзірлеуге және қажетті сараптамалар жүргізуге қаражат бөлу жөніндегі қорытындыны қалыптастырады және бюджеттік комиссияның қарауына енгізеді.

5. Бюджеттік комиссиялар мақұлдаған инвестиациялық ұсыныстар бойынша аудандардың және қалалардың әкімдері, облыстық бюджеттік бағдарламалардың әкімшілері ТЭН әзірлейді және тиісті сараптамалар жүргізеді және экономикалық қорытындыны алу үшін Бағдарламаның үйлестірушісіне жібереді.

6. Бағдарламаның үйлестірушісі:

1) БИЖ-дің ТЭН-ін және Қазақстан Республикасының заңнамасына сәйкес талап етілетін сараптамаларды қарайды және аудандардың және қалалардың әкімдеріне, облыстық бюджеттік бағдарламалардың әкімшілеріне олар бойынша экономикалық қорытындыны жібереді;

2) Жұмыс органының қарауына іріктеліп алынған БИЖ бойынша құжаттар пакеті мен оң экономикалық қорытындыны жібереді.

7. Жұмыс органды:

1) ТЭН және БИЖ ТЭН әзірлеуді талап етпейтін БИЖ бойынша инвестиациялық ұсыныстарды тиісті орталық мемлекеттік органдарға салалық сараптама дайындау үшін құжаттардың толық пакетімен қоса жібереді;

2) оң сараптамаларды ескере отырып, БИЖ тізбесін қалыптастырады және Уәкілетті органның қарауына жібереді.

8. Уәкілетті орган БИЖ тізбесін ВАК қарауына енгізеді.

9. ВАК:

1) БИЖ тізбесін мақұлдайды;

2) бағыттар бойынша Бағдарламаны қаржыландыру лимиттерін келіседі;
3) шешімді тиісті хаттамамен ресімдейді.

10. ВАҚ-тың оң қорыттындысы жобаларды Республикалық бюджеттік бағдарлама әкімшісінің бюджеттік өтініміне қосу үшін негіз болып табылады.

11. Жұмыс органы ВАҚ шешімін Бағдарламаның үйлестірушісіне жібереді.

12. Республикалық бюджеттік бағдарламаның әкімшісі Қазақстан Республикасының бюджет заңнамасында белгіленген мерзімдерде Қазақстан Республикасы Қаржы министрлігіне бюджеттік өтінім ұсынады.

«Жергілікті өзін-өзі басқаруды қаржылай қолдау» басымдығы бойынша Бағдарламаны іске асыру кезіндегі қатысушылардың өзара іс-қимылы

1. Қаржыландыру лимитін бөлу:

1) Республикалық бюджеттік бағдарламаның әкімшісі әр облыстың ВАҚ мақұлдайтын қаржыландыру лимитін ауылдық (селолық) округтарда, сондай-ақ өнірдің ауылдық (селолық) және кенттік округтың құрамына кірмейтін ауылдарда (селоларда) және кенттерде тұратын халықтың санына байланысты айқындаиды.

2) Облыс әкімі қаржыландыру лимитін ауылдық (селолық) және кенттік округтарда, сондай-ақ ауылдық (селолық) және кенттік округтың құрамына кірмейтін ауылдарда (селоларда) және кенттерде тұратын халықтың санына байланысты әр ауданға және облыстық маңызы бар қалаға жеткізеді.

3) Аудан әкімі және облыстық маңызы бар қала әкімі қаржыландыру лимитін даму әлеуеті жоғары және орта әр ауылдық (селолық) және кенттік округтарда, сондай-ақ ауылдық (селолық) және кенттік округтың құрамына кірмейтін ауылдарда (селоларда) және кенттерде тұратын халықтың санына байланысты әрбір ауылдық (селолық) және кенттік округке жеткізеді.

Бұл ретте, аудан әкімі және облыстық маңызы бар қала әкімі қаржыландыру лимитін бөлген кезде ауылдық (селолық) және кенттік округтың құрамына кірмейтін даму әлеуеті тәмен ауылдарды (селоларды) және кенттерді алғып тастайды және оны даму әлеуеті жоғары және орта ауылдық (селолық) және кенттік округтарға және ауылдық (селолық) және кенттік округтың құрамына кірмейтін ауылдарға (селоларға) және кенттерге қайта бөледі.

4) Ауылдық (селолық) және кенттік округтың әкімі округтың барлық ауылдарына (селоларына) және кенттеріне есептелген қаржы көлемін тек даму әлеуеті жоғары және орта ауылдарға (селоларға) және кенттерге бөледі және қайта бөледі.

2. Иріктеу ресімі:

1) Ауыл (село) және кент тұрғындарының жиынында ауылдық (селолық) және кенттік округ әкімі жеткізген қаржы көлемінің шеңберінде жобалар (іс-шаралар) анықталады және тұрғындар жиынының хаттамасымен ресімделеді.

2) Мақұлданған жобалар бойынша ұсыныс (тұрғындар жиынының шешімі) ауылдық (селолық) және кенттік округтің әкіміне түседі.

3) Ауылдық (селолық) және кенттік округтің, ауылдық (селолық) және кенттік округтың құрамына кірмейтін ауылдың (селоның) және кенттің әкімі мақұлданған жобалар (іс-шаралар) бойынша ұсыныстарды (тұрғындар жиынының шешімін) аудан әкімдігіне жібереді.

4) Аудан, облыстық маңызы бар қала әкімдігі бағыттарды ескере отырып ұсынылған Жобалар (іс-шаралар) тізбесін қалыптастырады және Қазақстан Республикасы заңнамасының талаптарына сәйкес әзірленген құжаттармен қоса Бағдарламаның үйлестірушісіне жолдайды.

5) Бағдарламаның үйлестірушісі жобалар (іс-шаралар) бойынша ұсынылған құжаттарды қарайды және олар бойынша қорытынды қалыптастырады.

6) Бағдарламаның үйлестірушісі жобаларға (іс-шараларға) берілген қорытындылардың нәтижесін аудан, облыстық маңызы бар қала әкімдігіне ж о л д а й д ы .

Өз кезегінде аудан, облыстық маңызы бар қала әкімдігі Бағдарлама Үйлестірушісінің қорытындысын ауылдық (селолық) және кенттік округтардың, ауылдардың (селолардың) және кенттердің әкімдеріне жібереді.

Ауылдық (селолық) және кенттік округтардың, ауылдық (селолық) және кенттік округтардың құрамына кірмейтін ауылдардың (селолардың) және кенттердің әкімдері тұрғындардың жиынында қолдау көрсетілген және қолдау көрсетілмеген жобалар (іс-шаралар) туралы ақпарат жеткізеді.

7) Бағдарламаның үйлестірушісі Жұмыс органдының қарауына қажетті құжаттар пакетін және іріктеліп алынған жобалар (іс-шаралар) бойынша он қ о р ы т ы н д ы н ы ж і б е р е д і .

8) Жұмыс органды он бес жұмыс күні ішінде жобаларды (іс-шараларды) Бағдарламаның басымдығына сәйкестігін қарайды және олар бойынша қ о р ы т ы н д ы н ы ж і б е р е д і .

9) Бағдарламаның үйлестірушісі Жұмыс органдының жобаларға (іс-шараларға) берген қорытындыларының нәтижелерін аудан әкімдігіне жібереді.

Өз кезегінде аудан әкімдігі Жұмыс органдының қорытындысын ауылдық (селолық) округтардың, ауылдардың (селолардың) әкімдеріне жібереді.

Ауылдық (селолық) округтардың, ауылдық (селолық) округтардың құрамына кірмейтін ауылдардың (селолардың) әкімдері тұрғындардың жиынында қолдау көрсетілген және қолдау көрсетілмеген жобалар (іс-шаралар) туралы ақпаратты ж е т к і з е д і .

3. Республикалық бюджеттік бағдарламаның әкімшісі Қазақстан Республикасының бюджет заңнамасында белгіленген мерзімдерде Қазақстан Республикасы Қаржы министрлігіне бюджеттік өтінім ұсынады.

5. Бағдарламаны іске асыру нәтижелерінің көрсеткіштері

Бағдарламаны іске асыру нәтижесінде өнірлік дамуға және өсу әлеуетін жандандыру жөніндегі өнірлік бастамаларды ілгерілетуге қаржылық қолдау көрсетуді үлғайту көзделген.

