

Қазақстан Республикасы Үкіметінің 2008 жылғы 23 желтоқсандағы N 1210 қаулысына өзгерістер мен толықтырулар енгізу туралы

Күшін жойған

Қазақстан Республикасы Үкіметінің 2009 жылғы 13 мамырдағы N 693 Қаулысы.
Күші жойылды - Қазақстан Республикасы Үкіметінің 2010 жылғы 3 тамыздағы N 776 Қаулысымен

Ескерту. Күші жойылды - ҚР Үкіметінің 2010.08.03 N 776 Қаулысымен.

Қазақстан Республикасының Үкіметі **ҚАУЛЫ ЕТЕДІ:**

1. "Қазақстан Республикасы Энергетика және минералдық ресурстар министрлігінің 2009 - 2011 жылдарға арналған стратегиялық жоспары туралы" Қазақстан Республикасы Үкіметінің 2008 жылғы 23 желтоқсандағы N 1210 қаулысына мынадай өзгерістер мен толықтырулар енгізілсін:

көрсетілген қаулымен бекітілген Қазақстан Республикасы Энергетика және минералдық ресурстар министрлігінің 2009 - 2011 жылдарға арналған стратегиялық жоспарында:

отыз төртінші, отыз бесінші, отыз алтыншы, отыз жетінші, отыз сегізінші, отыз тоғызыншы абзацтар мынадай редакцияда жазылсын:

"Мұнай өнеркәсібі. 2007 жылы республикада мұнай және газ конденсатын өндіру өткен жылмен салыстырғанда 3,6%-ға артып, 67,2 млн. тоннаны құрады.

60,3 млн. тонна мұнай экспортталды. 12 млн. тоннадан астам мұнай ішкі нарыққа жеткізілді және қайта өңделді, өсім 3,2 %-ды құрады. 2627 мың тонна бензин (112,2 %), 3919 мың тонна дизель отыны (113,4 %), 2575 мың тонна мазут (77,9 %), 259 мың тонна авиакеросин (95,8 %) өндірілді.

2009 — 2011 жылдары республикада мұнай және газ конденсатын өндіру Екінші Буын Зауытының және Теңіз кенорнында Шикі Газ Айдау жобаларын іске асырудың есебінен өсетін болады. Кен орындарында мұнай өндіру жылына 20 млн. тоннадан астам деңгейге жетеді.

Отандық мұнай өңдеу зауыттарында өңдейтін қуаттары бар қондырғыларды жаңғырту және жаңасын салу жөніндегі іс-шаралар өткізіледі. Жаңғыртудың нәтижесінде республиканың тұтынушыларын ЕВРО-3, 4 талаптарына сәйкес келетін жоғары сапалы мұнай өнімдерімен қамтамасыз ету, қоршаған ортаға зиянды әсерін төмендету, сондай-ақ 2014 - 2015 жылдары автомобиль бензині мен авиаотын тапшылығын жабу көзделуде. Жаңғырту аяқталғаннан кейін мұнай өңдеу зауыттарының мұнай өңдеу бойынша жиынтық қуаты жылына 17 млн.

т о н н а ғ а

ж е т е д і .

Министрлік Каспий теңізінің қазақстандық секторын игерудің мемлекеттік бағдарламасын іске асыру жөніндегі 2006 - 2010 жылдарға арналған (II кезең) іс-шаралар жоспарын іске асыруды ұйымдастыру мен бақылауды жүзеге асырады. Республиканың өндірістік-әлеуметтік объектілеріне мазут және ауыл шаруашылығы тауарларын өндірушілер үшін көктемгі-күзгі дала жұмыстарына дизель отынын жеткізу қамтамасыз етіледі.

Мұнай өндіру көлемін ұлғайту мұнай көлігі инфрақұрылымын дамытуды талап етеді. Жаңа экспорт жүйесін құру және қолданыстағысын кеңейту жөніндегі жұмыс өзекті болып табылады. Каспий Құбыр Консорциумы мұнай құбырын кезең-кезеңімен кеңейту, Қазақстандық Каспий Тасымалдау Жүйесі арқылы Баку - Тбилиси - Джейхан құбырына қосылу және Қазақстан - Қытай мұнай құбыры жобасының 2-кезеңінің бірінші кезегін салу - Кеңқияқ - Құмкөл мұнай құбырын салу мәселелері пысықталуда."; елуінші абзац мынадай редакцияда жазылсын:

"Жанар-жағар май материалдарының, жабдықтардың, қосалқы бөлшектер мен материалдардың, авариялық қордың, магистральды газ құбырларының сызықтық бөлігіндегі энергетикалық ресурстардың, компрессорлық станциялардың, жерасты газ қоймаларының шығыс нормаларын, магистральды газ құбырлары арқылы газды тасымалдау кезінде өзіндік қажеттіліктерге және технологиялық ысырапқа жұмсалған газдың шығыс нормаларын есептеу жөнінде 22 әдістемелік нұсқаулық әзірленді. елу бірінші абзацпен толықтырылсын:

"Газ құбырларындағы жұмыстардың қауіпсіздігіне, пісіру рәсімдеріне, ластаушы заттардың шығарындыларын өлшеу мен бағалауға қатысты 24 мемлекеттік стандарт, оның ішінде 17 стандарт ИСО стандарттарының негізінде әзірленді";

"3. Стратегиялық бағыттары, қызметтің мақсаттары мен міндеттері" деген бөлімде:

"Елдің минералдық шикізат кешенінің тұрақты дамуын және жұмыс істеуін қамтамасыз ету" деген 1-стратегиялық бағыт мынадай мазмұндағы абзацпен толықтырылсын:

"5-мақсат. Жер қойнауын пайдалануға арналған келісім-шарттардағы қазақстандық қамтудың үлесін арттыру.";

"Елдің минералдық-шикізат кешенін минералдық шикізат қорларымен қамтамасыз ету" деген 1-мақсатта:

мақсатты индикаторда "40 %" деген сандар "7 %" деген санмен ауыстырылсын;

Болжамдық ресурстарды бағалаумен Қазақстан аумағының зерттелуін қамтамасыз ету деген 1.1.1-міндетте:

"2009 жыл" деген бағанда:

"1. Болжамдық ресурстарды бағалаумен 1:200000 масштабында алаңдарды геологиялық жете зерттеу:" деген жолда "52,0" деген сандар "35,0" деген сандармен ауыстырылсын;

"алтын" деген жолда "160" деген сандар "100" деген сандармен ауыстырылсын;

"мыс" деген жолда "1,3" деген сандар "0,8" деген сандармен ауыстырылсын;

"полиметалдар" деген жолда "7,0" деген сандар "4,5" деген сандармен ауыстырылсын;

"АГЗ 200 жүргізу аумағын қамту" деген жолда "82,11" деген сандар "81" деген сандармен ауыстырылсын;

"2. Болжамдық ресурстарды бағалаумен кенді алаңдарды геологиялық-минерагеникалық карталау:" деген жолда "20,0" деген сандар "15" деген сандармен ауыстырылсын;

"алтын" деген жолда "2,2" деген сандар "1,8" деген сандармен ауыстырылсын;

"мыс" деген жолда "0,3" деген сандар "0,1" деген сандармен ауыстырылсын;

"полиметалдар" деген жолда "3,2" деген сандар "0,3" деген сандармен ауыстырылсын;

"ГМК - 200 өткізу аумағын қамту" деген жолда "16,8" деген сандар "13,0" деген сандармен ауыстырылсын;

"3. 1:200000 масштабында инженерлік-геологиялық зерттеулермен гидрогеологиялық жете зерттеу" деген жолда "25" деген сандар "19,02" деген сандармен ауыстырылсын;

"Жете зерттеуді талап ететін алаң 1561,3 мың шаршы км" деген жолда "3,8" деген сандар "3,4" деген сандармен ауыстырылсын;

"4. Аэроғарыштық және геологиялық-геофизикалық деректерді кешенді зерттеу негізінде пайдалы қазбалар кенорындарын болжау", "Қазақстан аумағын қамту - 2,7 млн. шаршы км" деген жол алып тасталсын;

"Пайдалы қазбалар кенорындарын орналастырудың өңірлік және жергілікті заңдылықтарын анықтау" деген 1.1.2-міндетте:

"1. Қолданбалы ғылыми зерттеулер" деген жолда:
"зерттеулер" деген сөзден кейін "(аяқталатын)" деген сөзбен толықтырылсын;

"2009 жыл" деген бағанда "8" деген сан "2" деген санмен ауыстырылсын;

"2. Жаңа тәжірибелік-конструкторлық технологиялар" деген жолда:

"Жаңа" деген сөз алып тасталсын;

"технологиялар" деген сөзден кейін "(аяқталатын)" деген сөзбен толықтырылсын;

"2009 жыл" деген бағанда "4" деген сан "2" деген санмен ауыстырылсын;
"Пайдалы қазбалардың түрлері, оның ішінде неғұрлым көп қажет етілетін:
алтын, мыс, полиметалдар бойынша" деген 1.1.3-міндетте:

"2009 жыл" деген бағанда:

"1. Қорлардың өсуімен қатты пайдалы қазбаларға іздеу-бағалау жұмыстары:"
деген жолда "13" деген сандар "8" деген санмен ауыстырылсын;
"алтын" деген жолда "10" деген сандар "1,0" деген сандармен ауыстырылсын;

"мыс" деген жолда "50" деген сандар "150" деген сандармен ауыстырылсын;
"полиметалдар" деген жолда "100" деген сандар "0" деген санмен
а у ы с т ы р ы л с ы н ;

"Қазақстанның барлық аумағында елдің минералдық шикізат кешенінің
жағдайы туралы мемлекеттік органдарды уақытылы ақпаратпен қамтамасыз ету"
деген 1.1.4-міндет мынадай мазмұндағы жолмен толықтырылсын:

"

3. "Геология және жер қойнауын қорғау" ақпараттық-талдау журналын тоқсан сайын шығару	Журнал			4	4	4
---	--------	--	--	---	---	---

";

"Халықты ауыз сумен қамтамасыз ету" деген 2-мақсатта:
мақсатты индикаторда "37,6", "43,9" деген сандар "31,4" деген сандармен
а у ы с т ы р ы л с ы н ;

"Ауылдық елді мекендерді сапалы жерасты ауыз су қорларымен қамтамасыз
ету" деген 1.2.1-міндетте:

"Барлығы 1650 ауылдық елді мекен" деген жолда:
"2010 жыл" деген бағанда "37,6" деген сандар "31,4" деген сандармен
а у ы с т ы р ы л с ы н ;

"2011 жыл" деген бағанда "43,9" деген сандар "31,4" деген сандармен
а у ы с т ы р ы л с ы н ;

"2. Тұщы жерасты сулары кенорындарының қорын қайта бағалаумен жете
зерттеу" деген жолдың "2010 жыл" деген бағанында "28" деген сандар "0" деген
с а н м е н а у ы с т ы р ы л с ы н ;

"Барлығы 194 кенорны" деген жолда:
"2010 жыл" деген бағанда "15,5" деген сандар "1,0" деген сандармен
а у ы с т ы р ы л с ы н ;

