

2005 жылға арналған республикалық бюджеттік бағдарламалардың паспорттарын бекіту туралы (Қазақстан Республикасының Энергетика және минералдық ресурстар министрлігі)

Қазақстан Республикасы Үкіметінің 2004 жылғы 22 желтоқсандағы N 1354 Қаулысы
Қазақстан Республикасының 2004 жылғы 24 сәуірдегі Бюджет кодексіне сәйкес
Қазақстан Республикасының Үкіметі **ҚАУЛЫ ЕТЕДІ:**

1. Мыналардың:
294, 295, 296, 297, 298, 299, 300, 301, 302, 303, 304, 305, 306, 307, 308, 309, 310, 311, 312, 313, 314, 315-қосымшаларға сәйкес Қазақстан Республикасы Энергетика және минералдық ресурстар министрлігінің 2005 жылға арналған республикалық бюджеттік бағдарламаларының паспорттары бекітілсін.

2. Осы қаулы 2005 жылғы 1 қаңтардан бастап күшіне енеді.

Қазақстан Республикасының

Премьер-Министрі

Қазақстан Республикасы
Үкіметінің
2004 жылғы 22 желтоқсандағы
N 1354 қаулысына
294-қосымша

Ескерту. 294-қосымшаға өзгерту енгізілді - ҚР Үкіметінің 2005.05.25. N 509 қаулысымен.

231 - Қазақстан Республикасының Энергетика және минералдық ресурстар министрлігі

Бюджеттік бағдарламаның әкімшісі

**2005 жылға арналған
"Энергетика және минералдық ресурстар саласындағы
уәкілетті органның қызметін қамтамасыз ету"
деген 001 республикалық бюджеттік бағдарламаның
ПАСПОРТЫ**

1. Құны: 586987 мың теңге (бес жүз сексен алты миллион тоғыз жүз сексен жеті мың теңге).

2. Бюджеттік бағдарламаның нормативтік құқықтық негізі: Қазақстан Республикасының 2004 жылғы 24 сәуірдегі Бюджеттік кодексі ; "Лицензиялау туралы" Қазақстан Республикасының 1995 жылғы 17 сәуірдегі Заңының 5-бабы ; "Атом энергиясын пайдалану туралы" Қазақстан Республикасының 1997 жылғы 14 сәуірдегі Заңының 11-бабы ; "Мемлекеттік құпиялар туралы" Қазақстан Республикасының 1999

жылғы 15 наурыздағы Заңы ; "Мемлекеттік қызмет туралы" Қазақстан Республикасының 1999 жылғы 23 шілдедегі Заңының 3-бабы ; "Ақпараттандыру туралы" Қазақстан Республикасының 2003 жылғы 8 мамырдағы Заңы ; "Жер қойнауы және жер қойнауын пайдалану туралы" Қазақстан Республикасы Президентінің 1996 жылғы 27 қаңтардағы Заң күші бар Жарлығының 41-2 , 55-61 , 69-баптары ; Қазақстан Республикасы Президентінің "Әкімшілік мемлекеттік қызметшілердің лауазымдарын санаттар бойынша тізілімін бекіту туралы" 2004 жылғы 17 қаңтардағы N 1282 Жарлығы ; Қазақстан Республикасы Президентінің "Мемлекеттік бюджет пен Қазақстан Республикасының Ұлттық банкінің сметасы (бюджет) есебінен ұсталынатын Қазақстан Республикасының органдары қызметкерлерінің еңбегіне еңбек ақы төлеудің бірыңғай жүйесі туралы" 2004 жылғы 17 қаңтардағы N 1284 Жарлығы ; Қазақстан Республикасы Үкіметінің 1997 жылғы 27 қаңтардағы N 106 қаулысымен бекітілген Қазақстан Республикасындағы Жер қойнауының мемлекеттік мониторингі туралы ереженің 8-тармағы; Қазақстан Республикасы Үкіметінің 1998 жылғы 15 маусымдағы N 535-42 қаулысы; "Қазақстан Республикасының мемлекеттік органдарына көліктік қызмет көрсету үшін қызметтік жеңіл автомобильдерді пайдалануды реттеу туралы" Қазақстан Республикасы Үкіметінің 1999 жылғы 27 мамырдағы N 663 қаулысы ; Қазақстан Республикасы Үкіметінің 2000 жылғы 21 қаңтардағы N 108 қаулысымен бекітілген Қазақстан Республикасында жер қойнауын пайдалану құқығын беру ережелерінің 8-тармағы; Қазақстан Республикасы Үкіметінің 2000 жылғы 25 қыркүйектегі N 1449 қаулысымен бекітілген Цифрлық геоақпараттық жүйелердің негізінде Қазақстан Республикасы табиғи объектілерінің мемлекеттік кадастрларының бірыңғай жүйесін құру мен жүргізу ережесінің 1-тармағы; "Қазақстан Республикасының салық төлеушілерінің мемлекеттік тізбесін қалыптастыру мен жүргізудің ережесін бекіту туралы" Қазақстан Республикасы Үкіметінің 2002 жылғы 28 мамырдағы N 579 қаулысы ; "Қазақстан Республикасы Энергетика және минералдық ресурстар министрлігінің мәселелері туралы" Қазақстан Республикасы Үкіметінің 2004 жылғы 28 қазандағы N 1105 қаулысы ; Қазақстан Республикасы Үкіметінің 2004 жылғы 28 қазандағы N 1107 қаулысымен бекітілген Қазақстан Республикасы Энергетика және минералдық ресурстар министрлігінің Геология және жер қойнауын пайдалану комитеті туралы ережесінің 10-тармағының 1) тармақшасы; "Штат саны лимитін бекіту туралы" Қазақстан Республикасы Үкіметінің 2004 жылғы 26 қ а р а ш а д а ғ ы N 1 2 4 0 қ а у л ы с ы .

3. Бюджеттік бағдарламаны қаржыландыру көздері: республикалық бюджеттің қ а р а ж а т ы .

4. Бюджеттік бағдарламаның мақсаты: оларға жүктелген функцияларды барынша тиімді орындауға қол жеткізу үшін Қазақстан Республикасы Энергетика және минералдық ресурстар министрлігінің орталық аппаратының, ведомстволарының және олардың аумақтық бөлімшелерінің қызметін қамтамасыз ету; лицензиялық шарттар

мен ережелердің сақталуына бақылау жасау; пайдалы қазбаларды, оның ішінде мемлекет меншігінде тұрған техногендік түзілімдерді барлауға, өндіруге, бірлескен барлау мен өндіруге арналған құқықты қоса алғанда, Қазақстан Республикасында жер қойнауын пайдалану құқығын беру;

Қазақстан Республикасының жер қойнауы және жер қойнауын пайдалану туралы компьютерлік банк ақпаратының ілеспесі;

жер қойнауын пайдалану саласына Қазақстан Республикасының Жер қойнауын пайдалану мониторингісінің бірыңғай мемлекеттік жүйесі шеңберінде (бұдан әрі - Ж П М Б М Ж) ;

РНжОН лицензиары мен ақпараттық жүйесінің функциялары шеңберінде энергетика және минералды ресурстар саласында қызмет түрлерін лицензиялау мен мониторингтің ақпараттық жүйесі мәліметтерімен ақпараттық алмасуды ұйымдастыру;

ақпаратты қорғау мен құпиялық режимнің тиісті деңгейін қамтамасыз ету; өздерінің лауазымдық міндеттерін тиімді орындау мен кәсіптік шеберлігін жетілдіру үшін қойылатын біліктілік талаптарына сәйкес кәсіптік қызмет саласында білім беру бағдарламалары бойынша теориялық және практикалық білімді, шеберлік пен дағдыны жаңарту .

5. Бюджеттік бағдарламаның міндеттері: Қазақстан Республикасы Энергетика және минералдық ресурстар министрлігінің, ведомстволарының және олардың аумақтық бөлімшелерінің аппаратын ұстау;

энергетика және минералдық ресурстар саласында қызмет түрлері бойынша біліктілік талаптарын растауға лицензиялар беру және тексерулер өткізу; Қазақстан Республикасы Энергетика және минералдық ресурстар министрлігінің құзыретіне жатқызылған қызмет түрлерін лицензиялау;

инвестициялық бағдарламалар жүргізуді, конкурс өткізуді, конкурстық ұсыныстарды қарауды, конкурс нәтижелерін шығаруды және конкурс жеңімпазын анықтауды ұйымдастыру ;

қолданбалы компьютерлік бағдарламаларды алып жүру, компьютерлік дерекқорды цифрлық геологиялық ақпаратпен молықтыру;

ЖПМБМЖ бағдарламалық-техникалық кешені жүйесінің үздіксіз жұмысын қамтамасыз ету ;

РНжОН жұмыс істеуі үшін энергетика және минералдық ресурстар саласында қызмет түрлерін лицензиялаудың ақпараттық мониторингтік жүйесін алып жүру;

арнайы қауіпсіздік талаптарына сәйкес өңдеу, беру, қабылдау, сақтау және құпия және қызметтік ақпаратты бейнелеудің электрондық құралдарын сертификаттауды жүргізу ;

мемлекеттік қызметшілердің кәсіптік біліктілігін көтеру; мемлекеттік органдарды материалдық-техникалық жарақтандыру.

6. Бюджеттік бағдарламаны іске асыру жөніндегі іс-шаралар жоспары.

№	Бағ.	Кіші	Кіші	Бағдарламаны	Іске	Жауапты
п/п	дар.	бағ.	бағдарлама.	іске асыру	асыру	орындаушылар
	лама	дар.	лардың	жөніндегі		мерзімі
	коды	лама	атауы	іс-шаралар		
		к о д ы				

1	2	3	4	5	6	7
---	---	---	---	---	---	---

1	001					Энергетика және минералдық ресурстар саласындағы уәкілетті органның қызметін қамтамасыз етуді
2	001	Орталық органның аппараты	1.Қазақстан Рес- публикасы Энер- гетика және ми- нералдық ресурстар министрлігінің орталық аппаратын, Атом энергетикасы жөніндегі коми-	Жыл бойы	Қазақстан Республика- сының Энергетика және минералдық ресурстар министрлігі	тетін, Геология және жер қойнауын қорғау комитетін 317 бірліктегі штат санының бекітілген лимиті шектерінде ұстау. Бекітілген лимитке орай 10 бірлік санында қызметтік жеңіл автокөлікті ұстау, жалдау.

2. Лицензиарлардың функцияларын орындау:

- 1) лицензияланатын қызмет түрлерімен айналысуға үміткер субъектілерді инспекциялауды жүргізу;
- 2) лицензиаттардың лицензиялық шарттар мен ережелерді орындауына тексерулер (инспекциялар) жүргізу;
- 3) Лицензиялық бланкілері мен қосымшаларын сатып алу.

3. Инвестициялық бағдарламалар конкурсын өткізу:

- 1) Қазақстан Республикасы Үкіметінің қаулысымен бекітілген конкурсқа шығаруға жататын тізбе жөнінде бұқаралық ақпарат құралдары арқылы инвестициялық бағдарламалар конкурсын хабарлау;
- 2) геологиялық ақпаратты сатып алу және конкурстық ұсыныстарды беру туралы конкурсқа қатысу-

шыларды хабардар
ету ;

3) конкурстарды
өткізу жөніндегі
комиссия жұмысын
ұйымдастыру,
конкурс нәтиже-
лерін шығару және
оларды жариялау.

4. Құпиялық режи-
мін қамтамасыз
ету: құпия және
қызметтік ақпа-
ратты ҚР ҰҚК
"Казспецпред-
приятие" РМК
өңдеу, сақтау,
беру үшін тех-
никалық құрал-
дарды сертифи-
каттау.

5. Ұйымдастыру
техникасы құрал-
дарын және басқа
негізгі құралдар-
ды: ксерокс - 23
бірлік, факс -
11 бірлік,
сканерлер - 11
бірлік техника-
лық сүйемелдеу,
қызмет көрсету
және жөндеу.

3	002	Аумақтық органдардың аппараттары	1. Аумақтық органдарды 218 бірліктегі штат санының бекітілген лимиті шегінде ұстау.	Жыл бойы	Қазақстан Республикасы Энергетика және минералдық ресурстар
---	-----	----------------------------------	---	----------	---

Бекітілген ли- министрлігі

митке орай 7
бірлік санында
қызметтік жеңіл
автокөлікті,
28 бірлік санында
арнайы автокөлікті
(технологиялық)
ұстау, жалдау.

2. Геология және
жер қойнауын пай-
далану аумақтық
басқармаларының
ғимараттары мен
үй-жайларын
жөндеу - 2 үй-жай,
"Центрказнедра",
"Севказнедра"

3. Ұйымдастыру тех-
никасы құралдарын
және басқа негізгі
құралдарды: ксе-
рокс - 11 бірлік,
факс - 13 бірлік,
сканерлер - 14
бірлік, техникалық
сүйемелдеу, қызмет
көрсету және
жөндеу.

4	007	Мемлекет- тік қыз- метшілер- дің білік- тілігін арттыру	Бекітілген білік- тілікті көтеру жоспарына сәйкес мемлекеттік қыз- метшілердің біліктілігін көте- ру бойынша қыз- меттер көрсетуді	Жыл бойы	Қазақстан Республика- сының Энергетика және минералдық ресурстар министрлігі сатып алу, оның ішінде мемлекет-
---	-----	--	---	-------------	--

тік тілді оқыту
(біліктілікті
көтеру курсынан
өткен мемлекеттік
қызметшілердің
орташа жылдық
саны - 52).

5 008 Мемлекеттік органдардың ғимараттарын, үй-жайлары және құрылыстарын "Севказнедра" жер қойнауын қорғау және пайдаланудың аумақтық басқармасы ғимаратының фасадын, есіктің алдын және оған жақын маңды тарын Жыл бойы Қазақстан Республикасының Энергетика және минералдық ресурстар министрлігі

көріктендіру.
күрделі
жөндеу

6 009 Мемлекеттік органдарды материалдық-техникалық жарақтандыру 1. Аумақтық басқармалар үшін офистік жиһаз сатып алу: қосақ стол - 1 бірлік; доңғалақты кресло - орындық - 50 бірлік; Жыл бойы Қазақстан Республикасының Энергетика және минералдық ресурстар министрлігі

орындық - 115 бірлік; кітап қоятын шкаф - 45 бірлік; инспекцияға арналған жиһаз комплект - 35 бірлік; киім ілетін шкаф - 13 бірлік; компьютер столы - 82 бірлік; кресло - 1 бірлік; экспо-

наттар қоятын
 витрина, көрме
 залына арналған
 шкаф-витриналар -
 70 бірлік; стол -
 38 бірлік; жұмыс
 столына арналған
 тумбочка - 16
 бірлік; таған-
 киім ілгіш -
 13 бірлік; жұмсақ
 кресло - 18
 бірлік.

2. Орталық аппа-
 рат пен оның
 құрылымдық бө-
 лімшелері үшін
 жабдықтар сатып
 алу: факсимильдік
 аппараттар - 19
 бірлік, көшіру
 аппараттары - 22
 бірлік, қағаз жою
 шредерлері - 3 бір-
 лік, түптеу
 аппараты - 1,
 телефон аппараты
 - 33 бірлік,
 сейфтер - 8 бір-
 лік, калькулятор-
 лар - 10 бірлік,
 метал шкаф - 1
 бірлік.

7	017	Ақпараттық жүйелердің жұмыс істеуін қамтамасыз ету және	1. Жер қойнауы және жер қойнауын пайдалану туралы ақпараттық жүйені ілестіріп жүру: 1) жер қойнауы	Жыл бойы	Қазақстан Республикасының Энергетика және минералдық
---	-----	---	---	----------	--

мемлекет- тік орган-	туралы ақпараттың компьютерлік дарды ақ- параттық- техникалық қамтамасыз ету	ресурстар министрлігі банкiнiң қолдан- балы бағдарлама- ларын iлестiрiп жүру: пайдалы қазбалар кен орындарының балансы, кадастры және лицензиялау, геологиялық және геофизикалық зерделеулер, жер қойнауы және жер қойнауын пайдалану мониторингі; 2) геофизикалық деректердiң авто- маттандырылған базасын толықтыру, геология қорында сақталатын есеп- тердi компьютер- лiк мұрағаттау. 2. " Жер қойнауы мониторингiсiнiң бiрыңғай мемлекет- тiк жүйесi " ақпараттық жүйесiн алып жүру және пайдалану: қолданбалы бағдар- ламалық өнiмдi алып жүру. 3. " 1С-Бухгалте- рия" бағдарламалық қамтамасыз етудi алып жүру. 4. Энергетика және
-------------------------	--	---

минералдық ресурстар саласында қызмет түрлерін лицензиялаудың ақпараттық мониторингтік жүйесін алып жүру.

5. Шығыс материалдарын, жинақтық және запас бөлшектерді сатып алу.

6. Жабдықтарға техникалық қызмет көрсету:

компьютерлер -

451 бірлік,

серверлер - 13

бірлік, принтерлер

- 261 бірлік,

коммутатор - 1

бірлік, маршрути-

затор - 1 бірлік.

7. Орталық аппарат

пен оның құрылым-

дық бөлімшелері

үшін техникалық

құралдарды сатып

алу, оның ішінде

жұмыс станциялары

- 60 бірлік,

принтер - 26

бірлік, сервер - 1

бірлік, модем -

6 бірлік, ком-

мутатор - 3 бір-

лік, үздіксіз

коректендіру

көздері - 26

бірлік, сканер
- 12 бірлік,
лицензиялық
бағдарламалық
қамтамасыз ету -
82 комплект.
8. Телекоммуни-
кациялық қызмет-
терді төлеу.

7. Бюджеттік бағдарламаны орындаудан күтілетін нәтижелер:

- 1) Қазақстан Республикасы Энергетика және минералдық ресурстар министрлігіне жүктелген функциялардың сапалы және уақтылы орындалуы;
- 2) лицензиялық шарттар мен ережелердің сақталуына тексерулер жүргізу, лицензияның бланкілерін сатып алу;
- 3) жер қойнауын пайдалану құқығын алуға арналған инвестициялық бағдарламалар конкурсын өткізу нәтижелері бойынша конкурстық жеңімпаздары анықталатын болады, олармен жер қойнауын пайдалануға Қазақстан Республикасы Үкіметінің құзыретті органымен (Қазақстан Республикасы Энергетика және минералдық ресурстар министрлігі) келісім-шарттар жасалады;
- 4) жер қойнауы туралы ақпараттың компьютерлік банкінің қолданбалы бағдарламаларын ілестіріп жүру;
- 5) ЖПМБМЖ ақпараттық жүйесін ілестіріп жүру;
- 6) қызметтік және құпия материалдардың қорғалу деңгейін көтеру және ақпаратты қорғау шараларының нормативтік құжаттардың талабына сай болуына қол жеткізу;
- 7) қазіргі экономикалық шарттарға сай кәсіптік мемлекеттік қызмет талаптарына сәйкес мемлекеттік қызметшілердің кәсіптік деңгейін көтеру.

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

2004 жылғы 22 желтоқсандағы

№ 1354 қаулысына

295-қосымша

231 - Қазақстан Республикасының Энергетика және минералдық ресурстар министрлігі

Бюджеттік бағдарламаның әкімшісі

2005

жылға

арналған

"Мұнай газ жобалары бойынша пайдалану құқығы
мердігерлерге берілуі тиіс мемлекеттік мүлікті
есепке алуды жүргізуді қамтамасыз ету"

деген 002 республикалық бюджеттік бағдарламаның ПАСПОРТЫ

1. Құны: 38338 мың теңге (отыз сегіз миллион үш жүз отыз сегіз мың теңге).