Бағдарламаның негізгі нәтижелері мыналар болады:

1) Инженерлік-көліктік инфрақұрылымды салу және қайта жаңарту жолымен өнірлерде экономикалық белсенділікті арттыру.

2) Өнірлердің инвестициялық тартымдылығын арттыру.

3) Қоршаған ортаны қорғау және экологиялық қауіпсіздікті сақтай отырып, кеңістіктік дамуды қамтамасыз ету.

4) Агломерациялар мен перспективалы қоныстарды дамытуды қолдау арқылы елдегі аумақтық шоғырлануды арттыру.

5) Халықтың жан басына шаққандағы жалпы өнірлік өнімнің деңгейі төмен және жоғары өнірлер арасындағы айырмашылықты 2009 жылғы 10 еседен 2020 жылды 8 есеге дейін азайту.

Мақсаттарға, нысаналы индикаторларға, міндеттерге, нәтижелер көрсеткіштеріне қол жеткізуге жауапты мемлекеттік органдар: Қазақстан Республикасы Экономикалық даму және сауда министрлігі, Қазақстан Республикасы Ауыл шаруашылығы министрлігі, Қазақстан Республикасы Қаржы министрлігі, Қазақстан Республикасы Еңбек және халықты әлеуметтік қорғау министрлігі, Қазақстан Республикасы Көлік және коммуникация министрлігі, Қазақстан Республикасы Қоршаған ортаны қорғау министрлігі, облыстардың, Астана және Алматы қалаларының әкімдері.

5. Бағдарламаны іске асыру кезеңдері

Бағдарламаны іске асыру екі кезеңде жүзеге асырылатын болады:

1 -кезең - 2011 - 2012 жылдар - пилоттық болып табылады.

Пилоттық жылы Бағдарламаның бағыттары бойынша мемлекеттік қолдау көрсетудің шарттары, тетігі және тәртібі анықталатын болады, Бағдарламаны іске асыруға қатысты мәселелер бойынша қолданыстағы заңнамаға өзгерістер мен толықтырулар енгізіледі, сондай-ақ әлеуметтік сектор мен тұрғын үй-коммуналдық шаруашылықта жобаларды іске асыру үшін мемлекеттік-жеке меншік әріптестіктің жобаларын дайындау кезінде өнірлерге консультативтік көмек көрсетіледі.

2 -кезең - 2013 - 2010 жылдар.

Бұл кезеңде еткен жылдары жиналған тәжірибелі ескере отырып, өнірлерді дамыту бойынша толық ауқымда тиімді жұмыс жүзеге асырылатын болады.

6. Қажетті ресурстар және оларды қаржыландыру көздері

Бағдарламаны қаржыландыру республикалық және жергілікті бюджеттер қаражаты, сондай-ақ Қазақстан Республикасының заңнамасында тыйым салынбаған басқа да көздер есебінен және шегінде жүзеге асырылатын болады.

Бағдарламаны республикалық бюджеттен қаржыландыру көлемі:

| | | | | | |
|------|------|---|----------|------|------------|
| 2011 | жылы | - | 176,5 | млн. | теңгені, |
| 2012 | жылы | - | 15 050,0 | млн. | теңгені**, |
| 2013 | жылы | - | 29 500,0 | млн. | теңгені**, |
| 2014 | жылы | - | 20 000,0 | млн. | теңгені**, |

2015 жылы - 21 000,0 млн. теңгені**

Жергілікті бюджеттерден қоса қаржыландыру көлемі республикалық бюджеттен Бағдарлама шенберінде іске асырылатын инвестициялық жобаларға бағытталған қаражат көлемі айқындалғаннан кейін анықталатын болады.

2016 - 2020 жылдарға - **.

**Қаражат көлемі Қазақстан Республикасының заңнамасына сәйкес тиісті қаржы жылдарына арналған республикалық және жергілікті бюджеттерді бекіту және нақтылау кезінде айқындалатын болады.

7. "Өнірлерді дамыту" бағдарламасын іске асыру жөніндегі іс-шаралар жоспары

| P/ с № | Іс-шараның атауы | Аяқталу нысаны | Жауапты орындаушылар | Орындалу мерзімі | Болжанатын шығыстар (млн. теңге) | Қаржыландыру көздері |
|--|--|---|------------------------------------|----------------------|--|-------------------------|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
| 1. Бағдарламаны іске асыру бойынша ұйымдастыру іс-шаралары | | | | | | |
| 1. | «Өнірлерді дамыту» бағдарламасы шенберінде іске асырылатын инвестиациялық жобаларды іріктеу жөніндегі жұмыс тобын құру | ЭДСМ-нің бүйрекі | ЭДСМ | 2011 жылғы 3- тоқсан | Талап етілмейді | |
| 2. | «Өнірлік саясат мәселелері жөнінде ведомствоаралық комиссия құру туралы» Қазақстан Республикасы Үкіметінің 2008 жылғы 24 желтоқсандағы № 1239 қаулысына өзгеріс пен толықтыру енгізу | Қазақстан Республикасы Үкіметінің қаулысы | ЭДСМ, Қаржыміні | 2011 жылғы 3- тоқсан | Талап етілмейді | |
| | Ағымдағы және болжанатын жұмыс орындарының деректер базасына косу үшін | | Еңбекмині (жинақтау), облыстардың, | Жыл сайын 1 | | |

| | | | | | | |
|---|--|---|---|-----------------------|--|----------------------|
| | 3. мақұлданған инвестициялық жобалар бойынша жұмыс орындарын құру туралы ақпарат жинауды қамтамасыз ету | ЭДСМ-ге ақпарат | Астана және Алматы қалаларының әкімдері | аппан, 1 тамыз | Талап етілмейді | |
| 2. Экономикалық өсу орталықтарын қалыптастыру және қолдау | | | | | | |
| 1. | Қазақстан Республикасы қалаларының, аудандарының және ауылдық елді мекендерінің әлеуметтік-экономикалық дамуы мен олардың одан әрі даму перспективасына зерттеу жүргізу | Қазақстан Республикасының Үкіметіне ақпарат | ЭДСМ, «ЭЗИ» АҚ, | 2011 жылғы қантар | 2011 жыл -161,0 | Республикалық бюджет |
| 2. | МЖӘ тетіктері бойынша әлеуметтік сектор мен ТКШ-да жобаларды іске асыру үшін МЖӘ-нің жобаларын дайындау кезінде өнірлерге консультативтік көмек көрсету жөніндегі қызметтерді іске асыру | Қазақстан Республикасының Үкіметіне ақпарат | ЭДСМ | 2012 жылғы 15 ақпан | 2011 жыл-15,5 | Республикалық бюджет |
| 3. | Алматы, Астана, Шымкент, Ақтөбе, Ақтау қалаларында орталықтары бар агломерацияларды дамытудың нысаналы индикаторлары жөніндегі ақпаратты жыл сайын ұсынылуын қамтамасыз ету | ЭДСМ-ге ақпарат | Ақмола, Алматы, Ақтөбе, Маңғыстау, Оңтүстік Қазақстан облыстарының, Астана, Алматы қалаларының әкімдері, СА | Жыл сайын, шілде | Талап етілмейді | |
| 4. | Шымкент, Ақтөбе, Ақтау қалаларының ірі ауқымды топографиялық карталарын олардың табиғи аймақтарымен бірге құру | ЭДСМ-ге ақпарат | ЖРБА | Жыл сайын қантар | Республикалық бюджетте көзделген қаражат шегінде | |
| 5. | Елдің облыстарында қалыптастырылатын және әлеуетті агломерациялардың ғылыми негізделген агломерациялық әлеуетін (шекаралары, болжамды санын, демографиялық сыйымдылығын) анықтау бойынша жұмыс жүргізу және оларды ұзак мерзімді перспективада тиімді дамыту бойынша ұсыныстар әзірлеу | ЭДСМ-ге ақпарат | Шығыс Қазақстан, Қарағанды, Қостанай, Павлодар облыстарының әкімдері | 2013 жылғы 1 - тоқсан | Талап етілмейді | |
| | Астана және Алматы агломерацияларын | | | | | |

