

"Қазақстан Республикасы Құрылыс және тұрғын үй-коммуналдық шаруашылық істері агенттігінің 2011 - 2015 жылдарға арналған стратегиялық жоспары туралы" Қазақстан Республикасы Үкіметінің 2011 жылғы 2 наурыздағы № 213 қаулысына өзгерістер мен толықтырулар енгізу туралы

Күшін жойған

Қазақстан Республикасы Үкіметінің 2012 жылғы 29 желтоқсандағы № 1793 қаулысы. Күші жойылды - Қазақстан Республикасы Үкіметінің 2013 жылғы 30 сәуірдегі № 442 қаулысымен

Ескерту. Күші жойылды - ҚР Үкіметінің 30.04.2013 № 442 қаулысымен.

Р Қ А О - н ы ң е с к е р т п е с і !

Осы Қаулы 2013 жылғы 1 қаңтардан бастап қолданысқа енгізіледі.

Қазақстан Республикасының Үкіметі ҚАУЛЫ ЕТЕДІ:

1. «Қазақстан Республикасы Құрылыс және тұрғын үй-коммуналдық шаруашылық істері агенттігінің 2011 – 2015 жылдарға арналған стратегиялық жоспары туралы» Қазақстан Республикасы Үкіметінің 2011 жылғы 2 наурыздағы № 213 қаулысына (Қазақстан Республикасының ПҰАЖ-ы, 2011 ж., № 23, 289-күжат) мынадай өзгерістер мен толықтырулар енгізілсін:

көрсетілген қаулымен бекітілген Қазақстан Республикасы Құрылыс және тұрғын үй-коммуналдық шаруашылық істері агенттігінің 2011 – 2015 жылдарға арналған стратегиялық жоспарында:

«Тиісті салалар (аялар) қызметінің ағымдағы жағдайын және даму үрдістерін т а л д а у » д е г е н 2 - б ө л і м д е :

«Тұрғын үй құрылысын дамыту» деген 1-стратегиялық бағытта:

«Реттелетін саланы немесе қызмет саласын дамытудың негізгі өлшемдерінде» мынадай мазмұндағы отызыншы, отыз бірінші, отыз екінші, отыз үшінші, отыз төртінші, отыз бесінші, отыз алтыншы бөліктермен толықтырылсын:

«2012 жылдың 10 айы ішінде барлық қаржыландыру көздерінен жылдық жоспар көлемінің 83 % (6 050,0 мың. шаршы метр) және 2011 жылдың осыған ұқсас кезеңіне 107,2 % құраған 5 000,0 мың. шаршы метр тұрғын үй пайдалануға берілді. Тұрғын үй құрылысына 318,7 млрд. теңге инвестициялар бағытталған.

Тұрғын үй құрылыс жинақ банкі жүйесі арқылы іске асырылатын тұрғын үй құрылысына бөлінген 42,4 млрд. теңге көлеміндегі қаражаттың ағымдағы жылдың 10 айында жергілікті атқарушы органдар (бұдан әрі – ЖАО) 25,3 млрд. теңгесін игерді. 313,0 мың шаршы метр тұрғын үйді іске қосу жоспарынан, пәтер алаңы 30,8 мың шаршы метр (503 пәтер) тұрғын үй пайдалануға берілген.

Республикалық бюджетті нақтылау кезінде кредит беру сомасы 324,0 млн. теңгеге (Атырау облысы) қысқарған, 2013 жылға өтпелі объектілерді ескергенде жоспарланған көлем 245,0 мың шаршы метрге дейін кеміген.

Кезекте тұрғандар үшін жалға берілетін тұрғын үй құрылысына бөлінген 19,6 млрд. теңге көлеміндегі қаражаттың ағымдағы жылдың 10 айында ЖАО 13,2 млрд. теңгесін игерді. 136,4 мың шаршы метр тұрғын үйді іске қосу жоспарынан, пәтер алаңы 66,3 мың шаршы метр (1164 пәтер) тұрғын пайдалануға берілген. ЖАО деректері бойынша күтіліп отырған іске қосу 150,0 шаршы метрді құрайды.

Жас отбасылар үшін жалға берілетін тұрғын үй құрылысына бөлінген 15,0 млрд. теңге көлеміндегі қаражаттың ЖАО 7,5 млрд. теңгесін игерді. 133,7 мың шаршы метр көлеміндегі тұрғын үйді іске қосу 2013 жылға қарастырылған.

Инженерлік-коммуникациялық инфрақұрылымды дамытуға 2012 жылы 60 млрд. теңге бөлінген, 42 млрд. теңге игерілді. Тұрғын үй құрылысы салынатын аудандарда 1516 км сумен, электрмен, газбен, жылумен жабдықтау және су бұру инженерлік желілері, сондай-ақ кіреберіс жолдар салынған. Астана және Алматы қалаларының серіктес қалаларын дамыту шеңберінде Ақмола облысы Қосшы ауылында және Алматы облысының Іле ауданында (G4-City) инженерлік инфрақұрылымның құрылысы жүргізіліп жатыр. Бұдан басқа, Алматы қаласында бөлінген 3,0 млрд. теңгенің есебінен үлескерлер қатысатын тұрғын үй кешендеріне инженерлік инфрақұрылымның құрылысы аяқталады.

ЖАО ақпараты бойынша жылдың соңына дейін бөлінген бюджеттік қаражат толық игеріледі деп күтіліп отыр.

«Қолжетімді тұрғын үй –2020» бағдарламасы шеңберінде іс-шараларды іске асыруға 2013 жылы республикалық бюджеттен 157,1 млрд. теңге бөлу көзделген, соның ішінде 62,8 млрд. теңге шартты қаржыландырылатын жобалардың тізбесіне енгізілген. Қаржыландырудың барлық көздері бойынша 6 600,0 мың шаршы метр тұрғын үйді пайдалануға беру жоспарланып отыр.»;

«Тұрғын үй-коммуналдық шаруашылықты жаңғырту және дамыту» деген 2-стратегиялық бағыт мынадай мазмұндағы жетпіс сегізінші, жетпіс тоғызыншы, сексенінші, сексен бірінші, сексен екінші, сексен үшінші, сексен төртінші, сексен бесінші, сексен алтыншы, сексен жетінші, сексен сегізінші, сексен тоғызыншы бөліктермен толықтырылсын:

«Коммуналдық қалдықтармен жұмыс істеу.

Реттелетін саланы немесе қызмет саласын дамытудың негізгі өлшемдері.

Қатты тұрмыстық қалдықтарды қайта өңдеу жүйесін дамыту жөнінде ұйымдастыру-құқықтық шаралар кешенін қабылдауға қатысты Мемлекет басшысының Қазақстан Республикасы Үкіметінің 2012 жылғы 27 қаңтардағы кеңейтілген мәжілісінде берген тапсырмасын орындау үшін Қоршаған ортаны қорғау министрлігімен бірлесіп Қазақстан Республикасында қалдықтарды

басқару жүйесін дамыту жөніндегі бірінші кезектегі іс-шаралар жоспары әзірленді.

Қазақстанда жиналған қатты тұрмыстық қалдықтардың (бұдан әрі – ҚТҚ) жалпы көлемі 100 млн. тоннаны құрайды. Жыл сайын шамамен 4 – 5 млн. тонна ҚТҚ жиналады. 2011 жылы жиналған ҚТҚ көлемі 2007 жылмен салыстырғанда 1,2 есе өсті және халық саны мен әл-ауқатының өсуіне байланысты оның көлемі артып отырады.

Талдаудан бүгінгі күні ҚТҚ-ның шамамен 5 %-ы ғана кәдеге жаратылатынын немесе өртелетінін көруге болады (Алматы облысы, Алматы және Астана қалалары). Қалғандары полигондарда орналастырылады, бұл ретте оның құрамындағы пайдалы компоненттердің 50 – 80% жойылып кетеді. Негізгі проблемаларды талдау.

Өндірістік қалдықтармен жұмыс істеу және тұтыну проблемалары қазіргі заманғы ең өзекті әлеуметтік-экономикалық-экологиялық проблема болып табылады.

Бүгінгі күні ҚТҚ пайда болу және жиналу көлемінің ұлғаю мәселесі, сондай-ақ коммуналдық қалдықтарды бөлек жинаудың, кәдеге жаратудың және қайта өңдеудің ағымдағы жай-күйі; әлеуетті қайталама материалдық ресурстар болып табылатын ҚТҚ-ты қайта өңдеу бойынша технологиялардың жеткіліксіз енгізілуі өте маңызды проблема болып отыр, елді мекендердің едәуір бөлігінде қалдықтарды жинау жүйелері жоқ; аз-қалдықсыз технологиялар енгізу, ҚТҚ қайта өңдейтін өндіріс енгізу бойынша табиғатты пайдаланушыларды ынталандырудың нақты және пәрменді тетіктері жоқ.

Негізгі сыртқы және ішкі факторларды бағалау.

ҚТҚ секторын дамыту бойынша сыртқы факторларды қараған кезде халықаралық қаржы институттарының осы секторға қызығушылығын ескеру, сондай-ақ капиталдың дүниежүзілік нарығында болған дағдарысты, атап айтқанда Қазақстанның экономикасына шетелдік инвестиция көлемінің төмендеуін және шетелдік компаниялардың қазақстандық нарықтан кетуін ескеру қажет.

Бірінші кезектегі іс-шаралар жоспарын іске асыру шеңберінде Еуропа Қайта құру және Даму Банкімен ҚТҚ секторында өзара түсіністік пен ынтымақтастық туралы меморандум жасалды. Осы Меморандумның шеңберінде қалдықтарды бөлек жинауды енгізе отырып, ҚТҚ өңдеу және кәдеге жарату жүйесін дамыту жөніндегі Мемлекет басшысының тапсырмасын орындау шеңберінде қалалар бойынша ҚТҚ басқару жүйесін жаңғырту жобаларына инвестициялық негіздемелер әзірлеу және жалпы республика бойынша ҚТҚ басқару жүйесін дамыту стратегиясы бойынша жұмыстар басталды.

Бұл ретте, ҚТҚ секторын дамытуды қаржыландыру тетіктерінің және нақты

әр қала немесе өңір үшін қалдықтарды өңдеу кезінде мемлекет пен жеке сектордың өзара іс-қимылын ұйымдастыру схемасының әртүрлі нұсқалары қаралатын болады, бұл ішкі фактор болып табылатын, ҚТҚ секторын дамытуға әсер ететін осы секторды қаржыландыру проблемасын шешетін болады.»;

«Сәулет, қала құрылысы және құрылыс саласында мемлекеттік реттеуді жетілдіру» деген 3-стратегиялық бағыт осы қаулыға 1-қосымшаға сәйкес жаңа редакцияда жазылсын;

«Стратегиялық бағыттары, мақсаттары, міндеттері, нысаналы индикаторлары, іс-шаралар және нәтижелердің көрсеткіштері» деген 3-бөлімде:

«Стратегиялық бағыттары, мақсаттары, міндеттері, нысаналы индикаторлары, іс-шаралар және нәтижелердің көрсеткіштері» деген 3.1-кіші бөлімде:

«Тұрғын үй құрылысын дамыту» деген 1-стратегиялық бағытта:

«Тұрғын үйді қамтамасыз ету» деген 1.1-мақсатта:

нысаналы индикаторларда:

«1. Бюджет қаражаты есебінен тұрғын үй құрылысының көлемі» деген жолдың «2013», «2014» деген бағандардағы «447,3», «240,4» деген сандар тиісінше «805,7», «830,6» деген сандармен ауыстырылсын;

«1. Бюджет қаражаты есебінен тұрғын үй құрылысының көлемі» деген жолдың «2015» деген бағаны «830,0» деген сандармен толықтырылсын; тікелей нәтижелердің көрсеткіштерінде:

«Мемлекеттік коммуналдық тұрғын үй қорының тұрғын үйін салуды және сатып алуды қамтамасыз ету» деген 1.1.1-міндетте: реттік нөмірі 1 - жолда:

«2013», «2014» деген бағандардағы «134,8», «135,3» деген сандар тиісінше «440,9», «430,0» деген сандармен ауыстырылсын;

«2015» деген баған «475» деген сандармен толықтырылсын;

реттік нөмірі 2 - жолда:

«2013», «2014» деген бағандардағы «1,8», «2,2» деген сандар тиісінше «2,8», «5,3» деген сандармен ауыстырылсын;

«2015» деген бағаны «7,8» деген сандармен толықтырылсын;

«Кредиттік қаражат есебінен тұрғын үй салуды және сатып алуды қамтамасыз ету» деген 1.1.2-міндетте: тікелей нәтижелердің көрсеткіштерінде: реттік нөмірі 1 - жолда:

«2013», «2014» деген бағандардағы «312,5», «105,1» деген сандар тиісінше «364,8», «324,7» деген сандармен ауыстырылсын;

«2015» деген баған «355» деген сандармен толықтырылсын;

реттік нөмірі 2 - жолда:

«2013», «2014» деген бағандардағы «85», «100» деген сандар тиісінше «10,5»,

«15» деген сандармен ауыстырылсын;
«2015» деген баған «20» деген сандармен толықтырылсын;
«Тікелей нәтижелердің көрсеткіштеріне қол жеткізуге арналған іс-шараларда
» :

1-тармақтың тақырыбы мынадай редакцияда жазылсын:
«1. Қазақстан Республикасындағы тұрғын үй құрылысының 2011 – 2014 жылдарға арналған және «Қолжетімді тұрғын үй – 2020» бағдарламаларының шеңберінде кредиттік тұрғын үй салу және сатып алу»;
«Үлескерлер қатысатын құрылысы аяқталмаған объектілерде тұрғын үй құрылысын қамтамасыз ету» деген 1.1.3-міндетте:
реттік нөмірі 1-жолдың «2014» деген бағанындағы «→» деген белгі «75,9» деген сандармен ауыстырылсын;
«Тұрғын үй құрылысы салынатын аудандарда инженерлік-коммуникациялық инфрақұрылым салу және сатып алу» деген 1.1.4-міндетте:
реттік нөмірі 1-жолдың «2013», «2014» деген бағандарындағы «1500», «1500» деген сандар тиісінше «1730», «2500» деген сандармен ауыстырылсын;
реттік нөмірі 2-жолдың «2015» деген бағаны «2750» деген сандармен толықтырылсын;

«Тікелей нәтижелердің көрсеткіштеріне қол жеткізуге арналған іс-шараларда
» :

реттік нөмірі 1-жолда:
тақырыбы мынадай редакцияда жазылсын:
«1. Қазақстан Республикасындағы тұрғын үй құрылысының 2011 – 2014 жылдарға арналған және «Қолжетімді тұрғын үй – 2020» бағдарламаларының шеңберінде инженерлік-коммуникациялық инфрақұрылымды салу және сатып алу» ;

«2015» деген баған «X» деген белгімен толықтырылсын;
«Тұрғын үй-коммуналдық шаруашылықты жаңғырту және дамыту» деген 2-стратегиялық бағытта:

нысаналы индикаторларда:
«Азаматтардың тұруына қолайлы жағдай жасауды қамтамасыз ету және коммуналдық инфрақұрылымның жағдайын жақсарту» деген 2.1-мақсатта:
тікелей нәтижелердің көрсеткіштерінде:
«Сумен жабдықтау мен су бұрудың жаңа объектілерін салу және қолданыстағыларын қайта жаңарту кезінде жүйелік тәсілді енгізу» деген 2.1.1-міндетте:

реттік нөмірі 3-жолдың «2013», «2014», «2015» деген бағандарындағы «48», «51», «54» деген сандар тиісінше «45», «47», «49» деген сандармен ауыстырылсын ;

| | | | | | | | | | |
|---|--|--------|----|-----|--|------|------|------|------|
| үй-коммуналдық шаруашылық саласындағы нормативтік-техникалық базаны жетілдіру | Нормативтік-техникалық құжаттардың тізбесі | бірлік | 49 | 125 | 254 | 148 | 89 | 115 | 122 |
| Тікелей нәтижелердің көрсеткіштеріне қол жеткізуге арналған іс-шаралар | | | | | жоспарлы кезең ішінде іске асыру мерзімі | | | | |
| | | | | | 2011 | 2012 | 2013 | 2014 | 2015 |
| 1. Жобалаудың еуропалық нормаларымен үйлестірілген ұлттық қосымшаларды әзірлеу | | | | | X | X | X | X | - |
| 2. Тұрғын үй-коммуналдық шаруашылық саласында нормативтер әзірлеу | | | | | X | X | X | X | X |
| 3. Сметалық нормалар мен бағалар әзірлеу | | | | | X | X | X | X | X |
| 4. Материалдарға ағымдағы бағаларда жинақтар шығару | | | | | | | X | X | X |
| 5. Үлгі жобалар әзірлеу | | | | | X | X | X | X | X |
| 6. Сәйкестікті бақылау, қадағалау және бағалау жүйесін жетілдіру бойынша нормативтік құжаттар әзірлеу | | | | | X | X | X | | |

»;

тікелей нәтижелердің көрсеткіштерінде:

«Тиімді конструктивті шешімдер мен технологияларды әзірлеу арқылы ғимараттардың (құрылыстардың) және инженерлік-коммуникациялық инфрақұрылымдардың – ұзақтылығы мен ұзақ мерзімін қамтамасыз ету» деген 3.1.2 - м і н д е т т е :

«Мемлекеттік органдардың қабылдайтын шешімдерінің ашықтығы (ДЭФ ЖБҚИ)» деген жолдың «2015» деген бағанындағы «1/0» деген сандар «1/2» деген с а н д а р м е н а у ы с т ы р ы л с ы н ;

тікелей нәтижелердің көрсеткіштерінде:

«Агенттік қызметінің ашықтығын қамтамасыз ету» деген 3.5-мақсатта: «2013», «2014», «2015» деген бағандардағы «49», «48», «48» деген сандар тиісінше «30», «29», «28» деген сандармен ауыстырылсын;

«Мемлекеттік органның стратегиялық бағыттары мен мақсаттарының мемлекеттің стратегиялық мақсаттарына сәйкестігінде»:

2-баған мынадай мазмұндағы алтыншы және жетінші жолдармен т о л ы қ т ы р ы л с ы н :

«Мемлекет басшысының 2012 жылғы 27 қаңтардағы «Әлеуметтік-экономикалық жаңғырту – Қазақстан дамуының басты бағыты» Қазақстан халқына Жолдауы» және «Қазақстан Республикасы Үкіметінің 2012 жылғы 21 маусымдағы № 821 қаулысымен бекітілген «Қолжетімді тұрғын үй – 2020» б а ғ д а р л а м а с ы » ;

«Ведомствоаралық өзара іс-қимыл» деген 5-бөлімде: «Тұрғын үй құрылысы салынатын аудандарда инженерлік-коммуникациялық

инфрақұрылым салу және сатып алу» деген 1.1.4-міндетте:

3-бағандағы «Ведомствоаралық өзара іс-қимыл орнату үшін мемлекеттік орган жүзеге асыратын шаралар» деген сөздерден кейін «Қолжетімді тұрғын үй – 2020» бағдарламасын іске асыру» деген сөздермен толықтырылсын;

«Бюджеттік бағдарламалар» деген 7-бөлім осы қаулыға 2-қосымшаға сәйкес жаңа редакцияда жазылсын.