2. Бюджеттік бағдарламаның нормативтік құқықтық негізі: "Қарашығанақ мұнайгаз конденсаты кен орны бойынша Өнімді бөлу туралы Түпкілікті Келісімнің кейбір мәселелері туралы" Қазақстан Республикасы Үкіметінің 1997 жылғы 14 қарашадағы N 1568 қаулысы, "Қарашығанақгазпром" ашық акционерлік қоғамының конкурстық массасын сатудың ерекше шарты мен тәртібі туралы" Қазақстан Республикасы Үкіметінің 2002 жылғы 17 мамырдағы N 535 қаулысы, "Қазақстан Республикасы Энергетика және минералдық ресурстар министрлігінің "Капиталмұнайгаз" мемлекеттік мекемесін құру туралы" Қазақстан Республикасы Үкіметінің 2003 жылғы 13 наурыздағы N 240 қаулысы, "Қазақстан Республикасы газ-көлік саласы кейбір кәсіпорындарының конкурстық массасын сатудың ерекше шарты мен тәртібі туралы" Қазақстан Республикасы Үкіметінің 2003 жылғы 1 сәуірдегі N 316 қаулысы.

3. Бюджеттік бағдарламаны қаржыландыру көздері: республикалық бюджеттің қ а р а ж а т ы .

4. Бюджеттік бағдарламаның мақсаты: мұнай-газ жобалары бойынша, оның ішінде Каспий теңізінің қайраңын әзірлеу жобалары бойынша мердігерлерге пайдалану құқығы берілуге жататын мемлекеттік мүлік есебін қамтамасыз ету жөніндегі жүктелген функциялардың барынша-тиімді орындалуына қол жеткізу үшін мемлекеттік мекеменің қызметін қамтамасыз ету және мұнай-газ операциялары бойынша шығындар өтелгеннен кейін мемлекетке мердігер беретін мүліктің есебін қабылдау.

5. Бюджеттік бағдарламаның міндеттері: мұнай-газ жобалары шеңберінде пайдаланылатын мемлекеттік активтердің есебін тұрақты жүргізу.

6. Бюджеттік бағдарламаны іске асыру жөніндегі іс-шаралар жоспары.

N п/п	Бағдарлама	Кіші бағдарламалардың атауы	Кіші бағдарламалардың атауы	Бағдарламаны іске асыру жөніндегі іс-шаралар	Іске асыру жөніндегі іс-шаралар	Жауапты орындаушылар мерзімі
-------	------------	-----------------------------	-----------------------------	--	---------------------------------	------------------------------

1	2	3	4	5	6	7
---	---	---	---	---	---	---

1 0 0 2

М ұ н а й г а з
ж о б а л а р ы
б о й ы н ш а
п а й д а л а н у
қ ұ қ ы ғ ы м е р -

д і г е р л е р г е
б е р і л у і
т и і с м е м -
л е к е т т і к
м ү л і к т і
е с е п к е
а л у д ы ж ү р -
г і з у д і
қ а м т а м а с ы з
е т у

2	100	Капиталмұ- найгаз	1. Мемлекеттік мекемені бекі- тілген штат саны - 16 бірлік ше- гінде ұстау. 2. "Қарашығанақ- газпром" ААҚ мүліктік кешеніне	Жыл бойы	Қазақстан Республика- сының Энергетика және минералдық ресурстар министрлігі меншік құқығын тіккелу . 3. Мұнай - газ жо- балары бойынша мердігерлерге пай- далану құқығы берілуге жататын мемлекеттік ак- тивтердің есебін жүргізу .
---	-----	----------------------	--	-------------	---

7. Бюджеттік бағдарламаны орындаудан күтілетін нәтижелер: мұнай-газ жобалары бойынша мердігерлер берілуге жататын мемлекеттік активтердің тиісті есебі.

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

2004 жылғы 22 желтоқсандағы

№ 1354 қаулысына

296-қосымша

231 - Қазақстан Республикасының Энергетика және минералдық ресурстар министрлігі

Бюджеттік бағдарламаның әкімшісі

2 0 0 5

ж ы л ғ а

а р н а л ғ а н

"Жер қойнауын пайдалану геологиясы саласындағы қолданбалы ғылыми зерттеулер" деген 003 республикалық бюджеттік бағдарламаның ПАСПОРТЫ

1. Құны: 88100 мың теңге (сексен сегіз миллион бір жүз мың теңге).

2. Бюджеттік бағдарламаның нормативтік құқықтық негізі: Қазақстан Республикасының 2004 жылғы 24 сәуірдегі Бюджеттік кодексі; Қазақстан Республикасы Президентінің "Жер қойнауы және жер қойнауын пайдалану туралы" 1996 жылғы 27 қаңтардағы Заң күші бар Жарлығының 18-бабы , "Ғылым туралы" Қазақстан Республикасының 2001 жылғы 9 шілдедегі Заңының 3-бабы ; Қазақстан Республикасы Үкіметінің 2004 жылғы 28 қазандағы N 1107 қаулысымен бекітілген Қазақстан Республикасы Энергетика және минералдық ресурстар министрлігінің Геология және жер қойнауларын қорғау комитеті туралы ереженің 10-тармағының 1-тармақшасы; Қазақстан Республикасы Үкіметінің 2002 жылғы 29 желтоқсандағы N 1449 қаулысымен бекітілген "2003-2010 жылдарға арналған елдің минералдық-шикізаттық кешенінің ресурстық базасын дамыту бағдарламасы".

3. Бюджеттік бағдарламаны қаржыландыру көздері: республикалық бюджеттің қ а р а ж а т ы .

4. Бюджеттік бағдарламаның мақсаты: геологиялық барлау және соларға ілеспелі жұмыстардың сан алуан түрлерін сапалы жүргізуді қамтамасыз ететін ғылыми-техникалық әзірлемелерді өткізу.

5. Бюджеттік бағдарламаның міндеттері: Қазақстан Республикасының минералдық-шикізаттық әлеуетінің жай-күйін жақсарту үшін ғылыми-техникалық база құру; жаңа технологияларды құру, геодинамикалық модельдерді жасау және пайдалы қазбалар кен орындарының орналасу заңдылықтарын ғылыми әзірлеу; геологиялық зерттеулердің әдістемелік басшылықтары мен нормативтік-құқықтық базасын әзірлеу.

6. Бюджеттік бағдарламаны іске асыру жөніндегі іс-шаралар жоспары.

№	Бағ. Кіші	Кіші	Бағдарламаны	Іске	Жауапты
п/п	дар. бағ. бағдарлама.	лардың	іске асыру	асыру	орындаушылар
	лама дар.	лардың	жөніндегі		мерзімі
	коды лама	атауы	іс-шаралар		
	ко д ы				

1	2	3	4	5	6	7
---	---	---	---	---	---	---

1	003	Жер қойнауы- ын пайдала-	1. Минералдық-ши- кізат базасының	Жыл бойы	Қазақстан Республика-
---	-----	--------------------------	-----------------------------------	----------	-----------------------

ну геоло- жай-күйін бағалау сының
гиясы сала- және дамуын бол- Энергетика
сындағы жамдау және оны және
қолданбалы ақпараттық минералдық
ғылыми қамтамасыз ету - ресурстар
зерттеулер 11 ғылыми әзір- министрлігі

леме, оның ішінде
есеп түрінде 2005
жылы аяқталатыны
- 4 .

2. Нұсқамалық
материалдарды
әзірлеу .

3. Қазақстан аума-
ғының геологиялық
дамуының қазіргі
заманғы тұжырым-
дамаларын әзірлеу
- 4 ғылыми
әзірлеме .

4. Геологиялық-
барлау жұмыстары-
ның 2005 жылдары
аяқталатын жаңа
технологияларын
әзірлеу - 1 .

5. Мемлекеттік
ғылыми-техникалық
сараптаманы жүр-
гізу жөніндегі
қызметтерге ақы
төлеу .

7. Бюджеттік бағдарламаны орындаудан күтілетін нәтижелер:

1) құрамдас бөлігі тірек қималарды, яшмалар мен сульфидті кендердің таралу ерекшеліктерін палеонтологиялық-стратиграфикалық зерттеу, минералдық жерасты суларының ресурстарын болжамды бағалау, ҚР экономикасының негізгі салаларын сумен қамтамасыз етуге талдау және болжам жасау болып табылатын Қазақстан

Республикасының минералдық-шикізат базасының жай-күйін бағалау және дамуын болжамдау жөніндегі 4 ғылыми әзірлеменің есеп берулер түріндегі жұмысы аяқталатын болады ;

2) масштабы 1:200000 терең геологиялық картаға түсіруді ұйымдастыру және жасау жөніндегі нұсқаулық әзірленетін болады ;

3) бұрғылау жабдықтарының кешендеріне арналған конструкторлық құжаттама әзірлеу аяқталады ;

4) минералдық-шикізат базасының жай-күйі және оның дамуын болжамдауды, геологиялық-барлау жұмыстарының жаңа технологияларын әзірлеудің нәтижелерін - 4 тоқсандық журналды ақпараттық қамтамасыз ету.

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

2004 жылғы 22 желтоқсандағы

N 1354 қаулысына

297-қосымша

231 - Қазақстан Республикасының Энергетика және минералдық ресурстар министрлігі

Бюджеттік бағдарламаның әкімшісі

2005

жылға

арналған

"Жылу-энергетика

кешені,

мұнай-химия

және

минералдық

ресурстар

саласындағы

технологиялық

сипаттағы

қолданбалы

ғылыми

зерттеулер"

деген 004

республикалық

бюджеттік

бағдарламаның

ПАСПОРТЫ

1. Құны: 623400 мың теңге (алты жүз жиырма үш миллион төрт жүз мың теңге).

2. Бюджеттік бағдарламаның нормативтік құқықтық негізі: Қазақстан Республикасының 2004 жылғы 24 сәуірдегі Бюджеттік кодексі ; "Ғылым туралы" Қазақстан Республикасының 2001 жылғы 9 шілдедегі Заңының 3-бабы ; Қазақстан Республикасы Президентінің "Қазақстанның 2030 жылға дейінгі даму стратегиясын одан әрі іске асыру жөніндегі шаралар туралы" 2001 жылғы 4 желтоқсандағы N 735 Жарлығы ; Қазақстан Республикасы Президентінің "Қазақстанның 2030 жылға дейінгі даму стратегиясын одан әрі іске асыру жөніндегі шаралар туралы" 2003 жылғы 15 тамыздағы N 1165 Жарлығы ; Қазақстан Республикасы Президентінің "Қазақстан Республикасының 2003-2015 жылдарға арналған индустриалдық-инновациялық даму стратегиясы туралы" 2003 жылғы 17 мамырдағы N 1096 Жарлығы ; "2004-2008 жылдарға арналған "Қазақстан Республикасында атом энергетикасын дамыту" ҒТБ бекіту туралы" Қазақстан Республикасы Үкіметінің 2003 жылғы 12 сәуірдегі N 405 қаулысы ; "2004-2006 жылдарға арналған шағын қалаларды дамыту бағдарламасын бекіту туралы" Қазақстан Республикасы Үкіметінің 2003 жылғы 31 желтоқсандағы N 1389 қаулысы ; "Қазақстан Республикасын Халықаралық термоядролық жобаға енгізу

туралы 1994 жылғы 28 шілдедегі ИТЭР Кеңесі 6 сессиясының шешімі шеңберіндегі қызметті дамыту жөніндегі шаралар туралы" Қазақстан Республикасы Премьер-Министрінің 1998 жылғы 22 шілдедегі N 143-ө өкімі .

3. Бюджеттік бағдарламаны қаржыландыру көздері: республикалық бюджеттің қ а р а ж а т ы .

4. Бюджеттік бағдарламаның мақсаты: атом энергетикасының дамуына және қауіпсіздігі мен тиімділігін арттыруға бағытталған ғылымды қажетсінетін ядролық технологияларды, әдістерді және жүйелерді әзірлеу; КТМ тоқамақ қондырғысында тәжірибелік зерттеулерді ғылыми және техникалық қолдау; ресурстық база әлеуетін ұлғайтуды қамтамасыз ететін, нашар зерттелген және қиындықпен алынатын орташа, шағын кенді және кендік емес объектілерді игеруге пайдаланылатын және дайындалатын техникалық-технологиялық дайындықтың деңгейін арттыру, минералдық шикізатты және инвестициялық қызметті пайдаланудың кешенділігі.

5. Бюджеттік бағдарламаның міндеттері: ядролық жарылыстар өткізілу орындарында радиациялық жағдайды сипаттайтын сандық ақпаратты алу және ядролық қондырғыларды орналастыру; Мониторингтің біртұтас мемлекеттік жүйелері шеңберінде табиғи ресурстарды және қоршаған ортаның мониторингі жүйесін ұ й ы м д а с т ы р у ;

Қазақстан Республикасының радиациялық-қауіпті объектілері мен аумақтарының әсерінен тәуекелдікті азайту жөніндегі іс-шараларды әзірлеу және жүзеге асыру; радиоактивтік қалдықтармен (РАҚ) және оларды сенімді оқшаулаумен айналысу бойынша ұсынымдар мен технологияларды әзірлеу; Қазақстанда атом станцияларының құрылысын негіздеу жөніндегі техникалық ұсыныстарды әзірлеу;

БН-350 реакторын пайдаланудан шығару жөніндегі жұмыстарды ғылыми-техникалық қолдау ;

атом энергетикасы мен өнеркәсіп объектілерінде қазіргі экологиялық қауіпсіз технологияларды әзірлеу ;

ядролық және термоядролық энергетика мен өнеркәсіптің қауіпсіздігі мен тиімділігін арттыру жөніндегі міндеттерді шешуге бағытталған ғылыми зерттеулерді дамыту; реакторлық физиканың перспективалық бағыттары бойынша жұмыстарды жү р г і з у ;

медициналық және өнеркәсіптік мақсаттағы изотопты өнімге Қазақстанның қажеттілігін қамтамасыз ету ;

Қазақстанның атом өнеркәсібі үшін перспективалық материалдар өндірісі технологияларын зерттеу және әзірлеу; халық шаруашылығының әртүрлі салаларында ядролық-физикалық әдістемелерді және ғылымды қажетсінетін технологияларды әзірлеу және енгізу ;

ядролық сынақтардың геофизикалық мониторингі жүйесін дамыту; жер асты ядролық жарылыстардың өткізілу орындарында жер қойнауының

жай-күйін бағалау және зерттеу әдістемелерін дамыту, РАҚ оқшаулау, ядролық қондырғылардың құрылысы мен пайдаланылуы;

сақтау мерзімдері өткен оқ-дәрілерді кәдеге жарату мен конверсиялаудың технологияларын әзірлеу;

атом ғылымы, техника, энергетика және өнеркәсіп үшін кадрларды дайындаудың білім беру технологияларын дамыту және жетілдіру;

зерттелетін конструкциялық материалдарды сынаққа алдын ала өңдеу мен дайындауға және оларды КТМ тоқмақ қондырғысында сынау режимдерін пысықтауға арналған стендтік кешендерді әзірлеу және жасау;

КТМ басқару мен плазма диагностикасы әдістерін және КТМ көрмеге қойылған материалдар үлгілерін зерттеу әдістемелерін әзірлеу;

термоядролық зерттеу проблемалары бойынша кең халықаралық ынтымақтастық үшін инвестицияларды тарту мен жағдайлар туғызу үшін көп жоспарлы тәжірибелік зерттеулерді жолға қоюды қамтамасыз ету мақсатында оның функционалдық тәжірибелік мүмкіндіктерін кеңейту үшін КТМ қондырғысында қондырмалар кешенін құру ;

КТМ қондырғысын пайдалану үшін білікті персоналды оқыту мен дайындау және оларға тәжірибелердің жүргізілуін қамтамасыз ету;

қиындықпен алынатын кенді және кендік емес объектілерді игеруге пайдаланылатын және дайындалатын учаскелердің кешенді геологиялық-технологиялық-экономикалық бағалау әдістерін жетілдіру;

геотехнологиялық үлгілеудің жаңа қағидаттарын дамыту және күрделі өнім шоғырларының күрделі құрылымдары және қиындықпен алынатын пайдалы қазбалары бар шағын және орташа кен орындарын бағалау мен игерудің техникасы мен технологиясын жетілдіру ;

инфрақұрылымдық факторларды есептеудің кешендік әдісін, оларды іздестіру өлшемдерін және оларды тендер алдындағы бағалау кезінде кен орындарының инвестициялық тартымдылығына әсер ету болжамын қалып кенді және кендік емес объектілерді жобалауға технологиялық-экономикалық регламентті негіздеу;

жер қойнауын кешенді пайдалану кезінде жер қойнауын пайдалану саласында инвестицияларды құқықтық қамтамасыз ету.

6. Бюджеттік бағдарламаны іске асыру жөніндегі іс-шаралар жоспары.