| | | | | | |
|------|---|---|---|-------------------------|---|
| 6. | дамытудың 2020 жылға дейінгі өніраралық іс-шаралар жоспарын әзірлеу және бекіту (өнірлік саясат мәселелері жөніндегі ведомствоаралық комиссиямен келісуді ескере отырып) | Қазақстан Республикасы Үкіметінің қаулылары | ЭДСМ, Ақмола, Алматы облыстарының, Астана және Алматы қалаларының әкімдері | 2013 жылғы 1-төксан | Талап етілмейді |
| 7. | Шымкент, Ақтөбе, Ақтау агломерацияларын дамытудың 2020 жылға дейінгі өніраралық іс-шаралар жоспарын әзірлеу және бекіту (өнірлік саясат мәселелері бойынша ведомствоаралық комиссиямен келісілуді ескере отырып) | Мәслихаттардың шешімдері | Ақтөбе, Маңғыстау, Оңтүстік Қазақстан облыстарының әкімдері | 2013 жылғы 1-төксан | Талап етілмейді |
| 8. | Қазақстан Республикасының аумағын ұйымдастырудың Бас схемасын әзірлеу мен бекітуді аяқтағаннан кейін агломерациялар мен шекаралардың аумактарын қала құрылсызы жоспарлаудың кешенді схемаларын енгізе отырып ұзақ мерзімді кезеңге арналған өнірлерді аумактық дамытудың өніраралық схемаларын әзірлеу мәселесін пысықтау | ЭДСМ-ге ақпарат | ТКШҚА, облыстар әкімдері | 2014-2017 жылдар қантар | Респубикалық бюджетте көзделген қаражат шегінде |
| 2-1. | Астана, Алматы, Шымкент, Ақтөбе, Ақтау қалаларында орталықтары бар агломерациялардың экономиканы жаңғырту, перспективалы бәсекеге қабілетті мамандандырылуын дамыту | | | | |
| 9. | Астана, Алматы, Шымкент, Ақтөбе, Ақтау агломерацияларында көп функционалды аймақтарды: - көлік-логистикалық және процесинг қызметтерін, - технологиялық трансферті, - инновациялық дамытуды, - туристік - рекреациялық мамандандырылуды, | Қазақстан Республикасының Үкіметіне ақпарат | ЭДСМ (жинақтау), БФМ, ДСМ, ККМ, ҚБЖКА, ЖРБА, Ақмола, Алматы, Ақтөбе, Маңғыстау, Оңтүстік Қазақстан облыстарының | 2013 жылғы шілде | |

| | | | | | |
|----|---|---|---|-------------------------|-----------------|
| | - халықаралық денгейдегі медициналық білім кызметтерін қалыптастыру жетілдіру ұсыныстар енгізу | және беру және бойынша | , Астана, Алматы қалаларының әкімдері «ТДҰА» АҚ (келісім бойынша) | | Талап етілмейді |
| 10 | Астана, Алматы, Шымкент, Ақтөбе, Ақтау агломерацияларында индустриялдық-инновациялық инфрақұрылымды қалыптастыру және дамыту жөнінде ұсыныстар енгізу (арнайы экономикалық және индустриялық аймақтар, технопарктер, бизнес-инкубаторлар) | ИЖТМ-ге ақпарат | Ақмола, Алматы, Ақтөбе, Маңғыстау, Оңтүстік Қазақстан облыстарының, Астаны, Алматы қалаларының әкімдері | Жыл сайын қантар, шілде | Талап етілмейді |
| 11 | Астана, Алматы, Шымкент, Ақтөбе, Ақтау агломерацияларында бизнесті жүргізу тиімділігінің - білікті жұмыс күшінің болуы; -тауарлар мен қызметтер нарығына жоғары қол жетімділік; - өнірдің және әлемнің ең ірі қалаларымен дамыған көлік- | Казақстан Республикасының Үкіметіне ақпарат | ЭДСМ (жинақтау), Қоршаған ортамині, Еңбекмині, ККМ, ТҚШКІА, Ақмола, Алматы, Ақтөбе, Маңғыстау, Оңтүстік | 2013 жылғы қантар | |

| | | | | | |
|----|--|-----------------|---|-----------------|-----------------|
| | коммуникациялық байланыстар; - агломерация ішінде козгалу жөнілдігі факторларына қол жеткізу бойынша ұсыныстар енгізу - қоршаған ортандың тазалығы | | Қазақстан облыстарының, Астаны, Алматы қалаларының әкімдері | | Талап етілмейді |
| 12 | Астана, Алматы, Шымкент, Ақтөбе, Ақтау агломерацияларында перспективалы өндірістерді қалыптастыру бойынша шаралар қабылдау | ИЖТМ-ге ақпарат | Ақмола, Алматы, Ақтөбе, Маңғыстау, Оңтүстік Қазақстан облыстарының, Астана, Алматы қалаларының әкімдері | Жыл сайын шілде | Талап етілмейді |

2-2. Инновациялық технологияларды пайдалана отырып Астана, Алматы, Шымкент, Ақтөбе, Ақтау қалаларында орталықтары бар агломерациялар инфрақұрылымын үйлестіре (ұзак мерзімді жоспарлау арқылы) дамытуды қамтамасыз ету

| | | | | | |
|----|--|---|---|---|---|
| | Астана, Алматы, Шымкент, Ақтөбе, Ақтау агломерацияларының ұзак мерзімді даму перспективаларын ескере отырып өндірістік, энергетикалық, инженерлік, көлік-коммуникациялық, телекоммуникациялық, су шаруашылық, әлеуметтік және рекреациялық инфрақұрылымды кешендей (үйлестіре) дамыту бойынша инвестициялық жобаларды іске асыру | ИЖТМ, Қоршаған ортамині, БФМ, Еңбекмині, ККМ, ТҚШКІА, Ақмола, Алматы, Ақтөбе, Маңғыстау, Оңтүстік Қазақстан облыстарының, Астана, Алматы қалаларының әкімдері | Жыл сайын наурыз | Республикалық және жергілікті бюджеттерде көзделген қаражат, сондай-ақ өзге қаражат шегінде | |
| 13 | Астана, Алматы, Шымкент, Ақтөбе, Ақтау агломерацияларының тартымдылығын денсаулық сақтау, мәдениет, білім беру, әлеуметтік қамтамасыз ету, рекреация және спорт объектілерін салу арқылы күшетту шараларын қабылдау | ЭДСМ-ге ақпарат | БФМ, ДСМ, МАМ, Еңбекмині, Ақмола, Алматы, Ақтөбе, Маңғыстау, Оңтүстік Қазақстан облыстарының, Астана, Алматы қалаларының әкімдері | Жыл сайын қантар | Республикалық және жергілікті бюджеттерде көзделген қаражат шегінде, сондай-ақ МЖӘ тетігін пайдалану шенберінде |
| 14 | | ЭДСМ-ге ақпарат | Қоршаған ортамині (| | |

| | | | | | |
|----|---|-----------------|--|------------------|---|
| 15 | Астана, Алматы, Шымкент, Ақтөбе, Ақтау агломерацияларының тартымдылығын қоршаған ортаны қорғау объектілерін басым түрде салу арқылы (күтті-тұрмыстық қалдықтар полигоны, қоқысты өндөу зауыттары, кәріз-тазалау құрылғылары) күшейту шараларын қабылдау | ЭДСМ-ге ақпарат | жинақтау), ТҚШКІА, Ақмола, Алматы, Ақтөбе, Маңғыстау, Оңтүстік Қазақстан облыстарының, Астана, Алматы қалаларының әкімдері | Жыл сайын шілде | Республикалық және жергілікті бюджеттерде көзделген қаражат шегінде, сондай-ақ МЖӘ тетігін пайдалану шенберінде |
| 16 | Астана, Алматы, Шымкент, Ақтөбе, Ақтау агломерацияларында аварияларға, апаттарға және дүлей зілзалаарға қарсы іс-қимыл инфрақұрылымын дамыту | ЭДСМ-ге ақпарат | ТЖМ (жинақтау), Ақмола, Алматы, Ақтөбе, Маңғыстау, Оңтүстік Қазақстан облыстарының, Астана, Алматы қалаларының әкімдері | Жыл сайын қантар | Республикалық және жергілікті бюджеттерге көзделген қаражат шегінде |