2. Осы қаулы 2013 жылғы 1 қаңтардан бастап қолданысқа енгізіледі және ресми жариялануға тиіс.

Қазақстан Республикасының

Премьер-Министрі

С. Ахметов

Қазақстан Республикасы

Үкіметінің

2012 жылғы 29 желтоқсандағы

№ 1793 қаулысына

1-қосымша

3-стратегиялық бағыт. «Сәулет, қала құрылысы және құрылыс саласын жетілдіру».

Нормативтік-техникалық база.

Реттелетін саланы немесе қызмет саласын дамытудың негізгі өлшемдері.

Бәсекеге қабілеттілікті арттыру, сондай-ақ құрылыс саласын және тұрғын үй-коммуналдық шаруашылық саласын дамыту үшін жағдай жасауда қазіргі ғылыми жетістіктер мен техникалық жағынан дамыған елдердің оң тәжірибесіне негізделген сәулет, қала құрылысы, құрылыс қызметі және тұрғын үй-коммуналдық шаруашылық саласында мемлекеттік нормативтік құжаттар әзірлеуді (қайта өңдеуді) және қолданысқа енгізуді ұйымдастыруда аса маңызды рөл атқарады.

Бүгінгі таңда сәулет, қала құрылысы және құрылыс саласында 2456 құжат қолданылып жүр, оның ішінде жобалау мен құрылысқа арналған негізін құрайтын құжаттар – 679, баға жасау және смета бойынша – 587, стандарттар – 824, басқа құжаттар – 366.

Тұрғын үй-коммуналдық шаруашылық саласы шамамен 258 нормативтік-техникалық құжаттармен реттеледі.

Агенттік төрағасының бұйрығымен (2011 жылғы 17 мамырдағы № 178) ұлттық қосымшалары бар, 52-бөлімнен тұратын, Еурокодтармен бірдей, оларды қолдану жөніндегі нұсқаулығы бар 9 Еурокод бекітілді және 2011 жылғы 1 шілдеден бастап қолданысқа енгізілді.

2011 жылғы 1 шілдеден бастап Қазақстан Республикасында Еурокодтар қолданылады. Бұл еліміздің аумағында инвестициялық жобаларды іске асырған кезде озық технологиялар мен инновацияларды пайдалануды, сондай-ақ

техникалық кедергілерді жоюды қамтамасыз етуге мүмкіндік береді.

2011 – 2013 жылдардың ішінде жаңа ҚР СН EN (еурокодтармен үйлестірілген Қазақстан Республикасының құрылыс нормативтері) дамыту үшін ғимараттар мен құрылыстардың құрылыс конструкцияларын есептеу және жобалау бойынша қағидалар жинақтары мен нормативтік құралдарды әзірлеу жоспарланып отыр.

Еурокодтармен бірге қолданылатын халықаралық стандарттарды (ISO, EN), сондай-ақ отандық стандарттарды үйлестіру жүргізілетін болады. Сәйкестікті бағалау жүйесі мен бақылау және қадағалау жүйесін реформалау бір мезгілде жүргізіледі.

Әзірленген ҚР СН EN практикада сынақтан өткізу мақсатында Агенттік «СК «Базис» консорциумымен және мүдделі мемлекеттік органдармен бірлесіп, Астана қаласында тұрғын үйді жобалау және салу жөніндегі пилоттық жобаны іске асыру туралы келісімге қол қойды.

Негізгі проблемаларды талдау.

Қазақстанның әлемдік қоғамдастыққа интеграциясы жолындағы елеулі кедергілерінің бірі нормативтік база, бақылау және қадағалау жүйесі, сондай-ақ сәйкестікті бағалау кіретін құрылыс саласын техникалық реттеудің ескірген және тиімсіз жүйесі болып табылады.

Осыған байланысты Қазақстан Республикасының құрылыс саласын техникалық реттеудің барлық жүйесін түбегейлі қайта қарау қажет.

Жүргізіліп жатқан реформада құрылыстың қазіргі заманғы әлемдік практикасында жаңа технологияларды тиімді енгізу үшін кедергі деп танылған нормативтік реттеудің ұйғарылған әдісінен инновациялар мен эксперименттерді қолдану негізінде баламалы шешімдерді нормативтік қолдануды көздейтін нормалаудың прогрессивті параметрлік әдісіне кезең-кезеңімен өтуді жүзеге асыру қажет.

Тұрғын үй-коммуналдық шаруашылық саласының қолданыстағы нормативтік базасы 1970-1990-ыншы жылдары әзірленген және коммуналдық саланың объектілерін пайдалану мен басқарудың қазіргі заманғы талаптарына сай келмейді, сондай-ақ коммуналдық қызмет көрсету нарығына барлық қатысушылардың құқықтық қатынастарын нашар реттейді.

Тұрғын үй-коммуналдық шаруашылық секторын технологиялық дамыту, ресурстарды үнемдейтін технологияларды енгізу және салыстырма шығындарды азайту үшін қазіргі заманғы нормативтік база құру және коммуналдық сала кәсіпорындарының қызметін реттейтін, тұрғын үй-коммуналдық шаруашылық объектілерін басқару және пайдалану нормативтерін мерзімді түрде қайта қарау қажет.

Жаңа технологияларды, материалдар мен жабдықтарды Қазақстанға белсенді енгізу оларды нормативтік құжаттарда, оның ішінде құрылыс (қайта жаңарту)

жобаларын әзірлеуде қолданылатын сметалық-нормативтік базада көрсету қажеттілігіне алып келді. Құрылыс жұмыстарының көлемі өсіп отырған және құрылыстың сапасын арттыру қажеттілігі жағдайында Қазақстанда үлгі технологиялық карта жүйесінің болуы ең өзекті міндет болып отыр.

Жаңа технологиялар және құрылыс материалдары мен конструкциялары әзірленген және енгізілген жағдайда объектілерді (ғимараттарды, инженерлік желілерді, көлік құрылыстарын және т.б.) салған кезде өте жиі пайдаланылатын құрылыс өндірісінің түрлері бойынша технологиялық карта әзірлеу талап етіліп
о т ы р .

Технологиялық карталар мынадай міндеттерді шешуге арналған:
еңбек өнімділігін және құрылыс-монтаж жұмыстарының сапасын арттыруға ықпал ететін құрылыс-монтаж жұмыстарын ұйымдастыру, технологиясы және тетіктері бойынша құрылысты ұтымды шешімдермен қамтамасыз ету;
еңбекті және қоршаған ортаны қорғау талаптарын сақтай отырып,
құрылыстың құнын төмендету;

орындалған құрылыс-монтаж жұмыстарының сапасын тапсырыс берушілердің, бас мердігерлердің және қадағалау органдарының бақылауы;
құрылысты ұйымдастыру жобасын, жұмыс жүргізу жобасын әзірлеген кезде п а й д а л а н у ;

құрылыс бойынша жоғарғы оқу орындарындағы және техникумдардағы оқу процесінде жұмысшыларды оқыту және біліктілігін арттыру.

Негізгі сыртқы және ішкі факторларды бағалау.

Сәулет, қала құрылысы және құрылыс пен тұрғын үй-коммуналдық шаруашылық саласында нормативтік базаның техникалық деңгейіне ықпал ететін негізгі сыртқы факторлар жаңа құрылыс материалдары мен бұйымдарының, құрылыс өндірісінің технологиялары мен әдістері және озық жобалау шешімдерінің пайда болуы себепші болатын ғылымды, техника мен технологияны дамыту болып табылады.

Нормативтік-сметалық база.

Құрылыс өнімінің сметалық құнын қалыптастыру - нарықтың барлық шарттары мен талаптарын көрсетуге тиіс құрылыс кешенінің барлық қатысушылары үшін экономикалық қатынастардың негізгі элементі болып т а б ы л а д ы .

Құрылыс өнімінің баға белгілеу жүйесінің негізгі элементі сметалық-нормативтік база болып табылады.

1991 жылға дейін экономиканы көтерме бағалар мен тарифтерге, оның ішінде құрылыстағы жаңа сметалық нормалар мен бағаларға жоспарлы көшіру жүзеге асырылды. Құрылыстың жаңа сметалық нормалар мен бағаларға көшуі 1956, 1969, 1984 және 1991 жылдары жүзеге асырылды. Әр жағдайда құрылыстың

орташа бағасы шамамен 20 %-ға өсіп отырды.

1991 жыл ішінде құрылыстағы нақты баға 2 - 2,5 есеге есті. 1992 және 1993 жылдары инфляцияның бірінші, ең үлкен толқыны келді. Бұл жылдары құрылыстағы бағалардың орташа өсуі бір ай ішінде 28 %-ды құрады. Бағалардың салыстырмалы түрде тұрақтануы 1997 - 1998 жылдары болды.

Бюджеттік бағдарламалар шеңберінде Қазақстанда алғаш рет 2001 жылғы баға деңгейінде, бюджеттік инвестициялар есебінен құрылыс құнын қалыптастыруға арналған 561 нормативтік-техникалық құжат санында өз сметалық-нормативтік базасы әзірленді. Материалдарға, бұйымдар мен конструкцияларға базалық баға негізі ретінде Қазақстан Республикасы Статистика агенттігінің деректері қабылданды.

Ағымдағы бағалардың базалық деңгейін қайта есептеу үшін республикалық бюджетпен жыл сайын белгіленетін айлық есептік көрсеткіш (бұдан әрі - АЕК) қолданылады. Базалық деңгейді қайта есептеу үшін АЕК-ні қолдану құрылыс үдерісінің түпкі өніміне белгіленген баға негізсіз өсуін кідіртеді деп болжанған болатын. Уақыт көрсетіп отырғандай, АЕК-ны қолдану құрылыс саласындағы ахуалды толық нақты көрсете алмайды.

2001 жылғы баға деңгейіндегі сметалық-нормативтік базаның қолданылуы кезеңінде Қазақстан Республикасының мынадай заңнамалары өзгерді:

2007 жылғы 15 мамырдағы Қазақстан Республикасының Еңбек кодексі;

Қазақстан Республикасы Еңбек және халықты әлеуметтік қорғау министрлігінің 2008 жылғы 7 сәуірдегі № 91-П бұйрығымен бекітілген Құрылыс мамандықтары бойынша жұмыстар мен кәсіптерінің бірыңғай тарифтік-біліктілік анықтамалығы (БТБА-ның 3, 4-шығарылымдары);

2008 жылғы 4 желтоқсандағы Қазақстан Республикасының Бюджет кодексі;

«Салық және бюджетке төленетін басқа да міндетті төлемдер туралы» (Салық кодексі) 2008 жылғы 10 желтоқсандағы Қазақстан Республикасының кодексі.

Темір жол тарифтерінің қымбаттауы, электр тасығыштарға, делдалдық қызметтерге бағалардың өсуі, уақтылы қаржыландырмау 2007-2008 жылдары құрылыстағы қымбатшылыққа алып келді.

Бұдан басқа, материалдардың құны бойынша статистикалық деректер нарықтағы нақты бағалардан едәуір ерекшеленеді және бұл құрылыс фирмаларының дәл емес және бұрмаланған статистикалық есептерінің нәтижесі болады.

Құрылыс құны құрылыс-жинақтау жұмыстары көлемінде үлесі шамамен 60% -ды құрайтын белгілі бір дәрежеде материалдық ресурстардың құнына тәуелді екенін ескере отырып, ресурстарға арналған бағалардың шынайы деңгейі мен мониторингін қалыптастыру қажет. Бұл үшін, басқа елдердің тәжірибесі бойынша, аумақтық белгілері бойынша, яғни облыстар бойынша өңірлік баға

белгілеу орталықтарын құру орынды.

Қазіргі уақытта қолданыстағы 2001 жылғы сметалық-жобалау базасын жетілдіру тәжірибесі техникалық реттеу мен мемлекеттік нормалау жүйесінің халықаралық стандарттарға сәйкес келмеуі мен ескірген баға белгілеу қағидаттарын сақтайтын болады.

Қазақстан Республикасын үдемелі индустриялық-инновациялық дамыту жөніндегі 2010 – 2014 жылдарға арналған мемлекеттік бағдарламаны іске асыру шеңберінде, сондай-ақ Қазақстан Республикасы Құрылыс және тұрғын үй-коммуналдық шаруашылық істері агенттігінің 2010 – 2014 жылдарға арналған стратегиялық жоспарына сәйкес құрылыста баға белгілеу жүйесін жетілдіру және жаңа сметалық-нормативтік базаны әзірлеу қажеттілігі анықталған.

2012 жылғы 1 қаңтардан бастап Беларусь Республикасындағы, Қазақстан Республикасы мен Ресей Федерациясындағы техникалық реттеудің бірыңғай қағидаттары мен қағидалары туралы келісім күшіне енуіне байланысты Агенттіктің басты міндеттерінің бірі бұл бүгінгі күні ұлттық деңгейде қолданылып жатқан құрылыста техникалық реттеу қағидаттарын сақтау және дамыту, Қазақстанның құқықтық жүйесінің өзіндік ерекшелігін ескере отырып, құрылыс нормалары мен ережелер жинақтарына өзекті сипат беру және экономикалық жағынан дамыған елдердің осындай жүйелерімен үйлестіру болып табылады.

Құрылыста мемлекетаралық нормативтік-техникалық базаны жетілдіру барысында Агенттікке Қазақстан Республикасында құрылысты техникалық реттеудің ерекшеліктерін ескеретін құрылыс нормалары мен ережелерін және сапаны арттыру мен жоғары технологиялық деңгейді, құрылыс объектілерінің тиімді және қауіпсіз жұмыс істеуін қамтамасыз етуге бағытталған мемлекетаралық нормативтерді әлеуметтендіру және әзірлеу бойынша кең ауқымда жұмыс жүргізу қажет.

Осыған байланысты 2012 – 2014 жылдары құрылыс нормалары мен ережелер жинақтарын қоса алғанда, бірқатар техникалық регламенттер мен нормативтік-техникалық құжаттар әзірлеу және қабылдау көзделген. Құрылыс саласын техникалық реттеу жүйесін реформалау баға белгілеу жүйесін жетілдірумен қатар жүреді, ол ресурстық әдіс негізінде құрылыстың ағымдағы бағаларында құрылыс объектілерінің құнын анықтауға көшіруді көздейді.

Ғимараттар мен құрылыстардың көлем-жоспарлық, техникалық және конструктивтік шешімдеріне қойылатын жаңа талаптар енгізу құрылыс объектілері құнының ресурстық бөлігінің өзгеруін, ең алдымен материалдарды қажетсірудің және еңбек шығындарының көрсеткіштерін айқындайды.

Материалдық және еңбек ресурстарының шығыстары көрсеткіштерінің өзгеруі өз кезегінде құрылысқа, құрылыс-монтаж жұмыстарына арналған

элементтік және ірілендірілген сметалық нормалар мен бағаларға, жабдықтар мен керек-жарақтарға арналған шығындардың сметалық нормаларының жинақтарына, ғимараттар мен құрылыстарды салу құнының ірілендірілген көрсеткіштеріне және құрылыс саласында баға белгілеу жөніндегі басқа да мемлекеттік нормативтерге тиісті өзгерістер енгізу қажеттілігіне алып келеді.

Сонымен, құрылыстағы баға белгілеуді реформалау құрылыс саласын техникалық реттеу жүйесін реформалау шеңберінде жүргізілуге тиіс және мерзімі бойынша одан бұрын аяқталмауға тиіс.

Жаңа сметалық-нормативтік базаға көшу мақсатында Агенттіктің Ғылыми-техникалық кеңесі 2010 жылы 89 бірлік, 2011 жылы – 106 бірлік норматив әзірлеп (өңделген) бекітті. 2012 жылы 85 бірлік норматив әзірлеу (өңдеу) ж о с п а р л а п о т ы р .

2011 – 2015 жылдар кезеңіне арналған жоспарда жаңа сметалық-нормативтік базаны әзірлеу жөніндегі жұмыстарды жалғастыру үшін ағымдағы бағаларда құрылыс үшін жобалау, құрылыс-жинақтау, іске қосу-жөндеу және басқа жұмыстардың құнын анықтауға өз кезегімен көшуге қажетті жалпы саны – 71 жинақ, оның ішінде 2013 жылы – 31 жинақ, 2014 жылы – 24 жинақ, 2015 жылы – 16 жинақ нормативтік-техникалық құжаттар әзірлеу (өңдеу) көзделген.

Жаңа сметалық-нормативтік базаны әзірлеу және енгізу салдарынан күтілетін нәтижелер және елдің экономикасына жалпы әсер етуі мынадай нәтижелерге қол ж е т к і з у д е қ а м т ы л ғ а н :

1) құрылыста ағымдағы бағаларға көшу құрылыс құнын анықтаудың дұрыстылығын арттыруға, инвестициялық жобаларды іске асыру ұзақтығын қысқартуды қамтамасыз етуге, сонымен оларды іске асыру барысында тапсырысшылар мен мердігерлердің тәуекелдерін төмендетуге мүмкіндік береді;

2) инвестициялық үдеріске барлық қатысушылардың жауапкершілігін нақты бөлуге және арттыруға: басқару сапасын арттыруға, сәулет, қала құрылысы және құрылыс қызметі саласында қадағалау жүргізу мен бақылауды жүзеге асыруды жеңілдетуге м ү м к і н д і к б е р е д і ;

3) төтенше жағдайлардың немесе дүлей апаттардың салдарын жою үшін келтірілген залалдарды бағалау мен шығындарды анықтауды жеделдетуге м ү м к і н д і к б е р е д і .