"2011 жыл" деген бағанда "29,9" деген сандар "15,5" деген сандармен
а у ы с т ы р ы л с ы н ;

"Қазақстанның барлық аумағындағы жерасты суларының ресурстық
элеуетінің сапасы және қауіпті геологиялық процестер туралы уақытылы

ақпаратпен камтамасыз ету." деген 3-мақсатта:

мақсатты индикаторда:

1 - тармақта:

"5044", "5000", "5000", "5000", "5023", "5044" деген сандар тиісінше "5018", "5005", "5017", "5018", "5018", "5018" деген сандармен ауыстырылсын;

"850-дің кемінде 138 постысын" деген сөздер "850 бекеттің 44 бекетін (полигонын)" деген сөздермен ауыстырылсын;

"42" деген сандар "44" деген сандармен ауыстырылсын;

2 - тармақта:

"1026", "616", "816", "1026" деген сандар тиісінше "926", "516", "716", "926" деген сандармен ауыстырылсын;

"Өздігінен төгілетін гидрогеологиялық және мұнай ұңғымаларын жою және консервациялау" деген 1.3.2-міндетте:

"2009 жыл" деген бағанда:

"1. Гидрогеологиялық ұңғымаларды жою" деген жолда "158" деген сандар "58" деген сандармен ауыстырылсын;

"Барлығы - 2149 ұңғыма" деген жолда "28,7" деген сандар "24,0" деген сандармен ауыстырылсын;

мынадай мазмұндағы жолдармен толықтырылсын:

"

"5-мақсат. Жер қойнауын пайдалануға арналған келісім-шарттардағы қазақстандық қамтудың үлесін арттыру
Мақсатты индикатор:

2012 жылға қарай ӨБК-дан басқа жер қойнауын пайдаланушылардың сатып алудың жалпы көлеміндегі қазақстандық қамтудың үлесін тауарлар бойынша 14 %-ға дейін, жұмыстар мен қызметтер бойынша 80 %-ға дейін жеткізу

1.5.1-міндет. Қазақстан Республикасының жер қойнауын басқарудың бірыңғай мемлекеттік жүйесінің шеңберінде қазақстандық қамту мониторингінің тиімді жүйесін құру

Тиісті заңнамалық және нормативтік базаны дайындау

акт

4

Сатып алынатын тауарлар, жұмыстар мен қызметтер туралы электронды дерекқор қалыптастыру

кор

1

".

"Отын-энергетикалық кешеннің қарқынды дамуы" деген 2-стратегиялық бағытта:

"Экономиканың электр энергиясына деген өскелең қажеттілігін қамтамасыз ету" деген 2-мақсатта:

мақсатты индикатордың 1-тармағында "15" деген сандар "4,3" деген сандармен ауыстырылсын;

"Электр және жылу жүйелері объектілерін салу" деген 2.2.3-міндетте:

"Облыстық бюджеттерге, Астана және Алматы қалаларының бюджеттеріне

жылу-энергетикалық жүйені дамытуға мақсатты трансферттер (РБ қаржысы)" деген жолдың "2009 жыл" деген бағанында "34" деген сандар "24" деген сандармен ауыстырылсын;

"Мұнай ресурстарын пайдаланудың тиімділігін арттыру" деген 3-мақсатта: мақсатты индикаторда:

1-тармақта "14,5", "121,4" деген сандар тиісінше "10,8", "116" деген сандармен ауыстырылсын;

2-тармақта "3", "124,6" деген сандар тиісінше "1,5", "112,2" деген сандармен ауыстырылсын;

3-тармақта "11,5", "118,9" деген сандар тиісінше "10,7", "117,7" деген сандармен ауыстырылсын;

"Экономиканың көмірсутектерге деген ішкі қажеттіліктерін қамтамасыз ету" деген 2.3.1-міндет мынадай редакцияда жазылсын:

"

2.3.1-міндет. Экономиканың көмірсутектерге деген ішкі қажеттіліктерін қамтамасыз ету						
Мұнай өндіру көлемін жыл сайын ұлғайту (өткен жылмен салыстырғанда)	мың т.	67225	70617	75000	77000	78000
	%	103,6	105,0	106,2	102,7	101,3
ҚР МӨЗ-де мұнайды қайта өңдеу көлемін жыл сайын ұлғайту (өткен жылмен салыстырғанда)	мың т.	12036,9	12288,7	12500	13000	13500
	%	103,2	102,1	101,7	104,0	103,8
Бензин өндіру көлемі (өткен жылмен салыстырғанда)	мың т.	2626,8	2491,1	2520,0	2675,8	2829,4
	%	112,2	94,8	101,2	106,2	105,7
Дизель отынын өндіру көлемі (өткен жылмен салыстырғанда)	мың т.	3919,0	3898,0	3966,6	4124,1	4206,4
	%	113,4	99,5	101,8	104,0	102,0
Авиакеросин өндіру көлемі (өткен жылмен салыстырғанда)	мың т.	259,0	399,2	360,0	416,0	461,3
	%	95,8	154,1	90,2	115,6	110,9
Мазут өндіру көлемі (өткен жылмен салыстырғанда)	мың т.	2575,0	3134,6	2720,0	2811,2	2923,6
	%	77,9	121,7	86,8	103,4	104,0

"

"Мұнайды ішкі нарықтарға тасымалдау бағыттарын әртараптандыру" деген 2.3.2-міндетте:

"

Мұнай экспортын ұлғайту (өткен жылмен салыстырғанда)	млн.т.	60,3	61,0	70,8	71,7	71,8
	%	107,0	101,2	116,0	101,3	100,0

"

деген жол мынадай редакцияда жазылсын:

"

Мұнай экспортының көлемі (өткен жылмен салыстырғанда)	млн. т.	60,3	62,82	67,50	70,0	71,0
	%	107,0	104,2	107,4	103,7	101,4

"

"Қазақстан Республикасының ішкі нарығының өсіп отырған қажеттіліктерін газбен үздіксіз және тұрақты қамтамасыз ету" деген 2.4.2-міндет мынадай мазмұндағы жолдармен толықтырылсын:

"

Облыстардың газ тасымалдау жүйесін дамытуға бағытталған нысаналы трансферттер	саны	0	44	23	6	3
---	------	---	----	----	---	---

";

"Газ саласын нормативтік реттеу деңгейін көтеру" деген 2.4.4-міндетте:

"1. Әзірленген техникалық регламенттер" деген сөздер "Техникалық регламенттер әзірлеу" деген сөздермен ауыстырылсын;

"2. Әзірленген нормативтік-техникалық құжаттар мен стандарттар" деген сөздер "Нормативтік-техникалық құжаттар (стандарттар) әзірлеу" деген сөздермен ауыстырылсын;

"Көмірсутек шикізатын өңдеу деңгейін ұлғайту" деген 3-стратегиялық бағытта:

"Көмірсутек шикізатын тереңдей өңдеудің және мұнай-химия өнімін шығарудың өндіруші қуаттарын құру" деген 3.1.2-міндетте:

"4. Нормативтік-құқықтық актілерді әзірлеу" деген жолдың "2009 жыл" деген бағанында "2" деген сан "0" деген санмен ауыстырылсын;

"Ядролық-энергетикалық саланы құру" деген 4-стратегиялық бағытта:

"Атом энергетикасын құру есебінен электр және жылу энергиясы өндірісінің көздерін әртараптандыруды қамтамасыз ету." деген 2-мақсатта.:

мақсатты индикатордың 1-тармағында "3" деген сан "2" деген санмен ауыстырылсын;

"Ядролық энергетиканың ғылыми-технологиялық базасын және инфрақұрылымы элементтерін құру (дайындық жұмысы)" деген 4.2.1-міндетте:

"6. Қазақстан Республикасында атом энергетикасын дамытудың ғылыми-техникалық бағдарламасын іске асыру" деген жолда:

"2009 жыл" деген бағанда:

"8" деген сан "6" деген санмен ауыстырылсын;

"1" деген сан алып тасталсын;

"2011 жыл" деген баған "1" деген санмен толықтырылсын;

"

7. Қазақстандық Токамак термоядролық материалтану реакторын құру мен пайдалануды ғылыми-техникалық қолдау бағдарламасын іске асыру	бағдарламалар топтамасы диагностика жүйелері математикалық үлгілер технолог. әзірленімдер мамандар	2	2	3	3	3
		4	4	4	5	5
		1	1	1	1	2
		1	1	1	1	1
		2	2	2	3	3

"

деген жол мынадай редакцияда жазылсын:

"

7. Қазақстандық Тоқамақ термоядролық материалтану реакторын жасау мен пайдалануды ғылыми-техникалық қолдау бағдарламасын іске асыру	бағдарламалар топтамасы	2	2	1	3	3
	диагностика жүйелері	4	4	3	5	5
	математикалық үлгілер әзірлеу әдістемелері	1	1	-	1	2
		1	1	-	1	1

";

"8. Физика, химия, биология саласындағы кешенді ғылыми зерттеулерді және ДЦ-60 жеделдеткіш ауыр иондар базасында озық технологияларды дамыту бағдарламасын іске асыру" деген жолда:

"Өлш. бірл." деген бағанда "оқу" деген сөз "әдістемелік" деген сөзбен ауыстырылсын;

"2009 жыл" деген бағанда "5000", "6" деген сандар тиісінше "2000", "4" деген сандармен ауыстырылсын;

"Халықтың тіршілік қарекетінің қауіпсіз жағдайларын қамтамасыз ету" 5-стратегиялық бағытта:

"Техногендік сипаттағы радиациялық қауіпті аймақтардың және объектілердің зерттеу, анықтау және паспорттау" деген 5.2.1-міндет мынадай редакцияда жазылсын:

"

1. Бұрынғы ССП қауіпсіздігін қамтамасыз ету:	аумақты ревизиялау, жайластыру (км)	450	600	600	600	600
		700	1060	600	800	800
Шекараларды ревизиялау және жайластыру	анықтағыш белгілер (дана)	3	3	2	3	3
Ядролық және радиациялық қауіпті объектілердің қауіпсіздігі	құрылыс субъект ұңғымалар	-	-	50	55	64
		26	26	20	25	25
ССП объектілерінде ядролық қару қызметінің қалдықтарын жою және консервациялау жөніндегі технологиялар кешені	аумақтың алаңы (шаршы м)	-	3000	560	850	850
Жарылыстан кейінгі құбылыстардың ауқымын бағалау	су пайдалану объектілері			60	10	10
	паспорттары	-	-	8	11	10
Басқару шешімдерін қабылдаудың ақпараттық жүйесін құру	мониторингілік ұңғыма			3	3	3
	ГИС қабаттары	1	1	2	2	3
	веб-сайт		1			
	брошюра, мақала	10	10	15	20	15
2. Жерасты суларының экологиялық жағдайына Азғыр полигонының әсерін зерттеу	дәрістер	10	10	10	8	8
	зерттелген алаңдар шаршы км			10		
					265	
	елді мекен, жою (дақ)			3		
				30		