2-3. Астана, Алматы, Шымкент, Ақтөбе, Ақтау қалаларында орталықтары бар агломерациялардың қала құрылышы мен институционалдық саясатты жетілдіру

| | | | | | |
|----|--|---|--|------------------|---|
| 17 | Қазақстан Республикасының әкімшілік-аумақтық құрылғының қолданыстағы жүйелерінің тиімділігін агломерацияны тиімді басқару бөлігінде талдау және оны жетілдіру бойынша ұсыныстар әзірлеу | Қазақстан Республикасының Үкіметіне ұсыныстар | ЭДСМ (жинақтау), ТҚШКІА, Ақмола, Алматы, Ақтөбе, Маңғыстау, Оңтүстік Қазақстан облыстарының, Астана, Алматы қалаларының әкімдері | 2013 жылғы шілде | Талап етілмейді |
| 18 | Ұзақ мерзімді агломерациялық дамуды ескере отырып Астана, Алматы, Шымкент, Ақтөбе, Ақтау агломерацияларының құрамына кіретін елді мекендердің бас жоспарларына өзгерістер мен толықтырулар әзірлеу немесе енгізу | ЭДСМ-ге ақпарат | Ақмола, Алматы, Ақтөбе, Маңғыстау, Оңтүстік Қазақстан облыстарының әкімдері, ТҚШКІА | Жыл сайын қантар | Жергілікті бюджеттерде көзделген қаражат шенберінде |

| | | | | | | |
|----|--|---|---|-------------------|--|-------------------|
| 19 | Шымкент, Ақтөбе, Ақтау қалаларының қала маңы аймақтарын қала құрылышы жоспарлаудың кешенді схемасын әзірлеу | Облыстық мәслихат шешімі, ЭДСМ-ге ақпарат | Ақтөбе, Манғыстау, Оңтүстік Қазақстан облыстарының әкімдері, мұдделі мемлекеттік органдар | 2015 жылғы қантар | Жергілікті бюджеттерде көзделген қаражат шегінде | Жергілікті бюджет |
| 20 | Астана, Алматы, Шымкент, Ақтөбе, Ақтау агломерацияларының тірек қаңқаларын айқындау кезінде қолданыстағы тәуекелдерге - табиғи (су тасқыны, сел, жер сілкінісі қауіппері), техногендік (өнеркәсіптік объектілердегі апаттар), экологиялық, көліктік, ресурстық және басқа да (мысалы, қалалардағы қылмыс деңгейі) талдау жүргізу | ЭДСМ-ге ақпарат | Т Ж М (жинақтау), ККМ, Қоршаған ортамині, ПМ, ТҚШКІА, Ақмола, Алматы, Ақтөбе, Манғыстау, Оңтүстік Қазақстан облыстарының, Астана, Алматы қалаларының әкімдері | 2013 жылғы шілде | Талап етілмейді | |

2-4. Әр агломерация бойынша іс-қимыл стратегиясы

Астана қалалық агломерациясы

| | | | | | | |
|----|---|-----------------|---|-------------------------|--|---|
| 21 | Астана қалалық агломерациясын жаңартылатын энергия көзі, энергияны үнемдеу, биоинженерия, ғарыш техникасы мен технологиялар, басқа да басым бағыттары саласында жоғары технологиялар орталығы ретінде дамыту бойынша шаралар қабылдау | ИЖТМ-ге ақпарат | Астана қаласы мен Ақмола облысының әкімдері, Қоршаған ортамині, БГМ, ҰҒА, «ТДҰА» АҚ (келісім бойынша) | Жыл сайын қантар, шілде | Жобалау құжаттамасында көзделген қаражат шегінде | Респубикалық бюджет, ұлттық компаниялар қаражаты, кәсіпорындар мен ұйымдар қаражаты |
| 22 | Астана қалалық агломерациясының экономикасын инновациялық дамытуға бағдарланған ғылыми-білім беру кластерін қалыптастыру бойынша нақты шаралар қабылдау | ИЖТМ-ге ақпарат | БГМ, ҰҒА, Астана қаласының және Ақмола облысының әкімдері | Жыл сайын қантар, шілде | Жобалау құжаттамасында көзделген қаражат шегінде | Респубикалық бюджет, кәсіпорындар мен ұйымдар қаражаты |
| 23 | Халыққа медициналық кластер көрсететін жоғары | ЭДСМ-ге ақпарат | «Назарбаев Университеті» ДБО (келісім бойынша), Астана қаласының | Жыл сайын | Республикалық бюджетте | Респубикалық бюджет |

| | | | | | | |
|----|---|-----------------|---|-------------------------|--|--|
| | мамандандырылған көмекті көрсету жөніндегі шаралар қабылдау | | және Ақмола облысының әкімдері | қантар, шілде | көзделген қаражат шегінде | |
| 24 | Астана қаласында Щучинск-Бурабай курорт аймағын тарта отырып туристік кластерді қалыптастыру жөніндегі нақты шаралар қабылдау | ИЖТМ-ге ақпарат | Астана қаласының және Ақмола облысының әкімдері | Жыл сайын қантар, шілде | Жобалау құжаттамасында көзделген қаражат шегінде | Респубикалық бюджет, кәсіпорындар мен ұйымдар қаражаты |
| 25 | Астана қаласынан Караганды, Көкшетау, Қостанай, Павлодар және Степногорск қалаларына автомобиль жолдарын реконструкциялау (ең төмен жылдамдығын шектей отырып автобандарды халықаралық деңгейге жеткізуге дейін), сондай-ақ «Ақмола - Воздвиженка - Талапкер», «Астана қаласын айналып өту (оңтүстік-батыс бөлігі)» автомобиль жолдарын салу жөнінде ұсыныстар енгізу | ЭДСМ-ге ақпарат | ККМ (жинақтау), Астана қаласының, Ақмола, Караганды, Қостанай облыстарының әкімдері | 2013 жылғы 1- тоқсан | Талап етілмейді | |

Алматы қалалық агломерациясы

| | | | | | | |
|----|---|-----------------|---|-------------------------|--|--|
| | Қапшагай қаласында және Иле ауданында индустримальық аймақтарды құру арқылы өнірдің өндірістік және сервистік орталық қалыптастыра отырып Алматы қаласының өнеркәсіптік кәсіпорындарын Қапшагай қаласына және Алматы агломерациясының өзге серіктес қалаларына көшіру шығару жөнінде ұсыныстар енгізу | ИЖТМ-ге ақпарат | Алматы қаласының және Алматы облысының әкімдері | 2013 жылғы қантар | Талап етілмейді | |
| 27 | Алматы агломерациясында өнірдің көлік-логистикалық және процесинг кызметтерінің орталығын қалыптастыру жөнінде нақты шаралар қабылдау | ЭДСМ-ге ақпарат | Алматы қаласының және Алматы облысының әкімдері, ККМ | Жыл сайын қантар, шілде | Жобалау құжаттамасында көзделген қаражат шегінде | Респубикалық бюджет, кәсіпорындар мен ұйымдар қаражаты |
| 28 | Өнірдің технологиялық трансфертер мен инновациялық бастамалар орталықтарын қалыптастыру жөнінде ұсыныстар енгізу (технологияларды коммерциализацияландыра отырып) | ИЖТМ-ге ақпарат | Алматы қаласының және Алматы облысының әкімдері, БФМ, «ТДҰА» АҚ(келісім бойынша) | 2013 жылғы қантар | Талап етілмейді | |

| | | | | | | |
|----|--|------------------|--|-------------------------|---|--|
| 29 | Өңірдің туристік кластерін одан әрі дамыту жөнінде шаралар қабылдау | ЭДСМ-ге ақпарат | ИЖТМ (жинақтау), ЖРБА, Алматы қаласының, Алматы облысының әкімдері | Жыл сайын қантар, шілде | Жобалау құжаттамасында көзделген қаражат шегінде | Респубикалық бюджет, кәсіпорындар мен ұйымдар қаражаты |
| 30 | Алматы қаласын өңірдің халықаралық деңгейдегі білім беру қызметінің іргелі және қолданбалы ғылымның (өңірдің инновациялық кластері) орталығы ретінде одан әрі дамыту шараларын қабылдау | ИЖТМ -ге ақпарат | БФМ, ҰҒА, ДСМ, Алматы қаласының және Алматы облысының әкімдері | Жыл сайын қантар, шілде | Жобалау құжаттамасында көзделген қаражат шегінде | Респубикалық бюджет, кәсіпорындар мен ұйымдар қаражаты |
| 31 | Алматы қаласын халықаралық деңгейдегі медициналық қызметтер орталығы ретінде дамыту жөнінде шаралар қабылдау | ЭДСМ-ге ақпарат | Алматы қаласының және Алматы облысының әкімдері, ДСМ | Жыл сайын қантар, шілде | Респубикалық және жергілікті бюджеттерге көзделген қаражат немесе өзге көздер шегінде | |
| 32 | Алматы қаласынан Астана, Өскемен, Тараз-Шымкент-Ташкент қалаларына автомобиль жолдарын реконструкциял ау (ең төмен жылдамдығын шектей отырып автобандарды халықаралық деңгейге жеткізуге дейін) жөнінде ұсыныстар енгізу | ЭДСМ-ге ақпарат | ККМ (жинақтау), Алматы қаласының, Қарағанды, Шығыс Қазақстан, Жамбыл, Оңтүстік Қазақстан облыстарының әкімдері | 2013 жылғы 1- тоқсан | Талап етілмейді | |