№	Бағ.	Кіші	Кіші	Бағдарламаны	Іске	Жауапты
п/п	дар.	бағ.	бағдарлама.	іске асыру	асыру	орындаушылар
		лама	дар.			мерзімі
		коды	лама		іс-шаралар	
		коды				

1	004	<p>Жылу-энергетика кешені, мұнай-химия және минералдық ресурстар саласын-</p>	<p>1. "Қазақстан Республикасында атом энергетикасын дамыту" ғылыми-техникалық бағдарламасын іске асыру, "Курчатов қ. тоқамақ қазақдағы технологиялық сипаттағы қолданбалы ғылыми зерттеулер</p>	<p>Жыл бойы</p> <p>стандық термоядролық материалтану реакторын жасау мен пайдаланудың техникалық қамтамасыз ету бағдарламасы", "Қазақстан Республикасы пайдалы қазбаларының орташа, шағын кен орындарын игеру және тендер алдындағы дайындық кезіндегі геотехнологиясын дамыту бағдарламасы".</p> <p>2. Мемлекеттік ғылыми-техникалық сараптаманы жүргізу жөніндегі қызметтерге ақы төлеу.</p>	<p>Қазақстан Республикасының Энергетика және минералдық ресурстар министрлігі</p>
---	-----	---	---	--	---

7. Бюджеттік бағдарламаны орындаудан күтілетін нәтижелер: топырақ-өсімдік - жануарлар жүйесіндегі 137 Cs бөлінуді сипаттайтын ақпаратты талдау және жүйелеу,

сондай-ақ топырақ-өсімдік жамылғысының қасиеттері мен "Тәжірибе даласы" техникалық алаңына шектес аумақтағы ауыл шаруашылық малдарының мінез-құлық ерекшеліктері; "Тәжірибе даласы" техникалық алаңына шектес аумақтағы азықтық тізбектер бойынша радионуклидтерді көшіру параметрлерінің үлгілерін әзірлеу мен
б а ғ а л а у ;

Қазақстан аумағындағы қоршаған орта объектілеріндегі жасанды радионуклидтердің фондық шоғырлануын сипаттайтын сандық деректер; радиациялық-қауіпті объектілерінің ГИС қабыршағы;

мұнай-газ кен орындары үшін радиациялық бақылау және радиоэкологиялық мониторингтің үлгілік жүйелер жобасы;

композициялық органикалық емес сорбенттерді пайдалану негізінде радиоактивті -ласталған суларды тазарту технологиясын әзірлеу; уранға, торияға және олардың еншілес өнімдеріне қатысты әртүрлі табиғи материалдардың сорбциялық қасиеттері жөніндегі алдын ала деректер;

ҚР радиациялық (ядролық) қауіптілік деңгейі бойынша радиоактивтік қалдықтардың жүйелік жіктелуі және РАҚ, ЯДМ, ОЯТ жіктеу тізбесі;

Қазақстанда жинақталған қатты радиоактивтік қалдықтарды модульдік орындауға технологиялар мен аппараттардың қолданылғыштығын есептік талдамалық негіздеу;

реакциялардың дифференциалды қималары жөніндегі жаңа тәжірибелік деректер; иондарды ядроларға ыдыратудың дифференциалды қималары жөніндегі жаңа тәжірибелік деректер мен 10-15 МэВ/нуклон энергиясы кезіндегі реакциялар; 0,3-1,1 МэВ интервалындағы литий изотопына протондардың радиациялық басып алу дифференциалды қималары жөніндегі жаңа тәжірибелік деректер;

газдық салқындатумен, қорғасынды жылу жеткізгішпен, натрийлік жылу жеткізгішпен, шапшаң нейтрондардағы тым жоғары температуралы газбен салқындату реакторларымен шапшаң нейтрондардағы реакторлардың инновациялық жобаларын перспективалы қолдану туралы талдау нәтижелері мен түйіндер;

жоғары радиоактивті материалдардың ісіну үлгілерін зерделеуге арналған әдістеме мен тәжірибелік қондырғы және ВВР-К реакторындағы үлгілердің алдын ала сәулеленуіне арналған қондырғылар; сәулеленбеген үлгілердің микроқұрылымы з е р т т е л е т і н б о л а д ы ;

сәулелену процесінде тоттанбайтын хром-никельді болаттардағы микроқұрылым эволюциясының физикалық үлгісі;

изотермиялық жұмсарту кезінде Al-Be, Fe-Al-Be, Fe-Sn қабаттық жүйелеріндегі фазалық айналыстардың кезектілігі мен өзіне тән температурасы туралы деректер;

балқымада қалдықты энергия бөліну имитациясы физикалық принциптерін негіздеу және қыздырғыштың ең жоғары к.п.д. қамтамасыз ету; корiumның түп үлгідегі материалмен өзара қатынасын зерттеу жөніндегі эксперименттердің алғашқы сериясы жү р г і з і л е т і н б о л а д ы ;

реактордың белсенді аймағын жаңғырту тұжырымдамасын негіздеу үшін төмен байытылған отынды ИВГ-1М реакторының белсенді аймағын жинақтаудың ықтимал нұсқалары туралы талдамалық деректер;

серпінді электронды шоқтармен сәулелену кезінде ИТЭР бірінші қабырғасының макеті үшін жылу физикалық есеп деректері, бірінші қабырға макетінің сол орында асқын қызуы кезінде температуралық алаңды бөлу есептерінің деректері;

термиялық сынақтар өткізу үшін ИТЭР бірінші қабырғасының макеті; реакторлық тәжірибелер әдістемесі, тәжірибелік қондырғылар мен стенділер, V4Ti4Cr, V10Ti5Cr, ванадий және ванадийлі қорытпалармен сутек изотоптарының өзара қатынас параметрлеріне реакторлық сәулеленудің ықпал етуі туралы талдамалық деректер;

құрғақ сақтау кезіндегі БН-350 реакторын жылулық жинаулармен контейнердегі температураны бөлу жөніндегі деректер;

Қазақстанда іске асыру үшін АТЭС ММ анағұрлым оңтайлы жобаларын іріктеу жөніндегі жұмыстар;

УМЗ шығаратын ТВЭЛ-дерді пайдалану үшін белсенді аймақтарды материалдық композициялауды негіздеуге нейтронды-физикалық есептер;

"87Ga галлий цитраты" РФП өндірісіне лицензия. "131I натрий иод-гиппураты және "ДТПА -99МТс" реагенттерінің лиофилилендірілген жинақтары", "Фитат - 99М Тс". Өндірістің технологиялық регламенті мен сапаны бақылау әдістемесі;

циклотронда сәулелендіру үшін сұйықметалл және ұнтақ капсулданған нысаналар дайындауға арналған техникалық құжаттама мен техникалық жабдық;

ЭЛВ-4 электрон өнеркәсіптік жеделдеткішінде полимердің радиациялық қиындылар технологиясының технологиялық регламенті;

конструкторлық құжаттама және күшті ағынды марганец нысаналарының тәжірибелік үлгілері;

55 Fe радиохимиялық бөлінуге арналған технологиялық қондырғы; 192 Ir істелінімі үшін сәулелендіру құрылғыларының тәжірибелік белгілері; танталдан полимерлік лента-жеткізгішке жұқа жамылғылар салудың тәжірибелік айқындалған режимдері, полимерлік лента жеткізгіштердегі тантал пленкаларының құрылымы туралы деректер. Өртүрлі электролиттердегі тантал жамылғыларды қалыптаудың талдамалық белгілі режимдері;

монокристалды кремнийден төсеніш орталығына b-танталдағы қатты алюминий ерітінділерінен жамылғыларды салуға арналған қондырғы b-тантал негізінде жамылғыдан алюминийді ерітінділеудің талдамалық анықталған оңтайлы режимдері;

ҚР ҰЯО РМК желісінің барлық станцияларынан деректерді жинау мен берудің автоматтандырылған жүйесі;

тәуліктік сейсмикалық автоматты және Орталық Азия аумағы бойынша Қазақстандық деректер орталығының интерактивті бюллетендері мен Халықаралық

деректер орталығының ғаламдық бюллетендері;
сынақ полигондары айналасындағы жекелеген аумақтар бойынша жарылыстар мен жер сілкіну эпицентрлерінің карталары;
ақбұлақ станциясын қолданысқа енгізу; ДВЗЯИ талаптарын сақтаумен тәулік бойы жұмыс істейтіндер және ҚР ҰЯО РМК геофизикалық станциялардың келісімдері;
анықталған годорафтар және магнитудалық калибрлік қисық;
БҰҚ мақалалары мен репортаждары;
"ҚР ҰЯО Хабаршысы" ғылыми-техникалық журналы; халықаралық конференциялар мен семинарларды өткізу; лекцияларды, практикалық сабақтарды өткізу, студенттерді дипломдау;
Әдістемелік құралдар мен оқулықтар;
тәжірибелік стендтерді (технологиялық, физикалық диагностика, имитациялық сынақтар) әзірлеу нәтижелері;
көрмеге қойылатын КТМ материалдары сынақтарының оңтайлы режимдерін қамтамасыз ету үшін қажетті басқару әдістері мен плазмалар диагностикасын әзірлеу нәтижелері;
материалдар үлгілерін КТМ сынақтарына дейін және одан кейін зерттеу әдістемесін әзірлеу нәтижелері;
КТМ қондырғысының тәжірибелік мүмкіндіктерін кеңейту үшін құрылғылар кешенін әзірлеу нәтижелері;
кабылдау-диверторлық пластиналардың алмастырғыш материалдары мен термоядролық реакторлар (ТЯР) ішкікамералық элементтерінің физикалық қасиеттерін зерттеу нәтижелері;
тендерге қойылатын жер қойнауын пайдалану объектілерін технологиялық қолдауды қамтамасыз ететін аз зерттелген және техногендік кен (кенге жатпайтын) объектілерді технология-экономикалық бағалау схемасын әзірлеу;
кен шикізатын бағалау, өндіру, байыту мен өңдеуді жетілдіруді қамтамасыз ететін үлгілеудің жаңа геотехнологияларын, техникасын және технологиясын игеру;
пайдалы қазбалар қорлары ресурстық базасы әлеуетін ұлғайту, олардың шығынын азайту және минералдық шикізатты пайдалану кешенділігі.

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

2004 жылғы 22 желтоқсандағы

№ 1354 қаулысына

298-қосымша

231 - Қазақстан Республикасының Энергетика және минералдық ресурстар министрлігі

Бюджеттік бағдарламаның әкімшісі

2005

жылға

арналған

"Қазақстандық

Тоқамақ

термоядролық

материалтану реакторын құру"
деген 005 республикалық бюджеттік бағдарламаның
ПАСПОРТЫ

1. Құны: 992295 мың теңге (тоғыз жүз тоқсан екі миллион екі жүз тоқсан бес мың т е ң г е) .

2. Бюджеттік бағдарламаның нормативтік құқықтық негізі: Қазақстан Республикасының 2004 жылғы 24 сәуірдегі Бюджеттік кодексі ; Қазақстан Республикасы Үкіметінің 2004 жылғы 31 тамыздағы N 917 қаулысымен бекітілген 2005-2007 жылдарға арналған басымдықты бюджеттік инвестициялық жобалар (бағдарламалар) тізбесінің 5-бөлімінің 97-тармағы; "Қазақстан Республикасын Халықаралық термоядролық жобаға енгізу туралы 28 шілдедегі ИТЭР Кеңесі 6 сессиясының шешімі шеңберіндегі қызметті дамыту жөніндегі шаралар туралы" Қазақстан Республикасы Премьер-Министрінің 1998 жылғы 22 шілдедегі N 143-Ө ө к і м і .

3. Бюджеттік бағдарламаны қаржыландыру көздері: республикалық бюджеттің қ а р а ж а т ы .

4. Бюджеттік бағдарламаның мақсаты: ядролық технологияларды дамыту.

5. Бюджеттік бағдарламаның міндеттері: ҚТМ кешенін құру және пайдалануға беру; зерттеу жүргізу үшін физикалық диагностикалар әдістемелері мен жүйелерін әзірлеу және игеру; құрастырылатын материалдарды сынау әдістерін пысықтау; өлшеудің-әдістемелік базасын жасау.

6. Бюджеттік бағдарламаны іске асыру жөніндегі іс-шаралар жоспары.

N	Бағ.	Кіші	Кіші	Бағдарламаны	Іске	Жауапты
п/п	дар.	бағ.	бағдарлама.	іске асыру	асыру	орындаушылар
	лама	дар.	лардың	жөніндегі		мерзімі
	коды	лама	атауы	іс-шаралар		
		к о д ы				
1	2	3	4	5	6	7

1	005		Қазақстан-дық Тоқамақ термоядролық материалтану реакторын құру	1. ҚТМ кешенінің жүйелер мен ҚТМ орнату негізінде, соның ішінде техникалық құжаттамаларды орау мен тасымалдауға КД, монтажбен	Жыл бойы	Қазақстан Республикасының Энергетика және минералдық ресурстар министрлігі
---	-----	--	--	---	----------	--

жөндеуге нұсқау-
лық жасау жұ-
мысшы конструк-
торлық құжатта-
маларды әзірлеу
жөніндегі жұмыс-
тарды жалғастыру.

2. ҚТМ кешені
ғимаратын қайта
жаңғыртуды аяқтау.

Ғимараттар мен
құрылыстар салуды
жалғастыру.

3. Жабдықтар мен
материалдардың бір
бөлігін сатып алу.

ҚТМ кешенінің
сыртқы электрмен
жабдықтау жүйеле-
рін монтаждау
жөніндегі жұмыс-
тарды жалғастыру.

4. Вакуумдық кері
айдау жүйесін
жасауды жалғастыру.
Жабдықтар мен ма-
териалдарды сатып
алу.

5. Резервтік
электрмен жабдық-
тау жүйесін жасау.

6. Жабдықтардың
бір бөлігі мен
материалдарды
сатып алу. ҚТМ
кешенін автоматты
басқару жүйесін
жасау жөніндегі
жұмыстарды

- жалғастыру .
- 7 . Жабдықтарды ,
материалдарды
сатып алу . ҚТМ
қондырғысының
импульсті
қоректену жүйе-
лерін монтаждау .
- 8 . Жабдықтар мен
материалдарды
сатып алу .
ҚТМ диагностикасы
жүйелерін құру
жөніндегі жұмыс-
тарды жалғастыру .
- 9 . Жабдықтар ,
материалдар сатып
алу . ҚТМ жылжымалы
диверторлық құрыл-
ғысы мен шлюз то-
рабтарын дайындау .
- 10 . Жабдықтар ,
материалдар сатып
алу . ҚТМ электр
магнитті жүйесін
құру .
- 11 . Жабдықтардың
бөлшектерін , мате-
риалдарды сатып
алу . Плазманы
жоғары жиілікте
қыздыру жүйесін
құру жөніндегі
жұмыстарды жал-
ғастыру .
- 12 . Жабдықтар ,
материалдар сатып
алу . Вакуумдық
камераны қыздыру

мен кондинцирлеу
жүйесін құру.

13. Физикалық
қорғаныш жүйесі.
Іске қосу-жөндеу
жұмыстары. Жүйені
пайдалануға беру.

14. Отын сатып
алу. Инженерлік
жүйелер мен жы-
лытуды пайдала-
нуды қамтамасыз
ету, ҚТМ кешенін
қорғау.

15. Қолданыстағы
Ережелер мен
нұсқаулықтарға
сәйкес ҚМТ кешені
мен қондырғылары-
ның негізгі
жүйелерінің
бөлшектері мен
тораптарының
бітеулігін тексеру
бағдарламасын
орнату.

16. Тоқамақты
(ҚТМ) физикалық
іске қосу сце-
нариінің және
физикалық іске
қосу жүйесі
жұмыс режимінің
есептік бағала-
улары.

17. Пайдалану
құжаттамаларын
әзірлеу мен
персоналды

7. Бюджеттік бағдарламаны орындаудан күтілетін нәтижелер: ҚТМ кешенінің жүйелері мен орнату негізінде жұмысшы конструкторлық құжаттама; ҚТМ кешені ғимаратын қайта жаңарту; сыртқы электрмен қамтамасыз ету жүйесі (соның ішінде монтаждalған ЛЭП-220кВ, N 51 шағын станцияны қайта жаңғырту, күштік трансформаторларды монтаждау, ашық тарату қондырғысы, шағын станциясының электр байланысы); ҚТМ кешенін автоматтандырылған басқару жүйелері; ҚТМ импульстік қоректендіру жүйесі; резервтік электрмен қамтамасыз ету жүйесі; ҚТМ жылжымалы диверторлық қондырғысы мен шлюзінің тораптары; Электр магниттік жүйе мен қыздыру жүйесі және вакуумдық камераны к о н д и ц и о н е р л е у ; ҚТМ кешені мен қондырғыларының негізгі жүйелерінің бөлшектері мен тораптарының бітеулігін тексеру бағдарламасы; физикалық қорғаныш жүйесі; Тоқамақты (ҚТМ) физикалық іске қосу сценариінің және физикалық іске қосу жүйесі жұмыс режимінің есептік бағалаулары; Жылыту мерзімі үшін отын, инженерлік жүйе мен кешенді қорғауды пайдалануға беру.

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

2004 жылғы 22 желтоқсандағы

N 1354 қаулысына

299-қосымша

231 - Қазақстан Республикасының Энергетика және минералдық ресурстар министрлігі

Бюджеттік бағдарламаның әкімшісі

2005

жылға

арналған

"Л.Н.Гумилев атындағы Еуразия ұлттық университетінде

ауыр иондарды жеделдету негізінде

пәнаралық ғылыми-зерттеу кешенін құру"

деген 006 республикалық бюджеттік бағдарламаның

ПАСПОРТЫ

1. Құны: 658135 мың теңге (алты жүз елу сегіз миллион бір жүз отыз бес мың теңге)

2. Бюджеттік бағдарламаның нормативтік құқықтық негізі: Қазақстан Республикасының 2004 жылғы 24 сәуірдегі Бюджеттік кодексі ; Қазақстан

Республикасы Үкіметінің 2004 жылғы 31 тамыздағы N 917 қаулысымен бекітілген 2005-2007 жылдарға арналған басымдықты бюджеттік инвестициялық жобалар (бағдарламалар) тізбесінің 5-бөлімінің 159-тармағы.

3. Бюджеттік бағдарламаны қаржыландыру көздері: республикалық бюджеттің қ а р а ж а т ы .

4. Бюджеттік бағдарламаның мақсаты: ғылымды қажетсінетін озық технологияларды және импортты алмастырушы өндірістерді дамыту.

5. Бюджеттік бағдарламаның міндеттері: Л.Н.Гумилев атындағы Еуразия ұлттық университетінде (ЕҰУ) ғылымды ауыр иондарды жеделдеткіш базасында пәнаралық оқу ғылыми-зерттеу кешенін құру.

6. Бюджеттік бағдарламаны іске асыру жөніндегі іс-шаралар жоспары.

N	Бағ.	Кіші	Кіші	Бағдарламаны	Іске	Жауапты
п/п	дар.	бағ.	бағдарлама.	іске асыру	асыру	орындаушылар
	лама	дар.	лардың	жөніндегі		мерзімі
	коды	лама	атауы	іс-шаралар		
		к о д ы				

1	2	3	4	5	6	7
---	---	---	---	---	---	---

1	006		Л.Н.Гумилев атындағы Еуразия ұлттық университетінде ауыр иондарды жеделдету негізінде пәнаралық ғылыми-зерттеу кешенін құру;	"Л.Н.Гумилев атындағы Еуразия ұлттық университетінде ауыр иондарды жеделдеткіш негізінде пәнаралық ғылыми-зерттеу кешенін құру;	Жыл бойы	Қазақстан Республикасының Энергетика және минералдық ресурстар министрлігі
				делдету негізінде пәнаралық ғылыми-зерттеу кешенін құру;	инвестициялық жобасын іске асыру:	
				пәнаралық ғылыми-зерттеу кешенін құру;	1) будаларды тасымалдау арналарымен ауыр иондардың циклотроны үшін тораптар дайындауды аяқтау;	
					дайындаушы дағы циклотронды құрастыру және жөндеу;	

- 2) ауыр көп зарядты иондардың инжектор-имплантаторы үшін тораптар дайындауды аяқтау; ЭЦР - көздері базасында ауыр көп зарядты иондардың инжектор-имплантаторын дайындаушыда құрастыру және жөндеу;
- 3) ғылыми-технологиялық зертхана құру үшін технологиялық жабдықты дайындауды аяқтау; технологиялық жабдықты дайындаушыда құрастыру және жөндеу;
- 4) атомдық физикалық және материалтану ғылыми-тәжірибелік зертхана үшін талдамалық жабдықтар сатып алу;
- 5) кешенге қызмет көрсету үшін инженерлік персоналды оқып-үйрету;
- 6) пәнаралық ғылыми-зерттеу кешені ғимаратының құрылысын аяқтау.

7. Бюджеттік бағдарламаны орындаудан күтілетін нәтижелер:

1) салмағы 74 т., магниттерінің диаметрі 1.65 М, ДС-60 циклотроны үшін жабдық құрастырылды және жеткізілді; ауыр иондардың жеделдетілген будаларын тасымалдау үшін арналар (2 арна); ЭЦР - көздері базасында ауыр көп зарядты иондардың инжектор-имплантаторы (тұтынылатын қуаты 150 кВт);

жаңа материалдардың ғылыми-технологиялық зертханасы және атомдық физика және материалтану ғылыми-тәжірибелік зертханасы үшін тректік жарғақтар мен талдамалық жабдықтың тәжірибелік лектерін алуға арналған технологиялық ж а б д ы қ т а р ;

2) дайындаушыда және "Қазақстан Республикасы Ұлттық ядролық орталығы" РМК "Ядролық физика институты" (Алматы қ.) ЕМК-да жеделдету кешенінің қызмет көрсетуші персоналын оқып-үйрету аяқталды;

3) пәнаралық ғылыми-зерттеу кешені ғимаратының құрылысы аяқталды.