”;

"Ядролық энергияны пайдалану саласындағы қауіпсіздікті реттеу" деген 5.2.3 . - м і н д е т т е :

"Нормативтік-құқықтық актілер мен нормативтік техникалық құжаттар әзірленді" деген жолдың "2009 жыл" деген бағанында "15" деген сандар "11" деген сандармен ауыстырылсын;

"Қазақстан Республикасының ядролық сынақтарды таратпау және тыйым салу туралы халықаралық шарттар бойынша халықаралық міндеттемелерін орындауы" деген 5.2.4-міндетте:

"3. "Бурабай" геофизикалық обсерваториясын жаңа орынға көшіру" деген жолдың "Өлш. бірл." деген бағанында "станция" деген сөз "өлшеу кешендері" деген сөздермен ауыстырылсын;

"Энергетика және минералдық ресурстар министрлігінің стратегиялық мақсаттарының мемлекеттің стратегиялық мақсаттарына сәйкес келуі" деген кіші б ө л і м д е :

"Елдің минералдық шикізат кешенінің тұрақты дамуын және жұмыс істеуін қамтамасыз ету" деген 1-стратегиялық бағыт:

мынадай мазмұндағы жолмен толықтырылсын:

"

5-мақсат. Жер қойнауын пайдалануға арналған келісім-шарттардағы қазақстандық қамтудың үлесін арттыру	Тиісті заңнамалық және нормативтік базаны дайындау. Сатып алынатын тауарлар, жұмыстар мен қызметтер туралы электрондық дереккорды қалыптастыру.	"Ұйымдар мен мемлекеттік органдар сатып алатын тауарларды, жұмыстарды және қызметтерді сатып алу кезінде қазақстандық қамтудың кейбір мәселелері туралы" Қазақстан Республикасы Президентінің 2009 жылғы 27 қаңтардағы N 733 Жарлығы
--	---	--

”;

"5. Негізінде Стратегиялық жоспар әзірленген нормативтік құқықтық актілер" деген бөлім мынадай мазмұндағы 11-1) тармақшамен толықтырылсын:

"11-1) "Ұйымдар мен мемлекеттік органдар сатып алатын тауарларды, жұмыстарды және қызметтерді сатып алу кезінде қазақстандық қамтудың кейбір мәселелері туралы" Қазақстан Республикасы Президентінің 2009 жылғы 27 қаңтардағы N 733 Жарлығы";

"6. Бюджеттік бағдарламалар" деген бөлім осы қаулыға қосымшаға сәйкес жаңа редакцияда жазылсын.

2. Осы қаулы қол қойылған күнінен бастап қолданысқа енгізіледі және ресми жариялануға тиіс.

Премьер-Министрі

*Қазақстан Республикасының
К. Мәсімов*

Қазақстан Республикасы
Үкіметінің
2009 жылғы 13 мамырдағы
N 693 қаулысына
қосымша

6-бөлім. "Бюджеттік бағдарламалар"

Тұжырымдалған стратегиялық бағыттарға, мақсаттарға және міндеттерге қол жеткізу үшін олардың сипаттамасын, сандық көрсеткіштерін, нәтижесін және бюджетін көрсете отырып, 29 бюджеттік бағдарлама белгіленді. Бюджеттік бағдарламаларды орындаудың түпкілікті көрсеткіштері нақтылық, салыстыру, экономикалық орындылығы, бақыланылуы мен тексерімділігі қағидаттарына байланысты тұжырымдалды.

Бюджеттік шығыстардың жиынтығы Қазақстан Республикасы Энергетика және минералдық ресурстар министрлігінің 2009 - 2011 жылдарға арналған стратегиялық жоспарының "Бюджеттік бағдарламалар" деген 6-бөліміне 1-қосымшада берілді.

Стратегиялық бағыттар, мақсаттар, міндеттер және бюджеттік бағдарламалар бойынша 2009 - 2011 жылдарға арналған шығыстарды бөлу Қазақстан Республикасы Энергетика және минералдық ресурстар министрлігінің 2009 — 2011 жылдарға арналған стратегиялық жоспарының "Бюджеттік бағдарламалар" деген 6-бөліміне 2-қосымшада берілді.

Қазақстан Республикасы Энергетика және минералдық ресурстар министрлігінің 2009 — 2011 жылдарға арналған стратегиялық жоспарының бюджеттік бағдарламалары Қазақстан Республикасы Энергетика және минералдық ресурстар министрлігінің 2009 - 2011 жылдарға арналған стратегиялық жоспарының "Бюджеттік бағдарламалар" деген 6-бөліміне 3-қосымшада әр бағдарлама бойынша жеке берілді.

Қазақстан Республикасы Энергетика және
минералдық ресурстар министрлігінің
2009 - 2011 жылдарға арналған
стратегиялық жоспарының
"Бюджеттік бағдарламалар" деген 6-бөліміне
1-қосымша

Бюджеттік шығыстардың жиынтығы

Бағдарламалардың әкімшісі: Қазақстан Республикасы Энергетика және минералдық ресурстар министрлігі

Коды	Бағдарламалар	Есепті кезең		Жоспарлы кезең		
		2007	2008	2009	2010	2011
1	2	3	4	5	6	7
	Барлығы	84741554	69993056	67460055	100416965	75580150
	Ағымдағы бюджеттік бағдарламалар	17377399	16607248	9769505	12033601	12580267
001	Электр энергетикасы, атом энергетикасы, минералдық ресурстар, отын-энергетикалық кешен, көмір, мұнай-химия, мұнай-газ өнеркәсібі және атом энергетикасын пайдалану саласындағы қызметті үйлестіру жөніндегі қызметтер	879624	800656	1454230	1304668	1636041
002	Пайдалану құқығы мұнай-газ жобалары бойынша мердігерлерге берілуге тиіс мемлекеттік мүліктің есебін жүргізуді қамтамасыз ету	15973	181973	22714	24614	28959
003	Геология және жер қойнауын пайдалану саласындағы қолданбалы ғылыми зерттеулер	93347	99881	68222	110490	120438
004	Отын-энергетика кешені, мұнай-химия және минералдық ресурстар саласындағы технологиялық сипаттағы қолданбалы ғылыми зерттеулер	841943	898900	844834	971414	1049307
006	Отын-энергетика кешеніндегі нормативтік-техникалық базаны жетілдіру	59920	99799	206742	238746	197419
008	Уран кеніштерін консервациялау және жою, техногендік қалдықтарды көму	591027	635812	390061	189704	38988
009	Қарағанды көмір бассейні шахталарының жабылуын қамтамасыз ету	533499	533499	512514	543951	581000
011	Қазақстан Республикасының аумағында радиациялық қауіпсіздікті қамтамасыз ету	456000	862385	825168	932055	936336
012	Геологиялық ақпаратты қалыптастыру	82776	123932	140990	155747	180026
013	Өңірлік, геологиялық түсіру, іздестіру-бағалау және іздестіру-барлау жұмыстары	3372769	3798796	2943697	5088498	5677213
014	Минералдық шикізат базасының және жер қойнауын пайдалану, жерасты сулары мен қауіпті геологиялық процестер мониторингі	702619	663674	663674	663674	663674
015	Қазақстан Республикасы Энергетика және минералдық ресурстар министрлігін материалдық-техникалық жарақтандыру	444752	468519	409710	24470	20281

017	Өздігінен төгілетін мұнай және гидрогеологиялық ұңғымаларды жою және консервациялау	1250830	692770	747640	1371320	1041430
018	Мұнай операцияларын жүргізуге арналған келісім-шарттарда, сондай-ақ мұнай өнімдерін тасымалдау, өңдеу және өткізу кезінде мемлекет мүддесін білдіру	300000	300000	150000	150000	150000
019	"Қарағандышахтатарату" республикалық мемлекеттік кәсіпорнына берілген таратылған шахталардың жұмысшыларына келтірілген зиянды өтеу	117237	117990	130686	139740	149409
022	"Ұлттық индустриялық мұнай-химия технопаркі" арнайы экономикалық аймағының жұмыс істеуін қамтамасыз ету	0	0	21553	22510	24746
026	Оңтүстік Қазақстанның тұтынушыларын тұрақты энергиямен жабдықтауды қамтамасыз ету	6945108	5159945	0	0	0
027	Облыстардың немесе аудандардың (облыстық маңызы бар қалалардың) коммуналдық меншігіндегі жылу желілерін пайдалануды ұйымдастыруға арналған нысаналы трансферттер	500000	0	0	0	0
029	Қазақстан Республикасындағы өндіруші салалар қызметінің ашықтық бастамасын іске асыру	12000	12300	42000	27000	15000
030	Ядролық сынақтардың мониторингі	26000	56245	68000	75000	70000
049	Атом энергетикасын дамыту жөніндегі дайындық жұмысы	151974	763953	127070	0	0
056	Облыстық бюджетке шағын қалаларды үздіксіз жылумен жабдықтауды қамтамасыз ету үшін берілетін ағымдағы нысаналы трансферттер	0	500000	0	0	0
	Бюджеттік даму бағдарламалары	67364155	53385808	57690550	88383364	62999883
005	Қазақстандық Токамак термоядролық материалтану реакторын жасау	801809	758090	1100000	250895	0
007	Курчатов қаласында "Ядролық технологиялар паркі" технопаркін құру	3470000	2685000	0	501059	550000
016	Жер қойнауын пайдалануда ақпараттық жүйені дамыту	211037	447860	491226	0	0
020	Ядролық медицина және биофизика орталығын құру	0	0	290900	500000	1000000
021	Ақтөбе облысының облыстық бюджетіне Мәртөк ауданының жалғастыратын газ құбырын салуға	783215	988857	0	0	0

	берілетін нысаналы даму трансферттері					
024	Облыстық бюджеттерге, Астана және Алматы қалаларының бюджеттеріне жылу-энергетика жүйесін дамытуға берілетін нысаналы трансферттер	31562075	33601251	50389966	81403549	56852330
027	"Бурабай" геофизикалық обсерваториясын көшіру	0	0	130000	4734000	1939000
028	"Бейнеу - Бозой - Ақбұлақ" магистральдық газ құбырын салуға жобалау-сметалық құжаттамасын әзірлеу	0	2000000	3998000	0	0
028	Атом өнеркәсібін институционалдык дамыту	28686193	0	0	0	0
031	"Достық Энерго" АҚ-қа кредит ресурстарын беру	0	2551500	0	0	0
036	Қазақстан Республикасының заңды тұлғаларының Түрікменстанның шаруашылық жүргізуші субъектілері алдындағы қарыздарын төлеуді қамтамасыз ету үшін "Достық Энерго" акционерлік қоғамының жарғылық капиталын ұлғайту	1849826	95000	477481	0	0
053	Атырау облысында бірінші интеграцияланған газ-химия кешенінің инфрақұрылымдарын салуға "Қазақстан Даму Банкі" АҚ кредит ресурстарын беру	0	10000000	0	0	0
057	Экономика салаларының энергия тиімділік деңгейін арттыру	0	200000	0	0	0
064	Атырау облысындағы "Ұлттық индустриялық мұнай-химия технопаркі" арнайы экономикалық аймағының инфрақұрылымын салу және аумағын қоршау	0	0	669920	918000	2612000
112	Электрондық үкімет құру	0	58250	143057	75861	46553