Жаңа сметалық-нормативтік базаны әзірлеу және енгізу өңірлерде қалыптасқан өндірістік ресурстар нарығын ескере отырып, шығындарды ең ұтымды жоспарлауға мүмкіндік туғызады, сметалық құжаттаманы әзірлеуді және сараптама жүргізуді жеңілдетеді, сондай-ақ Қазақстан Республикасының аумағында көтерілетін құрылыс объектілері бойынша инвестициялық және пайдалану шығыстарын болжамдауға жағдай туғызады.

Құрылыс және тұрғын үй-коммуналдық шаруашылық саласында қолданбалы

Реттелетін саланы немесе қызмет саласын дамытудың негізгі өлшемдері.

Кедендік Одақ шеңберінде Қазақстанның әлемдік экономикаға, ал болашақта Дүниежүзілік сауда ұйымына ықпалдасу үдерісі отандық техникалық реттеу жүйесін (нормалар, қағидалар мен стандарттар) түбегейлі жаңартуды, оны халықаралық нормалармен үйлестіруді талап етеді. Құрылыс және ТҚШ саласында техникалық нормативтерді қайта қараудың негізін қолданбалы ғылыми зерттеулердің нәтижелері құрайды.

Қазақстан Республикасын үдемелі индустриялық-инновациялық дамыту жөніндегі 2010 – 2014 жылдарға арналған мемлекеттік бағдарламаға сәйкес құрылыс кешенінде тұрғын үй құрылысын, құрылыс индустриясын және құрылыс материалдары өндірісін дамыту жөнінде жүйелі шаралар белгіленген. Негізгі фактордың біреуі қазіргі заманғы индустриялық, сенімділік, жайлылық, ресурс және энергия тиімділік талаптарына сай келетін сәулет-құрылыс жүйесін таңдау болып табылады. Бұл ретте, осы мәселенің оңтайлы шешімі, сондай-ақ, жергілікті климаттық, гидрогеологиялық (сейсмикалық, топырақ ерекшеліктері, атмосфералық, әсіресе жел әсері) жағдайларына байланысты болады. Мысалы, техникалық жағынан күрделі объектілерді, оның ішінде көп қабатты ғимараттарды жобалау кезінде инженерлік-геологиялық және гидрогеологиялық жағдайлардың ықтимал өзгерістерін болжап, геофизикалық зерттеулер мен егжей-тегжейлі инженерлік-геологиялық іздеулер жүргізуді ескеріп, мұқият негіздемелер әзірлеу, сондай-ақ сенімді іргетас салу қажет. Алайда, Қазақстанда іргетас құрылысы жөнінде ғылыми орталықтардың дамымауы әртүрлі топырақ жағдайындағы негіздерде, оның ішінде шөкпе және үйілгей топырақта, су басатын аумақтардың маңындағы көп қабатты ғимараттардың іргетасын салу жөнінде сенімді жобалау шешімдер бермейді және мұнда жаңа есептеу әдісін әзірлей отырып, күрделі инженерлік-геологиялық жағдайларда ғимараттар мен құрылыстардың негіздерін қолданылатын сорғыту схемаларын оңтайландыру жөнінде ғылыми әзірлемелердің маңызы зор.

Елімізде халық жиі орналасқан өңірлердің көптеген бөлігінде қатты жер сілкінісінің қаупінің болуы, сейсмикалық төзімді құрылыс саласында зерттеулерді қарқынды етуді талап етеді. Сейсмикалық аудандарда қолданылатын құрылыс материалдары нарығын кеңейту нормативтік құжаттаманың талаптарын шұғыл жетілдіруді талап етеді. Мұндай жетілдіру ғылыми зерттеулердің нәтижелері бойынша ғана мүмкін.

Осы бағыттағы ең қызықты бағыттар деп өте берік бетондарды, бетонды және темір-бетонды конструкцияларды таттанудан қорғау құралдарын, температураға төзімді және жылу оқшаулағыш бетондарды жасау саласындағы көп жоспарлы зерттеулерді, сондай-ақ, ультрадисперсті және макромолекулярлы құрамдас

бөліктерді пайдаланып, түрлендірілген қоспаларды әзірлеу және қолдану жөніндегі көп жоспарлы зерттеулерді айтуға болады.

Сейсмикалық төзімді құрылыстың проблемаларын ғылыми шешумен қатар перспективалық дамуды болжау үшін қалалық елді мекендер мен олардың қала маңы аймақтарының кеңістік өзара байланыс үдерісін, нарық сұранысына бейімдеумен жаппай тұрғын үй құрылысы үшін икемді көлемдік-жоспарлы және сындарлы модульді жүйені зерттеу жөніндегі ғылыми әзірлемелерге байланысты мәселелер де маңызды.

ТКШ бойынша тұрғын үй қорының, инженерлік жүйелер мен коммуникациялардың тұрақты және үздіксіз қызмет етуін қамтамасыз ететін тұрғын үй-коммуналдық секторындағы технологиялық артта қалуды жоюға бағытталған техника мен технологиялық шешімдерді жетілдіру үшін ғылыми негіздер әзірлеу қажеттілігі бар, бұл сайып келгенде ТКШ инвестициялық тартымдылықты арттырады.

Технологиялық артта қалуды жою мақсатында инженерлік желілерді қайта жаңарту мен олардың жұмыс тиімділігін арттыру мәселелерінде тұрғын үй-коммуналдық салада энергия және ресурс үнемдейтін технологияларды кеңінен пайдалану, сондай-ақ тиімді, экологиялық таза құрылыс материалдарының, бұйымдар мен конструкциялардың жаңа түрлерін, оларды шығару үшін озық технологиялар мен жабдықтарды әзірлеу және енгізу қажет.

Энергия және ресурс үнемдеу технологиялары - отын мен басқа энергия көзін, сондай-ақ шикізатты, материалды, ауаны, суды және өзге ресурстарды технологиялық мақсатта барынша аз пайдаланып, өнім шығаруды қамтамасыз ететін технология.

Мұндай технологиялар қайталама ресурстарды пайдалануға, қалдықтарды жоюға, сондай-ақ энергияны, сумен жабдықтаудың тұйықталған жүйесін рекуперациялауға және т.б. мүмкіндік береді. Табиғи ресурстарды үнемдеуге және қоршаған ортаға эмиссияны (ластаушы заттарды төгу, шығару, қоршаған ортада өндіріс қалдықтарын орналастыру және тұтыну, зиянды физикалық әсер) төмендетуге мүмкіндік туғызады.

Осындай зерттеулердің негізінде құрылыс және ТКШ саласында параметрлік құрылысты нормалау әдістемесін, сондай-ақ, шығындар мен тұтынудың және өндірістік ысыраптың нормаларын әзірлей және енгізе отырып, ұлттық нормативтерді жетілдіру қажет.

Құрылыс саласын техникалық реттеу жүйесін реформалауды ғылыми қамтамасыз ету мақсатында Қазақстан Республикасы Құрылыс және тұрғын үй-коммуналдық шаруашылық істері агенттігіне ведомстволық бағыныстағы ғылыми құрылымдар айқындалатын болады және күшейтіледі.

Саланы ғылыми-техникалық дамыту мақсатында құрылыс саласындағы жаңа

технологияларды әзірлеуге бағытталған ғылыми зерттеулерді дамыту қамтамасыз етілетін болады.

Негізгі проблемаларды талдау.

Ғылыми зерттеулерді қаржыландыруды одан әрі азайту немесе тоқтату құрылыс тиімділігін төмендетуге әкеп соғады, бұл сапалы және сенімді өнімді пайдалануда халық пен қоғамның құқығын бұзуға алып келеді.

Қазақстанның сейсмикалық аудандары алаңдары бойынша 475 мың шаршы км, бұл республиканың жалпы алаңының 18 % құрайды. Сейсмикалық аудандарда тұратын халық саны 6000 мыңға жуық немесе Қазақстан халқының жалпы санының 38 %-ын құрайды.

Қазақстанның сейсмикалық аудандарында жалпы тұрғын үй қорының 37 %-ы орналасқан, шамамен 28 %-ы өнеркәсіптің өндірістік қоры және 29 %-ы ауыл шаруашылығының өндірістік қоры шоғырланған. Сейсмикалық белсенділігі жоғары аудандарда Қазақстан Республикасының Алматы, Өскемен, Тараз, Шымкент, Талдықорған, Риддер сияқты ірі мәдениет және өндірістік орталықтары орналасқан және Қазақстанның Батысында да техногендік жер сілкінісі болуы ықтимал.

Сейсмикалық төзімді құрылыс саласында ғылыми зерттеулерді тоқтату адам өміріне қауіпті жоғарылатады.

Бұдан басқа, табиғи ресурстар мен өндірістік кәсіпорындардың қалдықтары шаруашылық айналымына тартылмай қалады.

ТКШ-тің қазіргі заманғы жағдайы басқаруда дағдарыстың бар екенін растайды, оған ресурстар ысырабының деңгейі жоғары, негізгі құралдардың жоғары апаттылығы, технологиялық артта қалушылық және ескірген нормативтік-техникалық база тән. Осыған орай, ТКШ-ті жаңғырту жағдайында озық инновациялық технологияларды тұрақты әзірлеу және енгізу саясатын іске қосу қажет, талдамалық, ғылыми-зерттеу және тәжірибелік-конструкторлық жұмыстар (бұдан әрі - ҒЗТКЖ) жүргізбейінше бұл мүмкін емес.

Мысалы, зерттеулердің көкейкесті бағыттары жылу және электр энергиясы өндірісінің қазіргі заманғы технологияларын қолдану, жаңа энергия қондырғыларының, құрылымдық және жылу оқшаулағыш материалдардың базасында тарату және пайдалану, құрылыс құрылымы мен сапасын өзгерту және тұрғын үй қоры мен инженерлік-коммуникациялық инфрақұрылымды жаңғырту (жөндеу) болып табылады.

Негізгі сыртқы және ішкі факторларды бағалау.

Еліміздің әлеуметтік-экономикалық дамуының ұзақ мерзімді болашағында, сөзсіз, сәулет, қала құрылысы және құрылыс пен ТКШ саласындағы іргелі және қолданбалы зерттеулер адамның тіршілігінде жайлы және қауіпсіз орта құруға мүмкіндік беретін ғылымды қажетсінетін технологиялардың көздері болып

т а б ы л а д ы .

Қалалық және ауылдық елді мекендерінде орнықты даму қағидаттарын қолдану басым шетел мемлекеттерінің тәжірибесі сәулет, қала құрылысы және құрылыс пен ТКШ саласында инновациялық технологиялар әзірлеу процесінде ұлттық институттар мен өзге ғылыми ұйымдарды белсенді тартқаны туралы куәландырады. Біріншіден, бұл ұлттық қауіпсіздікті қамтамасыз ету, құрылыстың жоғары мәдениетіне қол жеткізу тұрғысынан пайдалы.

Зерттеулер жаңа ғылыми әзірлемелер мен технологияларды енгізу үшін жағдай жасау арқылы құрылыс секторы мен ТКШ тиімділігін арттыруды растайды, елдің әлеуметтік-экономикалық дамуына елеулі әсерін тигізеді және мынадай бірқатар маңызды аспектілер бойынша елеулі нәтижелерге қол жеткізуге мүмкіндік береді:

азаматтық және өндірістік объектілерді жобалау және салу мерзімдерін кеміту ;

жобалау, құрылыс және пайдалану шығындарын төмендету;
энергетикалық және материалдық ресурстарды үнемдеу;
құрылыс ақауларын азайту;
ғимараттар мен құрылыстардың тозуға төзімділігін арттыру;
жарақаттылық пен науқастануды азайту;
қалдықтарды және қоршаған ортаны ластауды төмендету;
ғимараттар мен құрылыстарды өмір сүруге, еңбек етуге және дем алуға пайдаланатын адамдардың жайлылық пен өнімділік деңгейлерін арттыру;
тұрғын үй-коммуналдық секторда технологиялық артта қалушылықты жою;
тұрғын үй қорының, инженерлік жүйелер мен коммуникациялардың тұрақты және үздіксіз қызмет етуін қамтамасыз ету;
ТКШ-ға инвестициялық тартымдылықты арттыру.

Сәулет-құрылыс бақылауы.

Реттелетін саланы немесе қызмет саласын дамытудың негізгі өлшемдері.

Құрылыс заңнамасының сақталуын қадағалау және бақылау саласында озық халықаралық тәжірибеге сәйкес жергілікті қадағалау-бақылау органдарының мамандарын міндетті кезеңдік аттестаттауды жетілдіру болжамдалып отыр. Аттестаттаудың мақсаты Қазақстанның барлық аумағында жаппай қадағалау-бақылау қызметінің жоғары сапасын қамтамасыз ету болып табылады.

Бұл қызметкерлердің жоғары кәсіби біліктілігі мен жеке жауапкершілігін қамтамасыз етеді және қадағалау мен бақылау жүйесінің негізі болуға тиіс.

Мемлекеттік қадағалау және бақылау органдарына қосымша сәулет, қала құрылысы және құрылыс саласындағы сарапшыларды (техникалық қадағалау, жобаларды сараптау, ғимараттар мен құрылыстардың тұрақтылығы мен сенімділігін бағалау жөніндегі сарапшылар) аттестаттаудан өткізу көзделіп отыр,

оларға мемлекеттік органдардың қызметкерлеріне қолданылатын аттестаттау қағидалары қолданылатын болады.

Мемлекеттік сәулет-құрылыс бақылауын нығайту мақсатында «Қазақстан Республикасындағы мемлекеттік бақылау және қадағалау туралы» Заңға ұсыныстар енгізілді.

Бұдан басқа, Қазақстан Республикасы Президентінің қатысуымен еткен Үкіметтің кеңейтілген отырысының 2011 жылғы 17 сәуірдегі № 01-7.4 хаттамасының 19.1-тармағын орындау үшін «Қазақстан Республикасының мемлекеттік басқару жүйесін одан әрі жетілдіру жөніндегі шаралар туралы» Қазақстан Республикасы Президентінің 2011 жылғы 10 тамыздағы № 136 Жарлығына қол қойылды. Негізгі проблемаларды талдау.

2005 жылдан бастап бұрын сәулет, қала құрылысы және құрылыс істері жөніндегі уәкілетті орган жүзеге асыратын мемлекеттік сәулет-құрылыс бақылауы мен лицензиялаудың бақылау функцияларының негізгі бөлігі жергілікті атқарушы органдарға берілді.

Лицензиардың функцияларын республикалық деңгейден облыстардың және республикалық маңызы бар қалалардың деңгейіне беру лицензиялау жүйесінде бірыңғай саясаттың болмауына алып келді. Жекелеген өңірлерде лицензиялау жүйесі арқылы құрылыс саласына біліктілігі жоқ әрі міндетін адал орындамайтын жобалау және құрылыс ұйымдары тартылып жатыр.

Көрсетілген мемлекеттік басқару деңгейлері арасындағы өкілеттіктердің аражігін ажырату мемлекеттік сәулет-құрылыс бақылауы жүйесін әлсіретті, бұл сәулет, қала құрылысы және құрылыс саласындағы заңнаманы бұзушылықтың өсуіне және жергілікті маңызы бар объектілерде сапаның төмендеуіне әкеп соқты.

Жоғарыда көрсетілген проблемаларды шешу үшін Қазақстан Республикасының мемлекеттік басқару жүйесін одан әрі жетілдіру жөніндегі шаралар туралы қабылданған Жарлық (бұдан әрі - Жарлық) Қазақстан Республикасы Құрылыс және тұрғын үй-коммуналдық шаруашылық істері агенттігіне жергілікті атқарушы органдардың мемлекеттік сәулет-құрылыс бақылау және лицензиялау мәселелері жөніндегі функциялары мен өкілеттіктерін беруді көздейді.

Қазіргі уақытта аталған Жарлықты іске асыру үшін нормативтік құқықтық актілерді әзірлеу және сәйкестендіру жөніндегі жұмыстар жүргізілуде.

Құрылыс өнімдерінің (объектілерінің) қауіпсіздігі мен сапасы:

1) техникалық регламенттерде және құрылыс өнімдеріне арналған стандарттау жөніндегі қолданыстағы нормативтік құжаттарда белгіленген қауіпсіздік талаптарын сақтау;

- 2) сәулет, қала құрылысы және құрылыс қызметі субъектілерін лицензиялау және мамандарды аттестаттау;
- 3) құрылыстағы инвестициялардың негіздемесіне сараптама жүргізу және жобалау (жобалау-сметалық) құжаттамалары;
- 4) сәулет-құрылыс бақылауы, техникалық және авторлық қадағалау;
- 5) жобалау мен құрылыста пайдаланылатын өнімдерді стандарттау;
- б) құрылысы аяқталған объектілерді пайдалануға беру мен қабылдап алуды ұйымдастыру;
- 7) құрылыс техникасы мен технологиясын жетілдіру;
- 8) жер сілкіну қаупі бар аймақтар объектілеріне паспорттар беру;
- 9) пайдаланылып отырған не құрылысы тоқтатылған және өзге де құрылысы аяқталмаған объектілердің жай-күйін тексеру мен байқау, нормативтік сипаттамаларды қамтамасыз ету мақсатында араласу арқылы қамтамасыз етіледі.

Құрылысты салудың (тоқтатып қоюдың) бүкіл кезеңі мен объектілердің қызмет (пайдалану) мерзімі ішінде меншік иелері (тапсырысшылар, иеленушілер, жалдаушылар, жалға алушылар) олардың сапасының мынадай негізгі сипаттамаларын:

- 1) жұмыс жүргізу мен күтіп ұстауды қоса алғанда, тұрғызу және пайдалану кезіндегі қауіпсіздігін;
- 2) еңбекті қорғау талаптарына сәйкестігін;
- 3) жұмыс істеуінің тұрақтылығы мен сенімділігін;
- 4) экологиялық талаптарға сәйкестігін қамтамасыз етуге міндетті.

Аумақтық жоспарлау және елді мекендердің қала құрылысын дамыту.