Шымкент қалалық агломерациясы

| | | | | | | |
|----|---|------------------|---|-------------------------|--|---|
| 33 | Шымкент агломерациясын өңірдің индустримальдық орталығы ретінде дамыту жөнінде шаралар қабылдау | ИЖТМ -ге ақпарат | Оңтүстік Қазақстан облысының әкімі, ТКШКІА, «КазАгроХХ» ҰБХ, «АҚ (келісім бойынша), «Шымкент» ӘКК» ҰК» АҚ | Жыл сайын қантар, шілде | Жобалау құжаттамасында көзделген қаражат шегінде | Респубикалық бюджет, ұлттық компаниялар қаражаты, кәсіпорындар мен ұйымдар қаражаты |
| | Шымкент агломерациясын өңірдің ауыл шаруашылығы | | Оңтүстік Қазақстан облысының әкімі, «КазАгроХХ» ҰБХ»АҚ (келісім | | | Респубикалық бюджет, ұлттық компаниялар |

| | | | | | | |
|------------------------------|---|-----------------|---|-------------------------|--|--|
| 34 | өнімін қайта өндеу орталығы ретінде дамыту жөнінде шаралар қабылдау | ЭДСМ-ге ақпарат | бойынша), «Шымкент» ЭКК» ҮК» АҚ, «Тараз» ЭКК» АҚ, «Қызылорда» ЭКК» АҚ | Жыл сайын қантар, шілде | Жобалау құжаттамасында көзделген қаражат шегінде | қаражаты, кәсіпорындар мен ұйымдар қаражаты |
| 35 | Шымкент агломерациясын өңірдің логистикалық қызметтері мен дистрибуция орталығы ретінде дамыту жөнінде шаралар қабылдау (оның ішінде, Арыс қаласында көлік-логистикалық торап құра отырып) | ЭДСМ-ге ақпарат | Оңтүстік Қазақстан облысының әкімі, ККМ | Жыл сайын қантар, шілде | Жобалау құжаттамасында көзделген қаражат шегінде | Респубикалық бюджет, кәсіпорындар мен ұйымдар қаражаты |
| 36 | Шымкент агломерациясын өңірдің туристік кластері ретінде дамыту жөнінде шаралар қабылдау | ИЖТМ-ге ақпарат | Оңтүстік Қазақстан облысының әкімі, ЖРБА | Жыл сайын қантар, шілде | Жобалау құжаттамасында көзделген қаражат шегінде | Респубикалық бюджет, кәсіпорындар мен ұйымдар қаражаты |
| Ақтөбе қалалық агломерациясы | | | | | | |
| 37 | Ақтөбе агломерациясын өңірдің индустримальық орталығы ретінде дамыту жөнінде шаралар қабылдау (одан әрі бөліністегі металл өнеркәсібін, мұнай химиясы өніркәсібін одан әрі жасау өндірісі) | ИЖТМ-ге ақпарат | Ақтөбе облысының әкімі, «Ақтөбе» ЭКК» ҮК» АҚ | Жыл сайын қантар, шілде | Жобалау құжаттамасында көзделген қаражат шегінде | Респубикалық бюджет, кәсіпорындар мен ұйымдар қаражаты |
| 38 | Ақтөбе агломерациясын өңірдің инновациялық орталығы ретінде дамыту жөнінде шаралар қабылдау | ИЖТМ-ге ақпарат | Ақтөбе облысының әкімі, «ТДҰА» АҚ (келісім бойынша) | Жыл сайын қантар, шілде | Жобалау құжаттамасында көзделген қаражат шегінде | Респубикалық бюджет, ұлттық компаниялар қаражаты, кәсіпорындар және ұйымдар қаражаты |
| 39 | Өнірдің көлік-логистикалық хабын дамыту, сондай-ақ Ақтөбе-Хромтау-Қандыагаш «үштігінде» көліктің жүргек түрлерін енгізу, Қандыагаш қаласында көлік-логистикалық торап құру жөнінде ұсыныстар енгізу | ЭДСМ-ге ақпарат | Ақтөбе облысының әкімі, ККМ | 2013 жылғы шілде | Талап етілмейді | |
| | Алматы қаласынан Астана, Ақтау, Атырау және Орал қалаларына автомобиль жолдарын реконструкциялау (ең төмен жылдамдығын | ЭДСМ-ге ақпарат | ККМ (жинақтау), Ақтөбе, Атырау, Батыс Қазақстан, | | Талап етілмейді | |

| | | | | | | |
|-----------------------------|--|-----------------|---|-------------------------|--|---|
| 40 | шектей отырып автобандарды халықаралық деңгейге жеткізуге дейін) жөнінде ұсыныстар енгізу | | Манғыстау облыстарының әкімдері | 2013 жылғы 1-тоқсан | | |
| 41 | Ақтөбе қаласын Қазақстанның батыс облыстары мен Ресей Федерациясының шекара маны аудандары үшін халықаралық деңгейдегі медициналық қызметтер орталығы ретінде дамыту жөнінде шаралар қабылдау | ЭДСМ-ге ақпарат | Ақтөбе, Атырау, Батыс Қазақстан, Манғыстау облыстарының әкімдері, ДСМ | Жыл сайын қантар, шілде | Республикалық және жергілікті бюджеттерге көзделген қаражат немесе өзге көздер шегінде | |
| Ақтау қалалық агломерациясы | | | | | | |
| 42 | Ақтау агломерациясын өнірдің индустримальдық орталығы ретінде дамыту жөнінде шаралар қабылдау (одан әрі бөліністегі мұнай химиясы, машина жасау, металды өңдеу өнеркәсібін шығару; мұнай-газ секторына қызмет көрсету салаларын дамыту (сервистік және көліктік қызмет көрсету) | ЭДСМ-ге ақпарат | Манғыстау облысының әкімі, МГМ, «Каспий» ӘҚК» ҰК» АҚ | Жыл сайын қантар, шілде | Жобалау құжаттамасында көзделген қаражат шегінде | Республикалық бюджет, кәсіпорындар мен ұйымдар қаражаты |
| 43 | Көлік-логистикалық хабты одан әрі дамыту бойынша ұсыныстар енгізу (Ақтау («Ақтау теңіз порты» АЭА) халықаралық теңіз портын жаңғыру және оның базасында мультимодальдік көлік-логистикалық орталығын құру («Солтүстік-Оңтүстік» және «ТРАСЕКА» халықаралық көлік дәліздерінің қиылышында торап), «Ақтау теңіз порты» АЭА құрылымына транс ұлттық өндірістерді және әлемдік брендтегі өндірістерді тарту (мұнай-газ өнеркәсібі, машина жасау саласында және мұнай химиясында) | ЭДСМ-ге ақпарат | Манғыстау облысының әкімі, ИЖТМ, ККМ, ТҚШКІА | 2013 жылғы шілде | Талап етілмейді | |
| 44 | Ақтау агломерациясын «Кеңдірлі» курорттық аймағының базасында халықаралық деңгейдегі теңіз туризмінің орталығы ретінде дамыту жөнінде шаралар қабылдау | ИЖТМ-ге ақпарат | Манғыстау облысының әкімі, Қаржыміні | Жыл сайын қантар, шілде | Жобалау құжаттамасында көзделген қаражат шегінде | Республикалық бюджет, кәсіпорындар мен ұйымдар қаражаты |

| | | | | | |
|----|--|-----------------|--|------------------------|-----------------|
| 45 | Ақтау қаласынан Форт-Шевченко-Құрық-Жаңа өзен елді мекендеріне, сондай-ақ Атырау қаласына автомобиль жолдарын реконструкциялау (ен төмен жылдамдығын шектей отырып автобандарды халықаралық деңгейге жеткізуге дейін) жөнінде ұсыныстар енгізу | ЭДСМ-ге ақпарат | К К М жинақтау), Манғыстау облысының әкімі | (2013 жылғы 1- тоқсан | Талап етілмейді |
|----|--|-----------------|--|------------------------|-----------------|