Қазақстан Республикасы Энергетика және
минералдық ресурстар министрлігінің
2009 - 2011 жылдарға арналған
стратегиялық жоспарының
"Бюджеттік бағдарламалар" деген 6-бөліміне
2-қосымша

**Стратегиялық бағыттар, мақсаттар, міндеттер мен
2009 - 2011 жылдарға арналған бюджеттік бағдарламалар**

бойынша шығыстарды бөлу**Бағдарламалардың әкімшісі: Қазақстан Республикасы Энергетика және минералдық ресурстар министрлігі**

Коды	Бағдарламалар	Жоспар	Жылдар		
		2008	2009	2010	2011
1	2	3	4	5	6
1. Елдің минералдық шикізат кешенін тұрақты дамыту					
	Барлығы	6197463	5390506	7642590	7894334
013	Өңірлік, геологиялық-түсіру, іздестіру-бағалау және іздестіру-барлау жұмыстары	3798796	2943697	5088498	5677213
003	Геология және жер қойнауын пайдалану саласындағы қолданбалы ғылыми зерттеулер	99881	68222	110490	120438
014	Минералдық шикізат базасының және жер қойнауын пайдалану, жерасты сулары мен қауіпті геологиялық процестер мониторингі	663674	663674	663674	663674
012	Геологиялық ақпаратты қалыптастыру	123932	140990	155747	180026
016	Жер қойнауын пайдалануда ақпараттық жүйені дамыту	447860	491226	0	0
017	Өздігінен төгілетін мұнай және гидрогеологиялық ұнғымаларды жою және консервациялау	692770	747640	1371320	1041430
112	Электрондық үкімет құру	58250	143057	75861	46553
018	Мұнай операцияларын жүргізуге арналған келісім-шарттарда, сондай-ақ мұнай өнімдерін тасымалдау, өңдеу және мұнай өнімдерін сату кезінде мемлекет мүддесін білдіру	300000	150000	150000	150000
029	Қазақстан Республикасындағы өндіруші салалар қызметінің ашықтық бастамасын іске асыру	12300	42000	27000	15000
2. Отын-энергетика кешенінің серпінді дамуы					
	Барлығы	35719242	54617422	81666909	57078708
006	Отын-энергетика кешеніндегі нормативтік-техникалық базаны жетілдіру	99799	206742	238746	197419
024	Облыстық бюджеттерге, Астана және Алматы қалаларының бюджеттеріне жылу-энергетика жүйесін дамытуға берілетін нысаналы даму трансферттері	33601251	50389966	81403549	56852330
028	"Бейнеу - Шымкент" магистральдық газ құбырын салу үшін жобалау-сметалық құжаттамасын әзірлеу	2000000	3998000	0	0

002	Пайдалану құқығы мұнай-газ жобалары бойынша мердігерлерге берілуге тиіс мемлекеттік мүліктің есебін жүргізуді қамтамасыз ету	18192	22714	24614	28959
3. Көмірсутек шикізатын өңдеу деңгейін арттыру					
	Барлығы	0	691473	940510	2636746
022	"Ұлттық индустриялық мұнай-химия технопаркі" арнайы экономикалық аймағының жұмыс істеуін қамтамасыз ету	0	21553	22510	24746
064	Атырау облысындағы "Ұлттық индустриялық мұнай-химия технопаркі" арнайы экономикалық аймағының инфрақұрылымын салу және аумағын қоршау	0	669920	918000	2612000
4. Ядролық энергетика саласын құру					
	Барлығы	5105943	2362804	2223368	2599307
005	Қазақстандық Тоқмақ термоядролық материалтану реакторын жасау	758090	1100000	250895	0
004	Отын-энергетика кешені, мұнай-химия және минералдық ресурстар саласындағы технологиялық сипаттағы қолданбалы ғылыми зерттеулер	898900	844834	971414	1049307
007	Курчатов қаласында "Ядролық технологиялар паркі" технопаркін құру	2685000	0	501059	550000
049	Атом энергетикасын дамыту жөніндегі дайындық жұмысы	763953	127070	0	0
020	Ядролық медицина және биофизика орталығын құру	0	290900	500000	1000000
5. Халықтың тіршілік қарекетінің қауіпсіз жағдайын қамтамасыз ету					
	Барлығы	2205931	2056429	6614450	3714733
009	Қарағанды көмір бассейні шахталарының жабылуын қамтамасыз ету	533499	512514	543951	581000
019	"Қарағандышахтататарату" республикалық мемлекеттік кәсіпорнына берілген таратылған шахталардың жұмысшыларына келтірілген зиянды өтеу	117990	130686	139740	149409
011	Қазақстан Республикасы аумағында радиациялық қауіпсіздікті қамтамасыз ету	862385	825168	932055	936336
030	Ядролық сынақтардың мониторингі	56245	68000	75000	70000
008	Уран кеніштерін консервациялау және жою, техногендік қалдықтарды көму	635812	390061	189704	38988
027	"Бурабай" геофизикалық обсерваториясын көшіру		130000	4734000	1939000
6. Басқалары					

	барлығы	892544	2341421	1329138	1656322
001	Электр энергетикасы, атом энергетикасы, минералдық ресурстар, отын-энергетикалық кешен, көмір, мұнай-химия, мұнай-газ өнеркәсібі және атом энергетикасын пайдалану салаларындағы қызметті үйлестіру жөніндегі қызметтер	797544	1454230	1304668	1636041
015	Қазақстан Республикасы Энергетика және минералдық ресурстар министрлігін материалдық-техникалық жаратқандыру	0	409710	24470	20281
036	Қазақстан Республикасының заңды тұлғаларының Түрікменстанның шаруашылық жүргізуші субъектілері алдындағы қарыздарын төлеуді қамтамасыз ету үшін "Достық Энерго" акционерлік қоғамының жарғылық капиталын ұлғайту		95000	477481	0
БАРЛЫҒЫ (29 бағдарлама)			67460055	100416965	75580150
Даму (10 бағдарлама)			57690550	88383364	62999883
Ағымдағы (19 бағдарлама)			9769505	12033601	12580267

Қазақстан Республикасы Энергетика және минералдық ресурстар министрлігінің 2009 - 2011 жылдарға арналған стратегиялық жоспарының "Бюджеттік бағдарламалар" деген 6-бөліміне 3-қосымша

001-бюджеттік бағдарлама Қызметтер

Бюджеттік бағдарламаның әкімшісі	Қазақстан Республикасы Энергетика және минералдық ресурстар министрлігі						
Бюджеттік бағдарлама	001 "Электр энергетикасы, атом энергетикасы, минералдық ресурстар, отын-энергетикалық кешен, көмір, мұнай-химия, мұнай-газ өнеркәсібі және атом энергетикасын пайдалану саласындағы қызметті үйлестіру жөніндегі қызметтер"						
Сипаттама	Министрліктердің, ведомстволар мен аумақтық органдардың жұмыс істеуін қамтамасыз ету						
Көрсеткіштер							
Атауы	Өлш. бірл.	Есепті кезең		Жоспарлы кезең			
		2007	2008	2009	2010	2011	
1	2	3	4	5	6	7	8
Сан көрсеткіштері	Орталық аппараттың штат саны 349 бірлік	бірл.	334	334	349	349	349

Сан көрсеткіштері	Аумақтық органдардың штат саны 295 бірлік	бірл.	218	295	295	295	295
Сан көрсеткіштері	Мемлекеттік қызметшілерді мемлекеттік тілге оқыту	бірл.	190	92	92	92	92
Сапа көрсеткіштері	Мемлекеттік қызметшілерді ағылшын тіліне оқыту	бірл.	24	24	24	24	24
Сан көрсеткіштері	Мемлекеттік қызметшілердің біліктілігін арттыру	бірл.	27	27	27	27	27
Тиімділік көрсеткіштері							
Нәтиже көрсеткіштері							
Бағдарламаны іске асыруға арналған шығыстар	Республикалық бюджет қаражаты		766254	800656	1454230	1304668	1636041

015-бюджеттік бағдарлама

Күрделі шығындар

Бюджеттік бағдарламаның әкімшісі	Қазақстан Республикасы Энергетика және минералдық ресурстар министрлігі						
Бюджеттік бағдарлама	015 "Қазақстан Республикасы Энергетика және минералдық ресурстар министрлігін материалдық-техникалық жарақтандыру"						
Сипаттама	"Қазақстан Республикасы Энергетика және минералдық ресурстар министрлігінің комитеттерін Астана қаласына көшіру туралы" Қазақстан Республикасы Үкіметінің 2007 жылғы 17 тамыздағы N 700 қаулысын іске асыру мақсатында министрліктердің, ведомстволар мен аумақтық органдардың жұмыс істеуін қамтамасыз ету						
Стратегиялық бағыт	2. Отын-энергетика кешенін серпінді дамыту						
Мақсат	Министрліктердің, ведомстволар мен аумақтық органдардың жұмыс істеуін қамтамасыз ету, Комитет пен мемлекеттік мекеменің жұмыс тиімділігін арттыру, мемлекеттік басқарудың оралымдылығын қамтамасыз ету						
Міндеттер	Қазақстан Республикасы Энергетика және минералдық ресурстар министрлігін материалдық-техникалық жарақтандыру, Геология және жер қойнауын пайдалану комитетін оның "Қазгеоақпарат" республикалық геологиялық ақпарат орталығы ведомстволық бағынысты мемлекеттік мекемесімен бірге Астана қаласына көшіру						
Көрсеткіштер							
Атауы		Өлш. бірл.	Есепті кезең		Жоспарлы кезең		
			2007	2008	2009	2010	2011
1	2	3	4	5	6	7	8
Сан көрсеткіштері	Күрделі жөндеу	мың теңге	53836,9	0	0	0	0
	Министрлікті, ведомстволар мен аумақтық органдарды материалдық-техникалық жарақтандыру және ақпарат						

Сан көрсеткіштері	жүйелерінің жұмыс істеуін қамтамасыз ету және ақпараттық-техникалық қамтамасыз ету	мың теңге	74126,1	84678	18000	24470	20281
Сан көрсеткіштері	Көшірілген Геология және жер қойнауын пайдалану және Атом энергетикасы Комитеттері мен "Қазгеоақпарат" РҒАО ММ-ді тұрғын үймен қамтамасыз ету	мың теңге	419258	384273	391710	0	0
Нәтиже көрсеткіштері	Көшірілген Комитетті және "Қазгеоақпарат" РҒАО ММ-ді тұрғын үймен және республикалық геологиялық қорға арналған үй-жаймен қамтамасыз ету						
Бағдарламаны іске асыруға арналған шығыстар	Республикалық бюджет қаражаты		547221	468951	409710	24470	20281