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

2004 жылғы 22 желтоқсандағы

№ 1354 қаулысына

299-1-қосымша

Ескерту. 299-1-қосымшамен толықтырылды - ҚР Үкіметінің 2005.05.25. № 509 қаулысымен.

231 - Қазақстан Республикасының Энергетика және минералдық ресурстар министрлігі

Бюджеттік бағдарламаның әкімшісі

2005 жылға арналған

007 "Курчатов қаласындағы "Ядролық технологиялар паркі" технопаркін құру" республикалық бюджеттік бағдарламаның

ПАСПОРТЫ

1. Құны: 273000 мың теңге (екі жүз жетпіс үш миллион теңге).

2. Бюджеттік бағдарламаның нормативтік-құқықтық негізі: 2004 жылғы 24 сәуірдегі Қазақстан Республикасының Бюджет Кодексі .

3. Бюджеттік бағдарламаны қаржыландыру көздері: республикалық бюджет қ а р а ж а т т а р ы .

4. Бюджеттік бағдарламаның мақсаты: Курчатов қаласында "Ядролық технологиялар паркін" құру.

5. Бюджеттік бағдарламаның міндеттері: жоғары технологиялық әзірлемелерді нарыққа шығаруды қамтамасыз ету үшін қазіргі заманға инфрақұрылым құру, оларды

өнеркәсіптік өндіріске енгізу, жаңа технологияларды дамыту және Курчатов қаласының қазіргі әлеуметтік-экономикалық мәселелерді шешу.

6. Бюджеттік бағдарламаны іске асыру жөніндегі іс-шаралардың жоспары:

N	Бағ- Кіші дар- бағ- ла- дар- ма- лама- н ы ң к о д ы	Бағдарлама- ның (кіші бағдарлама- ның) атауы н ы ң к о д ы	Бағдарламаны іске асыру жөніндегі іс-шаралар	Іске асыру	Жауапты орындаушылар мерзімі	
1	2	3	4	5	6	7

1	007	Курчатов қаласындағы "Ядролық технология-лар паркі" технопаркін құру	Курчатов қаласында ядролық технология-лар технопаркін құру үшін акционер-лік қоғамның жарғылық капиталын қалыптастыру:	2005 жылдың екінші жарты жылдығы және	Қазақстан Республика-екінші сының Энергетика министрлігі
			1) құрылатын заңды		тұлғаның қызмет етуін қамтамасыз ету; 2) әкімшілік-өнді-рістік сектордың (әкімшілік ғимараты, инжиниринг орталығы, бизнес-инкубатор) ғимараттарының жобалық-сметалық құжаттамасын (бұдан әрі - ЖСҚ) әзірлеу. Мемлекеттік сарап-тама жүргізу; 3) сумен жабдықтау, канализация, жылумен жабдықтау, энергия-мен жабдықтау, кіреберіс жолдар,

жолдар инженерлік
желілерінің ЖСҚ-сын
әзірлеу ;
4) радиациялық
технологиялар кешен-
дерін жобаларын
әзірлеуді бастау
жөніндегі іс-шаралар-
ға арналған .

7. Бюджеттік бағдарламаны орындаудан күтілетін нәтижелер:
Курчатов қаласындағы "Ядролық технологиялар паркі" технопаркінің
қызметін басталуы үшін ұйымдық және инфрақұрылымдық қамтамасыз ету.

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

2004 жылғы 22 желтоқсандағы

№ 1354 қаулысына

300-қосымша

*Ескерту. 300-қосымшаға өзгерту енгізілді - ҚР Үкіметінің 2005.05.25. № 509
қаулысымен.*

231 - Қазақстан Республикасының Энергетика және минералдық ресурстар министрлігі

Бюджеттік бағдарламаның әкімшісі

2005

жылға

арналған

"Уран кеніштерін тұмшалау және жою, техногендік
қалдықтарды көму"

деген 008 республикалық бюджеттік бағдарламаның

ПАСПОРТЫ

1. Құны: 464984 мың теңге (төрт жүз алпыс төрт миллион тоғыз жүз сексен төрт
мың теңге) .

2. Бюджеттік бағдарламаның нормативтік құқықтық негізі: Қазақстан Республикасы
Президентінің 1998 жылғы 16 қарашадағы № 4153 Жарлығымен бекітілген "Халық
денсаулығы" мемлекеттік бағдарламасының 1.2-бөлімі; "Уранкеніштарату"
республикалық мемлекеттік кәсіпорнын құру туралы" Қазақстан Республикасы
Үкіметінің 1998 жылғы 21 желтоқсандағы № 1311 қаулысы ; "2001-2010 жылдарға
арналған уран өндіруші кәсіпорындарды консервациялау және уран кен орындарын
әзірлеу салдарын жою бағдарламасын бекіту туралы" Қазақстан Республикасы
Үкіметінің 2001 жылғы 25 шілдедегі № 1006 қаулысы .

3. Бюджеттік бағдарламаны қаржыландыру көздері: республикалық бюджеттің
қ а р а ж а т ы .

4. Бюджеттік бағдарламаның мақсаты: таратылатын уран өндіруші кәсіпорындар аудандарындағы халық пен қоршаған ортаның радиациялық қауіпсіздігін қамтамасыз ету.

5. Бюджеттік бағдарламаның міндеттері: уран кеніштерін консервациялау және жою, аумақты шұрайландыру және кеніштердің өнеркәсіптік алаңдарында орналасқан техногендік уран қалдықтарын көму.

6. Бюджеттік бағдарламаны іске асыру жөніндегі іс-шаралар жоспары.

№	Бағдарлама	Кіші бағдарлама	Кіші бағдарламалардың атауы	Бағдарламаны іске асыру жөніндегі іс-шаралар	Іске асыру	Жауапты орындаушылар
п/п	код	код	код			мерзімі

1	2	3	4	5	6	7
---	---	---	---	---	---	---

1	008		Уран кеніштерін тұмшалау және жою, техногендік қалдықтарды көму	1. N 3 Кен басқармасы (Глубинное және Шат кен орындарының) N 14 кенішінің өнеркәсіп алаңдарының үстіңгі қабаты мен Ағаш және Көксор кен орындарын шұрайландыруды аяқтау. 2. Шығыс кенішін (Бота бұрым және Жусанды кен орындарын) тарату жұмыстарды жалғастыру. 3. Қордай кенішін таратуды аяқтау (Қордай кен орны). 4. Балқаш, Дергачевское, Ольгинское және Аққан-Бұрлық	Жыл бойы	Қазақстан Республикасының Энергетика және минералдық ресурстар министрлігі
---	-----	--	---	---	----------	--

кен орындарының
өнеркәсіп алаңдарын
тарату - жұмыстардың
б а с т а л у ы .

5. Мемлекеттік са-
раптаманы өткізіп,
Батыс кенішін (Қызыл-
сай кен орны) тарату-
дың жұмыс жобасын
ә з і р л е у .

6. Бұрынғы N 4, N 5
Кен басқармаларының
тоқтап тұрған және та-
ратылған кеніштеріне
м о н и т о р и н г .

7. Бюджеттік бағдарламаны орындаудан күтілетін нәтижелер:

1) N 3 Кен басқармасының (Глубинное және Шат кен орындары) N 14 кенішінің өнеркәсіп алаңдарының үстіңгі қабатын және Ағаш және Көксор кен орындарын шұрайландыруды аяқтау. Объект шұрайландырылатын және Ведомствоаралық комиссияға тапсырылатын болады;

2) Восточный кенішінің (Бота-Бұрым және Жосалы кен орындары) өнеркәсіптік алаңдарында жұмыстарды жалғастыру, үйінділерін шұрайландыру аяқтау және жердің үстіңгі қабаттарының опырылып түсулерін және уран кенін өндіру жөніндегі пайдаланылған карьерлерін қоршауды орындау;

3) Қордай кенішін таратуды аяқтау (Қордай кен орны). Объект таратылады және Ведомствоаралық комиссияға тапсырылады.

4) Балқаш, Дергачевское, Ольгинское және Аққан-Бұрлық кен орындарының өнеркәсіп алаңдарын тарату - ластанған алаңдарды тазарту және оларды инерттік топырақпен жабуға дайындау жөніндегі жұмыстарды орындау.

5) мемсараптамадан өткен Батыс кенішін (Қызылсай кен орны) таратудың жұмыс ж о б а с ы .

6) Бұрынғы N 4, N 5 Кен басқармаларының тоқтап тұрған және таратылған кеніштеріне мониторинг.

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

2004 жылғы 22 желтоқсандағы

N 1354 қаулысына

301-қосымша

231 - Қазақстан Республикасының Энергетика және минералдық ресурстар министрлігі

Бюджеттік бағдарламаның әкімшісі

2 0 0 5

ж ы л ғ а

а р н а л ғ а н

"Қарағанды көмір бассейнінің шахталарын жабу"
деген 009 республикалық бюджеттік бағдарламаның
ПАСПОРТЫ

1. Құны: 533499 мың теңге (бес жүз отыз үш миллион төрт жүз тоқсан тоғыз мың т е ң г е) .

2. Бюджеттік бағдарламаның нормативтік құқықтық негізі: "Қарағандыкөмір" мемлекеттік холдингтік компаниясының құрылымын қайта ұйымдастыру мәселелері туралы" Қазақстан Республикасы Үкіметінің 1995 жылғы 1 қарашадағы N 1415 қаулысы ; "Қарағанды көмір бассейнінің тиімсіз шахталарын одан әрі жабу туралы" Қазақстан Республикасы Үкіметінің 1999 жылғы 29 қыркүйектегі N 1479 қаулысы .

3. Бюджеттік бағдарламаны қаржыландыру көздері: республикалық бюджеттің қ а р а ж а т ы .

4. Бюджеттік бағдарламаның мақсаты: қарағанды көмір бассейнінің шахталарын ж а б у .

5. Бюджеттік бағдарламаның міндеттері: Қарағанды көмір бассейнінің шахталарын тарату жөніндегі техникалық іс-шараларды орындау.

6. Бюджеттік бағдарламаны іске асыру жөніндегі іс-шаралар жоспары.

№	Бағдарлама	Кіші бағдарлама	Кіші бағдарламалардың атауы	Бағдарламаны іске асыру жөніндегі іс-шаралар	Іске асыру бойы	Жауапты орындаушылар мерзімі
п/п	код	код	код			

1	2	3	4	5	6	7
---	---	---	---	---	---	---

1	009		Қарағанды көмір бассейнінің шахталарын жабу	1. "Арман" ЖШС N 1 Жыл шахтасын жабу: 1)тарату жұмыстарын жүргізу; 2)жалпы шахталық және басқа шығындар; 3)жобалау-іздер-	1 Жыл бойы	Қазақстан Республикасының Энергетика және минералдық ресурстар министрлігі тіру жұмыстары . 2. " Қ а р а ғ а н д ы к ө -
---	-----	--	---	---	------------	--

- мір" АҰАҚ N 1
шахтасын жабу:
- 1) тарату жұмыстарын жүргізу;
 - 2) жалпы шахталық және басқа шығындар;
 - 3) жобалау-іздістіру жұмыстары.
3. "Қарағандыкөмір" АҰАҚ N 2
шахтасын жабу:
- 1) тарату жұмыстарын жүргізу;
 - 2) жалпы шахталық және басқа шығындар;
 - 3) жобалау-іздістіру жұмыстары.
4. "Қарағандыкөмір" АҰАҚ N 3
шахтасын жабу:
- 1) тарату жұмыстарын жүргізу;
 - 2) жалпы шахталық және басқа шығындар;
 - 3) жобалау-іздістіру жұмыстары.

7. Бюджеттік бағдарламаны орындаудан күтілетін нәтижелер:

- 1) жобаға сәйкес екінші кезең бойынша "Арман" ЖШС N 1 шахтасында тарату жұмыстарын жалғастыру;
- 2) жобаға сәйкес бірінші және екінші кезеңдер бойынша "Қарағандыкөмір" АҰАҚ N 1, 2, 3 шахталарында тарату жұмыстарын жалғастыру.

Қазақстан Республикасы

Үкіметінің

2004

жылғы

22

желтоқсандағы

Бюджеттік бағдарламаның әкімшісі

2005

жылға

арналған

"Жылу-энергетика

кешенін

дамыту"

деген

010

республикалық

бюджеттік

бағдарламаның

ПАСПОРТЫ

1. Құны: 66000 мың теңге (алпыс алты миллион теңге).

2. Бюджеттік бағдарламаның нормативтік құқықтық негізі: "Энергия үнемдеу туралы" Қазақстан Республикасының 1997 жылғы 25 желтоқсандағы Заңының 3-6, 9, 12-баптары; "Электр энергетикасы туралы" Қазақстан Республикасының 1999 жылғы 16 шілдедегі Заңының 5, 7-баптары; "Стандарттау туралы" Қазақстан Республикасының 1999 жылғы 16 шілдедегі Заңының 10 және 15-баптары; Қазақстан Республикасының Үкіметі мен Ресей Федерациясы Үкіметінің арасындағы отын-энергетикалық кешені саласындағы ынтымақтастық туралы 2000 жылғы 9 қазандағы меморандумы.

3. Бюджеттік бағдарламаны қаржыландыру көздері: республикалық бюджеттің қаражаты.

4. Бюджеттік бағдарламаның мақсаты: 1) көмір саласының халықаралық стандарттарға көшуіне жағдай туғызу;

2) Қазақстан Республикасында электр және жылу энергиясының сапасына тұрақты бақылау жүйесін құру, Қазақстан Республикасының энергия кәсіпорындарын нормативтік-техникалық құжаттармен қамтамасыз ету; энергиямен жабдықтау сенімділігін және энергия кәсіпорындарының қондырғыларын пайдалану кезінде қауіпсіздікті қамтамасыз ету;

3) әлемдік жетістіктерге сәйкес қосымша құн тізбегі бойынша тауарлық мұнайхимия өнімін шығарумен жұмыс істеуші технологияларды және көмірсутегі шикізатын тереңдетіп тазалау және кешенді қайта өңдеу жөніндегі өндірістерді құрумен Қазақстан өнеркәсібінің мұнайхимия саласының жеделдетілген дамуы.

5. Бюджеттік бағдарламаның міндеттері: 1) мемлекеттік стандарттарды және қолданыстағы стандарттарға өзгерістерді әзірлеу, халықаралық талаптармен үйлестіру, ішкі және сыртқы рыноктардағы сауда үшін көмір өнімдерінің каталогы мен жіктегішін әзірлеу;

2) энергетика және мұнай-газ өнеркәсібі саласында нормативтік-техникалық құжаттарды әзірлеу;

3) метанол және депрессорлық қоспалар шығару жөніндегі өндіріс қуатының сипаттамаларын анықтау үшін көмірсутек шикізатының, соның ішінде ілеспе және табиғи газдардың технологиялық параметрлері мен сипаттамаларын зерттеу.

6. Бюджеттік бағдарламаны іске асыру жөніндегі іс-шаралар жоспары.

N п/п	Бағдарлама бағдарлама коды	Кіші бағдарламалардың атауы коды	Бағдарламаны іске асыру жөніндегі іс-шаралар	Іске асыру	Жауапты орындаушылар мерзімі	
1	2	3	4	5	6	7
1	010			Жылу-энергетика кешенін дамыту		
2	101	Көмір саласының халықаралық стандартқа көшуін қамтамасыз ету	1. Үш мемлекеттік стандартты және қолданыстағы стандарттарға екі өзгерісті әзірлеу. 2. Майкөбе бассейні, Шұбаркөл кен орны көмір	Жыл бойы	Қазақстан Республикасының Энергетика және минералдық ресурстар министрлігі	
3	102	Электрэнергетика және мұнай өңдеу саласында нормативтік-тех-	Энергия жабдықтарын пайдалану, жөндеу, монтаждау және реттеу саласындағы жаңа талаптарға сәйкес нормативтік-техникалық құжаттық құжаттарды әзірлеу	Жыл бойы	Қазақстан Республикасының Энергетика және минералдық ресурстар министрлігі	
				таман және негізгі талаптарға сәйкес электр энергиясы қондырғыларын пайдаланудың сенім-		

				ділігі мен қауіпсіздігі мәселелері бойынша - 20 құжатты әзірлеу .
4	103	Өнеркәсіптің мұнай-химиялық саласын дамыту және құру	1. Қазақстан Республикасының таңдап алынған кен орны көмірсутекті газдарын өңдеудің технологиялық параметрлерін анықтау үшін шикізаттың негізгі сипаттамаларын тәжірибелік зерттеу кезеңдері бойынша метанол алуға арналған кешендегі ілеспе және табиғи газдарды өңдеудің ғылыми-технологиялық негіздерін әзірлеу .	Жыл Қазақстан Республикасының Энергетика және минералдық ресурстар министрлігі
			2. Мұнайды тасымалдауға дайындау технологиясын интенсификациялау және ететін депрессорлық қоспалардың жаңа буынын өндірудің ғылыми-техникалық негіздерін әзірлеу (жоғары қатыңқы және жоғары парафинді мұнайға	

7. Бюджеттік бағдарламаны орындаудан күтілетін нәтижелер:

- 1) 3 мемлекеттік стандарттар және 2 қолданыстағы стандарттарға өзгерістер;
- 2) халықаралық стандарттарға сәйкес Майкөбе бассейні, Шұбаркөл кен орны көмір өнімдерінің каталогы мен жіктеуішін әзірлеу;
- 3) электр энергетикасы саласындағы 20 нормативтік-техникалық құжат;
- 4) мұнай-химия өндірісін құру және метанолды 40 мың тоннаға дейін шығарумен табиғи және жағылатын ілеспе газдардың өңделуін қамтамасыз ететін мұнай-газ кешенін дамыту жөніндегі шаралар әзірлеу; отандық депрессаторларды пайдалана отырып мұнайды тасымалдауға әзірлеудің қарқынын арттыру (технологияны әзірлеу, сынақтан өткізу).

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

2004 жылғы 22 желтоқсандағы

№ 1354 қаулысына

303-қосымша

231 - Қазақстан Республикасының Энергетика және минералдық ресурстар министрлігі

Бюджеттік бағдарламаның әкімшісі

2005

жылға

арналған

"Радиациялық

қауіпсіздікті

қамтамасыз

ету"

деген 011

республикалық

бюджеттік

бағдарламаның

ПАСПОРТЫ

1. Құны: 435000 мың теңге (төрт жүз отыз бес миллион теңге).

2. Бюджеттік бағдарламаның нормативтік құқықтық негізі: "Атом энергиясын пайдалану туралы" 1997 жылғы 14 сәуірдегі Қазақстан Республикасы Заңының 4, 5, 14-баптары, "Халықтың радиациялық қауіпсіздігі туралы" 1998 жылғы 23 сәуірдегі Қазақстан Республикасы Заңының 5, 6, 9-баптары.