3. Қазақстан өнірлерінің бәсекеге қабілеттілігін арттыруға және экономикалық дамуына жәрдемдесу

| | | | | | |
|----|--|--|--|--|----------------------|
| 1. | «Өнірлерді дамыту» Бағдарламасы шенберінде жобаларды іске асыру, сондай-ақ жергілікті өзін-өзі басқаруды мемлекеттік қолдау | Қазақстан Республикасының Үкіметіне ақпарат | ЭДСМ, ТҚШКІА, облыстардың, Астана және Алматы қалаларының әкімдері | 2012 жыл -15 050,0**; 2013 жыл -29 500,0**; 2014 жыл -20 000,0** ; 2015 жыл - 21000,0**; 2016 -2020 жылдар** | Республикалық бюджет |
| 2. | Барлық өнірлерде қоқыс өндейтін зауыттар салу үшін инвесторлар іздеу мақсатында өнірлерде жиналған қатты тұрмыстық қалдықтардың көлемінің есебін жүргізу | ЭДСМ-ге ақпарат | Қоршаған ортамині (жинақтау), облыстардың, Астана және Алматы қалаларының әкімдері | Жыл сайын 1 ақпан | Талап етілмейді |
| 3. | Өнірлік, мемлекетаралық ынтымақтастықты және көлік дәліздерін әсіресе, интеграциялық келісімдер шенберінде дамытуды, жандандыру, бойынша нақты ұсыныстар мен жобалар енгізу | ЭДСМ-ге ақпарат | ККМ, Шекара маңы аумақтардың әкімдері, ТҚШКІА | Жыл сайын 1 ақпан | Талап етілмейді |
| 4. | Бағдарламаның тиісті бөлімдерін жергілікті өзін-өзі басқаруды қолдау жөніндегі шаралармен толықтыру бөлігінде түзету жолымен «Өнірлерді дамыту» бағдарламасына өзгерістер мен толықтырулар енгізу жөніндегі Қазақстан Республикасы Үкімет қаулысының жобасын әзірлеу | Қазақстан Республикасы Үкіметінің қаулы жобасы | ЭДСМ | 2011 жылғы 10 қараша | Талап етілмейді |
| | | | | 2011 жыл -176,5 млн. теңге; 2012 жыл -15 050,0 млн. теңге**; | |

| | | | |
|--|--|--|---|
| Республикалық бюджеттен барлық қаражат | | | 2013 жыл - 29 500,0 млн.тәңге **; 2014 жыл - 20 000,0 млн. тәңге**; 2015 жыл -21 000,0 млн. тәңге**; 2016-2020 жылдар** |
|--|--|--|---|

Е с к е р т п е :

**қаражат көлемі Қазақстан Республикасының заңнамасына сәйкес тиісті қаржы жылдарына арналған республикалық және жергілікті бюджеттерді бекіту кезінде айқындалатын болады.

аббревиатуралардың толық жазылуы:

ЭДСМ - Қазақстан Республикасы Экономикалық даму және сауда миnistрлігі

Қаржымині - Қазақстан Республикасы Қаржы министрлігі
ИЖТМ - Қазақстан Республикасы Индустрія және жаңа технологиялар миnistрлігі

ККМ - Қазақстан Республикасы Көлік және коммуникация министрлігі
Еңбекмині - Қазақстан Республикасы Еңбек және халықты әлеуметтік қорғау миnistрлігі

ДСМ - Қазақстан Республикасы Денсаулық сактау министрлігі
МАМ — Қазақстан Республикасы Мәдениет және ақпарат министрлігі
БФМ - Қазақстан Республикасы Білім және ғылым министрлігі
Қоршағанортамині - Қазақстан Республикасы Қоршаған ортаны қорғау миnistрлігі

МГМ - Қазақстан Республикасы Мұнай және газ министрлігі
ІІМ - Қазақстан Республикасы Ішкі істер министрлігі
ТҚШКІА - Қазақстан Республикасы Тұрғын үй-коммуналдық шаруашылық және құрьылыш ісі агенттігі

СДШІА - Қазақстан Республикасы Спорт және дене шынықтыру істері агенттігі

СА - Қазақстан Республикасы Статистика агенттігі
ЖРБА - Қазақстан Республикасы жер ресурстарын басқару агенттігі
ҰҒА - Қазақстан Республикасы Ұлттық ғарыш агенттігі
«ӘЗИ» АҚ- «Экономикалық зерттеулер институты» акционерлік қоғамы
«Медициналық холдинг» АҚ - «Ұлттық медициналық холдинг» акционерлік

қ оғамы

«ҚТЖ» ҰҚ - «Қазақстан темір жолы» ұлттық компаниясы» акционерлік қ оғамы

«ТДҰА» АҚ - «Технологиялық даму жөніндегі ұлттық агенттік» акционерлік
қ оғ а м ы

«ҚазАгро» ҰБХ» АҚ- «ҚазАгро» ұлттық басқарушылық холдингі»
акционерлік қ оғ а м ы

«Назарбаев Университеті» ДБҰ - «Назарбаев Университеті» дербес білім
б е р у ұ й ы м ы

«ӘКК ҰК» АҚ- «әлеуметтік-кәсіпкерлік корпорациясы ұлттық компаниясы»
акционерлік қ оғ а м ы

«ӘКК» АҚ- «әлеуметтік-кәсіпкерлік корпорациясы» акционерлік қоғамы
АЭА - арнары экономикалық аумақ
МЖӘ - мемлекеттік-жеке меншік әріптестік.
«Өңірлерді дамыту» бағдарламасына
1-қосымша

Осы Бағдарламада Қазақстан Республикасының қоныстандырылуының топтық жүйелер желісінің агломерациялық әлеуетін анықтау үшін КСРО Ғылым Академиясының География Институтының (қазіргі Ресей ғылым академиясының география институты) әдістемесі пайдаланылған.

Осы әдістеме үш негізгі критерийге сүйенеді:

- 1) өзектегі адам санының шегі (мын адам);
- 2) өзектегі жету уақытының шегі (1,5-сағатта жету);
- 3) өзектегі даму шегі (агломерацияның даму коэффициенті 1,0-дан жоғары).

Агломерациялар дамуының деңгейлерін бағалау үшін адамның көптігіне, қалалар мен қала тұрпатындағы кенттердің санынан және олардың агломерациялардың сомалық адам санындағы үлесіне байланысты болатын және мынадай формула бойынша есептелетін агломерацияның даму коэффициенті а л ы н а д ы :

$$\text{Кразв.} = P \times (M \times m + N \times n),$$

мұндағы:

P — агломерациялардың қала халқының саны;

M және N - қалалар мен қала тұрпатындағы кенттердің саны сәйкесінше; т және n- олардың қала халқының үлесіндегі саны сәйкесінше.

1-кесте

01.01.2010 жылғы жағдай бойынша агломерациялардың даму коэффициенттерін есептеу

| Коныстандырудың топтық жүйесінің қалалар халқының | Коныстандыру жүйесінің қалалар халқының | Қалалар | | Өзге мекендер | | Агломерациялардың даму |
|---|---|--------------|-------------|------------------------------------|-----|------------------------|
| | | Саны, бірлік | Халық саны, | Коныстандыру жүйесінің шартты қала | Mxm | |
| | | | | | | |

| р/с № | орталық-кала атауы | шартты саны, млн.адам | млн. адам | санындағы халық үлесі | | млн. адам | шартты кала санындағы халық үлесі | коэффициент i | | | |
|-------|--------------------|-----------------------|-----------|-----------------------|--------|-----------|-----------------------------------|---------------|--|--|--|
| | | | | m | | | | | | | |
| | | | | P | M | | | | | | |
| 1 | Алматы | 1,7814 | 5 | 1,5645 | 0,8783 | 4,3915 | 24 | 0,2169 | | | |
| 2 | Шымкент | 0,9148 | 3 | 0,6408 | 0,7 | 2,1 | 20 | 0,274 | | | |
| 3 | Астана | 0,689 | 1 | 0,684 | 0,9928 | 0,9928 | 1 | 0,005 | | | |
| 4 | Актөбе | 0,333 | 3 | 0,320 | 0,961 | 2,883 | 1 | 0,013 | | | |
| 5 | Ақтау | 0,1664 | 1 | 0,1564 | 0,9399 | 0,9399 | 2 | 0,01 | | | |

«Өнірлерді дамыту» бағдарламасына
2-қосымша

Осы Бағдарламада Қазақстан Республикасының қоныстандырылуыны топтық жүйелер желісінің агломерациялық әлеуетін айқындаі үшін КСРО Ғылым академиясының География институтының (қазіргі Ресей ғылыми академиясының география институты) әдістемесі пайдаланылған.