Реттелетін саланы дамытудың негізгі өлшемдері.

Қазақстан Республикасында аумақты оңтайлы ұйымдастыру және өндірістік күштерді орналастыру, сондай-ақ Қазақстан Республикасының заңнамасына сәйкес өңірлік схемалар әзірлеу және іске асыру мақсатында басты қала құрылысы құжаты – Бас схема әзірлеу қажет.

Бас схема елімізді перспективалық аумақтық ұйымдастырудың стратегиялық мәселелерін қарайды және адамның мекендейтін және тіршілік ететін толымды ортасын қалыптастыру мақсатында елді мекендер мен қонысаралық аумақтарды тұрақты дамытуға қамтамасыз етуге бағытталған шараларды белгілейді.

2010 жылы Қазақстан Республикасының аумағын ұйымдастырудың Бас схемасын әзірлеу тұжырымдамасы әзірленді.

2011 жылы Қазақстан Республикасының аумағын ұйымдастырудың Бас схемасын әзірлеу жөніндегі іс-шаралар жоспарына сәйкес талдамалық кезең әзірленді. 2012 жылы жобалау кезеңі бойынша жұмыс басталды. 2013 жылы жобалау шешімдерін әзірлеу және негізгі ережелерді бекіту көзделген.

Бас схеманы іске асыру мониторингі, ақпараттық деректерді жандандыру

ақпарат көзі жаңартылған кезде тұрақты жүзеге асырылуға тиіс. Жобалық ұсыныстарға және негізгі ережелерге өзгерістер енгізу бес жылдан кейін, Бас схеманы түзету әрбір он жыл сайын жүзеге асырылуға тиіс.

Сонымен бірге, «Қазақстан Республикасындағы сәулет, қала құрылысы және құрылыс қызметі туралы» 2001 жылғы 16 шілдедегі Қазақстан Республикасының Заңына сәйкес бас жоспарлар бекітілген Бас схемаға сәйкес әзірленуге тиіс.

Соңғы жылдардың ішінде бас жоспарларды әзірлеуді қамтамасыз ету және бекіту жөнінде айтарлықтай жұмыс жасалды. Сонымен, 2012 жылғы 1 қаңтардағы жағдай бойынша Астана, Алматы қалалары және 14 облыс орталығы бас жоспарлармен қамтамасыз етілген.

«Қазақстан Республикасындағы сәулет, қала құрылысы және құрылыс қызметі туралы» 2001 жылғы 16 шілдедегі Қазақстан Республикасының Заңына іске асыру мақсатында Қазақстан Республикасының Мемлекеттік қала құрылысы к а д а с т р ы н к ұ р у қ а ж е т .

2012 жылы республикалық деңгейде мемлекеттік қала құрылыс кадастрын құру жөніндегі жұмысты аяқтау жоспарланып отыр.

Қазақстан Республикасының Мемлекеттік қала құрылысы кадастры (бұдан әрі – МҚК) Қазақстан Республикасы кадастрларының мемлекеттік жүйесінің құрамдас бөлігі болып табылады және Қазақстан Республикасының тиісті әкімшілік-аумақтық бірлігінің шекарасында мынадай үш (республикалық, облыстық және базалық) аумақтық деңгейдегі бірыңғай жүйе бойынша жү р г і з і л е д і .

МҚК жүргізу салынып жатқан (салынуы белгіленген) объектілер мен кешендер мониторингінің сәулет, қала құрылысы және құрылыс қызметі объектілерінің жай-күйі мен өзгерістерін байқау жүйесінің құрамдас бөлігі б о л ы п т а б ы л а д ы .

Уәкілетті орган МҚК құру бойынша басшылық құжаттарын әзірледі және жаңартты, алайда 8 қалада (Астана, Алматы, Ақтөбе, Атырау, Ақтау, Талдықорған, Орал, Қарағанды) ғана МҚК тиісті деңгейде жүргізіліп отыр. 2011 – 2012 жылдары республикалық деңгейдегі МҚК әзірлеуді қаржыландыру көзделген, ал облыстық және базалық деңгейлердегі МҚК құру және жүргізу жергілікті бюджеттердің қаражаты есебінен жүзеге асырылады.

Негізгі проблемаларды талдау.

МҚК міндеттері қала құрылысы мен сәулет-құрылыс құжаттамаларын жүйелі жинау және есепке алу арқылы тиісті әкімшілік-аумақтық бірлікке (аумаққа) сәйкес келетін сәулет, қала құрылысы және құрылыс қызметінде бірыңғай, аумақтық таратылған, Қазақстан Республикасының тиісті әкімшілік-аумақтық бөлінісіне сәйкес келетін ақпараттық жүйе қалыптастыру, осы салада мемлекеттік басқаруды тікелей іске асыруды ақпараттық қамтамасыз етуді қоса

алғанда, сәулет, қала құрылысы және құрылыс қызметінің субъектілері үшін ақпарат берудің ашық және қол жетімді жүйесін құру, сондай-ақ жоспарлау мен құрылыста ақпараттық жүйені одан әрі пайдалану болып табылады.

Бүгінгі күні Қазақстан Республикасының барлық аумағындағы мемлекеттік қала құрылыс кадастрының ағымдағы жағдайына талдау жүргізген кезде мемлекеттік қала құрылыс кадастры барлық жерде бірдей жүргізілмей жатыр, ал жүргізіліп жатқаны базалық және облыстық деңгейлердегі қала құрылыс кадастрын құру мен жүргізу жергілікті бюджеттен қаржыландырмағандықтан әртүрлі әдістер мен бағдарламалық қамтамасыз етулерге сәйкес жүргізіліп жатыр.

Қ а з а қ с т а н Р е с п у б л и к а с ы
 Ү к і м е т і н і ң
 2 0 1 2 жылғы 2 9 желтоқсандағы
 № 1 7 9 3 қаулысына
 2-қосымша

7-бөлім. Бюджеттік бағдарламалар

7.1 Бюджеттік бағдарламалар

| | | | | | | | | |
|--|---|---------------|------|---|------|------|------|------|
| Бюджеттік бағдарлама | 001 «Құрылыс және тұрғын үй-коммуналдық шаруашылық саласындағы қызметті үйлестіру жөніндегі қызметтер» | | | | | | | |
| Сипаттама | Құрылысты, тұрғын үй-коммуналдық саласын дамытудың мемлекеттік саясатын қалыптастыру, оның ішінде құрылыс саласы мен тұрғын үй-коммуналдық саланы дамыту мен реформалау үшін жағдай жасау | | | | | | | |
| Бюджеттік бағдарламаның түрі | Мазмұнына қарай | | | мемлекеттік функцияларды, өкілеттіктерді жүзеге асыру және олардан туындайтын мемлекеттік қызметтерді көрсету | | | | |
| | Іске асыру тәсіліне қарай | | | жеке | | | | |
| | ағымдағы/даму | | | ағымдағы | | | | |
| Бюджеттік бағдарлама іс-шаралары мен көрсеткіштерінің атауы | өлшем бірлігі | есептік кезең | | жоспарлы кезең | | | | |
| | | 2009 | 2010 | 2011 | 2012 | 2013 | 2014 | 2015 |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
| бюджеттік бағдарламаның тікелей нәтижесінің көрсеткіштері | | | | | | | | |
| Құрылысты, тұрғын үй-коммуналдық саласын дамытудың мемлекеттік | адам | 85 | 85 | 157 | 157 | 157 | | 157 |

| | | | | | | | | |
|---|--------|---|---|-----|-----|-----|-----|-----|
| саясатын іске асыруды қамтамасыз ететін орталық аппаратты ұстау | | | | | | | 157 | |
| Құрылысты, тұрғын үй-коммуналдық саласын дамытудың мемлекеттік саясатын іске асыруды қамтамасыз ететін аумақтық департаменттерді ұстау | адам | - | - | 316 | 316 | 316 | 316 | 316 |
| Құрылыс-монтаж жұмыстарын жүргізуге арналған рұқсаттарды ресімдеу және беру | бірлік | - | - | 444 | 500 | 500 | 500 | 500 |
| Осы салаларды дамытудың қолданыстағы салалық бағдарламаларын тұрғын үй құрылысын дамыту бағдарламасымен бірге Қазақстан Республикасының орта мерзімді кезеңге арналған бірыңғай мемлекеттік стратегиясына біріктіру бойынша талдамалық жұмыс және ұсыныстар әзірлеу | бірлік | - | - | 1 | | | | |
| Нормативтік құқықтық актілер әзірлеу | бірлік | - | - | 16 | 4 | 3 | 3 | 3 |
| түпкілікті нәтиже көрсеткіштері | | | | | | | | |
| Әзірленген нормативтік құқықтық актілердің саны | бірлік | - | - | 16 | 4 | 3 | 3 | 3 |
| Құрылыс-монтаж жұмыстарын жүргізуге рұқсат беру | % | - | - | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 |
| Қазақстан Республикасында тұрғын үй-коммуналдық шаруашылықты кешенді дамыту, құрылыс материалдарын өндіру және сапалы сумен жабдықтау бойынша талдамалық зерттеу жүргізу және ұсыныстар әзірлеу | % | - | - | 100 | | | | |
| тиімділік көрсеткіштері | | | | | | | | |

| | | | | | | | | |
|---|--|--------------|------|---|------|------|------|------|
| тікелей нәтиже көрсеткіштері | | | | | | | | |
| Алматы қаласының қала маңындағы аймағы аумағының қала құрылысына жоспарлаудың кешенді схемасын (Алматы қаласының қала маңы аймағының бас жоспары) әзірлеу | бірлік | 1 | | | | | | |
| түпкілікті нәтиже көрсеткіштері | | | | | | | | |
| Алматы қаласының қала маңындағы аймағы аумағының қала құрылысын жоспарлаудың кешенді схемасының (Алматы қаласының қала маңы аймағының бас жоспарының) дайындық дәрежесі | % | 100 | | | | | | |
| сапа көрсеткіштері | | | | | | | | |
| тиімділік көрсеткіштері | | | | | | | | |
| Бюджеттік шығыстардың көлемі | мың теңге | 950 000 | | | | | | |
| Бюджеттік бағдарлама | 007 «Әлеуметтік саладағы және тұрғын үй-коммуналдық шаруашылығы саласындағы объектілерінде энергия үнемдеу шараларын жүргізу» | | | | | | | |
| Сипаттама | Азаматтардың тұруына қолайлы және қауіпсіз жағдай жасау үшін тіршілікті қамтамасыз ету жүйесінің тұрақтылығы мен сенімділігін арттыру, объектілер мен елді мекендердің аумағын күтіп-ұстау | | | | | | | |
| Бюджеттік бағдарламаның түрі | Мазмұнына қарай | | | мемлекеттік функцияларды, өкілеттіктерді жүзеге асыру және олардан туындайтын мемлекеттік қызметтерді көрсету | | | | |
| | Іске асыру тәсіліне қарай | | | жеке | | | | |
| | Ағымдағы/даму | | | ағымдағы | | | | |
| Бюджеттік бағдарлама көрсеткіштерінің атауы | Өлшем бірлігі | Есепті кезең | | Жоспарлы кезең | | | | |
| | | 2009 | 2010 | 2011 | 2012 | 2013 | 2014 | 2015 |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
| тікелей нәтиже көрсеткіштері | | | | | | | | |
| Энергия үнемдеу туралы баспалық ақпараттық өнімдерді тираждау және тарату (брошюралар, | | | | | | | | |

| | | | | | | | | |
|--|--------|--|--|--|---------|---------|---------|---------|
| буклеттер, әдістемелік құралдар, халыққа арналған пайдалы кеңестер, флайерлер (бір жақты және екі жақты), плакаттар (бір жақты), А5 жапсырмалар, түрлі түсті (бір жақты), тиісті полиграфия (семинарлардың бағдарламалары, үлестірмелі оқу материалдары) | бірлік | | | | 250 000 | 250 000 | 250 000 | 250 000 |
| Өңірлік газеттерге мемлекеттік және орыс тілдерінде материалдар мен жарияланымдар дайындау | бірлік | | | | 50 000 | 50 000 | 50 000 | 50 000 |
| «ТКШ реформалары» ақпараттық қосымша парақ басып шығару және тарату | дана | | | | 25 | 25 | 25 | 25 |
| Мемлекеттік және орыс тілдерінде ұзақтығы 60 секунд аудиороликтер әзірлеу және дайындау | дана | | | | 3 | 3 | 3 | 3 |
| Мемлекеттік және орыс тілдерінде ұзақтығы 60 секунд бейнероликтер әзірлеу және дайындау | дана | | | | 3 | 3 | 3 | 3 |
| Барлық облыстық орталықтарда, Астана және Алматы қалаларында үй-жай (пәтер) меншік иелері үшін топта кемінде 50 адамды қамти отырып, тұрғын үй қатынастарының оңтайлы моделін құру мәселелері бойынша түсіндіру семинарларын өткізу | бірлік | | | | 48 | 48 | 48 | 48 |
| Топта кемінде 200 қатысушыны қамти отырып, тақырыптық өңірлік (солтүстік, | бірлік | | | | 4 | 4 | | 4 |

| | | | | | | | | |
|---|--|--------------|---------|--|---------|---------|--------|---------|
| оңтүстік, батыс, шығыс)) конференциялар өткізу | | | | | | | 4 | |
| Көп пәтерлі тұрғын үйлерге (КПТУ) энергетикалық тексеру (энергетикалық аудит) жүргізу | КПТУ саны | – | 144 | 270 | 270 | 270 | | |
| түпкілікті нәтиже көрсеткіштері | | | | | | | | |
| КПТУ энергетикалық паспорт беру | паспорт саны | – | 144 | 270 | 270 | 270 | – | – |
| Энергия үнемдеу саясаты жөніндегі іс-шаралармен қамтылған халықтың үлесі | % | | | 10 | 20 | 30 | 40 | 50 |
| сапа көрсеткіштері | | | | | | | | |
| тиімділік көрсеткіштері | | | | | | | | |
| 1 м ² үшін энергетикалық тексерудің құны | теңге | | | 234 | 234 | 234 | – | – |
| Бюджеттік шығыстардың көлемі | мың теңге | – | 210 000 | 560 000 | 360 000 | 360 000 | 150000 | 150 000 |
| Бюджеттік бағдарлама | 018 «Шығыс Қазақстан облысының облыстық бюджетіне Қазақстан Республикасы мен Ресей Федерациясы арасындағы VII Өңіраралық ынтымақтастық Форумның өткізілуіне байланысты Өскемен қаласында абаттандыру және инфрақұрылымдарын жөндеуге берілетін ағымдағы нысаналы трансферттер» | | | | | | | |
| Сипаттама | Қазақстан Республикасы мен Ресей Федерациясы арасындағы VII ынтымақтастық Форумын өткізу | | | | | | | |
| Бюджеттік бағдарламаның түрі | Мазмұнына қарай | | | трансферттерді және бюджеттік субсидияларды беру | | | | |
| | Іске асыру тәсіліне қарай | | | жеке | | | | |
| | Ағымдағы/даму | | | ағымдағы | | | | |
| Бюджеттік бағдарлама көрсеткіштерінің атауы | Өлшем бірлігі | Есепті кезең | | Жоспарлы кезең | | | | |
| | | 2009 | 2010 | 2011 | 2012 | 2013 | 2014 | 2015 |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
| тікелей нәтиже көрсеткіштері | | | | | | | | |
| Көшелерді жөндеу | км | | 5,2 | | | | | |
| Көшелерді сырттан жарықтандыру желісін жөндеу | бірлік | | 9 | | | | | |
| Электрмен жабдықтау және сумен жабдықтау | км | | 3,9 | | | | | |

| | | | | | | | | |
|---|--|---------------|-----------|---|------|---------|------|------|
| түпкілікті нәтиже көрсеткіштері | | | | | | | | |
| Орындалған абаттандыру жұмыстарының дәрежесі | % | | 100 | | | | | |
| сапа көрсеткіштері | | | | | | | | |
| тиімділік көрсеткіштері | | | | | | | | |
| Бюджеттік шығыстардың көлемі | мың теңге | | 1 500 000 | | | | | |
| Бюджеттік бағдарлама | 019 «Инженерлік желілердің техникалық жағдайына бағалау жүргізу» | | | | | | | |
| Сипаттама | Инженерлік желілердің техникалық жағдайын бағалау | | | | | | | |
| Бюджеттік бағдарламаның түрі | Мазмұнына қарай | | | мемлекеттік функцияларды, өкілеттіктерді жүзеге асыру және олардан туындайтын мемлекеттік қызметтерді көрсету | | | | |
| | Іске асыру тәсіліне қарай | | | жеке | | | | |
| | Ағымдағы/даму | | | ағымдағы | | | | |
| Бюджеттік бағдарлама көрсеткіштерінің атауы | Өлшем бірлігі | Есептік кезең | | Жоспарлы кезең | | | | |
| | | 2009 | 2010 | 2011 | 2012 | 2013 | 2014 | 2015 |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
| тікелей нәтиже көрсеткіштері | | | | | | | | |
| Тексерілген жылу желілерінің саны | км | | – | 1143,16 | 1073 | 1014,54 | | |
| Облыстар орталықтарының, республикалық маңызы бар қаланың, астананың сумен жабдықтау және су бұру жүйелерін тексерулерінің саны | объект | | 54 | 54 | | 0 | | |
| Қазақстан Республикасының шағын қалаларында тексерілген сумен жабдықтау және су бұру жүйелерінің саны | объект | | | | 27 | | | |
| түпкілікті нәтиже көрсеткіштері | | | | | | | | |
| Республика бойынша жалпы ұзындыққа қатысты тексерілген | % | | 0 | 10 | 9,1 | 8,6 | 8,2 | |