002-бюджеттік бағдарлама

Қызметтер

Бюджеттік бағдарламаның әкімшісі	Қазақстан Республикасы Энергетика және минералдық ресурстар министрлігі						
Бюджеттік бағдарлама (кіші бағдарлама)	002 "Мұнай-газ жобалары бойынша пайдалану құқығы мердігерлерге берілуге тиіс мемлекеттік мүліктің есебін жүргізуді қамтамасыз ету"						
Сипаттама	Мұнай-газ жобалары бойынша пайдалану құқығы мердігерлерге берілуге тиіс мемлекеттік мүліктің бухгалтерлік есебін қамтамасыз ету және мұнай-газ операциялары бойынша шығындарды өтегеннен кейін мердігердің мемлекетке беретін мүлкін есепке алу						
Стратегиялық бағыт	2. Отын-энергетика кешенін серпінді дамыту						
Мақсат	4. Газ ресурстарын ұтымды және тиімді пайдаланудан әлеуметтік-экономикалық нәтижені арттыру						
Міндеттер	2.4.5. Мемлекеттік мүлікті есепке алу саласында ӨБК бойынша құзыретті және уәкілетті органның өзара іс-қимылын жетілдіру						
Көрсеткіштер							
Атауы		Өлш. бірл.	Есепті кезең		Жоспарлы кезең		
			2007	2008	2009	2010	2011
1	2	3	4	5	6	7	8
Мұнай-газ секторындағы мемлекеттік мүліктің бухгалтерлік есебін жүргізу							
Сан көрсеткіштері	Штаттық бірлік саны	Бірл.	16	16	16	16	16
	"Қарашығынақ кенорнының өнімін бөлу туралы түпкілікті келісім бойынша мердігердің						

Сапа көрсеткіштері	пайдалануындағы және Қазақстан Республикасының шаруашылық қызметі мен ішкі және халықаралық газ-көлік жүйелерінің концессия шарты бойынша концессия алушыға берілген мемлекеттік мүліктің бухгалтерлік есебін жүргізу жөніндегі" нұсқаулыққа сәйкес есеп жүргізу.							
Тиімділік көрсеткіштері	Бір қызметшіні ұстауға кететін шығын.	мың теңге	1278,0	1137,0	1419,6	1538,3	1809,9	
Нәтиже көрсеткіштері	Құны 65 млрд.теңге мемлекеттік активтердің тізілімін жүргізу, мұнай-газ жобаларында мердігерлер пайдаланатын мемлекеттік мүліктің тиісті есебі.							
Бағдарламаны іске асыруға кететін шығыстар	Республикалық бюджет қаражаты	мың теңге	15973,4	18192,0	22714	24614	28959	

006-бюджеттік бағдарлама

Қызметтер

Бюджеттік бағдарламаның әкімшісі	Қазақстан Республикасы Энергетика және минералдық ресурстар министрлігі						
Бюджеттік бағдарлама (кіші бағдарлама)	006 "Отын-энергетика кешеніндегі нормативтік-техникалық базаны жетілдіру"						
Сипаттама	Мемлекеттік стандарттарды, қолданыстағы стандарттарға өзгерістерді, көмір саласындағы халықаралық стандарттарға сәйкес көмір өнімінің каталогтары мен жіктегіштерін, электр энергетикасы саласында нормативтік-техникалық құжаттаманы және энергия үнемдеу саласында нормативтік-құқықтық актілерді, мұнай және газ өнеркәсібінде техникалық регламенттер мен нормативтік-құқықтық актілерді, атом энергиясын пайдалану саласында қауіпсіздікті реттеу үшін нормативтік құқықтық актілерді және нормативтік техникалық құжаттарды әзірлеу						
Стратегиялық бағыт	2. Отын-энергетика кешенін серпінді дамыту						
Көрсеткіштер							
Атауы		Өлш. бірл.	Есепті кезең		Жоспарлы кезең		
			2007	2008	2009	2010	2011
1	2	3	4	5	6	7	8
Ішкі және сыртқы нарықтарда көмір өнімінің бәсекеге қабілеттілігіне жағдай жасау үшін ғылыми-техникалық құжаттаманы қамтамасыз ету							
Мақсат	5. Ішкі және сыртқы нарықтардың көмір өніміне қажеттіліктерін қамтамасыз ету						
Міндет	2.5.1. Қазақстан көмірінің бәсекеге қабілеттілігі мен сапасын арттыру үшін жағдай жасау						

Сан көрсеткіштері	1. Мемлекеттік стандарттарды әзірлеу	саны	15	18	16	23	24
	2. Қолданыстағы стандарттарға өзгерістер әзірлеу	саны	1	1	1	1	1
	3. Көмір өнімінің каталогтары мен жіктегіштерін әзірлеу	саны	3	3	3	3	3
	4. "Көмірдің және оны өндірудің, өндеудің, сақтау мен тасымалдаудың өндірістік процестерінің қауіпсіздігіне қойылатын талаптар туралы" техникалық регламентті әзірлеу	саны	-	-	1	-	-
Сапа көрсеткіштері							
Тиімділік көрсеткіштері							X
Нәтиже көрсеткіштері	Көмір саласының халықаралық талаптарға сәйкесетін стандарттармен қамтамасыз етілу үлесі	%	26,3	42,9	58,6	78,9	100
Газ саласының қауіпсіз жұмыс істеуі мақсатында нормативтік құжаттармен қамтамасыз ету							
Максат	4. Газ ресурстарын ұтымды және тиімді пайдаланудан әлеуметтік-экономикалық нәтижені арттыру						
Міндет	2.4.4 Газ саласының нормативтік реттеу деңгейін арттыру						
Сан көрсеткіштері	Газ саласының техникалық регламенттерін әзірлеу	саны	-	-		1	1
	Газ саласының нормативтік-техникалық құжаттары мен стандарттарын әзірлеу	саны	-	-	5	7	-
Сапа көрсеткіштері	Қазақстан Республикасының заңнамасы мен халықаралық нормаларға сәйкесетін нормативтік базасы, газ саласы объектілерінің жұмыс істеу қауіпсіздігін қамтамасыз ету						
Тиімділік көрсеткіштері	Газ саласы ұйымдарының қызметін реттейтін заңнамадағы кемістіктерді жою						
Нәтиже көрсеткіштері	Газ саласының техникалық регламенттермен қамтамасыз етілуі						
Мұнай саласындағы нормативтік-құқықтық актілерді әзірлеу							

Стратегиялық бағыт	2. Отын-энергетика кешенін серпінді дамыту						
Максат	3. Мұнай ресурстарын пайдалану тиімділігін арттыру						
Міндет	2.3.3. Мұнай саласындағы нормативтік базаны жетілдіру						
Сан көрсеткіштері	Мұнай саласындағы техникалық регламенттерді әзірлеу	саны	-	4	3	4	1
Сан көрсеткіштері	Мұнай саласындағы нормативтік құқықтық актілерді әзірлеу	саны	-	1	1	2	1
Сапа көрсеткіштері	X						
Тиімділік көрсеткіштері	X						
Нәтиже көрсеткіштері	Мұнай саласындағы нормативтік базаны жетілдіру	%	40	45	50	60	70
Атом энергетикасында техникалық регламенттер мен нормативтік-құқықтық актілерді әзірлеу							
Стратегиялық бағыт	5. Халықтың тіршілік қарекетінің қауіпсіз жағдайын қамтамасыз ету						
Максат	2. Радиациялық қауіпсіздікті қамтамасыз ету						
Міндет	5.2.3. Ядролық энергияны пайдалану саласындағы қауіпсіздікті реттеу						
Сан көрсеткіштері	Техникалық регламенттерді әзірлеу				3		
	Нормативтік құқықтық актілер мен нормативтік техникалық құжаттарды әзірлеу				8	10	11
Сапа көрсеткіштері	Қазақстан Республикасының заңнамасы мен халықаралық нормаларға сәйкесетін нормативтік база;						
Тиімділік көрсеткіштері	Атом саласы ұйымдарының қызметін реттейтін заңнамадағы кемістіктерді жою						
Нәтиже көрсеткіштері	Ядролық кондырғылар мен атом станцияларын салу және пайдалану кезінде қауіпсіздікті реттеу жөніндегі нормативтік құжаттаманы қамтамасыз ету						
Электр энергетикасы және энергия үнемдеу саласындағы нормативтік-техникалық құжаттамаларды әзірлеу							
Стратегиялық бағыт	2. Отын-энергетика кешенін серпінді дамыту.						
Максат	1. Энергетикалық ресурстар мен қуаттарды тиімді пайдалану.						
Міндет	2.1.1. Отын-энергетикалық кешенінде және электр және жылу энергияларын тұтыну аясында энергия және ресурс үнемдеу жөнінде шаралар әзірлеу және іске асыру, энергия үнемдеу саласында нормативтік құқықтық база жасау						

Сан көрсеткіштері	НТҚ (әдістемелік нұсқаулар, нұсқаулықтар, өкімхаттар, ережелер және т.б.)	дана	20	20	20	20	20
	Әдістемелік нұсқаулар, нұсқаулықтар әзірлеу	дана			3	3	3
Сапа көрсеткіштері	Халықаралық талаптарға сәйкес отын-энергетикалық кешені өнімдерінің бәсекеге қабілеттілігін нормативтік-құқықтық, ғылыми-техникалық қамтамасыз ету						
Тиімділік көрсеткіштері	ЖІӨ энергия сыйымдылығын төмендету — тауарларды өндіру мен қызметтерге және электр сыйымдылығына арналған энергияның мөлшері, ЖІӨ өндіруге арналған электр энергиясының шығыны						
Нәтиже көрсеткіштері	1. Электр энергетикалық кешені жұмысының тұрақтылығын және объектілерінің қауіпсіздігін арттыру.						
	2. ОЭҚ пайдалану тиімділігін арттыру, ел экономикасын энергия үнемдеу жолына көшіру үшін жағдай жасау.						
Бағдарламаны іске асыруға арналған шығыстар	Республикалық бюджет қаражаты	мың теңге	59920	99799	206742	238746	197419

008-бюджеттік бағдарлама

Қызметтер

Бюджеттік бағдарламаның әкімшісі	Қазақстан Республикасы Энергетика және минералдық ресурстар министрлігі						
Бюджеттік бағдарлама (кіші бағдарлама)	008 "Уран кеніштерін консервациялау және жою, техногендік қалдықтарды көму"						
Сипаттама	Уран кеніштерін консервациялау және жою, кеніштердің өнеркәсіп алаңдарында және оған іргелес аумақтарда орналасқан аумақтарды қалпына келтіру және техногендік уран қалдықтарын көму, Ертіс химия-металлургия зауытының цехтарын және оларға іргелес аумақтарды қауіпсіз жағдайға келтіру						
Көрсеткіштер							
Атауы	Өлш. бірл.	Есепті кезең		Жоспарлы кезең			
		2007	2008	2009	2010	2011	