Осы әдістеме үш негізгі критерийге сүйенеді:

- 1) өзектегі адам санының шегі (мың адам);
- 2) өзектегі жету уақытының шегі (1,5-сағатта жету);
- 3) өзектегі даму шегі (агломерацияның даму коэффициенті 1,0-дан жоғары).

1. Агломерациялардың демографиялық сыйымдылығын олардың ресурстық әлеуеті бойынша айқындау.

Белгілі бір ауданның жалпы демографиялық сыйымдылығы (ДС) аумақтары, су ресурстары, рекреациялық ресурстар, қала маңы ауыл шаруашылық базасы бойынша жеке ДС салыстыру негізінде айқындалады.

Өнеркәсіптік және азаматтық құрылышқа жарамды аумақтардың болуына қатысты демографиялық сыйымдылықты айқындау қарастырылатын факторлар жиынтығы бойынша ең жоғарғы бағаға ие болған аумақтарды есептеуден алғынады. 1 мың түрғынға арналған аумақта қажеттіліктің болжамды көрсеткіші 20-25 га-ға тең.

1-кесте

Өнеркәсіптік және азаматтық құрылышқа жарамды аумақтардың болуына қатысты демографиялық сыйымдылықты есептеу

| p/c № | Агломерациялар | Өнеркәсіптік және азаматтық құрылышқа жарамды аумақтардың ауданы, мың га | Аумақтардың болуы жөніндегі демографиялық сыйымдылық, мың адам |
|-------|----------------|--|--|
| 1 | 2 | 3 | 4 |
| 1 | Алматы | 512,4 | 12810 |
| 2 | Астана | 1620 | 40500 |
| 3 | Шымкент | 1522 | 38050 |
| 4 | Актөбе | 346,4 | 8 660,0 |
| 5 | Ақтау | 27,0 | 687,0 |

Жер асты және жер үсті сулары ресурстарының болуы жөніндегі демографиялық сыйымдылықты айқындау сараланған түрде жүргізіледі.

Жер үсті сулары бойынша аумақтың сыйымдылығы мынадай формуламен айқындалады

$$Д 2 = Р К x 1 0 0 0 / p ,$$

мұндағы :

Д 2 - аумақтың жеке ДС ;

Р - ауданға кіру кезіндегі су ағындарындағы су шығындарының сомасы, м³/тәу ;

р -1 мың тұрғынның нормативтік сумен қамтылуы, м³/тәу. (1000-нан 2000 м³/тәу дейін) ;

К - ағын суларды араластырудың қажеттілігін ескеретін коэффициент (оңтүстік ағыс өзендерінде K=0,2, солтүстік ағыс өзендерінде K=0,1).

Жер асты сулары бойынша аумақтың сыйымдылығы мынадай формуламен айқындалады

$$Д 3 = Э Т x 1 0 0 0 / P 0 ,$$

мұндағы :

Д 3 - аумақтың жеке ДС ;

Э-жер асты ағынын пайдаланушылық модулі, м³/тәу. x км²);

Тр - аудан аумағы, км² ;

P0-1 мың тұрғынды сумен жабдықтаудың арнағы нормативі.

2-кесте

Жер үсті сулары ресурстарының болуы жөніндегі демографиялық сыйымдылықты есептеу

| p/c № | Агломерациялар | Ауданға кіру кезінде су ағындарындағыс шығындарының ың сомасы, мың.м ³ /тәу | 1 мың тұрғынның нормативтік сумен қамтылуы, м ³ /тәу | Ағын суларды араластырудың қажеттілігін ескеретін коэффициент | Жер үсті суларының ресурстары бойынша демографиялық сыйымдылығы, мың адам |
|-------|----------------|--|---|---|---|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| 1 | Алматы | 9590,4 | 200 | 0,2 | 3836 |
| 2 | Астана | 6134,4 | 200 | 0,1 | 3067 |
| 3 | Шымкент | 1140,48 | 200 | 0,2 | 1140 |
| 4 | Ақтөбе | Сумен жабдықтаудың қайнар кезі болып саналмайды | | | |
| 5 | Ақтау | Жер үсті сулары ресурстары қамтылмаған | | | |

3-кесте

Жер асты сулары ресурстарының болуы жөніндегі демографиялық сыйымдылықты есептеу

| p/c № | Агломерациялар | Жер асты суларының ресурстары бойынша |
|-------|----------------|---------------------------------------|
| | | |

| | | Жер асты сулары кен орындарының сомалық дебиті, мың м ³ /тәу | 1 мың тұрғындың сүмен қамтудың сомалық нормативі, м ³ /тәу | демографиялық сыйымдылығы, мың адам |
|---|---------|---|---|-------------------------------------|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| 1 | Алматы | 7058,5 | 300 | 23528 |
| 2 | Астана | 133,9 | 300 | 446 |
| 3 | Шымкент | 1665,0 | 300 | 5550 |
| 4 | Ақтөбе | 393,3 | 300 | 1 331,0 |
| 5 | Ақтау | | | |

Қала маңы ауыл шаруашылығы базасын ұйымдастыру шарттары бойынша демографиялық сыйымдылықты айқындау мынадай формула бойынша жүргізіледі:

$$Д_6 = (T_2 \times O, 1 \times 1000) : 5,$$

мұндағы, D_6 -аумақтың жеке демографиялық сыйымдылығы;

T_2 -ауыл шаруашылығына қолайлы және шектеулі қолайлы аумақтар, км²;

0,1-ауданының ауыл шаруашылық жерлерін қала маңы базасы ретінде пайдалану мүмкіндігін ескеретін коэффициент;

5-қала маңы ауыл шаруашылығы базасы жерлерінде ауданының 1 мың тұрғындарының қажеттілігін көрсететін болжамды көрсеткіш.

4-кесте

Қала маңы ауыл шаруашылығы базасын ұйымдастыру шарттары бойынша демографиялық сыйымдылықты есептеу

| p/c № | Агломерациялар | Ауыл шаруашылығына қалыпты және шектеулі қалыпты аумақтар, км ² ; | Қала маңы ауыл шаруашылығы базасын ұйымдастыру шарттары бойынша демографиялық сыйымдылығы, мың адам |
|-------|----------------|--|---|
| 1 | 2 | 3 | 4 |
| 1 | Алматы | 20174 | 10087 |
| 2 | Астана | 4919 | 2460 |
| 3 | Шымкент | 5689 | 4074 |
| 4 | Ақтөбе | 1 115,0 | 230,0 |
| 5 | Ақтау | 20,7 | 415,4 |

5-кесте

Ресурстық әлеуеті бойынша Қазақстанның ең ірі агломерациялар орталықтарының демографиялық сыйымдылығының жеке көрсеткіштері (жынтық кесте)

| p/c № | Агломерациялар | Құрылышқа арналған аumaқтарының болуы бойынша | Су ресурстарының болуы бойынша сомалық | Оның ішінде: | | Қала маңы ауыл шаруашылық базасын ұйымдастыру шарттары бойынша демографиялық |
|-------|----------------|---|--|---------------------------------------|---------------------------------------|--|
| | | | | Жер үсті суларының ресурстары бойынша | Жер асты суларының ресурстары бойынша | |
| | | | | | | |

| | | демографиялық сыйымдылығы , мың адам | демографиялық сыйымдылығы | демографиялық сыйымдылығы, мың адам | сыйымдылығы, мың адам | демографиялық сыйымдылығы, мың адам |
|---|---------|--|------------------------------|--|-----------------------|--|
| 1 | Алматы | 12810 | 27364 | 3836 | 23528 | 10087 |
| 2 | Астана | 40500 | 3513 | 3067 | 446 | 2460 |
| 3 | Шымкент | 38050 | 6690 | 1140 | 5550 | 4074 |
| 4 | Актөбе | 8 660,0 | 1 331,0 | - | 1331,0 | 230,0 |
| 5 | Ақтау | 687,0 | | - | | 415,4 |

2. Қалыптастырылатын агломерациялардың барынша жоғары және оңтайлы сағаны.