| | | | | | | | | |
|--|---|--|-----|-----|-----|--|--|--|
| жылу желілерінің дәрежесі | | | | | | | | |
| Облыстар орталықтарының, республикалық маңызы бар қаланың, астананың сумен жабдықтау және су бұру жүйелерін тексеру дәрежесі | % | | 50 | | | | | |
| оның ішінде: | | | 100 | | | | | |
| сумен жабдықтау және су бұру объектілерін көзбен шолып тексеру; | | | | | | | | |
| құралмен тексеруді талап ететін ғимараттар мен құрылыстарды құралмен тексеру; | % | | 30 | | | | | |
| ауыстыруды талап ететін диаметрі 500 мм артық өз бетімен ағызатын кәріздік коллекторларды құралмен тексеру; | % | | | 2 | | | | |
| диаметрі 300 мм артық магистральдық су таратқыштарды құралмен тексеру; | % | | | 2 | | | | |
| сумен жабдықтау және су бұру желілерінің есеп схемасын жасау | % | | | 100 | | | | |
| Қазақстан Республикасының шағын қалаларының сумен жабдықтау және су бұру жүйелерін тексеру дәрежелері, оның ішінде: | | | | | | | | |
| - бастапқы деректерді жинау жөніндегі есеп | % | | | | 100 | | | |
| - техникалық қорытынды | % | | | | 100 | | | |
| - су құбыры және кәріз желілерінің ауқымды бастапқы | | | | | | | | |

| | | | | | | | | |
|--|---|--------------|------|---|--------|--------|--------|--------|
| Материалдық-техникалық базаның жағдайын жақсарту | % | 100 | – | 65 | 100 | 100 | 100 | 100 |
| бюджеттік бағдарламаның сапа көрсеткіштері | | | | | | | | |
| бюджеттік бағдарламаның тиімділік көрсеткіштері | | | | | | | | |
| Материалдық-техникалық жарактандыруға жұмсалатын орташа шығыстар | мың теңге | | | 54 | 55 | 134 | 78 | 78 |
| Бюджеттік шығыстардың көлемі | мың теңге | 11 366 | – | 51 253 | 27 512 | 85 381 | 48 101 | 48 101 |
| Бюджеттік бағдарлама | 021 «Құрылыс саласындағы қолданбалы ғылыми зерттеулер» | | | | | | | |
| Сипаттама | <p>Сейсмикалық тәуекелді төмендетуге, ғимараттардың (құрылыстар) төзімділігін және ұзақ уақытқа жарамдылығын қамтамасыз етуге және энергия мен ресурс үнемдеу технологияларын әзірлеуге бағытталған ғылыми зерттеулер мынадай тақырыптар бойынша жүргізіледі:</p> <ul style="list-style-type: none"> - фибраармирленген пластиктермен күшейтілген темірбетон конструкциялардың жұмысын зерттеу, қалыпты және сейсмикалық аудандар үшін ғимараттар мен құрылыстарды күшейту және қалпына келтіру бойынша ұсынымдар әзірлеу; - санитарлық-техникалық керамика, керамогранит және қаптағыш тақта өндіру үшін жергілікті шикізаттан компазиттер әзірлеу; - шегендеп бекітусіз дірілді қалыптау әдісімен жергілікті толтырғыштардан қатты бетон қоспасынан индустриялық жеке аз қабатты үй құрылысының бұйымдарын әзірлеу; - аз қабатты тұрғын үйлердің қабырғаларын біртекті толтыру үшін жергілікті шикізаттан ірі форматты көп қуысты энергетикалық тиімді керамикалық блоктар әзірлеу. | | | | | | | |
| Бюджеттік бағдарламаның түрі | Мазмұнына қарай | | | мемлекеттік функцияларды, өкілеттіктерді жүзеге асыру және олардан туындайтын мемлекеттік қызметтерді көрсету | | | | |
| | Іске асыру тәсіліне қарай | | | жеке | | | | |
| | Ағымдағы/даму | | | ағымдағы | | | | |
| Бюджеттік бағдарлама көрсеткіштерінің атауы | Өлшем бірлігі | Есепті кезең | | Жоспарлы кезең | | | | |
| | | 2009 | 2010 | 2011 | 2012 | 2013 | 2014 | 2015 |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
| тікелей нәтиже көрсеткіштері | | | | | | | | |
| Құрылыс саласында жүргізілген ғылыми зерттеулердің жалпы саны | бірлік | 2 | 1 | 1 | 4 | 4 | 3 | 1 |
| Мемлекеттік ғылыми-техникалық сараптаманың оң қорытындысын алған жүргізілген ғылыми зерттеулердің саны | бірлік | 2 | 1 | 1 | 3 | 4 | 2 | 1 |

| | | | | | | | | |
|--|--|---------------|--------|--------|--|--------|--------|--------------|
| түпкілікті нәтиже көрсеткіштері | | | | | | | | |
| Ғылыми-техникалық негізде әзірленген, құрылыс саласында қолданылатын бекітілген әдістемелік нұсқаулардың, нұсқамалардың, ұсынымдардың саны | бірлік | 2 | 1 | 1 | 3 | 4 | 2 | 1 |
| сапа көрсеткіштері | | | | | | | | |
| тиімділік көрсеткіштері | | | | | | | | |
| Бір нұсқаудың, нұсқаманың, ұсынымның орташа құны | мың теңге | | | | 12,500 | 12,500 | 16,667 | 5 000 |
| Бюджеттік шығыстардың көлемі | мың теңге | 35 545 | 38 000 | 24 000 | 50 000 | 50 000 | 50 000 | 5 000 |
| Бюджеттік бағдарлама | 022 «Астана қаласының бюджетіне Астана қаласының маңы аймағының аумағында қала құрылысын жоспарлаудың кешенді схемасын әзірлеуге берілетін ағымдағы нысаналы трансферттер» | | | | | | | |
| Сипаттама | Схема әзірлеу | | | | | | | |
| Бюджеттік бағдарламаның түрі | Мазмұнына қарай | | | | трансферттерді және бюджеттік субсидияларды беру | | | |
| | Іске асыру тәсіліне қарай | | | | жеке | | | |
| | Ағымдағы/даму | | | | ағымдағы | | | |
| Бюджеттік бағдарлама көрсеткіштерінің атауы | Өлшем бірлігі | Есептік кезең | | | Жоспарлы кезең | | | |
| | | 2009 | 2010 | 2011 | 2012 | 2013 | 2014 | 2015 |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
| тікелей нәтиже көрсеткіштері | | | | | | | | |
| Астана қаласының маңы аймағының аумағында қала құрылысын жоспарлаудың кешенді схемасын әзірлеу | бірлік | | 1 | | | | | |
| түпкілікті нәтиже көрсеткіштері | | | | | | | | |
| Астана қаласының маңы аймағының аумағында қала құрылысын жоспарлаудың кешенді схемасын әзірлеу дәрежесі | % | | | 26 | 74 | | | |

| | | | | | | | | |
|--|---|--------------|-----------|--|---------|------|------|------|
| сапа көрсеткіштері | | | | | | | | |
| тиімділік көрсеткіштері | | | | | | | | |
| Бюджеттік шығыстардың көлемі | мың теңге | | | 200 000 | 486 371 | | | |
| Бюджеттік бағдарлама | 023 «Астана және Алматы қалаларының бюджеттеріне коммуналдық техника сатып алуға берілетін ағымдағы нысаналы трансферттер» | | | | | | | |
| Сипаттама | Қазақстан Республикасы халқының тұруына қолайлы жағдай жасау үшін инфрақұрылымды дамытуға арналған шарттарды қамтамасыз ету | | | | | | | |
| Бюджеттік бағдарламаның түрі | Мазмұнына қарай | | | трансферттерді және бюджеттік субсидияларды беру | | | | |
| | Іске асыру тәсіліне қарай | | | жеке | | | | |
| | Ағымдағы/даму | | | ағымдағы | | | | |
| Бюджеттік бағдарлама көрсеткіштерінің атауы | Өлшем бірлігі | Есепті кезең | | Жоспарлы кезең | | | | |
| | | 2009 | 2010 | 2011 | 2012 | 2013 | 2014 | 2015 |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
| тікелей нәтиже көрсеткіштері | | | | | | | | |
| Коммуналдық техника сатып алу | бірлік | | 155 | | | | | |
| түпкілікті нәтиже көрсеткіштері | | | | | | | | |
| Коммуналдық техникамен қамтамасыз ету дәрежесі | % | | 100 | | | | | |
| сапа көрсеткіштері | | | | | | | | |
| тиімділік көрсеткіштері | | | | | | | | |
| Бюджеттік шығыстардың көлемі | мың теңге | | 1 600 280 | | | | | |
| Бюджеттік бағдарлама | 025 «Қарағанды облысының облыстық бюджетіне Приозерск қаласының инфрақұрылымын қолдауға берілетін ағымдағы нысаналы трансферттер» | | | | | | | |
| Сипаттама | Қарағанды облысының облыстық бюджетіне Приозерск қаласының инфрақұрылымын қолдауға инвестициялар бөлу | | | | | | | |
| Бюджеттік бағдарламаның түрі | Мазмұнына қарай | | | трансферттерді және бюджеттік субсидияларды беру | | | | |
| | Іске асыру тәсіліне қарай | | | жеке | | | | |
| | Ағымдағы/даму | | | ағымдағы | | | | |
| Бюджеттік бағдарлама көрсеткіштерінің атауы | Өлшем бірлігі | Есепті кезең | | Жоспарлы кезең | | | | |
| | | 2009 | 2010 | 2011 | 2012 | 2013 | 2014 | 2015 |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
| тікелей нәтиже көрсеткіштері | | | | | | | | |

| | | | | | | | |
|--|--------------|-------|-------|-----|----|-----|--|
| Қазандық үшін отын сатып алу | тонна | 14000 | 14000 | | | | |
| Жылу желілерінде жөндеу жұмыстарын жүргізу | км | 3,03 | 2,73 | | | | |
| Жылумен жабдықтау объектілерін жылыту маусымына дайындау | бірлік | 1 | 1 | | | | |
| Приозерск қаласының № 1 қазандығының табиғи және моральдық тозуын жою жөнінде жұмыстар мен техникалық іс-шаралар кешенін жүргізу | бірлік | – | – | 1 | – | – | |
| Приозерск қаласының коммуналдық меншігіндегі он тоғыз көп қабатты тұрғын үйді орталықтан жылумен жабдықтауға қосу | бірлік | – | – | 19 | – | – | |
| Қарағанды облысы Приозерск қаласының құрылыс қалдықтарын қалпына келтіре және жинай отырып, қалпына келтіруге жатпайтын тұрғын үй азаматтық ғимараттарының конструкцияларын бұзу | объекті саны | | | | 51 | 37 | |
| түпкілікті нәтиже көрсеткіштері | | | | | | | |
| Приозерск қаласының халқын жылумен қамтамасыз ету деңгейі | % | 100 | 100 | 100 | | | |
| Бос тұрған ғимараттарды жер учаскелерді қалпына келтіруімен демонтаждау | | | | | | 37 | |
| сапа көрсеткіштері | | | | | 41 | | |
| Приозерск қаласының сыртқы келбетін және сәулеттік бейнесін асылдандыру және жақсарту | % | | | | | 100 | |

| | | | | | | | | |
|---|--|--------------|---------|--------------------------|-----------|--------|------|------|
| тиімділік көрсеткіштері | | | | | | | | |
| Бюджеттік шығыстардың көлемі | мың теңге | 542 944 | 537 958 | 550 906 | 257 000 | 257011 | | |
| Бюджеттік бағдарлама | 027 «Облыстық бюджеттерге, Астана және Алматы қалаларының бюджеттеріне кондоминиум объектілерінің ортақ мүлкіне жөндеу жүргізуге кредит беру» | | | | | | | |
| Сипаттама | Облыстық бюджеттерге, Астана және Алматы қалаларының бюджеттеріне мемлекеттің қатысуымен мамандандырылған уәкілетті ұйымдарды капиталдандыру жолымен кондоминиум объектілерінің ортақ мүлкіне жөндеу жүргізуге бюджеттік кредит беру | | | | | | | |
| Бюджеттік бағдарламаның түрі | Мазмұнына қарай | | | бюджеттік кредиттер беру | | | | |
| | Іске асыру тәсіліне қарай | | | жеке | | | | |
| | Ағымдағы/даму | | | ағымдағы | | | | |
| Бюджеттік бағдарлама көрсеткіштерінің атауы | Өлшем бірлігі | Есепті кезең | | Жоспарлы кезең | | | | |
| | | 2009 | 2010 | 2011 | 2012 | 2013 | 2014 | 2015 |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
| тікелей нәтиже көрсеткіштері | | | | | | | | |
| Кондоминиум объектілеріне күрделі жөндеу жүргізу | үйлер саны | | | 472 | 443 | | | |
| түпкілікті нәтиже көрсеткіштері | | | | | | | | |
| Күрделі жөндеуді талап ететін кондоминиум объектілерінің үлесі | % | | | 32 | 28 | | | |
| Жөндеуді талап ететін үйлердің алаңы | мың шаршы метр | | | 50 087 | 44 164 | | | |
| сапа көрсеткіштері | | | | | | | | |
| Жүргізілген жұмыстардың нормативтік-техникалық құжаттамаға сәйкестігі | % | | | | 100 | | | |
| тиімділік көрсеткіштері | | | | | | | | |
| Жөндеудің жекелеген түрлерінің орташа құны/м ² | теңге | | | | 3650 | | | |
| Бюджеттік шығыстардың көлемі | мың теңге | | | | 5 500 000 | | | |
| Бюджеттік бағдарлама | 028 «Облыстық бюджеттерге, Астана және Алматы қалаларының бюджеттеріне тұрғын үй көмегін көрсетуге берілетін нысаналы ағымдағы трансферттер» | | | | | | | |
| Сипаттама | Облыстық бюджеттерге, Астана және Алматы қалаларының бюджеттеріне кондоминиум объектілерін термोजаңғырту және жөндеу жөніндегі жұмыстарды жүргізу шеңберінде тұрғын үй көмегін көрсетуге берілетін нысаналы ағымдағы трансферттер | | | | | | | |

| | | | | | | | | |
|--|--|--------------|------|---|---------|------|------|------|
| Бюджеттік бағдарламаның түрі | Мазмұнына қарай | | | трансферттерді және бюджеттік субсидияларды беру | | | | |
| | Іске асыру тәсіліне қарай | | | жеке | | | | |
| | Ағымдағы/даму | | | ағымдағы | | | | |
| Бюджеттік бағдарлама көрсеткіштерінің атауы | Өлшем бірлігі | Есепті кезең | | Жоспарлы кезең | | | | |
| | | 2009 | 2010 | 2011 | 2012 | 2013 | 2014 | 2015 |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
| тікелей нәтиже көрсеткіштері | | | | | | | | |
| Тұрғын үй көмегін алушылардың саны | отбасы саны | | | | 766 | | | |
| түпкілікті нәтиже көрсеткіштері | | | | | | | | |
| Табысы аз отбасыларын (азаматтарды) кондоминиум объектілерінің ортақ мүлкін жөндеу бойынша жұмыстар жүргізген кезде тұрғын үй көмегін төлеумен камту | % | | | | 100 | | | |
| сапа көрсеткіштері | | | | | | | | |
| тиімділік көрсеткіштері | | | | | | | | |
| Өңірлер бойынша кондоминиум объектілерінің ортақ мүлкін жөндеу үшін табысы аз бір отбасына (азаматқа) жұмсалатын тұрғын үй көмегінің орташа шығыны | мың теңге | | | | 6 900 | | | |
| Бюджеттік шығыстардың көлемі | мың теңге | | | | 147 272 | | | |
| Бюджеттік бағдарлама | 029 «Инвестициялық негіздеме әзірлеу» | | | | | | | |
| Сипаттама | Ірі және орта қалаларда сумен жабдықтау және су бұру объектілерін салу және қайта жаңарту кезінде жүйелі тәсіл енгізу Елде ҚТҚ басқарудың тиімді жүйесін және қалдықтарды қайта өңдеу, пайдалану және орналастыру индустриясын дамыту үшін қолайлы инвестициялық климат құру | | | | | | | |
| Бюджеттік бағдарламаның түрі | Мазмұнына қарай | | | мемлекеттік функцияларды, өкілеттіктерді жүзеге асыру және олардан туындайтын мемлекеттік қызметтерді көрсету | | | | |
| | Іске асыру тәсіліне қарай | | | жеке | | | | |
| | Ағымдағы/даму | | | Ағымдағы | | | | |

| Бюджеттік бағдарлама көрсеткіштерінің атауы | өлшем бірлігі | есептік кезең | | жоспарлы кезең | | | | |
|--|---------------|---------------|------|----------------|------|------|------|------|
| | | 2009 | 2010 | 2011 | 2012 | 2013 | 2014 | 2015 |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
| тікелей нәтиже көрсеткіштері | | | | | | | | |
| Бастапқы деректерді ескеріп, су тартқыштар, суды дайындау және сарқынды суларды тазарту бойынша жаңа технологиялардың талдаулары бар аралық есеп | бірлік | – | – | 56 | | | | |
| Жиынтық есеп: желілердің гидравликалық есептері, негізгі технологиялық шешімдерді таңдау, құрылыстардың, негізгі техникалық-технологиялық шешімдердің есептері | бірлік | | | | 38 | 53 | | |
| Мемлекеттік сараптаманың оң қорытындысымен инвестициялық негіздеме әзірледі аяқтау | бірлік | | | | | 53 | | |
| Қатты тұрмыстық қалдықтарды басқару жүйесін жаңғырту бойынша инвестициялық негіздеме әзірлеу жоспарланған қалалардың саны | бірлік | | | | 15 | 6 | | |
| Қатты тұрмыстық қалдықтарды басқару жүйесін жаңғырту бойынша мемлекеттік сараптаманың оң қорытындысы бар инвестициялық негіздемелер әзірледі аяқтау | бірлік | | | | | 21 | | |
| түпкілікті нәтиже көрсеткіштері | | | | | | | | |
| Сумен жабдықтау және су бұру жүйелерінің инвестициялық негіздемелерін әзірлеу жөніндегі жұмыстың жалпы көлемінен жұмысты орындау | % | – | – | 4,5 | 40 | 55,5 | | |
| 15 қалада қатты тұрмыстық қалдықтарды басқару жүйесін жаңғырту бойынша инвестициялық негіздеме әзірлеу жөніндегі | % | | | | 85 | 100 | | |

| | | | | | | | | |
|---|-----------|---|---|---------|-----------|-----------|--|--|
| жұмыстың жалпы көлемінен жұмысты орындау | | | | | | | | |
| сапа көрсеткіштері | | | | | | | | |
| тиімділік көрсеткіштері | | | | | | | | |
| Сумен жабдықтау және су бұру жүйелерінің инвестициялық негіздемелерін әзірлеу бойынша бір қаладағы жұмыстың орташа құны | мың теңге | – | – | 5357 | 39 286 | 28 446 | | |
| Қатты тұрмыстық қалдықтарды басқару жүйесін жаңғырту бойынша инвестициялық негіздеме әзірлеу бойынша бір қаладағы жұмыстың орташа құны* | мың теңге | | | | 66,6 | 166 616 | | |
| Бюджеттік шығыстардың көлемі | мың теңге | - | - | 300 000 | 2 746 856 | 4 342 300 | | |