3. Бюджеттік бағдарламаны қаржыландыру көздері: республикалық бюджеттің қ а р а ж а т ы .

4. Бюджеттік бағдарламаның мақсаты: Қазақстан Республикасының аумағындағы қазіргі радиациялық жағдайды және халық үшін радиологиялық ахуалды бағалау, радиациялық факторлар жиынтығы бойынша аумақтарды белдемдеу және кейінгі радиоэкологиялық мониторинг жүргізу үшін аумақтар мен алаңдарды бөлу; зерттеулер нәтижелері бойынша радионуклидтермен ластанған аумақтарды оңалту және нормадан

тыс радиоактивтік сәулелену жағдайларынан халықты қорғау жөнінде ұсыныстар ә з і р л е у ;

Радиоактивті қалдықтарды көму пунктіне (РҚКП) жақын аумақтағы, Первомайский кентіндегі негізгі өндірістің консервацияланған радиациялық қауіпті ғимараттардағы бұрынғы Ертіс химия-металлургия зауытының (бұдан әрі - ЕХМЗ) ионды сәуле көздері мен радиоактивті қалдықтарының адамдар денсаулығы мен өміріне әсер ету қаупін азайту, бақылаусыз таралуын болдырмау;

бұрынғы Семей сынақ полигоны (бұдан әрі - ССП) аумағының қауіпсіздігін қамтамасыз ету және оның аумағының ерекшеліктерін ескерумен шаруашылық қызметін жүргізуді ұйымдастыру.

5. Бюджеттік бағдарламаның міндеттері: 1) Қазақстан Республикасының аумағында радиациялық жағдайды зерделеу жөніндегі далалық және талдау зерттеулері кешенін орындау, жүргізілген жұмыстарды кешенді талдау және жүргізілген жұмыстар бойынша есеп жасау;

2) радиоактивтік қалдықтарды көму пункттері мен бұрынғы Ертіс химия-металлургия зауытының, Первомайский кентінің аумағында радиологиялық тексеру жүргізу; тексеру жүргізілген аумақтардан алынған иондаушы сәуле көздері мен радиоактивтік қалдықтарды жою және оларды жинап салу, тасымалдау және КИР " Байкал-1" қоймаларына орналастыру; бұрынғы ЕХМЗ-дың цехтарының аумағын, құрал-жабдықтары мен элементтерін, N 22, 22а өндірістік цехтары ғимараттарының конструкцияларына радиологиялық тексеру жүргізу; Құрал-жабдықтардан және технологиялық қондырғылардан тысқары орналасқан N 22, 22а өндірістік цехтары ғимараттарының цехтарын тексеру кезінде анықталған радиоактивті қалдықтарды жою; бұрынғы ЕХМЗ-дың радиоактивтік қалдықтарды көму пункттерінің аумағында орналасқан РАҚ-тың барлық қалдықтарын толық жою, өндірістік цехтардың технологиялық жабдықтарын кәдеге жарату жөнінде ұсыныстар мен бағдарламалар ә з і р л е у ;

3) Семей сынақ полигоны аумағының шекараларын тексеру және жайластыру; ССП аумағында шаруашылық жұмыстарын жүргізу тәртібін регламенттейтін нормативтік-техникалық база жасау; ССП аумағындағы шаруашылық қызметінің мониторингі; ССП аумағында орналасқан ядролық және радиациялық-қауіпті объектілер қауіпсіздігін қамтамасыз ету; ССП аумағындағы радиациялық жағдайдың шынайы картасын жасау; жерасты ядролық жарылысын өткізетін жерлердің бассейндерінің сарқынды суларының радионуклидтік ластануының мониторингі жүйесін жасау; радионуклидтердің ССП шегінен шығу мүмкінділігі азайту және жою жөнінде зерттеулер мен жұмыстар жүргізу; ССП аумағында жерасты ядролық сынақтарын өткізетін жерлердің қазіргі сейсмикалық жағдайын зерделеу; Балапан алаңының әскери ұңғымаларын паспорттау, ССП аумағындағы ядролық қару әрекеті қалдықтарының қорларын бағалау; ядролық қару әрекеті қалдықтарымен,

радиоактивтік қалдықтармен және улы қалдықтармен жұмыс істеу қауіпсіздігін қамтамасыз ететін технологияларды әзірлеу; ядролық және радиоактивті материалдарды таратпау және оның заңсыз айналымының алдын алу жөнінде зерттеулер жүргізу және жұмыстарды ұйымдастыру; ақпараттық жүйелерді дамыту және ССП аумағын басқару жөнінде шешімдер қабылдау жүйесін құру; Бағдарлама бойынша жұмыс нәтижелерін ақпараттық қамтамасыз ету.

6. Бюджеттік бағдарламаны іске асыру жөніндегі іс-шаралар жоспары.

№	Бағдарлама	Кіші бағдарлама	Кіші бағдарламалардың атауы	Бағдарламаны іске асыру жөніндегі іс-шаралар	Іске асыру	Жауапты орындаушылар
п/п	коды	коды	коды			мерзімі

1	2	3	4	5	6	7
---	---	---	---	---	---	---

1	011		Радиациялық қауіпсіздікті қамтамасыз ету	1. Қазақстан Республикасының аумағында радиациялық жағдайды зерделеу (105000 мың теңге): 1) 165,0 мың шаршы км. алаңда	Жыл бойы	Қазақстан Республикасының Энергетика және минералдық ресурстар министрлігі
					масштабы 1 : 1 000 000	өңірлік радиогидрохимиялық түсіру;
					2) Шығыс Қазақстан облысының әрқайсысының алаңы 2, 3 мың шаршы км. екі типтік учаскесінде (аяқтау) және Орталық Қазақстандағы (Ақмола және Қарағанды облыс-	

тары) үш типтік
учаскеде масштабы
1 : 2 0 0 0 0 0 - 1 :
1 0 0 0 0 0 орта
масштабты радио-
экологиялық
зерттеулер,
жұмыстардың
басталуы;

3) 10 радиоак-
тивтік ластану
объектінде
1 : 5 0 0 0 - 5 : 5 0 0
масштабты егжей-
тегжейлі радио-
экологиялық
зерттеулер.

2. Радиоактивтік
қалдықтарды көму
пункттеріне жа-
қын аумақтағы
Ертіс химия-ме-
таллургия зауы-
тының иондаушы
сәуле көздерін,
цехтарды және
Первомайский
кентін радиациялық
зерттеу, түсіру
және орналастыру
(55000 мың теңге):

1) дайындау-ұйым-
дастыру және тех-
никалық іс-шара-
ларды жүргізу;
2) бұрынғы Ертіс
химия-металлургия
зауытының радио-
активті қалдық-

тарды көму пункт-
теріне жақын
аумақтарда радио-
логиялық зерт-
теулер жүргізу
жоспарын әзірлеу,
оны қадағалау
органдарында
келісу және
бекіту;

3) радиоактивті
қалдықтарды көму
пункттеріне жақын
аумақтарда (РҚКП
қоршауынан 500 м
дейінгі қашық-
тықта), Первомай-
ский кентінің
аумағында (6 шаршы
км шамасында)
радиологиялық
зерттеулер жүр-
гізу;

4) қоршаған орта-
ның және тағам
өнімдерінің сына-
маларын іріктеу
және оларға зерт-
хана жағдайында
радиометрикалық,
спектрметрикалық
және радиохимиялық
талдау жасау;

5) тексеру жүргі-
зілген аумақтар-
дан алынған ион-
даушы сәуле көз-
дері мен радио-
активтік қалдық-

тарды іздестіру
мен жою және
оларды жинап салу,
тасымалдау және
КИР " Байкал - 1 "
қоймаларына
орналастыру ;
6) ЕХМЗ - дың
бақылаудағы
аумағында орна-
ласқан 22 және
22а ғимараттарын
радиациялық тек-
серуден өткізу .
Оларда байқалған
РАҚ - ты жинап
салу , тасымалдау
және КИР " Бай -
кал - 1 " қойма -
ларына орналас -
тыру ;
7) бағдарлама
бойынша жұмыс -
тарды оның
барлық жүргізу
кезеңдерінде
ақпараттық қолдау ;
8) бақылаудағы
ЕХМЗ - дың және
РҚКП - нің аумағында
орналасқан барлық
радиациялық қауіп
бар объектілерді
жою жөніндегі
жұмыстардың ұзақ
мерзімдік бағдар -
ламасы мен ұсыным -
дарын әзірлеу ;
9) Есеп беру

құжаттамасын
әзірлеу және
шығару (жұмыстар
мен қорытынды
есептің әрбір
кезеңі бойынша).

3. Бұрынғы ССП-ның
қауіпсіздігін
қамтамасыз ету
(275000 мың
теңге):

1) ССП-ның жер-
жерде шекараларын
жайластыру жөнін-
дегі далалық
жұмыстарын
ұйымдастыру және
өткізу;

2) ССП аумағында
шаруашылық жұмыс-
тарын және зерт-
теулер жүргізудің
қауіпсіздік тәрті-
бін реттейтін
нормативтік-тех-
никалық базаны
әзірлеу;

ССП аумағында
шаруашылық қыз-
метін жүргізуді
бақылаудың ғылыми
- техникалық
және әдістемелік
базасын әзірлеу;

ССП аумағындағы
шаруашылық
қызметінің мони-
торингі;

3) ССП аумағында

- ұйымдастыру іс-шараларын орындау, мониторинг қызметін базалаудың 3 қосымша пунктін жарақтандыру және материалдық-техникалық қамтамасыз ету ;
- 4) ядролық және радиациялық қауіпті объектілердің қауіпсіздігін қамтамасыз етуге байланысты жұмыстарды ұйымдастыру және өткізу ;
- 5) ССП аумағын қосымша радиоэкологиялық зерттеу үшін бар деректерге талдау жасау және аумақты нақтылау ;
- 6) жерасты ядролық жарылысын өткізетін жерлердің бассейндерінің сарқынды суларының радионуклидтік ластануының мониторингі жүйесін жасау .

Гидрогеологиялық бақылау ұңғымаларының қазіргі жүйесін тексеру. ССП аумағының гидрологиясы мен

- гидрогеологиясын
нақтылау ;
- 7) ССП аумағында
радионуклидтердің
көшіп-қону заңды-
лықтары мен жол-
дарын және радиа-
циялық жағдайдың
динамикасын
зерделеу. Жерасты
сулары бассейнінің
радионуклидтермен
ластануын зерде-
леу .
- 8) Балапан алаңы-
ның қазіргі
сейсмикалық жағ-
дайын зерделеу
жөніндегі далалық
зерттеулерді
ұйымдастыру және
өткізу. Нәтиже-
лерге талдау
жасау ;
- 9) Балапан алаңы-
ның әскери ұңғы-
маларының жағдайы
мен жай-күйін
нақтылау жөнін-
дегі далалық
зерттеулерді
ұйымдастыру және
өткізу. Камерал-
дық жұмыстар .
- 10) қолда бар
деректерге тал-
дау жасау, ядро-
лық қару әрекеті
қалдықтарының

орналасқан жерлерін анықтау және олардың қорларын бағалау. Жұмыс нәтижелерін картаға түсіру;

11) радиоактивтік және улы қалдықтарды қауіпсіз консервациялау жөнінде зерттеулер жүргізу, ұсынымдармен әдістер әзірлеу;

12) радиоактивтік және ядролық материалдармен заңсыз жұмыс істеуге қарсы әрекетке бағытталған зерттеулермен жұмыстар жүргізу;

13) ССП аумағын басқару бойынша деректер қорымен географиялық ақпараттық жүйені (ГАЖ) дамыту;

14) жұмыс нәтижелері бойынша жарияланымдармен материалдар ұйымдастыру және шығару.

7. Бюджеттік бағдарламаны орындаудан күтілетін нәтижелер:
1) өңірлік зерттеулер бойынша Қарағанды және ішінара Ақмола облыстарының

аумағы бойынша 165000 мың шаршы км. алаңда масштабы 1:1000000 радиогидролитохимиялық түсіру орындалатын болады, 2004 жылдың далалық жұмыстары бойынша барлық лабораториялық талдаулар аяқталады;

орта масштабты зерттеулер бойынша Шығыс Қазақстан облысындағы 2 типтік учаскені жан-жақты зерделеу аяқталады және радиациялық факторлар жиынтығы бойынша радиациялық кернеулікті бағалау үшін Орталық Қазақстандағы үш учаскеде жұмыстар басталатын болады;

Қазақстанның 4 облысы бойынша масштабы 1:1000000 топырақ пен судың радиациялық-химиялық ластану карталары, барлығы 85 карта;

Шығыс Қазақстан облысының типтік учаскелері бойынша 2 радиациялық паспорт және Ақмола облысының типтік учаскесі бойынша радиациялық паспорттың 1 макеті; радиоактивтік ластанудың 10 оқшау учаскесінің радиациялық паспорттарының макеттері;

санамаланған карталардың және паспорттардың қосымшасымен бірге ақпараттық есеппен.

2) бұрынғы ЕХМЗ мен Первомайский кентінің аумағына шектесетін РҚКП радиоактивтік қалдықтар мен иондаушы сәулелерден және ластанған топырақтан адамдардың денсаулығы мен өміріне нақты және тұрақты төніп тұрған қауіпсіздік жойылды;

радиоактивтік қалдықтарды көму пункттеріне жақын жерлерде табиғи процестердің (топырақтың жел эрозиясы, радиоактивті заттарды өсімдіктермен бірге көшіру т.с.с.);

бұрынғы ЕХМЗ-ның РХҚП аумағында орналасқан барлық РАҚ қоймаларын толық жою, өндірістік цехтардың технологиялық жабдықтарын кәдеге жарату жөніндегі ұсыныстар мен бағдарламалар әзірленді;

3) бұрынғы ССП аумағының шекарасы (периметрі 600 км) арнайы белгілермен белгіленді;

ССП аумағындағы (Дегелен, Балапан алаңдары және Курчатова қаласындағы бас кеңсе) шаруашылық қызметін жүргізу мониторингінің қызметінің негізін қалайтын 3 қосымша орын қалпына келтірілді; шаруашылық жүргізуші субъектілердің дерек қорларын дамыту;

ССП аумағында оның өзіндік ерекшелігін ескерумен шаруашылық жүргізу тәртібін реттейтін ереже;

реакторлық кешендерді физикалық қорғаудың қазіргі жүйесін жаңғырту жөніндегі қосымша іс-шаралар;

ССП аумағында қосымша радиологиялық зерттеулер жүргізу бағдарламасы;

Жерасты суларының мониторингі жүйесінің нақтыланған сызбасы; оны жаңғыртуға жұмсалатын шығындар және оның құрамы айқындалды, аумақтың гидрологиясы мен гидрогеологиясы нақтыланды;

ССП аумағында радионуклидтердің көшіп-қонуы және радиациялық жағдайдың

динамикасы жөніндегі жаңа деректер; жерасты ядролық сынақтарын өткізетін орындардағы жерасты сулары бассейнінің радионуклидтермен ластануы жөніндегі жаңа деректер;

радионуклидтердің жерасты суларымен жеңілдету аймағына түсу мүмкіндігін бейтараптандыру әдістемесіне шолу жасау;

Балапан алаңының қазіргі сейсмикалық жағдайы туралы жаңа деректер;

Балапан алаңының әскери ұңғымаларының бір бөлігін паспорттау;

ССП аумағындағы ядролық сынақтар өткізілген жерлердегі ядролық қарулану әрекетінің қалдықтарын іздеп табу әдістемесіне шолу жасау; ядролық қару әрекетінің қалдықтарын, радиоактивтік және улы қалдықтарды сенімді консервациялау жөнінде ұсынымдар әзірленген;

барынша ласталған және қауіптілігі бірдей аумақтардың жергілікті учаскелерін ремидияциялау әдістемесіне шолу жасау;

ядролық қару әрекетінің қалдықтарымен, радиоактивтік және улы қалдықтармен қауіпсіз жұмыс істеу технологияларына шолу жасау;

радиоактивтік қалдықтарды, улы қалдықтарды және ядролық қару әрекетінің қалдықтарын көму объектілері мониторингінің жүйесіне қойылатын талаптар.

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

2004 жылғы 22 желтоқсандағы

№ 1354 қаулысына

304-қосымша

Ескерту. 304-қосымшаға өзгерту енгізілді - ҚР Үкіметінің 2005.05.25. № 509 қаулысымен.

231 - Қазақстан Республикасының Энергетика және минералдық ресурстар министрлігі

Бюджеттік бағдарламаның әкімшісі

2005 жылға арнаған

"Геологиялық ақпаратты түзу"

деген 012 республикалық бюджеттік бағдарламаның

ПАСПОРТЫ

1. Құны: 72417 мың теңге (жетпіс екі миллион төрт жүз он жеті мың теңге).

2. Бюджеттік бағдарламаның нормативтік құқықтық негізі: Қазақстан Республикасы Үкіметінің 1997 жылғы 27 қаңтардағы № 106 қаулысымен бекітілген Қазақстан Республикасындағы жер қойнауының мемлекеттік мониторингі туралы ереженің 8, 9, 12, 20, 21, 23, 26-тармақтары; "Қазақстан Республикасы Энергетика және минералдық ресурстар министрлігі Геология және жер қойнауын қорғау комитетінің мәселелері туралы" Қазақстан Республикасы Үкіметінің 2004 жылғы 28 қазандағы № 1107 қаулысы; "2003-2010 жылдарға арналған елдің минералдық-шикізат кешенінің ресурстық базасын дамыту бағдарламасын бекіту туралы" Қазақстан Республикасы

Үкіметінің 2002 жылғы 29 желтоқсандағы N 1449 қаулысы .

3. Бюджеттік бағдарламаны қаржыландыру көздері: республикалық бюджеттің қ а р а ж а т ы .

4. Бюджеттік бағдарламаның мақсаты: Қазақстан Республикасының минералдық-шикізат кешенінің жай-күйінің талдауы; жер қойнауын пайдалану мониторингі; геоақпараттық қамтамасыз ету мен жер қойнауын пайдалану объектілерін тіркеу; жер қойнауын пайдаланушылар қызметінің нәтижелерін мемлекеттік статистикалық есепке алу; жер қойнауы туралы ақпаратты сақтау мен пайдалануға беру .

5. Бюджеттік бағдарламаның міндеттері: пайдалы қазбалар кен орындарының мемлекеттік балансын жүргізу; жер қойнауын пайдаланушылардың келісім-шарт шарттарын орындауына бақылауды жүзеге асыру, жер қойнауын пайдалану нәтижелерінің статистикалық есебі; геологиялық ақпаратты мемлекеттік сақтау және пайдалануға ұсыну; Қазақстан Республикасы аумағының геологиялық, геофизикалық және басқа да зерделенуінің мемлекеттік есебін алу, жер қойнауы туралы банк мәліметінің техникалық және технологиялық әкімшісі.

6. Бюджеттік бағдарламаны іске асыру жөніндегі іс-шаралар жоспары.

N п/п	Бағ. Кіші дар. бағ. лама дар. коды	Кіші бағдарлама. лардың атауы к о д ы	Бағдарламаны іске асыру жөніндегі іс-шаралар 	Іске асыру	Жауапты орындаушылар мерзімі	
1	2	3	4	5	6	7
1	012	Геологиялық ақпаратты түзу	1. Республикалық геологиялық ақпа- рат орталығын бекітілген штат санының шегінде ұстау - 71 бірлік. 2. Пайдалы қазба-	Жыл бойы	Қазақстан Республика- сының Энергетика және минералдық ресурстар министрлігі	
			лар қорларының мемлекеттік балансын жүргізу. 3. Жер қойнауы мен жер қойнауын			

пайдалану туралы
ақпаратты жинауды,
сақтауды және
пайдалануға
беруді жүзеге
асыру .