1	2	3	4	5	6	7	8	
Радиациялық қауіпті объектілерді консервациялау және жою, техногендік қалдықтарды көму								
Стратегиялық бағыт	5. Халықтың тіршілік қарекетінің қауіпсіз жағдайын қамтамасыз ету							
Мақсат	2. Радиациялық қауіпсіздікті қамтамасыз ету							
Міндет	5.2.2. Радиациялық қауіпті объектілерді консервациялау және жою, техногендік қалдықтарды көму							
С а н көрсеткіштері	Жойылған және қалпына келтірілген кеніштердің саны		1	3	2			
	5. Цехтарда радиациялық-қауіпті жою жөніндегі өндірісті жиынтықтылау	жинақталымнан %	-	25	65		10	
	6. Жабдықтарды бөлшектеу және 22 және 22а цехтарын залалсыздандыру	көлемнен %	-	1	24	25	25	
С а п а көрсеткіштері	Жобалау-сметалық құжаттамаға сәйкес							
	Баспаналар мен цехтардың сыртқы жақтарының барлық МЭД-нің СПОРО-97 нормаларына сәйкестігі	Зв/с	СПОРО-97 нормаларына тең немесе аз					
Тиімділік көрсеткіштері	Кеніштердің аумақтарының жұмыс аяқталғаннан кейінгі радиациялық ластану деңгейі жобалау-сметалық құжаттамаға сәйкес ж о б а л ы қ көрсеткіштерден аспауы тиіс							
	ЕХМЗ радиациялық ластанған аумағын қалпына келтіру Ластанған топырақты сыртқа шығару, көлемі ТРО-ны шығару көлемі, ЖРО шығару көлемі	шаршы.м			13360			
		текше.м	8300		2590			
		т			20	800	1200	800
		т				100	150	50
Нәтиже көрсеткіштері	Аумақтың жұмыс аяқталғаннан кейінгі радиациялық ластану деңгейі жобалау-сметалық құжаттамаға сәйкес ж о б а л ы қ							

	көрсеткіштерден аспауы тиіс						
Бағдарламаны іске асыруға арналған шығыстар	Республикалық бюджет қаражаты	мың теңге	591027	635812	390061	189704	38988

009-бюджеттік бағдарлама Қызметтер

Бюджеттік бағдарламаның әкімшісі	Қазақстан Республикасы Энергетика және минералдық ресурстар министрлігі						
Бюджеттік бағдарлама (кіші бағдарлама)	009 "Қарағанды көмір бассейні шахталарының жабылуын қамтамасыз ету"						
Сипаттама	Қарағанды көмір бассейнінің шахталарын тарату, шахталардың, көмір разрездері мен бұрынғы "Қарағанды көмір" өндірістік бірлестігінің байыту фабрикалары қызметтерінің салдары жөніндегі техникалық іс-шараларды орындау						
Көрсеткіштер							
Атауы		Өлш. бірл.	Есепті кезең		Жоспарлы кезең		
			2007	2008	2009	2010	2011
1	2	3	4	5	6	7	8
Бұрынғы "Қарағанды көмір" өндірістік бірлестігі қызметінің келеңсіз салдарынан Қарағанды облысы халқының тіршілік қарекетінің қауіпсіз жағдайын қамтамасыз ету							
Стратегиялық бағыт	5. Халықтың тіршілік қарекетінің қауіпсіз жағдайын қамтамасыз ету						
Максат	1. Таратылатын және таратылған шахталардың, көмір разрездері мен бұрынғы "Қарағанды көмір" өндірістік бірлестігінің байыту фабрикаларының болуы мүмкін келеңсіз салдарынан Қарағанды облысы халқының тіршілік қарекетінің қауіпсіз жағдайын қамтамасыз ету 2. Радиациялық қауіпсіздікті қамтамасыз ету						
Міндет	5.1.1. Қарағанды көмір бассейнінің пайдасыз шахталарын жабуды аяқтау						
Сан көрсеткіштері	Қарағанды көмір бассейнінің пайдасыз шахталарын, оның ішінде:	саны	1	1	2		
	"Арман" ЖШС-тің N 1 шахтасын;						
	"Қарағанды көмір" АТАҚ-тың N 1 шахтасын;						
	"Қарағанды көмір" АТАҚ-тың N 2 шахтасын;						
	"Қарағанды көмір" АТАҚ-тың N 3 шахтасын жабу						
С а п а көрсеткіштері	Жобалау-сметалық құжаттамаға сәйкес жұмыстарды орындау						

Тиімділік көрсеткіштері	Бассейннің шахталарында тарату жұмыстары басталғаннан бастап акті бойынша қалпына келтірілген және жергілікті атқарушы органдарға берілген жердің жалпы көлемі	га	3420,0	3476,8	3578,8	X	X
Нәтиже көрсеткіштері	Тарату жұмыстарын аяқтау		"Арман" ЖШС-тің N 1 шахтасын тарату	"Қарағанды көмір" АТАҚ-тың N 1 шахтасын тарату	"Қарағанды көмір" АТАҚ-тың N 2 және N 3 шахталарын тарату	-	-
Міндет	5.1.2. Бұрынғы "Қарағандыкөмір" өндірістік бірлестігінің оқпандарын, шурфтарын, ұңғымаларын, үйінділері мен карьерлерін жою						
Көрсеткіштер							
Сан көрсеткіштері	шахталардың, бұрынғы "Қарағандыкөмір" ОБ байыту фабрикаларының разрездері қызметінің зардаптарын жою; оның ішінде:						
	оқпандарды, шурфтарды, ұңғымаларды жою;	дана			46	9	
	үйінділерді жою;	дана			3	1	1
	карьерлерді жою	дана			-	-	-
Сапа көрсеткіштері	Жұмыстарды жобалау-сметалық құжаттамаға сәйкес орындау						
Тиімділік көрсеткіштері	X		X	X	X	X	X
Нәтиже көрсеткіштері	1. Жойылған оқпандардың, ұңғымалардың, үйінділер мен карьерлердің үлесі	%			71	85,5	86,9
	2. Акті бойынша қалпына келтірілген және жергілікті атқарушы органдарға берілген жердің жалпы көлемі	га			18,6	210	105
Бағдарламаны іске асыруға арналған шығыстардың жиыны	Республикалық бюджет қаражаты	мың теңге	533499	533499	512514	543951	581000

011-бюджеттік бағдарлама

Қызметтер

Бюджеттік бағдарламаның әкімшісі	Қазақстан Республикасы Энергетика және минералдық ресурстар министрлігі						
Бюджеттік бағдарлама (кіші бағдарлама)	011 "Қазақстан Республикасының аумағында радиациялық қауіпсіздікті қамтамасыз ету"						
Сипаттама	Қазақстан аумағының радиациялық және ядролық қауіпсіздігін қамтамасыз ету						
Көрсеткіштер							
Атауы		Өлш. бірл.	Есепті кезең		Жоспарлы кезең		
			2007	2008	2009	2010	2011
1	2	3	4	5	6	7	8
Халықтың тіршілік қарекетінің қауіпсіз жағдайын жасау							
1. Бұрынғы ССП қауіпсіздігін қамтамасыз ету							
Стратегиялық бағыт	5. Халықтың тіршілік қарекетінің қауіпсіз жағдайын қамтамасыз ету						
Мақсат	2. Радиациялық қауіпсіздікті қамтамасыз ету						
Міндет	5.2.1. Радиациялық қауіпті аумақтарды және техногендік сипаттағы объектілерді зерттеу, анықтау және паспорттау.						
Сан көрсеткіштері	1. Бұрынғы Семей ядролық сынақ полигоны	аумақ (км)	450	600	600	600	600
		белгі (дана)	700	1060	600	800	800
		құрылыс	3	3	3	3	3
		субъекті			50	55	64
	2. Ядролық және радиациялық қауіпті объектілердің қауіпсіздігін қамтамасыз ету және таратпау режимін қолдау жөніндегі іс шаралар өткізу	штольня	26	26	20	25	25
3. Ядролық қару-жарак қызметінің қалдықтардың , радиоактивті және улы қалдықтарды жоюға және консервациялау дайындау және радиациялық ластанған аумақтарды ремедиациялау (қалпына келтіру) жөніндегі іс шаралар кешенінен өткізу .	алаң (шаршы км)	-	3000	560	850	850	
4. Бұрынғы Семей ядролық сынақ полигонының аумағындағы жарылыстан кейінгі құбылыстардың							

	ауқымын бағалау және радиациялық жағдайдың дұрыс карталарын кезең-кезеңімен жасау.						
	5. Басқарушылық шешімдерді қабылдаудың ақпараттық жүйесін құру және бұрынғы Семей ядролық сынақ полигонының радиозкология мәселелері бойынша халықты ақпараттандыру және ағарту жөнінде жұмыстар жүргізу	Суды пайдалану объектілері паспорттар			60	70	10
		Мониторингтік ұңғымалар ГИС-жобасының қабаттары			8	11	10
					3	3	3
		1	1	2	2	3	
		10	10	15	20	15	
		Брошюралар мақалалар мен дәрістер	10	10	10	8	8
С а п а көрсеткіштері	Жұмыстар НРБ-99-ға сәйкес келеді	%		100	100	100	100
Тиімділік көрсеткіштері	Х						
Нә т и ж е көрсеткіштері	Зерттелген аумақтың жалпы көлемі	%	5	5	4	6	5
	Паспортталған ластанған объектілердің саны	дана	3	3	8	10	10
	радиациялық жағдайдың карталары	ССП алаңы нан %	5	8	4	6	6
2. Азғыр полигонының жерасты суларының экологиялық жағдайына ықпалын зерттеу							
Стратегиялық бағыт	5. Халықтың тіршілік қарекетінің қауіпсіз жағдайын қамтамасыз ету						
2. Азғыр полигонының жерасты суларының экологиялық жағдайына ықпалын зерттеу							
Стратегиялық бағыт	5. Халықтың тіршілік-қарекетінің қауіпсіз жағдайын қамтамасыз ету						
Максат	2. Радиациялық қауіпсіздікті қамтамасыз ету						
Міндет	5.2.1. Радиациялық қауіпті аумақтарды және техногендік сипаттағы объектілерді зерттеу, анықтау және паспорттау технологиялық алаңдарын радиозкологиялық кешенді зерттеу						
Сан көрсеткіштері	Азғыр полигонының	алаң			10		
	Азғыр полигонына іргелес аумақтар	шаршы км			265		
	және елді мекендер	елді мекен			3		
	Гидрогеологиялық бақылау ұңғымаларының барларын қалпына келтіру және жаңаларын жайғастыру	ұңғыма			4	6	
	Жерасты суларының радионуклидтік ластануы мониторингінің техникалық базасы	пост монито ринг			4	6	
	Жерасты суларының радионуклидтік ластану						

Сапа көрсеткіштері	мониторингінің техникалық базасы	есеп				2	2
Тиімділік көрсеткіштері	Қазақстан үшін тиімділікке жер қоры санатынан бұзылған жерлерді жер пайдалануға кейіннен беру арқылы қол жеткізіледі	шаршы км				100	
Нәтиже көрсеткіштері	Азғыр полигонының технологиялық алаңдарын	алаң			10		
	радиоэкологиялық кешенді зерттеу	шаршы км			265		
	Азғыр полигонына іргелес аумақтар және елді мекендер	елді мекен			3		
	Ластанудың жойылған дақтары	дақ			30		
	Жерасты суларының радионуклидтік ластану мониторингі	есеп				2	2
	Жерасты суларының экологиялық жағдайы туралы қорытынды және оларды шаруашылық және ауыз су мұқтажықтарына пайдалану туралы ұсынымдар.	қорытынды				1	