***- әрбір қала бойынша жұмыстың құны сметаға сәйкес анықталады**

| | | |
|------------------------------|---|---|
| Бюджеттік бағдарлама | 030 «Тұрғын үй-коммуналдық шаруашылық саласындағы қолданбалы ғылыми зерттеулер» | |
| Сипаттама | <p>Тиімді конструктивтік шешімдер әзірлей отырып, тұрғын үй-коммуналдық шаруашылықтың технологиялық артта қалуын болдырмауға және ТКШ субъектілерінің пайдалану шығыстарын төмендетуге бағытталған ғылыми зерттеулер мынадай тақырыптар бойынша жүргізіледі:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. «Орталықсыздандырылған су бұру жүйесін және технологиялық, шаруашылық және ауыз су максаттарына суды қайта-жүйелі және айналмалы пайдаланылатын жүйелер салу үшін сарқынды коммуналдық және аралас суларды тазарту технологияларын модификациялау және бейімдеу»; 2. «Пайдаланылатын тұрғын және қоғамдық ғимараттарға қызмет көрсету мен оларды жөндеу бойынша жаңа технологиялар мен техникалық шешімдер әзірлеу, халықаралық талаптарға сәйкес қазіргі заманғы материалдарды, жабдықтарды және аспаптық-өлшеу құрылғыларын пайдаланып, олардың жылу қорғауын арттыру»; 3. «Пайдалы әсер коэффициенті (ПӘК) жоғары және зиянды шығарындыларды аз қазандықтар базасында тұрғын үй қоры үшін жылу мен суды өндіру, тасымалдау және тұтыну технологияларын әзірлеу»; 4. «Қатты тұрмыстық қалдықтарды қайта өңдеу технологиясын жетілдірудің ғылыми негізін әзірлеу»; 5. «Инженерлік желілер салудың инновациялық технологияларын әзірлеу және оларды қауіпті табиғи және техногендік әсерден қорғаудың жаңа әдістерін жасау»; 6. «Қазіргі заманғы тығыздағыштар, гипстен және кеуек бетоннан жасалған бұйымдардың, бетонның негізіндегі қаптама бұйымдардың, керамиканың және табиғи тастың негізінде жылу тиімді қоршау конструкцияларын әзірлеу». | |
| Бюджеттік бағдарламаның түрі | Мазмұнына қарай | мемлекеттік функцияларды, өкілеттіктерді жүзеге асыру және олардан туындайтын мемлекеттік қызметтерді көрсету |
| | Іске асыру тәсіліне қарай | жеке |

| | | | | | | | | |
|---|----------------|--|--|--------|--|--|--|--|
| монументке жүретін жол жабынын орташа жөндеу | км | | | 1,6 | | | | |
| Әуежай алдындағы алаңда ернеулі тастарды ауыстыру | ұ.м. | | | 1 092 | | | | |
| Волгоградская көшесін орташа жөндеу | км | | | 1,2 | | | | |
| жаңа жолдар бойы баурайында жаяусоқпақтар салу | м ² | | | 2 968 | | | | |
| жаңа жол белгілерін орнату | бірлік | | | 125 | | | | |
| доңғалақ тоқтатқыштарды орташа жөндеу | км | | | 5,87 | | | | |
| бағдаршам объектілерін орнату | бірлік | | | 13 | | | | |
| Жүру бағыты бойынша көшелердің аумағын абаттандыру | | | | | | | | |
| қала көшелері бойы гүлзар отырғызу | м ² | | | 32 787 | | | | |
| шағын сәулет нысандарын орнату | бірлік | | | 70 | | | | |
| диаметрі 0,3-тен 1,3 мм-ге дейін апатты ағаштарды кесіп алу | бірлік | | | 174 | | | | |
| Әуежай алаңында және Селевин көшесінде көше жарықтандыруды қалпына келтіру | км | | | 3,5 | | | | |
| Селевин, Волгоградская, Бозтаев көшелері, көпір астындағы аумақта сол және оң жағалауды | км | | | 3,3 | | | | |
| жаяусоқпақты жарықтандыруды қалпына келтіру | | | | | | | | |
| түпкілікті нәтиже көрсеткіштері | | | | | | | | |
| Семей қаласы тұрғындарына қолайлы жағдай жасау, сондай-ақ инфрақұрылыммен | % | | | 100 | | | | |

| | | | | | | | | |
|--|--|--|--|-----------|--|--|--|--|
| қамтамасыз ету деңгейі | | | | | | | | |
| сапа көрсеткіштері | | | | | | | | |
| ҚНжЕ, ҚН және бекітілген сметалық құжаттамаға сәйкес құрылыс сапасы | % | | | 100 | | | | |
| тиімділік көрсеткіштері | | | | | | | | |
| Жұмыстардың құны (жайластыру: жаяусоқпақтар, гүлзар, жарықтандыру, сәулет нысандарын орнату, трансформаторлық күрке, бағдаршам объектілері, жолдарды орташа жөндеу және басқа) | мың теңге | | | 273 829 | | | | |
| Бюджеттік шығыстардың көлемі, оның ішінде: | мың теңге | | | 1 642 977 | | | | |
| Семей қаласының орталық алаңын абаттандыру | мың теңге | | | 244 512 | | | | |
| «Өлімнен де күшті» монументін жөндеу және аумағын абаттандыру | мың теңге | | | 207 123 | | | | |
| Семей қаласының Полковничий аралында «Бейбітшілік» стелласын орнату | « мың теңге | | | 144 851 | | | | |
| Семей қаласында «Абай жолы» стелласын орнату | мың теңге | | | 51 851 | | | | |
| Қаланың жолдары мен көшелерін жөндеу және жол қозғалысының қауіпсіздігін қамтамасыз ету | мың теңге | | | 685 518,0 | | | | |
| Жүру бағыты бойынша көшелердің аумағын абаттандыру | мың теңге | | | 309 122 | | | | |
| Бюджеттік бағдарлама | 034 «Тұрғын үй құрылыс жинақ салымдары бойынша сыйлықақылар төлеу» | | | | | | | |
| | «Қазақстан Республикасындағы тұрғын үй құрылысы жинақ ақшасы туралы» 2000 жылғы 7 желтоқсандағы Қазақстан Республикасының Заңына сәйкес трансферттер | | | | | | | |

| | | | | | | | | |
|---|------------|---|--|--|---------|--|--|--|
| тікелей нәтиже көрсеткіштері | | | | | | | | |
| Ауылдық елді мекендердегі су шаруашылығы жүйесі объектілерінің нақты жай-күйі бойынша қорытынды | объектілер | | | | 354 | | | |
| түпкілікті нәтиже көрсеткіштері | | | | | | | | |
| Су шаруашылығы жүйелерін салуға немесе қайта жаңартуға бюджеттік қаражатты тиімді мақсатқа сай бөлудің көлемі бойынша қорытынды | бірлік | – | | | 354 | | | |
| Су шаруашылығы жүйелерін тексеру жөніндегі жұмыстың жалпы көлемінен жұмыстар орындау | % | | | | 32 | | | |
| сапа көрсеткіштері | | | | | | | | |
| тиімділік көрсеткіштері | | | | | | | | |
| Бір ауылдық елді мекендегі жұмыстың орташа құны* | мың теңге | | | | 1 412 | | | |
| Бюджеттік шығыстардың көлемі | мың теңге | | | | 500 000 | | | |

***әрбір ауылдық елді мекен бойынша жұмыстың құны сметалық есеппен анықталады**

| | | | | | | | | |
|---|--|--------------|------|--|------|------|------|------|
| Бюджеттік бағдарлама | 039 «Облыстық бюджеттерге, Астана және Алматы қалаларының бюджеттеріне ауыз сумен жабдықтаудың баламасыз көздері болып табылатын аса маңызды топтық және оқшау сумен жабдықтау жүйелерінен ауыз су беру жөніндегі қызметтердің құнын субсидиялауға берілетін ағымдағы нысаналы трансферттер» | | | | | | | |
| Сипаттама | Облыстық бюджеттерге, Астана және Алматы қалаларының бюджеттеріне ауыз сумен жабдықтаудың баламасыз көздері болып табылатын аса маңызды топтық және оқшау сумен жабдықтау жүйелерінен ауыз су беру жөніндегі қызметтердің құнын субсидиялауға ағымдағы нысаналы трансферттер бөлу | | | | | | | |
| Бюджеттік бағдарламаның түрі | Мазмұнына қарай | | | трансферттерді және бюджеттік субсидияларды беру | | | | |
| | Іске асыру тәсіліне қарай | | | жеке | | | | |
| | Ағымдағы/даму | | | ағымдағы | | | | |
| Бюджеттік бағдарлама көрсеткіштерінің атауы | Өлшем бірлігі | Есепті кезең | | Жоспарлы кезең | | | | |
| | | 2009 | 2010 | 2011 | 2012 | 2013 | 2014 | 2015 |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |

| | | | | | | | | |
|---|----------------|-----------|------------|--|------------|-----------|-----------|-----------|
| тікелей нәтиже көрсеткіштері | | | | | | | | |
| субсидия алған сумен жабдықтау жүйесі: | саны | | | | | | | |
| топтық су құбыры | | 34 | 34 | | 49 | 45 | 45 | 45 |
| К. Сәтпаев атындағы канал | | 1 | 1 | | 1 | 1 | 1 | 1 |
| оқшау су құбыры | | 13 | 101 | | 313 | 246 | 246 | 246 |
| Субсидияланған тариф бойынша су алатын халықты қамту | адам | 1 674 668 | 1 981 829 | | 2 282 302 | 2 018 472 | 2 018 472 | 2 018 472 |
| Арзандатылған тариф бойынша ауыз сумен қамтамасыз етілген ауылдық елді мекендердің саны | бірлік | 398 | 511 | | 841 | 775 | 775 | 775 |
| Берілетін ауыз судың көлемі | мың текше метр | 44 761,6 | 56 738,3 | | 67 929,12 | 69 403,39 | 76 343,72 | 84 004,11 |
| түпкілікті нәтиже көрсеткіштері | | | | | | | | |
| Қазақстан Республикасының облыстарындағы халық үшін ауыз су беру жөніндегі қызметтердің құнын төмендету | % | | | | 11,1-100 | 11-100 | 11-100 | 11-100 |
| сапа көрсеткіштері | | | | | | | | |
| тиімділік көрсеткіштері | | | | | | | | |
| 1 текше метр ауыз су үшін субсидияның мөлшері | теңге | 9,6-554,2 | 14,2-789,6 | | 14,7-509,3 | 5-922 | 5-922 | 5-922 |
| Бюджеттік шығыстардың көлемі | мың теңге | 2 176 334 | 3 019 649 | | 5 258 602 | 5 134 070 | 5 493 455 | 5 877 997 |

| | | | | | | | | |
|------------------------------|--|--|--|---|--|--|--|--|
| Бюджеттік бағдарлама | 041 «Тұрғын үй шаруашылық саласындағы мамандардың біліктілігін арттыру» | | | | | | | |
| Сипаттама | Кадрларын даярлау жүйесін жетілдіру жөніндегі іс-шараларды арттыру, тұрғын-үй шаруашылық салаласы мамандарының біліктілігін мен құзыретін арттыру жүйесін дамыту | | | | | | | |
| Бюджеттік бағдарламаның түрі | Мазмұнына қарай | | | мемлекеттік функцияларды, өкілеттіктерді жүзеге асыру және олардан туындайтын мемлекеттік қызметтерді көрсету | | | | |
| | Іске асыру тәсіліне қарай | | | жеке | | | | |
| | Ағымдағы/даму | | | ағымдағы | | | | |
| | Есепті кезең | | | Жоспарлы кезең | | | | |

| Бюджеттік бағдарлама көрсеткіштерінің атауы | Өлшем бірлігі | 2009 | 2010 | 2011 | 2012 | 2013 | 2014 | 2015 | |
|--|--|---|------|------|----------------|---------|---------|---------|--|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | |
| тікелей нәтиже көрсеткіштері | | | | | | | | | |
| Тындаушылардың саны | адам | – | – | – | – | 3 960 | 3 960 | 3 960 | |
| Семинарлардың саны (10, 5, 3 күндік курстар) | бірлік | | | – | – | 198 | 198 | 198 | |
| Өңірлік конференциялардың саны | бірлік | | | – | – | 6 | 6 | 6 | |
| түпкілікті нәтиже көрсеткіштері | | | | | | | | | |
| ТКШ саласының жалпы жұмысшылары мен мамандарының санынан оқытылғандардың үлесі | % | | | – | – | 20 | 20 | 20 | |
| ТКШ саласының жалпы жұмысшылары мен мамандарының санынан түсіндіру шаралармен қамтылғандардың үлесі | % | | | – | – | 4 | 4 | 4 | |
| сапа көрсеткіштері | | | | – | – | | | | |
| тиімділік көрсеткіштері | | – | – | – | – | – | – | – | |
| Бюджеттік шығыстардың көлемі | мың теңге | – | – | | | 175 000 | 175 000 | 175 000 | |
| Бюджеттік бағдарлама | 090 «Құрылыс және тұрғын үй-коммуналдық шаруашылық саласындағы зерттеулер» | | | | | | | | |
| Сипаттама | Тіршілік ету жүйесінің тұрақтылығы мен сенімділігін арттыру | | | | | | | | |
| Бюджеттік бағдарламаның түрі | Мазмұнына қарай | мемлекеттік функцияларды, өкілеттіктерді жүзеге асыру және олардан туындайтын мемлекеттік қызметтерді көрсету | | | | | | | |
| | Іске асыру тәсіліне қарай | жеке | | | | | | | |
| | Ағымдағы/даму | ағымдағы | | | | | | | |
| Бюджеттік бағдарлама көрсеткіштерінің атауы | Өлшем бірлігі | Есепті кезең | | | Жоспарлы кезең | | | | |
| | | 2009 | 2010 | 2011 | 2012 | 2013 | 2014 | 2015 | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | |
| тікелей нәтиже көрсеткіштері | | | | | | | | | |
| Тұрғын үй-коммуналдық шаруашылық саласындағы ғылыми-техникалық, инновациялық, ресурс үнемдейтін технологияларды енгізудің бағдарламасын бекіту | бірлік | – | 1 | | | | | | |

| | | | | | | | | |
|--|---|--------------|--------|----------------|------|---|------|------|
| түпкілікті нәтиже көрсеткіштері | | | | | | | | |
| ТКШ саласында технологиямен қамту дәрежесі | % | – | 100 | | | | | |
| сапа көрсеткіштері | | | | | | | | |
| тиімділік көрсеткіштері | | | | | | | | |
| Бюджеттік шығыстардың көлемі | мың теңге | – | 20 000 | | | | | |
| Бюджеттік бағдарлама | 045 «Шағын елді мекендер үшін тұрғын үй-коммуналдық шаруашылығын жаңғырт және басқару моделін әзірлеу және сынақтан өткізу» | | | | | | | |
| Сипаттама | ТШК секторының жай-күйін кешенді талдау жүргізуге, Астана қаласындағы пилоттық елді мекен Пригородный кентінің үлгісінде шағын елді мекендер үшін ТШК жаңғырту білімдерін, тәжірибесі мен практикасын мониторингілеу және тарат жүйесін пилоттық аумақта реформалау, әзірлеу және сынақтан өткізудің ұйымдастыру-қаржылық моделін әзірлеу | | | | | | | |
| Бюджеттік бағдарламаның түрі | Мазмұнына қарай | | | | | мемлекеттік функцияларды, өкілеттіктерді жүзеге асыру және олардан туындайтын мемлекеттік қызметтерді көрсету | | |
| | Іске асыру тәсіліне қарай | | | | | жеке | | |
| | Ағымдағы/даму | | | | | ағымдағы | | |
| Бюджеттік бағдарлама көрсеткіштерінің атауы | Өлшем бірлігі | Есепті кезең | | Жоспарлы кезең | | | | |
| | | 2009 | 2010 | 2011 | 2012 | 2013 | 2014 | 2015 |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
| тікелей нәтиже көрсеткіштері | | | | | | | | |
| ТКШ қайта жаңарту нұсқаларын экономикалық-экологиялық бағалап, ғимараттарды техникалық шешімдермен жаңғырта отырып, Пригородный кентін талдау | бірлік | | | | | 1 | | |
| Халықаралық тәжірибені ескерілген кенттің мастер-жоспары | бірлік | | | | | 1 | | |
| Қазақстан Республикасының облыстарында және Астана қаласында халықтық және халықаралық сарапшының қатысуымен өткізілген екі жақты және көп жақты консультациялардың саны | бірлік | | | | | 6 | | |
| Көп пәтерлі тұрғын үйді термоможаңғыртуға арналған үлгі жоспар (ұқсас аумақтағы басқа үлгі ғимараттар үшін | бірлік | | | | | | | |