4 . Жер қойнауын
пайдаланушылардың
келісім - шарт
шарттарының
мониторингісін
ұйымдастыру және
жүзеге асыру, 1 - 4
ЛКШ нысандары
бойынша жер
қойнауын пайда -
лану нәтижелеріне
статистикалық
есеп жүргізу .

5 . Жер қойнауы
мен жер қойнауын
пайдалану сала -
сында автоматтан -
дырылған деректер
базасын жүргізу .

6 . Кен орындары
мен байқалған
пайдалы қазбалар -
дың мемлекеттік
кадастрларын
жүргізу .

7 . Геологиялық
ақпаратты сатып
алуға арналған
келісімдерді ;
геологиялық
ақпаратты Қазақ -
стан Республика -
сынан тыс жерлер -

г е ш ы ғ а р у ғ а
р ұ қ с а т т а р д ы ;
г е о л о г и я л ы қ а қ -
п а р а т п а к е т т е р і н
д а й ы н д а у .

8 . Ж е р қ о й н а у ы н
п а й д а л а н у о б ь е к -
т і л е р і б о й ы н ш а
а қ п а р а т т ы қ қ а м -
т а м а с ы з е т у д і
ж ү з е г е а с ы р у , ж е р
қ о й н а у ы н п а й д а -
л а н у к е л і с і м -
ш а р т т а р ы н ы ң ж о б а -
л а р ы н к е л і с у г е
қ а т ы с у .

9 . Ө з і н і ң қ ұ з ы р е т і
ш е г і н д е ж е р
қ о й н а у ы н қ о р ғ а у
м е н п а й д а л а н у д ы
а у м а қ т ы қ б а с қ а р у
қ ы з м е т і н е ә д і с -
т е м е л і к б а с ш ы л ы қ
ж а с а у д ы ж ү з е г е
а с ы р у .

10 . Ж е р қ о й н а у ы н
қ о р ғ а у қ ұ қ ы ғ ы н
б е р у г е а р н а л ғ а н
и н в е с т и ц и я л ы қ
б а ғ д а р л а м а л а р д ы ң
а ш ы қ к о н к у р с ы н а
ш ы ғ а р ы л а т ы н
о б ь е к т і л е р д і ң
т і з б е с і н ж а с а у .

11 . Т а у - к е н д і к
ж ә н е г е о л о г и я л ы қ
б ө л у д і д а й ы н д а у
ж ә н е б е р у .

12 . Г е о л о г и я л ы қ

з е р д е л е у ж ө н і н -
д е г і ж ұ м ы с т а р д ы
м е м л е к е т т і к
т і р к е у , г е о л о г и -
я л ы қ з е р т т е у -
л е р д і ң о б ъ е к т і л і к
ж о с п а р л а р ы н
т і р к е у , Қ а з а қ с т а н
Р е с п у б л и к а с ы н ы ң
г е о л о г и я л ы қ ж әне
г е о ф и з и к а л ы қ
з е р д е л е н у і н
ж ү р г і з у .

7. Бюджеттік бағдарламаны орындаудан күтілетін нәтижелер:

1) жер қойнауын пайдалану мониторингісін жүргізу, жер қойнауын пайдаланушылардың лицензиялық-келісім-шарттық ережелерді орындауының статистикалық есебі - жер қойнауын пайдалану нәтижелерінің тоқсан сайынғы т а л д а м а л ы қ ш о л у л а р ы ;

2) пайдалы қазбалар кен орындары қорларының мемлекеттік балансын жүргізу - 108 б а л а н с ;

3) геологиялық ақпараттың мемлекеттік сақталуы және пайдалануға берілуі - геологиялық есептердің жыл сайын түсуі - жылына 240 есеп беру;

4) жер қойнауын пайдалануға арналған келісім-шарт жобаларын келісу - 60 к е л і с і м - ш а р т ж о б а с ы ;

5) жер қойнауын пайдалануға арналған тау-кендік және геологиялық бөлулерді д а й ы н д а у - 8 0 б ө л у ;

6) Қазақстан Республикасының аумағын геологиялық, геофизикалық және басқалай зерделеудің мемлекеттік есебі - 100 есеп карточкалары.

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

2004 жылғы 22 желтоқсандағы

№ 1354 қаулысына

305-қосымша

231 - Қазақстан Республикасының Энергетика және минералдық ресурстар министрлігі

Бюджеттік бағдарламаның әкімшісі

2005

жылға

арналған

"Мемлекеттік

геологиялық

зерделеу"

деген 013 республикалық бюджеттік бағдарламаның ПАСПОРТЫ

1. Құны: 1371294 мың теңге (бір миллиард үш жүз жетпіс бір миллион екі жүз тоқсан төрт мың теңге).

2. Бюджеттік бағдарламаның нормативтік құқықтық негізі: Қазақстан Республикасы Президентінің "Жер қойнауы және жер қойнауын пайдалану туралы" 1996 жылғы 27 қаңтардағы заң күші бар Жарлығының 18-бабы; Қазақстан Республикасы Президентінің 1998 жылғы 16 қарашадағы N 4153 Жарлығымен бекітілген "Халық денсаулығы" Мемлекеттік бағдарламасының "Халықты ауыз сумен қамтамасыз етуді жақсарту" Іс-шаралар жоспарының 3-тармағы; Қазақстан Республикасы Үкіметінің 2002 жылғы 23 қаңтардағы N 93 қаулысымен бекітілген 2002-2010 жылдарға арналған "Ауыз су" салалық бағдарламасы Іс-жоспарларының 8-тармағы; Қазақстан Республикасы Үкіметінің 2002 жылғы 29 желтоқсандағы N 1449 қаулысымен бекітілген 2003-2010 жылдарға арналған елдің минералдық-шикізат кешені ресурстық базасын дамыту бағдарламасының 5, 6-бөлімдері.

3. Бюджеттік бағдарламаны қаржыландыру көздері: республикалық бюджеттің қ а р а ж а т ы .

4. Бюджеттік бағдарламаның мақсаты: пайдалы қазбалардың кен орындарының ашылуына арналған перспективалы алаңдарды анықтау үшін қазіргі заманғы геологиялық негіз құру; пайдалы қазбалар кен орындарын ашудың негізі ретінде минералдық шикізаттың әр түрлерінің болжамды ресурстарын анықтау; Қазақстан Республикасының минералдық-шикізат базасын нығайту; пайдалы қазбалар қорларының өсуіне қол жеткізу және оларға баға беру; елді мекендерді сумен қамтамасыз ету үшін жерасты суларының жаңа учаскелері мен кен орындарын анықтау .

5. Бюджеттік бағдарламаның міндеттері: пайдалы қазбалар кен орындарын іздестіру үшін қазіргі заманғы картографиялық негіз құру мақсатында аймақтық, геологиялық-суретке түсіру, геофизикалық, гидрогеологиялық жұмыстар жүргізу: минералдық-шикізат базасының озыңқы дамуын қамтамасыз етуге мүмкіндік беретін геологиялық, гидрогеологиялық, геофизикалық карталар жасау, пайдалы қазбаларды іздестіру бағытын анықтау үшін болжамды-металлогеникалық негіз құру; пайдалы қазбалар қорларының өсуіне қол жеткізу мақсатында қатты пайдалы қазбаларға іздестіру-бағалау жұмыстарын жүргізу, ГДП-200 жүргізу нәтижесінде анықталған учаскелерде іздестіру-бағалау жұмыстарын жүргізу және қазіргі ғылыми әзірленімдер негізінде геологиялық материалдарды қорытындылау, пайдалы компоненттердің қорларын есепке алу, олардың инвестициялық тартымдылығын арттыру; елді мекендерді жерасты суларының қажетті мөлшерде және кепілдендірілген сапада сумен қамтамасыз ету үшін іздестіру-барлау жұмыстарын жүргізу; көмірсутек шикізатына геологиялық-барлау жұмыстарын жүргізу.

6. Бюджеттік бағдарламаны іске асыру жөніндегі іс-шаралар жоспары.

№	Бағдарлама	Кіші бағдарлама	Кіші бағдарламаның атауы	Бағдарламаны іске асыру жөніндегі іс-шаралар	Іске асыру	Жауапты орындаушылар мерзімі
п/п	дар.	бағ.	бағдарлама	іске асыру	асыру	орындаушылар мерзімі
1	2	3	4	5	6	7
1		013			Мемлекеттік геологиялық зерделеу	
2	100	Аймақтық және геологиялық түсіру жұмыстары	1. 1:200000 масштабта 30,89 мың шаршы км алаңда геологиялық жетезерделеу. 2. Өңірлік гидрогеологиялық жұмыстар - 17,54 мың шаршы км.	Жыл бойы	Қазақстан Республикасының Энергетика және минералдық ресурстар министрлігі	
3	101	Іздестіру-бағалау жұмыстары	400 шаршы км. алаңда іздестіру-баға беру жұмыстарын жүргізу, оның ішінде қатты пайдалы қазбаларға - 250 шаршы км.;	Жыл бойы	Қазақстан Республикасының Энергетика және минералдық ресурстар министрлігі	
					көмірсутек шикізаттарға: МОГТ - 2 D - 210 қума км	

			(1 5 0 шаршы км) сейсmobарлау ; 2 5 0 0 м тереңдік - пен 1 іздестіру ұңғымасын бұрғылау .	
4	102	Іздесті- ру-барлау жұмыстары	1. Облыстар бойынша елді мекендерді сумен жабдықтау мақса- тында жерасты суларының кен орындары қорларын бекітумен іздес-	Жыл Қазақстан бойы Республика- сының Энергетика және минералдық ресурстар министрлігі тіру - барлау жұмыстарын аяқтау : Ақмола - 6 , Батыс Қазақстан - 4 , Қостанай - 2 , Павлодар - 7 , Солтүстік Қазақстан - 14 . 2 . Облыстар бойынша елді мекендерді сумен жабдықтау мақса- тында іздестіру - барлау жұмыстарын жүргізуді бастау : Ақмола - 4 , Батыс Қазақстан - 10 , Павлодар - 9 , Солтүстік Қазақстан - 10 , Ақтөбе - 1 .

7. Бюджеттік бағдарламаны орындаудан күтілетін нәтижелер:

1) 30,89 мың шаршы км алаңдағы 1:200000 масштабында жетілдіре геологиялық

зерделеу жүргізілетін, қазіргі заманғы геологиялық негіз (1:200000 масштабының геологиялық және геофизикалық карталарының 14 номенклатуралық парағы) алынатын б о л а д ы ;

2) пайдалы қазбалар кен орындарын анықтау үшін перспективалы жалпы көлемі кемінде 400 шаршы км кем емес учаскелер бөлінетін болады;

3) өңірлік гидрогеологиялық жұмыстарды 17,54 мың шаршы км. алаңда жерасты ауыз суларын іздестіру жұмыстарын жүргізу үшін 3 келешегі бар учаскелерді анықтаумен орындалатын болады;

4) алтынның - 5 тонна, мыстың - 5 мың тонна, қорғасынның - 30 мың тонна, мырыштың - 70 мың тонна қорының өсуі қамтамасыз етілетін болады;

5) мұнай-газ перспективалы құрылымдар бөлінетін болады;

6) 33 селолық елді мекенді жерасты суларының пайдалану қорларымен қамтамасыз етілетін және 34 селолық елді мекен үшін кен орындарын табу мақсатында перспективалы су жеткізуші көкжиектерге сипаттама берілетін болады.

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 0 4 жылғы 22 желтоқсандағы

№ 1354 қаулысына

306-қосымша

231 - Қазақстан Республикасының Энергетика және минералдық ресурстар министрлігі

Бюджеттік бағдарламаның әкімшісі

2 0 0 5 жылға арналған

"Жер қойнауы және жер қойнауын пайдалану мониторингі"

деген 014 республикалық бюджеттік бағдарламаның

ПАСПОРТЫ

1. Құны: 569600 мың теңге (бес жүз алпыс тоғыз миллион алты жүз мың теңге).

2. Бюджеттік бағдарламаның нормативтік құқықтық негізі: Қазақстан Республикасының Су Кодексінің 58, 59, 60-баптары ; Қазақстан Республикасы Президентінің "Жер қойнауы және жер қойнауын пайдалану туралы" 1996 жылғы 27 қаңтардағы заң күші бар Жарлығының 56, 58, 59-баптары ; "Қазақстан Республикасының жер қойнауының мемлекеттік сараптамасы туралы ережесін бекіту туралы" Қазақстан Республикасы Үкіметінің 1996 жылғы 18 қазандағы № 1288 қаулысы ; Қазақстан Республикасы Үкіметінің 1997 жылғы 27 қаңтардағы № 106 қаулысымен бекітілген Қазақстан Республикасындағы Жер қойнауының мемлекеттік мониторингі туралы ереженің 8, 9, 12, 13, 19, 28-тармақтары; Қазақстан Республикасы Үкіметінің 2002 жылғы 29 желтоқсандағы № 1449 қаулысымен бекітілген 2003-2010 жылдарға арналған елдің минералдық-шикізат кешенінің ресурстық базасын дамыту бағдарламасының 5.4-тармағы; "Мемлекеттік су кадастрын жүргізу ережелерін бекіту туралы" Қазақстан Республикасы Үкіметінің 2003 жылғы 31 желтоқсандағы № 1378

қаулысы ; "Су объектілерін, суды мемлекеттік есепке алу және оларды пайдаланудың мемлекеттік мониторингін жүргізу ережесін бекіту туралы" Қазақстан Республикасы Үкіметінің 2004 жылғы 26 қаңтардағы N 85 қаулысы .

3. Бюджеттік бағдарламаны қаржыландыру көздері: республикалық бюджеттің қ а р а ж а т ы .

4. Бюджеттік бағдарламаның мақсаты: қазіргі экономикалық жағдайда жетекші кен орындарын геологиялық-экономикалық қайта бағалау негізінде Қазақстан Республикасының негізгі пайдалы қазбаларының шикізат базасының нақты жай-күйін белгілеу; Қазақстан Республикасының минералдық-шикізат базасын (МШБ) болжамдау және меңгеру міндеттерін шешу үшін жер қойнауы туралы барлық ақпаратты жинаудың, есепке алудың, жүйелік таңдаудың біртұтас компьютерлік технологиясын жүргізу; жерасты сулары мен қауіпті геологиялық процестердің режимі мен балансын зерделеу, жер асты сулары мен жер қойнауының жай-күйін мемлекеттік басқарудың міндеттерін шешу үшін жер асты суларының пайдаланылуы мен есепке алынуын бағалау, Қазақстан Республикасының жер асты суларын мемлекеттік басқаруды ақпараттық қамтамасыз ету және жер асты суларының ұтымды пайдаланылуы мен қ о р ғ а л у ы н б а қ ы л а у .

5. Бюджеттік бағдарламаның міндеттері: пайдалы қазбалар қорларының мемлекеттік балансын талдау, пайдалы қазбалардың болжамдық ресурстарын талдау, 2030 жылға дейін түпкілікті өнім өндіруді дамыту болжамы; негізгі тауарлық ағындарды бейнелеумен пайдалы қазбалардың негізгі түрлерінің минералдық-шикізаттық базасының геосаяси жай-күйін талдау; Қазақстан Республикасының минералдық-шикізаттық кешенін дамыту үрдістері, даму болжамы мен мүмкін болатын әсері; қазіргі нормативтік құқықтық құжаттарды (нұсқаулықтар) жасау; Қазақстан Республикасының жер асты суларын мемлекеттік басқаруды ақпараттық қамтамасыз ету және жер асты суларының ұтымды пайдаланылуы мен қорғалуын бақылау, қауіпті геологиялық процестерді зерттеу.

6. Бюджеттік бағдарламаны іске асыру жөніндегі іс-шаралар жоспары.

N	Бағ.	Кіші	Кіші	Бағдарламаны	Іске	Жауапты
п/п	дар.	бағ.	бағдарлама.	іске асыру	асыру	орындаушылар
	лама	дар.	лардың	жөніндегі		мерзімі
	коды	лама	атауы	іс-шаралар		
		к о д ы				

1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7

1 | 0 1 4 | Ж е р қ о й - н а у ы ж ә н е

			ж е р қ о й н а - у ы н п а й д а - л а н у м о н и - т о р и н г і	
2	100	Минерал- дық-шикі- зат база- сы және жер қой- науын пай- далану мо- ниторингі	1. Пайдалы қазба- лардың 7 түрі бойынша, соның ішінде 3 түрі бойынша 2005 жылы аяқталумен жай- күйін 2030 жылға дейінгі кезеңге	Жыл бойы Қазақстан Республика- сының Энергетика және минералдық ресурстар министрлігі үлгілеумен Қазақ- стан Республика- сының минералдық- шикізаттық базасы- ның мониторингі мен дамыту болжамы. 2. Өндіріс сала- лары бойынша анықтамалықтар дайындау және нормативтік құқық- тық актілер (3 нұсқаулық пен 2 анықтамалық) өзірлеу.
3	101	Жер асты сулары және қауіпті геология- лық про- цестер монито- рингі	Жер асты суларының мониторингі: 1) мемлекеттік торап бақылауын- дағы 5005 бекеттерде жер асты суларының мониторингін рингі	Жыл бойы Қазақстан Республика- сының Энергетика және минералдық ресурстар министрлігі жүргізуді жалғастыру; 2) Елек өзенінің

трансшекаралық
бассейнінде жер
асты сулары жай-
күйінің монито-
рингі полигонын

құру ;

3) "Луговая"

сейсмомониторинг
постысын құруды
аяқтау ;

4) мемлекеттік су
кадастрын жүргізу
МСК ;

5) мемлекеттік
байқау пункттеріне
жер бөліп беруді
ресімдеуді бастау.

2. Қауіпті геоло-
гиялық процестер-
дің мониторингі:

1) қауіпті геоло-
гиялық процестер-
дің мониторингі-
нің 20 постысын
қалпына келтіру ;

2) қауіпті геоло-
гиялық процес-
тердің мониторин-
гін жүргізу ;

3) қауіпті геоло-
гиялық процестерді
зерттеу бойынша
Қаскелең-Талғар
полигонын құру .