3. Қауіпсіздікті қамтамасыз ету (құпия)

Стратегиялық бағыт	5. Халықтың тіршілік-қарекетінің қауіпсіз жағдайын қамтамасыз ету
Мақсат	2. Радиациялық қауіпсіздікті қамтамасыз ету
Міндет	5.2.5. Ядролық қауіпсіздікті және ядролық қаруды таратпау режимін қамтамасыз ету

Көрсеткіштер

Атауы	Өлш. бірл.	Есептік кезең		Жоспарлы кезең			
		2007	2008	2009	2010	2011	
1	2	3	4	5	6	7	8
Сан көрсеткіштері							
Сапа көрсеткіштері							
Тиімділік көрсеткіштері							
Нәтиже көрсеткіштері							

4. Сақталуды қамтамасыз ету (құпия)

Стратегиялық бағыт	5. Халықтың тіршілік-қарекетінің қауіпсіз жағдайын қамтамасыз ету
Мақсат	2. Радиациялық қауіпсіздікті қамтамасыз ету

Міндет	5.2.5. Ядролық қауіпсіздікті және ядролық қаруды таратпау режимін қамтамасыз ету							
Көрсеткіштер								
Атауы		Өлш. бірл.	Есептік кезең		Жоспарлы кезең			
			2007	2008	2009	2010	2011	
1	2	3	4	5	6	7	8	
Сан көрсеткіштері								
С а п а көрсеткіштері								
Тиімділік көрсеткіштері								
Бағдарламаны іске асыруға барлық шығыстары		Республикалық бюджет қаражаты	мың теңге	456000	862385	825168	932055	936336

012-бюджеттік бағдарлама

Қызметтер

Бюджеттік бағдарламаның әкімшісі	Қазақстан Республикасы Энергетика және минералдық ресурстар министрлігі							
Бюджеттік бағдарлама	012 "Геологиялық ақпаратты қалыптастыру"							
Сипаттамасы	Жер қойнауының есебін жүргізу және жер қойнауын пайдалану шарттарын орындау, Қазақстан Республикасының минералдық-шикізат кешеніне инвестицияларды талдау, геологиялық ақпаратты жинау, сақтау және пайдалануға беру, жер қойнауы туралы компьютерлік дерекқор банкіне техникалық және технологиялық әкімшілік ету							
Стратегиялық бағыт	1. Елдің минералдық шикізат кешенінің тұрақты дамуы мен жұмыс істеуін қамтамасыз ету							
Мақсат	1. Елдің минералдық шикізат кешенін минералдық шикізат қорларымен қамтамасыз ету							
Міндет	1.1.5. Геологиялық ақпараттың және геоақпараттық жүйелердің дерекқор банкін қалыптастыру							
Көрсеткіштер								
Атауы		Өлш. бірл.	Есептік кезең		Жоспарлы кезең			
			2007	2008	2009	2010	2011	
1	2	3	4	5	6	7	8	
Сан көрсеткіштері		Геологиялық ақпаратты қалыптастыруға бағытталған іс-шаралар	іс-шаралар	16	16	16	16	16

Сапа көрсеткіштері	Толық және дұрыс ақпарат негізінде дайындалған есептілік	іс-шаралар	15	15	15	15	15
Тиімділік көрсеткіштері	Геологиялық ақпаратты сатудан түскен түсімдер	мың теңге	823200	300000	300000	300000	300000
Нәтиже көрсеткіштері	Пайдаланушыларды толық және дұрыс геологиялық ақпаратпен уақытылы қамтамасыз ету						
Бағдарламаны іске асыру шығыстары	Республикалық бюджет қаражаты	мың теңге	82776,4	123932	140990	155747	180026

013-бюджеттік бағдарлама Қызметтер

Бюджеттік бағдарламаның әкімшісі	Қазақстан Республикасы Энергетика және минералдық ресурстар министрлігі						
Бюджеттік бағдарлама	013 "Өңірлік, геологиялық түсіру, іздестіру-бағалау және іздестіру-барлау жұмыстары"						
Сипаттамасы	Өңірлік және геологиялық-түсіру жұмыстарын, қатты пайдалы қазбалар мен көмірсутек шикізатына іздеу-бағалау жұмыстарын, жерасты суларына іздеу-барлау жұмыстарын жүргізу						
Стратегиялық бағыт	1. Елдің минералдық шикізат кешенінің тұрақты дамуы мен жұмыс істеуін қамтамасыз ету						
Максат	1. Елдің минералдық шикізат кешенін минералдық-шикізат қорларымен қамтамасыз ету 2. Халықты жерасты ауызсумен қамтамасыз ету 3. Жерасты суларының ресурстық әлеуетінің сапасы және Қазақстанның барлық аумағындағы қауіпті геологиялық процестер туралы уақытылы ақпаратпен қамтамасыз ету						
Міндет	1.1.1. Болжамды ресурстарды бағалаумен Қазақстанның аумағының зерттелуін қамтамасыз ету 1.1.3. Пайдалы қазбалардың түрлері бойынша, оның ішінде неғұрлым көп қажет етілетін: алтын, мыс, полиметалдар, сондай-ақ көмірсутек шикізаты мен геотермальды сулар бойынша қорларының өсуі 1.2.1. Ауылдық елді мекендерді сапалы жерасты ауызсу қорларымен қамтамасыз ету						
Көрсеткіштер							
Атауы		Өлш. бірл.	Есептік кезең		Жоспарлы кезең		
			2007	2008	2009	2010	2011
1	2	3	4	5	6	7	8
	Геологиялық жете зерттеуді жүргізу алаңдары (ГЗА-200)	мың шаршы км	38,98	41,63	35,0	81,3	59,0
	Инженерлік-геологиялық зерттеулермен өңірлік гидрогеологиялық жете зерттеуді жүргізу алаңдары	мың шаршы км	13,323	20,93	19,02	30,0	36,0
	Геологиялық-минерагеникалық карталауды жүргізу алаңдары (ГЗА-200)	мың шаршы км	5,5	16,5	15	25	30

Сан көрсеткіштері	Дайындық іс-шаралары шеңберіндегі есептер саны	есеп	9	7	1	8	11
	Қатты пайдалы қазбаларға іздеу-бағалау жұмыстарының саны	учаске	14	12	8	15	23
	Көмірсутек шикізатына іздеу-бағалау жұмыстары	объект	3	2	1	2	2
	Жерасты тұщы сулары кенорындарын жете барлау	кенорны		-	2	28	28
	Ауылдық елді мекендерді ауыз су қорларымен қамтамасыз ету	пункт	152	197	108	102	104
	Арқалық қаласын ауыз су қорларымен қамтамасыз ету	объект				1	
	Геотермальды су қорларымен қамтамасыз ету	объект	-	1	-	-	-
	Болжамды жұмыстарды жүргізу алаңдары	мың шаршы км	-	-	-	73,3	83,3
Сапа көрсеткіштері	Қатты пайдалы қазбалар кенорындарын табуға бөлінген перспективалы учаскелер алаңы	шаршы км	900	1000	700	1800	2200
	Пайдалы қазбалардың негізгі түрлерінің болжамды ресурстарының көлемі:						
	алтын	тонна	145,4	150	100	165	170
	мыс	млн.	1,15	1,2	0,8	1,4	1,5
	полиметалдар	тонна	22,7	6,5	4,5	7,3	7,8
	Болжамды ресурстарды бағалаумен кенді алаңдарды геологиялық-минерагеникалық карталау:						
	алтын	тонна	2,0	2,1	1,8	2,3	2,4
	мыс	мың т	0,1	0,2	0,1	0,4	0,5
	полиметалдар	млн. т	3,0	3,1	0,3	3,3	3,4
	Пайдалы қазбалардың негізгі түрлерінің болжамды ресурстарының жер қойнауындағы құндылығы:						
	алтын	млрд. АҚШ	3,26	3,36	2,16	3,70	3,80
	мыс	доллары	8,2	8,5	4,7	9,9	10,6
	полиметалдар		65,8	18,9	10,1	21,2	22,6
	Егжей-тегжейлі мұнай-іздеу жұмыстарын белгілеу үшін мұнай-газ-перспективалы құрылымдар мен учаскелерді табу	құрылым	-	1	-	-	1
		учаске	5	-	-	-	-

	Жерасты сулары кенорындарын табуға бөлінген перспективалы учаскелер алаңы	шаршы км	10	15	5	20	20
	Елді мекендерді ауыз сумен камтамасыз ету	%	12,9	24,9	31,4	37,6	43,9
	Бөлінген перспективалы учаскелер алаңы	шаршы км				1550	1650
Тиімділік көрсеткіштері	Өтелген қорлардың құнына қорлардың өсім құндылығының қатынасы:						
	алтын	%	34,8	35,9	21,0	39,5	40,7
	мыс	%	2,8	2,9	1,7	3,4	3,6
	полиметалдар	%	7,8	22,4	19,5	25,2	26,9
	Табылған пайдалы қазбалардың құндылығына салынған бюджет қаражаты мөлшерінің қатынасы	%	0,48	0,5	0,5	0,5	0,5
	Жер қойнауынан табылған пайдалы қазбалар ресурстарының құнына салынған бюджет қаражаты мөлшерінің қатынасы	%			0,5	0,5	0,5
Нәтиже көрсеткіштері	Өнеркәсіптік кенге айналуы оқшаулау мақсатында қаржыландырудың түрлі көздері есебінен іздеу-бағалау жұмыстарын жүргізу үшін берілген бағаланған болжамдық ресурстармен перспективалық учаскелер саны	учаске	11	10	8	15	16
	Қатты пайдалы қазбалар қорларының өсуі:	тонна					
	алтын	мың тонна	6,5	10	1,0	11	11
	мыс	мың тонна	216,9	50	150	80	100
	полиметалдар	тәулігіне/ мың текше	173,0	100	0	100	120
	Жерасты сулары қорларының өсуі	м	27,4	35,5	19,4	18,3	18,7
	Зерттелген аумақтарға болжамды учаскелер аландарының қатынасы	%				0,7	0,66
Бағдарламаны іске асыру шығыстары	Республикалық бюджет қаражаты	мың теңге	3372769	3798796	2943697	5088498	5677213