Халықтың барынша жоғары және оңтайлы санын айқындау үшін мынадай тәсіл пайдаланған.

Агломерациялар халқының теориялық барынша жоғары саны 5-кестенің негізінде айқындалады, онда аталған агломерациялардың ресурстық әлеуетінің алуан түрлері бойынша демографиялық сыйымдылықтар көрсеткіштері келтірілген. 5-кестеден көріп отырғанымыздай, халықтың барынша жоғары теориялық саны- Алматы агломерациясы бойынша 27,3 млн. адам, 40,5 млн. адам — Астана агломерациясы бойынша және 38 млн. адам - Шымкент агломерациясы бойынша.

Аумақтардың демографиялық сыйымдылығының шектік (барынша жоғары) мәндері мынадай болып келеді:

1) Алматы агломерациясы бойынша - 10,09 млн. адам (қала маңы ауыл шаруашылығы базасын дамыту шарттары бойынша);

2) Астана агломерациясы бойынша - 2,46 млн. адам (қала маңы ауыл шаруашылығы базасын дамыту шарттары бойынша);

3) Шымкент агломерациясы бойынша- 4,07 млн. адам (қала маңы ауыл шаруашылығы базасын дамыту шарттары бойынша).

4) Ақтөбе агломерациясы бойынша - 1,3 млн. адам (сумен қамту шарттары бойынша). Мұндай жағдайда осы сан алынды, ейткені біздің ойымызша, осы енірде сумен жабдықтау есебінен дамыту ауыл шаруашылығы база есебінен дамытуға қарағанда үлкен перспективаларға ие;

5) Ақтау агломерациясы бойынша - 415,4 мың адам (қала маңы ауыл шаруашылығы базасын дамыту шарттары бойынша).

«Өнірлерді дамыту» бағдарламасына 3-қосымша

Осы Бағдарламада Қазақстан Республикасының қоныстандырылуының топтық жүйелер желісінің агломерациялық әлеуетін анықтау үшін КСРО Ғылым академиясының География институтының (қазіргі Ресей ғылым академиясының География институты) әдістемесі пайдаланылған.

Осы әдістеме үш негізгі критерийге сүйенеді:

- 1) өзектегі адам санының шегі (мың адам);
- 2) өзектегі жету уақытының шегі (1,5-сағатта жету);
- 3) өзектегі даму шегі (агломерацияның даму коэффициент 1,0-дан жоғары).

Агломерациялық ареалды қайта лимиттеу үшін (шекараларды орнату) изохрон әдісі пайдаланған, ол агломерация орталығына (негізіне) сапар жасауға қажетті уақыт шығындарын есептейді. Агломерация шекарасы ретінде бірінші деңгейлі агломерациялар үшін 1,5-сағаттық изохрона және екінші деңгейлі агломерациялар үшін 1,0-сағаттық изохрона бекітілген. Аталған әдістің көмегімен агломерация аумағының шегінде елді мекендер сәйкестендірілген.

Астана агломерациясының көлік жетімділігінің 1,5-сағаттық изохронына Ақмола облысының Аршалы, Целиноград және Шортанды аудандары кіреді.

1 -кесте

Көлік жетімділігінің (изохрон) уақытын есептеу

| p/c № | Атауы (елді мекендер) | Автомобиль жолы бойынша агломерация негізінен қашықтығы, км | Орташа жылдамдық, км/сағ. | Елді мекеннен жолдағы уақыт, сағ. мин. (3-бағ./4-бағ.) |
|-------|----------------------------|---|---------------------------|--|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| 1 | Астана-Аршалы ауданы | 66 | 90 | 0,73 |
| 2 | Астана - Целиноград ауданы | 111 | 90 | 1,23 |
| 3 | Астана - Шортанды ауданы | 59 | 90 | 0,66 |

Алматы агломерациясының көлік жетімділігінің 1,5-сағаттық изохронына Алматы облысының бес әкімшілік ауданы - Қарасай, Талғар, Іле, Еңбекшіқазак, Жамбыл, сондай-ақ Қапшагай қала әкімшілігі кіреді.

2-кесте

Көлік жетімділігінің (изохрон) уақытын есептеу

| p/c № | Атауы (елді мекендер) | Автомобиль жолы бойынша агломерация негізінен қашықтығы, км | Орташа жылдамдық, км/сағ. | Елді мекеннен жолдағы уақыт, сағ. мин. (3-бағ./4-бағ.) |
|-------|-------------------------------|---|---------------------------|--|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| 1 | Алматы- Қапшагай қ. | 75 | 90 | 0,83 |
| 2 | Алматы - Талғар ауданы | 31 | 90 | 0,34 |
| 3 | Алматы - Еңбекші қазақ ауданы | 59 | 90 | 0,66 |
| 4 | Алматы - Қарасай ауданы | 26 | 90 | 0,29 |
| 5 | Алматы-Іле ауданы | 39 | 90 | 0,43 |
| 6 | Алматы- Жамбыл ауданы | 52 | 90 | 0,58 |

Шымкент агломерациясының көлік жетімділігінің 1,5-сағаттық изохронына Арыс қала әкімшілігі, Бәйдібек, Тұлкібас, Қазығұрт, Төлеби, Ордабасы, Сайрам аудандары кіреді.

3-кесте

Көлік жетімділігінің (изохрон) уақытын есептеу

| p/c № | Атауы (елді мекендер) | Автомобиль жолы бойынша агломерация негізінен қашықтығы, км | Орташа жылдамдық, км/сағ. | Елді мекеннен жолдағы уақыт, сағ. мин. (3-бағ./4-бағ.) |
|-------|---------------------------|---|---------------------------|--|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| 1 | Шымкент - Арыс | 102 | 90 | 1,13 |
| 2 | Шымкент - Бәйдібек ауданы | 87 | 90 | 0,97 |
| 3 | Шымкент - Қазығұрт ауданы | 77 | 90 | 0,86 |
| 4 | Шымкент - Ордабасы ауданы | 51 | 90 | 0,57 |
| 5 | Шымкент - Сайрам ауданы | 26 | 90 | 0,29 |
| 6 | Шымкент - Төлеби ауданы | | 90 | 0,00 |
| 7 | Шымкент - Тұлкібас ауданы | 78 | 90 | 0,87 |

Ақтөбе агломерациясының көлік жетімділігінің 1,0-сағаттық изохронына Алға, Қарғалы, Мәртөк, Хромтау аудандарының, Хромтау және Қандыагаш қалаларының елді мекендері кіреді.

4-кесте

Көлік жетімділігінің (изохрон) уақытын есептеу

| p/c № | Атауы (елді мекендер) | Автомобиль жолы бойынша агломерация негізінен қашықтығы, км | Орташа жылдамдық, км/сағ. | Елді мекеннен жолдағы уақыт, сағ. мин. (3-бағ./4-бағ.) |
|-------|-----------------------|---|---------------------------|--|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| 1 | Ақтөбе- Алға ауданы | 51 | 90 | 0,57 |
| 2 | Ақтөбе-Хромтау | 90 | 90 | 1,0 |
| 3 | Ақтөбе- Қандыагаш к. | 90 | 90 | 1,00 |
| 4 | Қарғалы ауданы | - | - | - |
| 5 | Мәртөк ауданы | 92 | 90 | 1,02 |
| 6 | Хромтау ауданы | 152 | 90 | 1,68 |

Ақтау агломерациясының көлік жетімділігінің 1-сағаттық изохронына Мұнайлы ауданы кіреді.

5-кесте

Көлік жетімділігінің (изохрон) уақытын есептеу

| | | | | |
|--|--|--|--|--|
| | | | | |
|--|--|--|--|--|

| p/c № | Атауы (елді мекендер) | Автомобиль жолы бойынша агломерация негізінен қашықтығы, км | Орташа жылдамдық, км/сағ. | Елді мекеннен жолдағы уақыт, сағ. мин. (3-бағ./4-бағ.) |
|-------|------------------------|---|---------------------------|--|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| 1 | Ақтау - Мұнайлы ауданы | 90 | 90 | 1 |

© 2012. Қазақстан Республикасы Әділет министрлігінің «Қазақстан Республикасының Заңнама және құқықтық ақпарат институты» ШЖҚ РМК