7. Бюджеттік бағдарламаны орындаудан күтілетін нәтижелер:

1) жетекші кен орындарын геологиялық-экономикалық қайта бағалану негізінде Республиканың негізгі пайдалы қазбаларының нақты шикізат базасы мен оның қазіргі

экономикалық шарттарға сәйкестігін анықтау - пайдалы қазбалардың 3 түрі бойынша 2004 жылы басталатын және 2005 жылы аяқталатын жұмыстар жөнінде есеп беру;

2) нормативтік актілерді жасау (3 нұсқаулық); Қазақстан Республикасының минералдық-шикізаттық базасының ағымдық жай-күйі туралы ел басшылығын хабардар ету (2 анықтамалық);

3) жерасты суларының мемлекеттік мониторингінің мемлекеттік торабындағы 5005 бақылау пункттерінің жерасты сулары мониторингін жүргізу;

4) Елек өзенінің трансшекаралық бассейнінде жерасты сулары жай-күйінің мониторингі полигонын құруды жалғастыру;

5) "Луговая" сейсмомониторинг постысын құру және жабдықтау аяқталатын болады;

6) жерасты суларының мемлекеттік мониторингінің мемлекеттік бақылау постыларына жер бөліп беруді ресімдеу басталатын болады;

7) қауіпті геологиялық процестер мониторингінің 20 бақылау постысын қалпына келтіру және мониторингті жүргізу;

8) қауіпті геологиялық процестерді зерттеу бойынша Қаскелең-Талғар полигонын құру;

9) жерасты сулары бөлігінде мемлекеттік су кадастрын (МСК) енгізу, жер қойнауының жай-күйі мен жер асты суларын ластанудан қорғау және тоғандар мен кен орындарындағы жер асты суларының ластануы мен азаюын қорғалуын мемлекеттік бақылау;

10) жерасты суларының жай-күйіне баға берілетін болады, іс-шаралар жасалатын және жер қойнауы мен жер асты суларының жай-күйінің өзгеруінен жағымсыз салдарлардың алдын алу, азайту немесе жою жөніндегі тиісті мемлекеттік органдардың әкімшілік шешімдерді қабылдауы үшін іс-шаралар мен ұсынымдар әзірленетін болады.

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

2004 жылғы 22 желтоқсандағы

№ 1354 қаулысына

307-қосымша

231 - Қазақстан Республикасының Энергетика және минералдық ресурстар министрлігі

Бюджеттік бағдарламаның әкімшісі

2005 жылға арналған

"Жер қойнауы және жер қойнауын пайдаланушылар туралы ақпараттық жүйені дамыту" деген 015 республикалық бюджеттік бағдарламаның

ПАСПОРТЫ

1. Құны: 30000 мың теңге (отыз миллион теңге).

2. Бюджеттік бағдарламаның нормативтік құқықтық негізі: "Ақпараттандыру

туралы" Қазақстан Республикасының 2003 жылғы 8 мамырдағы Заңы ; Қазақстан Республикасы Президентінің "Жер қойнауы және жер қойнауын пайдалану туралы" 1996 жылғы 27 қаңтардағы заң күші бар Жарлығының 55-61 , 69-баптары ; Үкіметінің 1997 жылғы 27 қаңтардағы N 106 қаулысымен бекітілген Қазақстан Республикасындағы жер қойнауының мемлекеттік мониторингі туралы ереженің 8-тармағы; Қазақстан Республикасы Үкіметінің 2000 жылғы 25 қыркүйектегі N 1449 қаулысымен бекітілген Цифрлы геоақпараттық жүйелердің негізінде Қазақстан Республикасы табиғи объектілерінің мемлекеттік кадастрларының бірыңғай жүйесін құру және енгізу ережесінің 1-тармағы; Қазақстан Республикасы Үкіметінің 2004 жылғы 28 қазандағы N 1107 қаулысымен бекітілген Қазақстан Республикасы Энергетика және минералдық ресурстар министрлігінің Геология және жер қойнауын пайдалану комитеті туралы ереженің 10-тармағының 1-тармақшасы.

3. Бюджеттік бағдарламаны қаржыландыру көздері: республикалық бюджеттің қ а р а ж а т ы .

4. Бюджеттік бағдарламаның мақсаты: Қазақстан Республикасының жер қойнауы туралы ақпараттық жүйесін дамыту және компьютерлік деректер банкіні құру.

5. Бюджеттік бағдарламаның міндеттері: жер қойнауы туралы деректер банкінің негізінде геологиялық материалдардың электрондық мұрағатын ұйымдастыру; "Жер қойнауы және жер қойнауын пайдалану туралы" СУБД бейімделу және "Қазақстанның қатты пайдалы қазбаларының болжамдық ресурстары" деректер базасын тәжірибелік енгізу "Казгеоинформ" РЦГИ компьютерлік жабдықпен қамтамасыз ету.

6. Бюджеттік бағдарламаны іске асыру жөніндегі іс-шаралар жоспары.

N п/п	Бағдарлама коды	Кіші бағдарламалар коды	Кіші бағдарламалар атауы	Бағдарламаны іске асыру жөніндегі іс-шаралар	Іске асыру мерзімі	Жауапты орындаушылар
1	2	3	4	5	6	7
1	015		Жер қойнауы және жер қойнауын пайдалану туралы ақпараттық	1. Жер қойнауы туралы деректер банкінің негізінде геологиялық материалдардың республикалық электрондық жүйесін	Жыл бойы	Қазақстан Республикасы Энергетика және минералдық ресурстар министрлігі мұрағатын

дамыту

ұйымдастыру

(1 - кезең) .

2 . " Жер қойнауы және жер қойнауын пайдалану туралы " С У Б Д бейімделу және " Қазақстанның қатты пайдалы қазбаларының болжамдық ресурстары " деректер базасын тәжірибелік енгізу . 3 . " Казгеоинформ " РЦГИ үшін мынадай есептеу техникасын сатып алу : жұмыс станциялары - 16 бірлік , арнайы мақсаттағы жұмыс станциялары - 3 бірлік , үздіксіз қоректендіру көздері - 2 бірлік , сервер - 1 бірлік , таспалық кітапхана - 1 бірлік , жабдықтарға арналған бокс - 1 бірлік , маршрутизатор - 1 бірлік .

7. Бюджеттік бағдарламаны орындаудан күтілетін нәтижелер:

1) жер қойнауы туралы деректер банкі шектерінде геологиялық-геофизикалық материалдардың электрондық мұрағатын ұйымдастыру жөніндегі жұмыстарды жалғастыру ;

2) "жер қойнауы және жер қойнауын пайдалану туралы" деректер базасына

бейімделу жөніндегі жұмыстарды аяқтау және "Қазақстанның қатты пайдалы қазбаларының болжамдық ресурстары" деректер базасын тәжірибелік енгізу.

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

2004 жылғы 22 желтоқсандағы

N 1354 қаулысына

307-1-қосымша

Ескерту. 307-1-қосымшамен толықтырылды - ҚР Үкіметінің 2005.05.25. N 509 қаулысымен.

231 - Қазақстан Республикасының Энергетика және минералдық ресурстар министрлігі

Бюджеттік бағдарламаның әкімшісі

2005 жылға арналған

016 "ҚазМұнайГаз" ҰК" АҚ-ның жарғылық капиталын ұлғайту" республикалық бюджеттік бағдарламасының

ПАСПОРТЫ

1. Құны: 1000000 мың теңге (бір миллиард теңге).

2. Бюджеттік бағдарламаның нормативтік-құқықтық негізі: Қазақстан Республикасының 2004 жылғы 24 сәуірдегі Бюджеттік кодексі ; "Қазақстан Республикасының газ саласын 2015 жылға дейін дамыту тұжырымдамасын мақұлдау туралы" Қазақстан Республикасы Үкіметінің 2002 жылғы 11 қаңтардағы N 25 қаулысы

3. Бюджеттік бағдарламаны қаржыландыру көзі: республикалық бюджеттің қ а р а ж а т ы .

4. Бюджеттік бағдарламаның мақсаты: Қазақстан Республикасының оңтүстік өңірлерін газбен жабдықтау жүйесін дамыту.

5. Бюджеттік бағдарламаның міндеттері: "ҚазМұнайГаз" ҰК" АҚ-ты қосымша капиталдандыруды қамтамасыз ету.

6. Бюджеттік бағдарламаны іске асыру жөніндегі іс-шаралар жоспары:

N	Бағ- Кіші Бағдарлама-	Бағдарламаны	Іске	Жауапты		
	дар- бағ- ның (кіші	іске асыру	асыру	орындаушылар		
	ла- дар- бағдарлама-	жөніндегі		мерзімі		
	ма- лама- ның) атауы	іс-шаралар				
	н ы ң н ы ң					
	к о д ы к о д ы					
1	2	3	4	5	6	7

1	016	"ҚазМұнайГаз" АҚ-ның жарғылық капиталын ұлғайту	Қазақстан Республикасының оңтүстік өңірлерін газбен жабдықтау жүйесін дамыту үшін "ҚазМұнайГаз" Ұлттық компаниясы" АҚ-ты	2005 жылдың екінші жарты жылдығы	Қазақстан Республикасы Энергетика және жарты және минералдық ресурстар министрлігі
				қосымша	капиталдан-дыру.

7. Бюджеттік бағдарламаның орындалуынан күтілетін нәтижелер: Қазақстан Республикасының оңтүстік өңірлерін газбен жабдықтау жүйесін дамыту үшін "ҚазМұнайГаз" Ұлттық компаниясы" АҚ-ты қосымша капиталдандыруды қамтамасыз ету.

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

2004 жылғы 22 желтоқсандағы

№ 1354 қаулысына

308-қосымша

231 - Қазақстан Республикасының Энергетика және минералдық ресурстар министрлігі

Бюджеттік бағдарламаның әкімшісі

2005 жылға арналған

"Өздігінен төгіліп жатқан ұңғымаларды жою және тұмшалау"

деген 017 республикалық бюджеттік бағдарламаның

ПАСПОРТЫ

1. Құны: 752900 мың теңге (жеті жүз елу екі миллион тоғыз жүз мың теңге).

2. Бюджеттік бағдарламаның нормативтік құқықтық негізі: Қазақстан Республикасы Президентінің "Жер қойнауы және жер қойнауын пайдалану туралы" 1996 жылғы 27 қаңтардағы Заң күші бар Жарлығының 56-бабының 1, 2-тармақтары, 48-бабының 2-тармағының 6-тармақшасы; Қазақстан Республикасы Үкіметінің 1999 жылғы 21 шілдедегі № 1019 қаулысымен бекітілген Қазақстан Республикасында пайдалы қазбалар, мұнай, газ, жер асты сулары кен орындарын әзірлеу кезінде жер қойнауын қорғаудың бірыңғай ережелерінің 139-тармағы; Қазақстан Республикасы Президентінің "Каспий теңізінің қазақстандық секторын игерудің мемлекеттік бағдарламасы туралы" 2003 жылғы 16 мамырдағы № 1095 Жарлығы.

3. Бюджеттік бағдарламаны қаржыландыру көздері: республикалық бюджеттің қ а р а ж а т ы .

4. Бюджеттік бағдарламаның мақсаты: жер қойнауын және қоршаған ортаны мұнайлық, радионуклидтік және химиялық ластанудың, табиғи су ресурстары

ысырабының алдын алу және жою, Каспий теңізі биотының сақталуы.

5. Бюджеттік бағдарламаның міндеттері: құрғақта және су басу аймағында мұнай ұнғымаларын жою және консервациялау, құрамында радионуклидті жоғары, жоғары дебитті, төгілетін тұщы сулы өздігінен ағатын гидрогеологиялық ұнғымаларды жою және консервациялау.

6. Бюджеттік бағдарламаны іске асыру жөніндегі іс-шаралар жоспары.

N п/п	Бағ. дар. бағ. коды	Кіші бағдарлама дар. лама коды	Кіші бағдарлама лардың атауы	Бағдарламаны іске асыру жөніндегі іс-шаралар	Іске асыру	Жауапты орындаушылар мерзімі
1	2	3	4	5	6	7
1	017	Өздігінен төгіліп жатқан ғымаларды жою және тұмшалау	1. Мұнай ұнғымалары: құрғақта 4-ін және 7-ін аймағында жою және консервациялау.	2. 46 өздігінен ағатын гидрогеологиялық ұнғымаларды жою және консервациялау.	Жыл бойы	Қазақстан Республикасының Энергетика және минералдық ресурстар министрлігі

7. Бюджеттік бағдарламаны орындаудан күтілетін нәтижелер:

1) 11 мұнай ұнғымалары, оның ішінде құрғақта 4-і және Каспий теңізінің су басу аймағында 7-і жойылатын және консервацияланатын болады;

2) 46 өздігінен ағатын гидрогеологиялық ұнғымалар, оның ішінде 41 су құрамында радионуклидтер бар, 5 жоғары дебитті ұнғымалар жойылатын және консервацияланатын болады.

Қазақстан Республикасы

Үкіметінің

2004 жылғы 22 желтоқсандағы

N 1354 қаулысына

309-қосымша

231 - Қазақстан Республикасының Энергетика және минералдық ресурстар министрлігі

Бюджеттік бағдарламаның әкімшісі

2 0 0 5

ж ы л ғ а

а р н а л ғ а н

"Мұнай операцияларын жүргізу, сондай-ақ көмірсутегін тасымалдау, қайта өңдеу және өткізу кезінде келісімшарттарда мемлекет мүддесін білдіру" деген 018 республикалық бюджеттік бағдарламаның ПАСПОРТЫ

1. Құны: 500000 мың теңге (бес жүз миллион теңге).

2. Бюджеттік бағдарламаның нормативтік құқықтық негізі: Қазақстан Республикасы Президентінің "Мұнай туралы" 1995 жылғы 28 маусымдағы Заң күші бар Жарлығының

6-бабы ; Қазақстан Республикасы Президентінің "Каспий теңізінің қазақстандық секторын игерудің мемлекеттік бағдарламасы туралы" 2003 жылғы 16 мамырдағы N 1 0 9 5 Ж а р л ы ғ ы .

3. Бюджеттік бағдарламаны қаржыландыру көздері: республикалық бюджеттің қ а р а ж а т ы .

4. Бюджеттік бағдарламаның мақсаты: мұнай операцияларын жүргізуге келісім-шарттарда, сондай-ақ көмірсутектерін тасымалдау, қайта өңдеу және сату кезінде мемлекеттің мүдделерін толыққанды білдіру.

5. Бюджеттік бағдарламаның міндеттері: мұнай операцияларына және мұнай-газ-көлік инфрақұрылымына байланысты келісім-шарттардың сақталу мониторингі, мұнай операцияларына және көмірсутектерін тасымалдауға келісім-шарттарды жасау және орындау кезінде мемлекеттің мүдделерін қамтамасыз ету, мұнай операцияларын жүргізу саласында нормативтік құқықтық базаны жетілдіру.

6. Бюджеттік бағдарламаны іске асыру жөніндегі іс-шаралар жоспары.

N п/п	Бағ. Кіші	Кіші	Бағдарламаны	Іске	Жауапты
	дар. бағ. бағдарлама.	іске асыру	асыру	орындаушылар	
	лама дар.	лардың	жөніндегі	мерзімі	
	коды лама	атауы	іс-шаралар		
		к о д ы			

1	2	3	4	5	6	7
---	---	---	---	---	---	---

1	018	Мұнай опе- рацияларын жүргізу, сондай-ақ көмірсуте-	1. Мұнай операция- ларына келісім- шарттар талапта- рының орындалу мониторингін	Жыл бойы	Қазақстан Республика- сының Энергетика және
---	-----	---	---	-------------	---

гін тасы- малдау, қайта өңдеу	консультациялық сүйемелдеу. 2. Мұнай опера- және өткізу кезінде келісім- шарттарда мемлекет мүддесін білдіру	минералдық ресурстар министрлігі цияларын жүргі- зуге келісім- шарттар, соның ішінде өнімді бөлу туралы ке- лісімдер жоба- ларын дайындау. 3. Мұнай операц- ияларын жүргізу саласында норма- тивтік құқықтық базаны жетілдіру. 4. Даулы мәселе- лерді шешу, мұнай операцияларын жүргізудің шарт- тарын мердігер- лердің орындауы және мұнай-газ жобаларын іске асыру кезіндегі басқа мәселелер жөнінде консуль- танттарды тарту.
-------------------------------------	---	--

7. Бюджеттік бағдарламаны орындаудан күтілетін нәтижелер:

- 1) лицензиялық - келісім-шарттардың талаптарын сақтау;
- 2) мұнай операцияларына арналған келісім-шарттар жобаларын дайындау;
- 3) мұнай операцияларын реттейтін нормативтік құқықтық базаны жетілдіру.

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

2004

жылғы

22

желтоқсандағы

№ 1354 қ а у л ы с ы н а

310-қосымша

231 - Қазақстан Республикасының Энергетика және минералдық ресурстар министрлігі

Бюджеттік бағдарламаның әкімшісі

2 0 0 5

ж ы л ғ а

а р н а л ғ а н

"Қарағанды
жабылған
денсаулығына
деген 019
ПАСПОРТЫ

шахталарын тарату"
шахталар
келтірілген
республикалық

РМБК-ке берілген,
қызметкерлерінің
зиянды өтеу"
бюджеттік бағдарламаның

1. Құны: 144211 мың теңге (бір жүз қырық төрт миллион екі жүз он бір мың теңге).

2. Бюджеттік бағдарламаның нормативтік құқықтық негізі: Қазақстан Республикасы Азаматтық кодексінің 47-тарауы (Ерекше бөлім).

3. Бюджеттік бағдарламаны қаржыландыру көздері: республикалық бюджеттің қ а р а ж а т ы .

4. Бюджеттік бағдарламаның мақсаты: жойылған шахталар қызметкерлерінің денсаулығына келтірілген залалдың өтемі.

5. Бюджеттік бағдарламаның міндеттері: жойылған шахталар қызметкерлерінің денсаулығына келтірілген залалдың өтемін төлеу.

6. Бюджеттік бағдарламаны іске асыру жөніндегі іс-шаралар жоспары.

№	Бағдарлама	Кіші бағдарламалар	Кіші бағдарламалардың атауы	Бағдарламаны іске асыру жөніндегі іс-шаралар	Іске асыру	Жауапты орындаушылар мерзімі
---	------------	--------------------	-----------------------------	--	------------	------------------------------

1	2	3	4	5	6	7
---	---	---	---	---	---	---

1	019	"Қарағанды шахталарын тарату" РМБК-ке берілген, жабылған шахталар қызметкер-	1. Жойылған шахталар қызметкерлеріне индексацияны ескере отырып, залалдың орнын толтыру жөніндегі ай сайынғы төлемдердің денсаулығына келтірілген зиян-	Жыл бойы	Қазақстан Республикасының Энергетика және минералдық ресурстар министрлігі	дері.
				2. Сомасын жеткізу және жіберу шығындары.		

7. Бюджеттік бағдарламаны орындаудан күтілетін нәтижелер: 763 адам санымен "Қарағандышахтатарату" РМБК-ге берілген, жойылған шахталар қызметкерлерінің денсаулығына келтірілген залалды өтеу төлемдерін жүзеге асыру.

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

2004 жылғы 22 желтоқсандағы

N 1354 қаулысына

311-қосымша

231 - Қазақстан Республикасының Энергетика және минералдық ресурстар министрлігі

Бюджеттік бағдарламаның әкімшісі

2005 жылға арналған

**"Мемлекеттік бюджет алдындағы міндеттемелерді өтеу үшін
"Қазатомөнеркәсіп" ҰАК" АҚ-ның жарғылық капиталын ұлғайту"
деген 022 республикалық бюджеттік бағдарламаның**

ПАСПОРТЫ

1. Құны: 4471118 мың теңге (төрт миллиард төрт жүз жетпіс бір миллион бір жүз он сегіз мың теңге).

2. Бюджеттік бағдарламаның нормативтік құқықтық негізі: "Маңғыстау атом энергия комбинаты" республикалық мемлекеттік кәсіпорнының конкурстық массасын сатудың ерекше шарты мен тәртібі туралы" Қазақстан Республикасы Үкіметінің 2002 жылғы 23 желтоқсандағы N 1341 қаулысы.