| | | | | | | | | |
|---|---|------------|---------------|----------------|--|------------|------------|------------|
| түпкілікті нәтиже көрсеткіштері | | | | | | | | |
| Халықты қолжетімді тұрғын үймен қамтамасыз ету | пәтер саны | 4 737 | 4 840 | 570 | 3700 | 4086 | 3600 | 3665 |
| Азаматтарды қолжетімді тұрғын үймен қамтамасыз ету үлесі | % | | 15,8 | 25 | 30 | 10,5 | 15 | 20,5 |
| Оралмандарды – «Нұрлы көш» бағдарламасына қатысушыларды тұрғын үймен қамтамасыз ету | пәтер немесе үй саны | | 1 418 | 800 | 0 | | | |
| Азаматтарды қолжетімді тұрғын үймен қамтамасыз ету үлесі | % | | | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 |
| Апатты үйлерден көшіруге жататын азаматтарды тұрғын үйлермен қамтамасыздандыру | пәтер саны | | | | | – | – | 300 |
| сапа көрсеткіштері | | | | | | | | |
| ҚНЖЕ, ҚН және бекітілген ЖСҚ сәйкес құрылыстың сапасы | % | – | – | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 |
| тиімділік көрсеткіштері | | | | | | | | |
| ҚТКДБ бойынша тұрғын үйдің 1 шаршы метрінің құны | мың теңге | – | – | 90 - 142,5 | 80-142,5 | 90 - 142,5 | 90-142,5 | 90-142,5 |
| Бюджеттік шығыстардың көлемі | мың теңге | 16 100 000 | 32 168 499 | 45 480 006 | 42 089 400 | 30 152 400 | 60 000 000 | 37 000 000 |
| Бюджеттік бағдарлама | 009 «Облыстық бюджеттерге, Астана және Алматы қалаларының бюджеттеріне инженерлік-коммуникациялық инфрақұрылымды жобалауға, дамытуға, жайластыруға және (немесе) сатып алуға берілетін нысаналы даму трансферттері» | | | | | | | |
| Сипаттама | Облыстық бюджеттерге, Астана және Алматы қалаларының әкімдіктеріне жеке және көп пәтерлі тұрғын үйлерді салу аумақтарында, аула іші аумақтарын, кіреберістерді және үй манайларын абаттандыруды қоса алғанда , инженерлік-коммуникациялық инфрақұрылымды жайластыруға, жаңартуға және (немесе) сатып алуға республикалық бюджеттен қаражат бөлу | | | | | | | |
| Бюджеттік бағдарламаның түрі | Мазмұнына қарай | | | | трансферттерді және бюджеттік субсидияларды беру | | | |
| | Іске асыру тәсіліне қарай | | | | жеке | | | |
| | Ағымдағы/даму | | | | даму | | | |
| | | | Есептік кезең | Жоспарлы кезең | | | | |

| Бюджеттік бағдарлама көрсеткіштерінің атауы | Өлшем бірлігі | 2009 | 2010 | 2011 | 2012 | 2013 | 2014 | 2015 |
|---|---------------------------------------|--------|--------|--------|------|------|------|------|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
| тікелей нәтиже көрсеткіштері | | | | | | | | |
| Қазақстан Республикасындағы тұрғын үй құрылысының 2011 – 2014 жылдарға арналған және «Қолжетімді тұрғын үй – 2020» бағдарламаларының шеңберінде инженерлік-коммуникациялық инфрақұрылым салу | км | 2157,8 | 1550,5 | 1134,5 | 2385 | 1730 | 2500 | 2750 |
| Астана және Алматы қалаларының серіктес қалаларында және үлескерлер қатысатын тұрғын үй кешендерінде инженерлік құрылыстар салу және қайта жаңарту | бірлік/ жобалар саны | 6 | 3 | 4 | 5 | 4 | 9 | 7 |
| Ақтөбе облысында инженерлік-коммуникациялық инфрақұрылым салу | км | 29 | 163,2 | 250 | – | – | | |
| Үлескерлердің проблемасын шешу үшін Алматы қаласында инженерлік-коммуникациялық инфрақұрылым салу | км | 48,3 | 22,3 | 46,59 | 16,4 | – | | |
| «Нұрлы көш» бағдарламасының шеңберінде инженерлік-коммуникациялық инфрақұрылымды дамыту | км | – | 220,8 | 288,6 | 0 | – | | – |
| Астана қаласындағы Сарайшық көшесінің оңтүстігіне қарай және Көктал кентінің оңтүстік-шығысына қарай инженерлік-коммуникациялық инфрақұрылым салу, «Ильинка селосының шығысына қарай ЖТҚ инженерлік желілер» және «Мынжылдық жоспарлау ауданының желілері мен коммуникациялары» | іске асырылатын жобалар (лоттар) саны | – | 5 | 8 | | | | |
| түпкілікті нәтиже көрсеткіштері | | | | | | | | |
| Тұрғын үй құрылысы және «Қолжетімді тұрғын үй – 2020» бағдарламалары шеңберінде инженерлік-коммуникациялық | % | – | | 25 | 50 | 10,5 | | 23,5 |

| | | | | | | | | |
|--|---|---------------|------------|--|-----------|-----------|------------|------------|
| инфрақұрылымды қамтамасыз ету | | | | | | | 16,7 | |
| Ақтөбе облысында инженерлік-коммуникациялық инфрақұрылымды қамтамасыз ету | % | – | – | 100 | | | | |
| Үлескерлердің проблемасын шешу үшін Алматы қаласында инженерлік-коммуникациялық инфрақұрылымды қамтамасыз ету | % | – | – | 80 | | | | |
| «Нұрлы көш» бағдарламасының шеңберінде инженерлік-коммуникациялық инфрақұрылымды қамтамасыз ету | % | – | – | 100 | | | | |
| Астана қаласындағы Сарайшық көшесінің оңтүстігіне қарай және Көктал кентінің оңтүстік-шығысына қарай, Ильинка селосының шығысына қарай және Мыңжылдық ауданын инженерлік-коммуникациялық инфрақұрылымды қамтамасыз ету | % | – | – | 60 | | | | |
| сапа көрсеткіштері | | | | | | | | |
| ҚНжЕ, ҚН және бекітілген ЖСҚ сәйкес құрылыстың сапасы | % | – | – | 100 | 100 | 100 | 100 | |
| тиімділік көрсеткіштері | | | | | | | | |
| 1 км желінің құны | млн. теңге | | | 20 | 20 | 20 | 20 | 20 |
| Бюджеттік шығыстардың көлемі | мың теңге | 50 439 900 | 55 045 602 | 52 098 783 | 6 004 379 | 3 665 802 | 53 238 052 | 57 886 777 |
| Бюджеттік бағдарлама | 010 «Облыстық бюджеттерге, Астана және Алматы қалаларының бюджеттеріне сумен жабдықтау және су бұру жүйелерін дамытуға берілетін нысаналы даму трансферттері» | | | | | | | |
| Сипаттама | Облыстық бюджеттерге, Астана және Алматы қалаларының бюджеттеріне сумен жабдықтау жүйелерін дамытуға инвестициялар бөлу | | | | | | | |
| Бюджеттік бағдарламаның түрі | Мазмұнына қарай | | | трансферттерді және бюджеттік субсидияларды беру | | | | |
| | Іске асыру тәсіліне қарай | | | жеке | | | | |
| | Ағымдағы/даму | | | даму | | | | |
| Бюджеттік бағдарлама көрсеткіштерінің атауы | Өлшем бірлігі | Есептік кезең | | Жоспарлы кезең | | | | |
| | | 2009 | 2010 | 2011 | 2012 | 2013 | 2014 | 2015 |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |

| | | | | | | | | |
|--|---|---------------|------------|--|------------|------------|------------|------------|
| объектілеріндегі құрылыс салушылардан пәтерлер сатып алу | мың шаршы метр | | | 17,3 | 0 | | | |
| "Жұмыспен қамту 2020" бағдарламасы шеңберінде тұрғын үй салу | мың шаршы метр | | | 50,0 | 103,0 | | | |
| түпкілікті нәтиже көрсеткіштері | | | | | | | | |
| Әкімдіктерде кезекте тұрған азаматтарды тұрғын үймен қамтамасыз ету | пәтер саны | 2530 | 2478 | 2500 | 2900 | 4095 | 3665 | 3665 |
| Жас отбасыларды тұрғын үймен қамтамасыз ету | | | | | | 1671 | 1935 | 2500 |
| Әкімдіктерде тұрғын үй алуға кезекте тұрған азаматтарды жалға берілетін коммуналдық) тұрғын үймен қамтамасыз ету үлесі (%) | | | | 1,5 | 1,7 | 2,8 | 5,3 | 7,8 |
| сапа көрсеткіштері | | | | | | | | |
| ҚНЖЕ, ҚН және бекітілген ЖСҚ сәйкес құрылыстың сапасы | % | – | | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 |
| тиімділік көрсеткіштері | | | | | | | | |
| Тұрғын үйдің 1 шаршы метрінің құны | мың теңге | – | – | 70-88,9 | 80 - 142,5 | 80 - 142,5 | 80 - 142,5 | 80-142,5 |
| Бюджеттік шығыстардың көлемі | мың теңге | 30 294 161 | 19 807 808 | 24 654 768 | 33 160 000 | 27 500 000 | 4 5 000000 | 50 000 000 |
| Бюджеттік бағдарлама | 012 «Облыстық бюджеттерге, Астана және Алматы қалаларының бюджеттеріне коммуналдық шаруашылықты дамытуға берілетін нысаналы даму трансферттері» | | | | | | | |
| Сипаттама | Азаматтардың қолайлы және қауіпсіз тұру жағдайларын жасау үшін объектілерді және елді мекендердің аумақтарын тиісті күтіп ұстау | | | | | | | |
| Бюджеттік бағдарламаның түрі | Мазмұнына қарай | | | трансферттерді және бюджеттік субсидияларды беру | | | | |
| | Іске асыру тәсіліне қарай | | | жеке | | | | |
| | Ағымдағы/даму | | | даму | | | | |
| Бюджеттік бағдарлама көрсеткіштерінің атауы | өлшем бірлігі | есептік кезең | | жоспарлы кезең | | | | |
| | | 2009 | 2010 | 2011 | 2012 | 2013 | 2014 | 2015 |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
| тікелей нәтиже көрсеткіштері | | | | | | | | |

| | | | | | | | | |
|--|--|-----------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|
| Коммуналдық шаруашылық жөніндегі іске асырылған инвестициялық жобалардың саны, оның ішінде: | объект саны | 9 | 7 | 65 | 63 | 65 | 56 | 18 |
| жылумен жабдықтау | объект саны | | | | 33 | 44 | 29 | 9 |
| электрмен жабдықтау | объект саны | | | | 17 | 6 | 8 | 2 |
| газбен жабдықтау | объект саны | | | | 11 | 14 | 19 | 7 |
| басқалар | | | | | 2 | 1 | | |
| Желілердің ұзындығы | км | – | – | – | 8,5 | 6,3 | 7,2 | |
| Коммуналдық шаруашылық жөніндегі объектілерді пайдалануға беру | объект саны | | | 27 | 38 | 39 | 40 | 7 |
| түпкілікті нәтиже көрсеткіштері | | | | | | | | |
| Жөндеуді талап ететін желілердің үлесі: | | | | | | | | |
| жылумен жабдықтау | км | 11,7 | 61 | 63 | 61 | 58 | 55 | 52 |
| электрмен жабдықтау | км | 199,5 | 71 | 73 | 71 | 70 | 68 | 66 |
| газбен жабдықтау | км | 27,3 | 53 | 54 | 53 | 52 | 51 | 50 |
| сапа көрсеткіштері | | | | | | | | |
| ҚНЖЕ, ҚН және бекітілген ЖСҚ сәйкес құрылыстың сапасы | % | – | – | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 |
| тиімділік көрсеткіштері | | | | | | | | |
| Көрсетілген қызмет бірлігіне орташа шығындар: - коммуналдық шаруашылық объектісін салу және қайта жаңарту бойынша | | | | | | | | |
| жылумен жабдықтау | млн. теңге | | | | 200 167 | 459 200 | 581 088 | |
| электрмен жабдықтау | млн. теңге | | | | 107 760 | 132 216 | | |
| газбен жабдықтау | млн. теңге | | | | 200 191 | 211 545 | 233 643 | |
| 1 км желінің құны | мың теңге | | | 11 000 | 11 000 | 11 000 | 11 000 | |
| Бюджеттік шығыстардың көлемі | мың теңге | 5 377 027 | 10 692 465 | 28 965 702 | 12 286 169 | 14 658 601 | 23 147 113 | 13 898 204 |
| Бюджеттік бағдарлама | 013 «Облыстық бюджеттерге, Астана және Алматы қалаларының бюджеттеріне қалалар мен елді мекендерді көркейтуге берілетін нысаналы даму трансферттері» | | | | | | | |

| | | | | | | | | |
|--|---|--------------|-----------|--|-------|-----------|------|------|
| тиімділік көрсеткіштері | | | | | | | | |
| Бюджеттік шығыстардың көлемі | мың теңге | 6 583 100 | 4 983 616 | 17 154 555 | 0 | 5 288 000 | | |
| Бюджеттік бағдарлама | 016 «Қазақстандық тұрғын үй-коммуналдық шаруашылығын жаңғырту және дамыту орталығы» акционерлік қоғамының жарғылық капиталын қалыптастыру» | | | | | | | |
| Сипаттама | «Тұрғын үй-коммуналдық шаруашылығын жаңарту мен дамыту орталығы» акционерлік қоғамының жарғылық капиталын қалыптастыру | | | | | | | |
| Бюджеттік бағдарламаның түрі | Мазмұнына қарай | | | бюджеттік инвестицияларды жүзеге асыру | | | | |
| | Іске асыру тәсіліне қарай | | | жеке | | | | |
| | Ағымдағы/даму | | | даму | | | | |
| Бюджеттік бағдарлама көрсеткіштерінің атауы | Өлшем бірлігі | Есепті кезең | | Жоспарлы кезең | | | | |
| | | 2009 | 2010 | 2011 | 2012 | 2013 | 2014 | 2015 |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
| тікелей нәтиже көрсеткіштері | | | | | | | | |
| «Қазақстандық тұрғын үй-коммуналдық шаруашылығын жаңарту мен дамыту орталығы» акционерлік қоғамын құру | бірлік | 1 | | – | – | – | | |
| түпкілікті нәтиже көрсеткіштері | | | | | | | | |
| сапа көрсеткіштері | | | | | | | | |
| тиімділік көрсеткіштері | | | | | | | | |
| Бюджеттік шығыстардың көлемі | мың теңге | 300 000 | | 0 | 0 | – | | |
| Бюджеттік бағдарлама | 024 «Астана қаласының бюджетіне үлескерлер қатысқан аяқталмаған тұрғын үй объектілерін салуға қатысу үшін уәкілетті ұйымның жарғылық капиталын ұлғайтуға берілетін нысаналы даму трансферттері» | | | | | | | |
| Сипаттама | Үлескерлер қатысқан аяқталмаған тұрғын үй объектілерін салуға қатысу үшін уәкілетті ұйымның жарғылық капиталға қалыптастыруға республикалық бюджеттен каражат бөлу | | | | | | | |
| Бюджеттік бағдарламаның түрі | Мазмұнына қарай | | | трансферттерді және бюджеттік субсидияларды беру | | | | |
| | Іске асыру тәсіліне қарай | | | жеке | | | | |
| | Ағымдағы/даму | | | даму | | | | |
| Бюджеттік бағдарлама көрсеткіштерінің атауы | Өлшем бірлігі | Есепті кезең | | Жоспарлы кезең | | | | |
| | | 2009 | 2010 | 2011 | 2012 | 2013 | 2014 | 2015 |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
| тікелей нәтиже көрсеткіштері | | | | | | | | |
| Үлескерлер қатысқан объектілердегі тұрғын | мың шаршы метр | 0/290 | 290/0 | 94,8 | 157,0 | – | | |

| | | | | | | | | |
|---|--|--------------|------|--|------|------|------------|------------|
| сапа көрсеткіштері | | | | | | | | |
| Жүргізілген жөндеу жұмыстарының нормативтік-техникалық құжаттамаға сәйкестігі | % | | | 100 | | | 100 | 100 |
| тиімділік көрсеткіштері | | | | | | | | |
| Күрделі жөндеудің орташа құны/шаршы метр | теңге | | | 9 380 | | | 9 380 | 9380 |
| Бюджеттік шығыстардың көлемі | мың теңге | | | 5 000 000 | | | 16 000 000 | 16 000 000 |
| Бюджеттік бағдарлама | 032 «Астана, Алматы және Ақтөбе қалаларында Тұрғын үй-коммуналдық шаруашылықтың энергетикалық тиімділік орталықтарын құру» | | | | | | | |
| Сипаттама | Энергетика тиімді технологияларын дамыту және енгізу, энергия үнемдеу саясатын насихаттау | | | | | | | |
| Бюджеттік бағдарламаның түрі | Мазмұнына қарай | | | бюджеттік инвестицияларды жүзеге асыру | | | | |
| | Іске асыру тәсіліне қарай | | | жеке | | | | |
| | Ағымдағы/даму | | | даму | | | | |
| Бюджеттік бағдарлама көрсеткіштерінің атауы | Өлшем бірлігі | Есепті кезең | | Жоспарлы кезең | | | 2014 | 2015 |
| | | 2009 | 2010 | 2011 | 2012 | 2013 | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
| тікелей нәтиже көрсеткіштері | | | | | | | | |
| Ақтөбе, Астана және Алматы қалаларында тұрғын үй-коммуналдық шаруашылықтың энергетикалық тиімді орталықтары бойынша жұмыс жобаларын әзірлеу | бірлік | | | 3 | | | | |
| түпкілікті нәтиже көрсеткіштері | | | | | | | | |
| Ақтөбе, Астана және Алматы қалаларында тұрғын үй-коммуналдық шаруашылықтың энергетикалық тиімді орталықтары бойынша мемлекеттік ведомстволықта н тыс сараптаманың оң қорытындысын алу | бірлік | | | 3 | | | | |
| Ақтөбе, Астана және Алматы қалаларында тұрғын | | | | | | | | |

| | | | | | | | | |
|--|--|--------------|------|--|---------|-----------|------|------|
| үй-коммуналдық шаруашылықтың энергетикалық тиімді орталықтарын салу | Салынған орталықтардың саны | | | | 3 | | | |
| сапа көрсеткіштері | | | | | | | | |
| тиімділік көрсеткіштері | | | | | | | | |
| Көрсетілген қызмет бірлігіне орташа шығындар: | | | | | | | | |
| - іске асырылып жатқан жобалар шегінде жобалау-сметалық құжаттаманы әзірлеу бойынша: | мың теңге | | | | | | | |
| Астана қаласында | | | | 17 335 | | | | |
| Алматы қаласында | | | | 21 151 | | | | |
| Ақтөбе қаласында | | | | 15 514 | | | | |
| - энергетикалық тиімді орталықтарды салу бойынша: | | | | | | | | |
| Астана қаласында | | | | | 250 000 | 333 000 | | |
| Алматы қаласында | | | | | 200 000 | 333 000 | | |
| Ақтөбе қаласында | | | | | 200 000 | 333 000 | | |
| Бюджеттік шығыстардың көлемі | мың теңге | | | 54 000 | 650 000 | 1 000 000 | | |
| Бюджеттік бағдарлама | 035 «Қазақстанның Тұрғын үй құрылысы жинақ банкі» АҚ жарғылық капиталын ұлғайту» | | | | | | | |
| Сипаттама | «Қазақстанның Тұрғын үй құрылысы жинақ банкі» АҚ тұрғын үй құрылыс жинақ жүйесін дамыту мақсатында Қазақстан Республикасы Үкіметінің 2003 жылғы 16 сәуірдегі № 364 қаулысымен құрылған. Қазақстан Республикасындағы тұрғын үй құрылысының 2011 – 2014 жылдарға арналған бағдарламасында тұрғын үй құрылыс көлемін сақтау мақсатында құрылысты одан әрі қаржыландыру үшін екінші деңгейдегі банктерді қорландыруды қамтитын мемлекеттік қолдауды жүзеге асыру көзделген | | | | | | | |
| Бюджеттік бағдарламаның түрі | Мазмұнына қарай | | | бюджеттік инвестицияларды жүзеге асыру | | | | |
| | Іске асыру тәсіліне қарай | | | жеке | | | | |
| | Ағымдағы/даму | | | даму | | | | |
| Бюджеттік бағдарлама көрсеткіштерінің атауы | Өлшем бірлігі | Есепті кезең | | Жоспарлы кезең | | | | |
| | | 2009 | 2010 | 2011 | 2012 | 2013 | 2014 | 2015 |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
| тікелей нәтиже көрсеткіштері | | | | | | | | |
| «Қазақстанның Тұрғын үй құрылысы жинақ | | | | | | | | |

| | | | | | | | | |
|--|--|--------------|------|--|------|------------|------|------|
| 2011 - 2014 жылдарға арналған бағдарламаға қатысушылар үшін «Қазақстанның Тұрғын үй құрылысы жинақ банкі» АҚ-ның аралық тұрғын үй қарыздары бойынша проценттік ставкаларды | проценттік тармаққа | | | | | 1 | | |
| түпкілікті нәтиже көрсеткіштері | | | | | | | | |
| Бағдарламаға қатысушылардың орташа саны | адам | | | | | 1 093 | | |
| сапа көрсеткіштері | | | | | | | | |
| тиімділік көрсеткіштері | | | | | | | | |
| Бюджеттік шығыстардың көлемі | мың теңге | | | | | 12 200 000 | | |
| Бюджеттік бағдарлама | 038 «Облыстық бюджеттерге ауылдық елді мекендердегі сумен жабдықтау және су бұру жүйелерін дамытуға берілетін нысаналы даму трансферттері» | | | | | | | |
| Сипаттама | Облыстық бюджеттерге, Астана және Алматы қалаларының бюджеттеріне ауылдық елді мекендердегі сумен жабдықтау жүйесін дамытуға инвестиция бөлу | | | | | | | |
| Бюджеттік бағдарламаның түрі | Мазмұнына қарай | | | трансферттерді және бюджеттік субсидияларды беру | | | | |
| | Иске асыру тәсіліне қарай | | | жеке | | | | |
| | Ағымдағы/даму | | | даму | | | | |
| Бюджеттік бағдарлама көрсеткіштерінің атауы | Өлшем бірлігі | Есепті кезең | | Жоспарлы кезең | | | | |
| | | 2009 | 2010 | 2011 | 2012 | 2013 | 2014 | 2015 |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
| тікелей нәтиже көрсеткіштері | | | | | | | | |
| Сумен жабдықтау объектілерін салу және қайта жаңарту | объект саны | | | | 237 | 167 | 67 | 46 |
| Сумен жабдықтау объектілерін пайдалануға беру | объект саны | | | | 194 | 137 | 40 | 40 |
| түпкілікті нәтиже көрсеткіштері | | | | | | | | |
| Ауылдық жерлерде х а л ы қ т ы орталықтандырылған сумен жабдықтаумен қамту | % | | | | 43 | 45 | 47 | 49 |
| сапа көрсеткіштері | | | | | | | | |
| ҚНЖЕ, ҚН және бекітілген ЖСҚ сәйкес құрылыстың сапасы | % | | | | 100 | 100 | 100 | |
| тиімділік көрсеткіштері | | | | | | | | |

| | | | | | | | | |
|---|--|--------------|------|--|------------|------------|------------|------------|
| Көрсетілген қызмет бірлігіне орташа шығындар: -ауыз сумен жабдықтайтын бір объектіні салу және қайта жаңарту бойынша | мың теңге | | | | 224 485,2 | 204 130,1 | 298 507,5 | 329 440,6 |
| Бюджеттік шығыстардың көлемі | мың теңге | | | | 33 897 263 | 34 448 111 | 20 000 000 | 15 154 266 |
| Бюджеттік бағдарлама | 042 «Тұрғын үй-коммуналдық шаруашылығын жаңғырту мен дамытудың қазақстандық орталығы» АҚ-тың жарғылық капиталын ұлғайту» | | | | | | | |
| Сипаттама | «Тұрғын үй-коммуналдық шаруашылығын жаңғырту мен дамытудың қазақстандық орталығы» АҚ-ның жарғылық капиталын қалыптастыру | | | | | | | |
| Бюджеттік бағдарламаның түрі | Мазмұнына қарай | | | трансферттерді және бюджеттік субсидияларды беру | | | | |
| | Іске асыру тәсіліне қарай | | | жеке | | | | |
| | Ағымдағы/даму | | | даму | | | | |
| Бюджеттік бағдарлама көрсеткіштерінің атауы | Өлшем бірлігі | Есепті кезең | | Өлшем бірлігі | | | | |
| | | 2009 | 2010 | 2011 | 2012 | 2013 | 2014 | 2015 |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
| тікелей нәтиже көрсеткіштері | | | | | | | | |
| Құрылыс және тұрғын үйлерді жаңғырту саласында нормативтік-техникалық құжаттар және үлгі жобалар әзірлеу | дана | | | | | 4 | | |
| Құрылыс және тұрғын үйлерді жаңғырту саласында ҒЗТҚЖ әзірлеу | бірлік | | | | | 2 | | |
| түпкілікті нәтиже көрсеткіштері | | | | | | | | |
| Құрылыс технологияларын бағалау бойынша сараптамалық қорытындылардың саны | бірлік | | | | | 2 | | |
| сапа көрсеткіштері | | | | | | | | |
| Жүргізілген жұмыстардың ҚНЖЕ және нормативтік-техникалық құжаттардың талаптарына сәйкестігі | % | | | | | 100 | | |
| тиімділік көрсеткіштері | | | | | | | | |
| Қазақстанда жаңа технологияларды, материалдарды, | | | | | | | | |

| | | | | | | | | |
|--|--|--|------|---------------|------|--------|----------|----------|
| техникалық және басқару шешімдерін пайдалануды кең ауқымда енгізуді қамтамасыз ету | бірлік | | | | | 3 | | |
| Бюджеттік шығыстардың көлемі | мың теңге | | | | | 86 550 | | |
| Бюджеттік бағдарлама | 044 «Қазақстандық ипотекалық компания» ипотекалық ұйымы» АҚ-ның жарғылық капиталын ұлғайту | | | | | | | |
| Сипаттама | Қазақстандық ипотекалық компания» ипотекалық ұйымы» АҚ-ның жарғылық капиталын қалыптастыру | | | | | | | |
| Бюджеттік бағдарламаның түрі | Мазмұнына қарай | трансферттерді және бюджеттік субсидияларды беру | | | | | | |
| | Іске асыру тәсіліне қарай | жеке | | | | | | |
| | Ағымдағы/даму | даму | | | | | | |
| Бюджеттік бағдарлама көрсеткіштерінің атауы | Өлшем бірлігі | Есепті кезең | | Өлшем бірлігі | | | | |
| | | 2009 | 2010 | 2011 | 2012 | 2013 | 2014 | 2015 |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
| тікелей нәтиже көрсеткіштері | | | | | | | | |
| Жаңа тұрғын үймен қамтамасыз ету | қарыз алушылар саны | | | | | | 5 000 | 5 000 |
| 3-сыныпты тұрғын үй | мың шаршы метр | | | | | | 70,8 | 74,3 |
| 4-сыныпты тұрғын үй | мың шаршы метр | | | | | | 170,4 | 178,9 |
| түпкілікті нәтиже көрсеткіштері | | | | | | | | |
| Қолжетімді (жалға берілетін) тұрғын үймен қамтамасыз ету арқылы халықтың өмір сапасын жақсарту | адам саны | | | | | | 15 000 | 15 000 |
| Жаңа тұрғын үймен қамтамасыз ету | мың шаршы метр | | | | | | 241,2 | 253,3 |
| сапа көрсеткіштері | | | | | | | | |
| Тұрғын үймен қамтамасыз ету | % | | | | | | 3,45 | 3,62 |
| тиімділік көрсеткіштері | | | | | | | | |
| Жаңа тұрғын үймен қамтамасыз ету | жалгерлер саны | | | | | | 5 000 | 5 000 |
| Бюджеттік шығыстардың көлемі | мың теңге | | | | | | 26250000 | 27562500 |

| | | | | | | | | |
|--|-----------|---------|-----------|---------|-----------|-----------|---------|---------|
| шаруашылық істері агенттігінің күрделі шығыстары | мың теңге | 9 218,8 | – | 51 253 | 27 512 | 85 381 | 48 101 | 48 101 |
| 021 – Құрылыс саласындағы қолданбалы ғылыми зерттеулер | мың теңге | 35 545 | 38 000 | 24 000 | 50 000 | 50 000 | 50 000 | 5 000 |
| 022 – Астана қаласының бюджетіне Астана қаласының маңы аймағының аумағында қала құрылысын жоспарлаудың кешенді схемасын әзірлеуге берілетін ағымдағы нысаналы трансферттер | мың теңге | | | 200 000 | 486 371 | | | |
| 023 – Астана және Алматы қалаларының бюджеттеріне коммуналдық техника сатып алуға берілетін ағымдағы нысаналы трансферттер | мың теңге | | 1 600 280 | | 0 | 0 | | |
| 025 (005) – Қарағанды облысының облыстық бюджетіне Приозерск қаласының инфрақұрылымын қолдауға берілетін ағымдағы нысаналы трансферттер | мың теңге | 542 944 | 537 958 | 550 906 | 257 000 | | | |
| 027 – Облыстық бюджеттерге, Астана және Алматы қалаларының бюджеттеріне тұрғын үй көмегін көрсетуге берілетін нысаналы ағымдағы трансферттер | мың теңге | | | | 5 500 000 | | | |
| 028 – Облыстық бюджеттерге, Астана және Алматы қалаларының бюджеттеріне тұрғын үй көмегін көрсетуге берілетін нысаналы ағымдағы трансферттер | мың теңге | | | | 147 272 | | | |
| 029 - Инвестициялық негіздеме әзірлеу | мың теңге | | | 300 000 | 2 746 856 | 4 342 300 | | |
| 030 – Тұрғын үй-коммуналдық шаруашылық саласындағы қолданбалы ғылыми зерттеулер | мың теңге | | | | 156 518 | 158 490 | 158 490 | 158 490 |
| 037 –Су шаруашылығы жүйелерін зерттеуді жүргізу | мың теңге | | | | 500 000 | | | |
| 033 – Шығыс Қазақстан облысының облыстық бюджетіне Семей ядролық полигонының жабылуының 20 жылдығына орай шараларды | | | | | | | | |

| | | | | | | | | |
|--|-----------|---------------|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|
| өткізуге қатысты Семей қаласында инфрақұрылымдарды жөндеу және абаттандыруға берілетін ағымдағы нысаналы трансферттер | мың теңге | | | 1 642 977 | | | | |
| 034 – Тұрғын үй құрылыс жинақ ақшасына салымдар бойынша сыйлықақы төлеу | мың теңге | | | 2 886 971 | 4 799 604 | 5 870 817 | 7 200 471 | 9 660 400 |
| 039 – Облыстық бюджеттерге, Астана және Алматы қалаларының бюджеттеріне ауыз сумен жабдықтаудың баламасыз көздері болып табылатын аса маңызды топтық және оқшау сумен жабдықтау жүйелерінен ауыз су беру жөніндегі қызметтердің құнын субсидиялауға берілетін ағымдағы нысаналы трансферттер | мың теңге | 2 176 334,0 | 3 019 649,0 | | 5 258 602 | 5 134 070 | 5 493 455 | 5 877 997 |
| 041 – Тұрғын үй-коммуналдық шаруашылық саласында мамандардың біліктілігін арттыру | мың теңге | | | | | 175 000 | 175 000 | 175 000 |
| 045 – Шағын елді мекендер үшін тұрғын үй-коммуналдық шаруашылығын жаңғырту және басқару моделін әзірлеу және сынақтан өткізу | мың теңге | | | | | 74 768 | 71 500 | |
| 090 – Құрылыс және тұрғын үй-коммуналдық шаруашылық саласындағы зерттеулер | мың теңге | | 20 000 | | | | | |
| Бюджеттік даму бағдарламалары | мың теңге | 161 057 246,5 | 170 639 474 | 275 078 302 | 237 977 332 | 196 947 333 | 273 022 697 | 233 505 159 |
| 008 – Облыстық бюджеттерге, Астана және Алматы қалаларының бюджеттеріне тұрғын үй жобалауға, салуға және (немесе) сатып алуға кредит беру | мың теңге | 16 100 000 | 32 168 499 | 45 480 006 | 42 089 400 | 30 152 400 | 60 000 000 | 37 000 000 |
| 009 – Облыстық бюджеттерге, Астана және Алматы қалаларының бюджеттеріне инженерлік-коммуникациялық | | | | | | | | |

| | | | | | | | | |
|---|-----------|--------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|
| инфрақұрылымды дамытуға, жайластыруға және (немесе) сатып алуға берілетін нысаналы даму трансферттері | мың теңге | 50 439 900 | 55 045 602 | 52 098 783 | 60 004 379 | 36 658 020 | 53 238 052 | 57 886 777 |
| 010 – Облыстық бюджеттерге, Астана және Алматы қалаларының бюджеттеріне сумен жабдықтау және су бұру жүйелерін дамытуға берілетін нысаналы даму трансферттері | мың теңге | 32 230 996,7 | 32 610 600 | 33 743 356 | 47 539 698 | 43 674 842 | 29 387 532 | 16 003 412 |
| 011 – Облыстық бюджеттерге, Астана және Алматы қалаларының бюджеттеріне мемлекеттік коммуналдық тұрғын үй қорының тұрғын үйін жобалауға, салуға және (немесе) сатып алуға берілетін нысаналы даму трансферттері | мың теңге | 30 294 161 | 19 807 808 | 24 654 768 | 33 160 000 | 27 500 000 | 45 000 000 | 50 000 000 |
| 012 – Облыстық бюджеттерге, Астана және Алматы қалаларының бюджеттеріне коммуналдық шаруашылықты дамытуға берілетін нысаналы даму трансферттері | мың теңге | 5 377 027 | 10 692 465 | 28 965 702 | 12 286 169 | 14 658 601 | 23 147 113 | 13 898 204 |
| 013 – Облыстық бюджеттерге, Астана және Алматы қалаларының бюджеттеріне қалалар мен елді мекендерді көркейтуге берілетін нысаналы даму трансферттері | мың теңге | 1 532 062 | 8 330 884 | 7 527 132 | 3 350 425 | 3 480 809 | 0 | |
| 015 – Алматы облысының бюджетіне тұрғын үйлерді және инженерлік-коммуникациялық инфрақұрылымды салу, жобалау үшін уәкілетті ұйымның жарғылық капиталын қалыптастыруға берілетін нысаналы даму трансферттері | мың теңге | 6 583 100 | 4 983 616 | 17 154 555 | 0 | 5 288 000 | | |
| 016 – «Қазақстандық тұрғын үй-коммуналдық шаруашылықты жаңғырту және дамыту орталығы» акционерлік қоғамының жарғылық капиталын қалыптастыру | мың теңге | 300 000 | | | | | | |
| 024 – Астана қаласының бюджетіне үлескерлер қатысқан аяқталмаған тұрғын үй объектілерін салуға қатысу | | | | | | | | |

| | | | | | | | | |
|---|-----------|------------|-----------|------------|------------|------------|------------|------------|
| үшін уәкілетті ұйымның жарғылық капиталын ұлғайтуға берілетін нысаналы даму трансферттері | мың теңге | 18 200 000 | 7 000 000 | 8 400 000 | | | | |
| 031 – Облыстық бюджеттерге, Астана және Алматы қалаларының бюджеттеріне мамандандырылған өңірлік ұйымдардың жарғылық капиталдарын ұлғайтуға берілетін нысаналы даму трансферттері | мың теңге | | | | 5 000 000 | 0 | 16 000 000 | 16 000 000 |
| 032 – Астана, Алматы және Ақтөбе қалаларында Тұрғын үй-коммуналдық шаруашылықтың энергетикалық тиімділік орталықтарын құру | мың теңге | | | 54 000 | 650 000 | 1 000 000 | | |
| 035 – «Қазақстанның Тұрғын үй құрылысы жинақ банкі» АҚ жарғылық капиталын ұлғайту | мың теңге | | | 57 000 000 | | | | |
| 036 – Алдын ала және аралық тұрғын үй қарыздарын беру үшін «Қазақстанның Тұрғын үй құрылыс жинақ банкі» акционерлік қоғамына кредит беру | мың теңге | | | | 12 200 000 | | | |
| 038 – Облыстық бюджеттерге ауылдық елді мекендердегі сумен жабдықтау және су бұру жүйелерін дамытуға берілетін нысаналы даму трансферттері | мың теңге | | | | 33 897 263 | 34 448 111 | 20 000 000 | 15 154 266 |
| 042 – «Тұрғын үй-коммуналдық шаруашылығын жаңғырту мен дамытудың қазақстандық орталығы» АҚ-ның жарғылық капиталын ұлғайту | | | | | | 86 550 | | |
| 044 – Қазақстандық ипотекалық компания» ипотекалық ұйымы» АҚ-ның жарғылық капиталын ұлғайту | | | | | | | 26 250 000 | 27 562 500 |