3. Бюджеттік бағдарламаны қаржыландыру көздері: республикалық бюджеттің қ а р а ж а т ы .

4. Бюджеттік бағдарламаның мақсаты: "Маңғыстау атом энергия комбинаты" республикалық мемлекеттік кәсіпорнының конкурстық массасын сатудың ерекше шарты мен тәртібі туралы" Қазақстан Республикасы Үкіметінің 2002 жылғы 23 желтоқсандағы N 1341 қаулысының шарттарынан туындайтын "Маңғыстау атом энергия комбинаты" республикалық мемлекеттік кәсіпорнының мүліктік кешенін сатып алуға байланысты салық міндеттемелерін төлеумен негізсіз оқшауландырылған "Қазатомөнеркәсіп" ҰАК" ЖАҚ айналым қаражатын толықтыру.

5. Бюджеттік бағдарламаның міндеттері: бұрынғы "Маңғыстау атом энергия комбинаты" РМК мүліктік кешенін сатып алудан туындайтын салық міндеттемелерінің о р н ы н т о л т ы р у .

6. Бюджеттік бағдарламаны іске асыру жөніндегі іс-шаралар жоспары.

п/п	дар.	бағ.	бағдарлама.	іске асыру	асыру	орындаушылар
	лама	дар.	лардың	жөніндегі		мерзімі
	коды	лама	атауы	іс-шаралар		
		к о д ы				

1	2	3	4	5	6	7
---	---	---	---	---	---	---

1	022		Мемлекеттік бюджет алдындағы міндеттемелерді өтеу үшін "Қазатом-өнеркәсіп"	Салық міндеттемелерін, оның ішінде: есептеуге жатқызуға жатпайтын және шегерімге жатқызылатын қосылған құн салығын (248580690 ҰАК" АҚ-ның жарғылық капиталын ұлғайту	Жыл бойы	Қазақстан Республикасының Энергетика және минералдық ресурстар министрлігі корпоративтік кіріс салығын (2654929638 теңге) және 2003-2004 жылдарға белгіленген активтердің төмендетілген құны есебінен корпоративтік кіріс салығын (1567607823 теңге) төлеу.
---	-----	--	--	--	----------	---

7. Бюджеттік бағдарламаны орындаудан күтілетін нәтижелер: салық міндеттемелерін өтеу.

Қазақстан Республикасы

Үкіметінің

2004 жылғы 22 желтоқсандағы

№ 1354 қаулысына

312-қосымша

231 - Қазақстан Республикасының Энергетика және минералдық ресурстар министрлігі

Бюджеттік бағдарламаның әкімшісі

2 0 0 5 ж ы л ғ а а р н а л ғ а н
"Арнайы бақылау станцияларында тіркелген ядролық жарылыстар мен жер сілкіністерінің тарихи сейсмограммаларының электрондық мұрағатын жасау" деген 023 республикалық бюджеттік бағдарламаның ПАСПОРТЫ

1. Құны: 5080 мың теңге (бес миллион сексен мың теңге).

2. Бюджеттік бағдарламаның нормативтік құқықтық негізі: "Ядролық сынақтарға жан-жақты тыйым салу туралы Шартты бекіту туралы" Қазақстан Республикасының 2001 жылғы 14 желтоқсандағы Заңы ; "Қазақстан Республикасы мен Америка Құрама Штаттары арасындағы континентаралық баллистикалық зымырандардың шахталық жіберу қондырғыларын жоюға, авариялық жағдайлардың зардаптарын жоюға және ядролық қарудың таралуын болдырмауға қатысты Келісімдерді бекіту туралы" Қазақстан Республикасының 2002 жылғы 3 маусымдағы Заңы ; Қазақстан Республикасы Президентінің 2003 жылғы 3 желтоқсандағы N 1241 Жарлығымен мақұлданған Қазақстан Республикасының 2004-2015 жылдарға арналған экологиялық қауіпсіздік тұжырымдамасы, Қазақстан Республикасы Үкіметінің 2001 жылғы 27 маусымдағы N 885 қаулысымен бекітілген Қоршаған орта және табиғи ресурстар мониторингінің бірыңғай мемлекеттік жүйесін ұйымдастыру мен жүргізу ережесінің 4-тармағының 1-тармақшасы, Қазақстан Республикасының Үкіметі 2002 жылғы 29 қазандағы N 1449 қаулысымен бекітілген Елдің 2003-2010 жылдарға арналған минералдық-шикізат кешенінің ресурстық базасын дамыту бағдарламасының 3, 4, 5, 6-тармақтары .

3. Бюджеттік бағдарламаны қаржыландыру көздері: республикалық бюджеттің қ а р а ж а т ы .

4. Бюджеттік бағдарламаның мақсаты: Бюджеттік бағдарламаның мақсаты: ядролық жарылыстар мен жер сілкіністері тарихи жазбаларының мұрағаттарын Қазақстан және әлемдік қоғамдастық үшін өзекті міндеттерді шешуді ақпараттық негіз ретінде қазіргі электрондық көздерде қалпына келтіру.

5. Бюджеттік бағдарламаның міндеттері:

1) Геофизикалық зерттеулер институтының арнайы сейсмикалық ақпаратын жинау және өңдеу орталығының (бұдан әрі - Орталық) қазіргі деректер базасымен сәйкес келетін электронды мұрағат жасау;

2) Орталықта мұрағаттық қағаз жазбаларды қазіргі цифрлық форматтарға көшіру үшін (бұрын мұрағатталатын жазбаларды тіркеу кезінде пайдаланылған аппаратураның ерекшеліктерін ескере отырып) технологиялық желілерін құру;

3) 1951-1985 жылдардағы мұрағаттық жазбаларды кезең-кезеңмен қазіргі форматтардағы жаңа (электронды) көздерге көшіру, оларды Орталықтың деректер базасына интеграциялау және пайдалануға беру.

6. Бюджеттік бағдарламаны іске асыру жөніндегі іс-шаралар жоспары.

№	Бағдарлама	Кіші бағдарлама	Кіші бағдарламаның атауы	Бағдарламаны іске асыру жөніндегі іс-шаралар	Іске асыру	Жауапты орындаушылар
п/п	код	код	код			мерзімі
1	2	3	4	5	6	7
1	023		Арнайы бақылау станцияларында тіркелген ядролық жарылыстар мен жер	Курчатов станциясы бойынша арнайы сейсмикалық ақпаратты жинау және өңдеу орталығының базасында мұрағаттық деректерді цифрлау үшін сілкіністерінің тарихи	Жыл бойы	Қазақстан Республикасының Энергетика және минералдық ресурстар министрлігі
						бағдарламалық-аппаратура кешенін жасау. сейсмограммаларының электрондық мұрағатын жасау

7. Бюджеттік бағдарламаны орындаудан күтілетін нәтижелер:

1) Арнайы сейсмикалық ақпаратын жинау және өңдеу орталығының базасында жазбаларды қағаз көздерінен электронды нысанға көшіру жөніндегі технологиялық желілер жасалатын және сыналатын болады;

2) Курчатов станциясы бойынша электронды тасығыштарға 1951-1958 жылдардағы мұрағаттық жазбаларды аудару.

Қазақстан Республикасы

Үкіметінің

2004 жылғы 22 желтоқсандағы

№ 1354 қаулысына

313-қосымша

Ескерту. 313-қосымшаға өзгерту енгізілді - ҚР Үкіметінің 2005.05.25. N 509 , 2005.12.23. N 509и қаулысымен.

231 - Қазақстан Республикасының Энергетика және минералдық ресурстар министрлігі

Бюджеттік бағдарламаның әкімшісі

2 0 0 5 ж ы л ғ а а р н а л ғ а н
"Облыстық бюджеттерге, Астана және Алматы қалаларының бюджеттеріне жылу-энергетика жүйесін дамытуға берілетін нысаналы даму трансферттері" деген 024 республикалық бюджеттік бағдарламаның ПАСПОРТЫ

1. Құны: 9676950 мың теңге (тоғыз миллиард алты жүз жетпіс алты миллион тоғыз жүз е л у м ы ң т е ң г е) .

2. Бюджеттік бағдарламаның нормативтік құқықтық негізі: Қазақстан Республикасының 2004 жылғы 24 сәуірдегі Бюджеттік кодексі , Қазақстан Республикасының "Оңтүстік Торғай ойпатының Арысқұм иініндегі мұнай және газ орындарының ілеспе және табиғи газдарын кешенді және тиімді пайдалану туралы" Қазақстан Республикасы Үкіметінің 2001 жылғы 26 ақпандағы N 281 және "Арал өңірін қолдау мен дамыту шаралары туралы" Қазақстан Республикасы Үкіметінің 2001 жылғы 29 тамыздағы N 1121 қаулылары, Қазақстан Республикасы Үкіметінің 2004 жылғы 31 тамыздағы N 917 қаулысымен бекітілген 2005-2007 жылдарға арналған басымдықты бюджеттік инвестициялық жобалар (бағдарламалар) тізбесінің 5-бөлімінің 273 , 274 , 304 - т а р м а қ т а р ы .

3. Бюджеттік бағдарламаны қаржыландыру көздері: республикалық бюджеттің қ а р а ж а т ы .

4. Бюджеттік бағдарламаның мақсаты: жылу энергетикасы жүйесін дамыту.

5. Бюджеттік бағдарламаның міндеттері: жылу энергетикалық жүйесін дамыту үшін мақсатты инвестициялық трансферттерді аудару, жылу энергетикасы кәсіпорындарының сенімді және орнықты жұмысын қамтамасыз ету.

6. Бюджеттік бағдарламаны іске асыру жөніндегі іс-шаралар жоспары.

N	Бағ.Кіші	Кіші	Бағдарламаны	Іске	Жауапты
п/п дар.	бағ.	бағдарлама.	іске асыру	асыру	орындаушылар
	лама дар.	лардың	жөніндегі		мерзімі
	коды лама	атауы	іс-шаралар		
	к о д ы				

1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7

1 024 Облыстық Облыстық бюджет- Жыл Қазақстан

<p>бюджеттер- ге, Астана және Алма- ты қалала- рының бюд- жеттеріне жылу-энер- гетика жүйесін дамытуға берілетін</p>	<p>терге, Астана қа- ласының бюджетіне мақсатты инвес- тициялық транс- ферттерді "2005 жылға арналған республикалық бюджет туралы" Қазақстан Республикасының Заңын іске асыру нысаналы даму ферттері</p>	<p>бойы Республикасы Энергетика және минералдық ресурстар министрлігі, Қызылорда облысы мен Астана қаласының әкімдіктері Қазақстан Республикасы Үкіметінің 2004 жылғы 8 желтоқ- сандағы N 1289 қаулысының 2-қо- сымшасына сәйкес сомалар шегінде: 1. Астана қала- сының ТЭЦ-2, жылу тораптары мен энергия тораптық объек- тілерін кеңейтуге және қайта жаңар- туға, оның ішінде мердігерлік ұйымның екінші деңгейдегі банктің жабдықты жеке төлем сомасына беруі жөніндегі шарттық міндеттеме- лерді уақтылы орын- дауға кепілдік беруі шартымен, қосалқы жабдығы бар станция- лық N 6 БКЗ-420-140-5 (Е-420-13,3-560КТ</p>
--	--	--

үлгісіндегі) қазандық агрегаттарын дайындау құнын оның құнының елу пайызынан аспайтын мөлшерде жеке төлеу ү ш і н .

2. Астана қаласының сол жағалау бөлігінде "Новая" ПС құрылысына .

3. Қызылорда қ. жылу энергиясы көздері мен тұрғын секторын ілеспе газға көшіруге аудару .

4. Қолданыстағы желілердің 35 және 6 кВ кіре берістерін жаңа кіші станцияға қайта орната отырып, "Алмалы" кешені аумағының артынан 35/6 кВ жаңа қос трансформаторлы кіші станция с а л у .

7. Бюджеттік бағдарламаны орындаудан күтілетін нәтижелер:

1) Қызылорда қ. жылу энергиясы көздері мен тұрғын секторын ілеспе газға көшіру жөніндегі құрылыс-монтаж жұмыстарының көлемін аяқтау;

2) Астана қаласының ТЭЦ-2, жылу тораптары мен энергия тораптық объектілерін кеңейту және қайта жаңарту жобасы жөніндегі құрылыс-монтаж жұмыстарының көлемін орындау ;

3) Астана қаласының сол жағалау бөлігінде "Новая" ПС құрылысының жобасы жөніндегі құрылыс-монтаж жұмыстарының көлемін орындау, Қолданыстағы желілердің 35 және 6 кВ кіре берістерін жаңа кіші станцияға қайта орната отырып, "Алмалы" кешені аумағының артынан 35/6 кВ жаңа қос трансформаторлы кіші станция салу жобасы бойынша құрылыс-монтаж жұмыстарының көлемін орындау.

*) республикалық бюджеттен трансферттерді игеру шеңберінде күтілетін

нәтижелерді сипаттайтын сату, сандық және сапалық көрсеткіштер жөніндегі іс-шаралар тізбесі тиісті жергілікті бюджет бағдарламасының паспортында көрсетіледі.

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

2004 жылғы 22 желтоқсандағы

N 1354 қаулысына

314-қосымша

Ескерту. 314-қосымшаға өзгерту енгізілді - ҚР Үкіметінің 2005.05.25. N 509 қаулысымен.

231 - Қазақстан Республикасының Энергетика және минералдық ресурстар министрлігі

Бюджеттік бағдарламаның әкімшісі

2005 жылға арналған

"Оңтүстік Қазақстанның тұтынушыларын тұрақты энергиямен жабдықтауды қамтамасыз ету" деген 026 республикалық бюджеттік бағдарламаның

ПАСПОРТЫ

1. Құны: 1075175 мың теңге (бір миллиард жетпіс бес миллион бір жүз жетпіс бес мың теңге) . .

2. Бюджеттік бағдарламаның нормативтік құқықтық негізі: Қазақстан Республикасының 2004 жылғы 24 сәуірдегі Бюджеттік кодексі , Қазақстан Республикасының 2004 жылғы 2 желтоқсандағы "2005 жылға арналған республикалық бюджет туралы" Заңы .

3. Бюджеттік бағдарламаны қаржыландыру көздері: республикалық бюджеттің қаражаты .

4. Бюджеттік бағдарламаның мақсаты: электр энергиясының жетіспеушілігін жабу және Оңтүстік Қазақстанның тұтынушыларын тұрақты энергиямен жабдықтауды қамтамасыз ету .

5. Бюджеттік бағдарламаның міндеттері: 2004 жылғы қаңтар-наурыз кезеңінде Оңтүстік Қазақстанның тұрғындарын электрмен жабдықтау үшін отын жеткізілімі бойынша шығындардың өтемақысы және тұтынушыларды 2004 жылғы желтоқсаннан 2005 жылғы наурыз кезеңінде тұрақты энергиямен жабдықтауды қамтамасыз ету.

6. Бюджеттік бағдарламаны іске асыру жөніндегі іс-шаралар жоспары.

N	Бағ.	Кіші	Кіші	Бағдарламаны	Іске	Жауапты
п/п	дар.	бағ.	бағдарлама.	іске асыру	асыру	орындаушылар
	лама	дар.	лардың		жөніндегі	мерзімі
	коды	лама	атауы		іс-шаралар	
		коды				

1	026	Оңтүстік Қазақстан-ның тұтынушыларын тұрақты энергиямен жабдықтауды қамтамасыз ету	ҚазТрансГаз" АҚ қаражатын аудару: 2004 жылғы қаңтар-наурыз кезеңінде отын жеткізу жөніндегі шығын-өтеуге; Қазақстан Респуб-	Жыл бойы 2004 жылғы желтоқсанныан бастап 2005 жылғы наурыз аралығында Т.И. Батуров атындағы Жамбыл мемлекеттік аудандық электр станциясы өндіретін электр энергиясына белгіленген тарифтерді сақтау үшін қажетті отынды тасымалдау шығыстары мен оның бағасын ескеріп, отын сатып алу бағасы арасындағы айырмашылықты жабу үшін.	Қазақстан Республикасының Энергетика және минералдық ресурстар министрлігі
---	-----	--	---	--	--

7. Бюджеттік бағдарламаны орындаудан күтілетін нәтижелер: Оңтүстік Қазақстанның тұтынушыларын тұрақты электрмен жабдықтауды қамтамасыз ету.

Қазақстан Республикасы
 Үкіметінің
 2004 жылғы 22 желтоқсандағы
 N 1354 қаулысына
 315-қосымша

231 - Қазақстан Республикасының Энергетика және минералдық ресурстар министрлігі

Бюджеттік бағдарламаның әкімшісі

2 0 0 5

ж ы л ғ а

а р н а л ғ а н

"Амангелді газ кен орындары тобын игеру" деген 033 республикалық бюджеттік бағдарламаның ПАСПОРТЫ

1. Құны: 4500000 мың теңге (төрт миллиард бес жүз миллион теңге).

2. Бюджеттік бағдарламаның нормативтік құқықтық негізі: Қазақстан Республикасының 2004 жылғы 24 сәуірдегі Бюджеттік кодексі , "Қазақстан Республикасының Газ саласын 2015 жылға дейінгі дамыту тұжырымдамасын мақұлдау туралы" Қазақстан Республикасы Үкіметінің 2002 жылғы 11 қаңтардағы N 25 қаулысы ; Қазақстан Республикасы Үкіметінің 2004 жылғы 31 тамыздағы N 917 қаулысымен бекітілген 2005-2007 жылдарға арналған басымдық бюджеттік инвестициялық жобалар (бағдарламалар) тізбесінің 5-бөлімі, заңды тұлғалардың жарғылық капиталын қалыптастыруға және ұлғайтуға арналған бюджеттік инвестициялардың 24-тармағы.

3. Бюджеттік бағдарламаны қаржыландыру көздері: республикалық бюджеттің қ а р а ж а т ы .

4. Бюджеттік бағдарламаның мақсаты: Қазақстан Республикасының экономикалық қауіпсіздігі мен энергетикалық тәуелсіздігі.

5. Бюджеттік бағдарламаның міндеттері: Амангелді газ кен орындары тобын тәжірибелік-өнеркәсіптік игеру.

6. Бюджеттік бағдарламаны іске асыру жөніндегі іс-шаралар жоспары.

№	Бағдарлама	Кіші бағдарламалардың атауы	Кіші бағдарламалардың атауы	Бағдарламаны іске асыру жөніндегі іс-шаралар	Іске асыру	Жауапты орындаушылар
п/п	дар.	бағдарлама	дар.	лардың атауы	жөніндегі іс-шаралар	мерзімі
	коды	лама	лама	атауы	іс-шаралар	
		к о д ы				
1	2	3	4		5	6
						7

1	033		Амангелді газ кен орындары тобын игеру	Амангелді газ кен орындары тобын игеруге "ҚазМұнайГаз" ҰК" акционерлік қоғамының жарғылық капиталын ұлғайту.	Жыл бойы	Қазақстан Республикасының Энергетика және минералдық ресурстар министрлігі
---	-----	--	--	--	----------	--

7. Бюджеттік бағдарламаны орындаудан күтілетін нәтижелер: Амангелді газ кен орындары тобын игеруге "ҚазМұнайГаз" ҰК" акционерлік қоғамының жарғы капиталын ұлғайту.

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