014-бюджеттік бағдарлама

Қызметтер

Бюджеттік бағдарламаның әкімшісі	Қазақстан Республикасы Энергетика және минералдық ресурстар министрлігі						
Бюджеттік бағдарлама	014 "Минералдық шикізат базасының, жер қойнауын пайдалану, жерасты сулары мен қауіпті геологиялық процестердің мониторингі"						
Сипаттамасы	Қазақстан Республикасының минералдық шикізат кешенінің әлеуетін нақтылау, әлемдік нарықтағы оның интеграциясының мүмкіндіктерін арттыру мақсатында тұрақты негізде минералдық шикізат базасы мониторингін жүргізу. Жер қойнауына мемлекеттік сараптаманы регламенттеуші нормативтік-техникалық базаны жетілдіру. Қазақстан Республикасының мемлекеттік бақылау желілерінің пункттерінде, постылары мен полигондарында белгіленген әдістеме мен регламент бойынша сандық және сапалық көрсеткіштерді алу үшін жерасты сулары мен геологиялық қауіпті процестердің жағдайына мемлекеттік мониторингті жүргізу						
Стратегиялық бағыты	Елдің минералдық шикізат кешенінің тұрақты дамуы мен жұмыс істеуін қамтамасыз ету						
Мақсаты	1. Елдің минералдық шикізат кешенін минералдық шикізат қорларымен қамтамасыз ету 3. Қазақстанның барлық аумағындағы жерасты суларының ресурстық әлеуетінің сапасы және қауіпті геологиялық процестер туралы ақпаратпен уақытылы қамтамасыз ету						
Міндеттері	1.1.4. Қазақстанның барлық аумағындағы минералдық шикізат кешенінің жағдайы туралы мемлекеттік органдарды ақпаратпен уақытылы қамтамасыз ету 1.3.1. Жерасты сулары мен қауіпті геологиялық процестердің жағдайын бағалау және болжау, іс-шараларды әзірлеу						
Көрсеткіштер							
Атауы		Өлш. бірл.	Есептік кезең		Жоспарлы кезең		
			2007	2008	2009	2010	2011
1	2	3	4	5	6	7	8
Сан көрсеткіштері	1. Минералдық шикізат базасы жағдайының мониторингі	жоба	13	9	10	10	10
		журнал			4	4	4
	2. Жерасты суларының мониторингі, оның ішінде:						
	1) пункттерде	пункт	5005	5000	5000	5000	5000
	2) жер сілкіну хабаршыларын зерттеу бойынша постыларда	пост		13	13	13	13
	3) жерасты суларының техногендік ластану полигондарында	полигон	1	4	5	5	5
	4) мемлекеттік су кадастрын жүргізу	кадастр	1	1	1	1	1
	3. Қауіпті геологиялық процестер мониторингі, оның ішінде:						
	1) постыларда	пост	50	42	42	42	42
2) полигондарда	полигон	2	2	2	2	2	

	3) жаңа постыларды құру						
	4) жерасты сулары мен қауіпті геологиялық процестер мониторингін сүйемелдеу	объект	5	9	10	10	10
Сапа көрсеткіштері	Пайдаланушыларды республиканың минералдық-шикізат базасының қазіргі жағдайы туралы дұрыс ақпаратпен, нормативтік-техникалық құжаттармен қамтамасыз ету	есеп	4	4	4	4	4
		журнал			4	4	4
	Пайдаланушыларды жерасты сулары мен қауіпті геологиялық процестердің жағдайы туралы дұрыс ақпаратпен қамтамасыз ету	есеп	18	13	13	13	13
Тиімділік көрсеткіштері	1. Бір жоба бойынша жұмысты жүргізуге арналған орташа шығын	мың теңге	5366,54	6552,22	5897,0	5897,0	5897,0
	2. Жерасты суларының мониторингі:						
	1 байқау пунктінде жерасты суларының мониторингін жүргізу;	теңге	62000	62000	62000	62000	62000
	1 пунктте жер сілкіну хабаршыларын зерттеу жөніндегі байқауларды жүргізу;	теңге		3000	3000	3000	3000
	1 полигонда жерасты суларының техногендік ластануына байқауларды жүргізу;	теңге		8333	8333	8333	8333
	мемлекеттік желіні байқаулардың 1 қосымша пунктін құру;	теңге	37000				
	жер сілкіну хабаршыларын зерттеу бойынша 1 постыны құру;	теңге	50000	30000			
	жерасты суларының техногендік ластануының 1 полигонын құру;	теңге	20000	20000	20000	20000	20000
	1 мемлекеттік су кадастрын (жерасты сулары) құру	теңге	1250	1250	1250	1250	1250
	3. Қауіпті геологиялық процестер мониторингі:						
	1 постыда байқауларды құру және жүргізу;	теңге	1250	27850	28750	28750	28750

	1 полигонда қауіпті геологиялық процестерге байқауларды жүргізу;	теңге		1250	1250	1250	1250
	1 жаңа постыны құру	теңге	5500				
	4. Жерасты сулары мен қауіпті геологиялық процестердің мониторингін сүйемелдеу:						
	1 объектінің құны	теңге		7130	7130	7130	7130
Нәтиже көрсеткіштері	Қолданыстағы нұсқаулықтар мен әдістемелік талаптар негізінде орындалған геологиялық есептер жұмыс түрлері бойынша республикалық геологиялық қорға электронды және қағаз тасығыштармен берілетін болады.	есеп	22	17	18	18	18
Бағдарламаны іске асыру шығыстары	Республикалық бюджет қаражаты	мың теңге	702619	663674	663674	663674	663674

017-бюджеттік бағдарлама

Қызметтер

Бюджеттік бағдарламаның әкімшісі	Қазақстан Республикасы Энергетика және минералдық ресурстар министрлігі						
Бюджеттік бағдарлама	017 "Өздігінен төгілетін мұнай және гидрогеологиялық ұңғымаларды жою және консервациялау"						
Сипаттамасы	Жер қойнауы мен қоршаған ортаның мұнай, радионуклидті, химиялық ластануын және табиғи су ресурстарының шығынын болдырмау үшін мұнай және өздігінен төгілетін гидрогеологиялық ұңғымаларды жою және консервациялау, гидрогеодинамикалық, гидрогеохимиялық және геодинамикалық жағдайларды қалпына келтіру, теңіз және жер беті флорасы мен фаунасын сақтау						
Стратегиялық бағыты	Елдің минералдық шикізат кешенінің тұрақты дамуы мен жұмыс істеуін қамтамасыз ету						
Мақсаты	3. Қазақстанның барлық аумағындағы жерасты суларының ресурстық әлеуетінің сапасы және қауіпті геологиялық процестер туралы ақпаратпен уақытылы қамтамасыз ету						
Міндеттері	1.3.2. Өздігінен төгілетін гидрогеологиялық және мұнай ұңғымаларын жою және консервациялау						
Көрсеткіштер							
Атауы		Өлш. бірл.	Есептік кезең		Жоспарлы кезең		
			2007	2008	2009	2010	2011
1	2	3	4	5	6	7	8
	1. Теңізде және құрлықта 91 мұнай ұңғымасын жою	ұңғыма	8	4	6	6	
	2. Өздігінен төгілетін, оның ішінде 315-і						

Сан көрсеткіштері	радионуклидтердің жоғары құрамымен 2149 гидрогеологиялық ұңғымаларды жою және консервациялау	ұңғыма	130	73	58	200	210
Сапа көрсеткіштері	1. Жер қойнауы мен қоршаған ортаның мұнай, радионуклидті, химиялық ластануын және табиғи су ресурстарының шығынын болдырмау, гидрогеодинамикалық, гидрогеохимиялық және геодинамикалық жағдайларды қалпына келтіру, теңіз және жер бетінің флорасы мен фаунасын сақтау						
Тиімділік көрсеткіштері	Мына тереңдікте 1 ұңғыманы жою бойынша жұмысты жүргізуге орташа шығын:						
	100 м-ге дейін - 2340,0 мың теңге;						
	500 м-ге дейін - 4210,0 мың теңге;						
	1000 м-ге дейін - 8230,0 млн. теңге						
Нәтиже көрсеткіштері	Жойылған ұңғымаларды қабылдау актілері, Геология және жер қойнауын пайдалану комитетіне ай сайын ақпараттық есеп беру. Өздігінен төгілетін ұңғымаларды жою және консервациялау туралы есеп.						
Бағдарламаны іске асыруға арналған шығыстар	Республикалық бюджет қаражаты	мың теңге	1250830	692770	747640	1371320	1041430

018-бюджеттік бағдарлама Қызметтер

Бюджеттік бағдарламаның әкімшісі	Қазақстан Республикасы Энергетика және минералдық ресурстар министрлігі
Бюджеттік бағдарлама (кіші бағдарлама)	018 "Мұнай операцияларын жүргізуге арналған келісім-шарттарда, сондай-ақ мұнай өнімдерін тасымалдау, қайта өңдеу және өткізу кезінде мемлекет мүддесін білдіру" (Жер қойнауын пайдалану және мұнай операцияларын жүргізу саласында құзыретті органның функцияларын іске асыру жөніндегі қызметтер)

Сипаттамасы	Келісім-шарттарда мемлекеттің мүдделерін білдіру жөніндегі консультациялық қызметтер және келісім-шарттық міндеттемелерді орындау сапасы						
Көрсеткіштер							
Атауы	Өлш. бірл.	Есептік кезең		Жоспарлы кезең			
		2007	2008	2009	2010	2011	
1	2	3	4	5	6	7	8
Стратегиялық бағыты	Елдің минералдық шикізат кешенінің тұрақты дамуы мен жұмыс істеуін қамтамасыз ету						
Максаты	4. Минералдық шикізат кешенінде инвестициялардың тұрақты өсуін қамтамасыз ету						
Міндеттері	1.4.3. Жер қойнауын пайдалану саласында мемлекеттік басқарудың сапалық деңгейін көтеру						
	Қабылданған нормативтік құқықтық актілердің саны	акт		3	3	2	2
Сан көрсеткіштері	Сараптамалық қорытындылар, НПА жобалары, есептер	адам/сағ			2000	2000	2000
Сапа көрсеткіштері	X						
Тиімділік көрсеткіштері	X						
Нәтиже көрсеткіштері	X						
Міндет	1.4.3. Жер қойнауын пайдалануға инвестицияларды арттыру						
Сан көрсеткіштері	Сараптамалық қорытындылар, есептер	адам/сағ			5333	5333	5333
Сапа көрсеткіштері	Келісім-шарттар бойынша қаржылық міндеттемелерді орындау деңгейін көтеру	%			70	75	80
Тиімділік көрсеткіштері	X						
Нәтиже көрсеткіштері	X						
Міндет	1.4.4. Келісім-шарттық міндеттемелерді орындау сапасын арттыру						
Сан көрсеткіштері	Жер қойнауын пайдалану жөніндегі операцияларды жүргізу шарттары бойынша талдамалық бағалау және сараптамалық қорытындылар	адам/сағ			2667	2667	2667
Сапа көрсеткіштері	X						
Тиімділік көрсеткіштері	X						
Нәтиже көрсеткіштері	X						
Бағдарламаны іске асыру шығыстары	Республикалық бюджет қаражаты	мың теңге	300000	300000	150000	150000	150000

019-бюджеттік бағдарлама

Трансферттер

Бюджеттік бағдарламаның әкімшісі	Қазақстан Республикасы Энергетика және минералдық ресурстар министрлігі						
Бюджеттік бағдарлама Трансферттің атауы)	(019 "Қарағандышахтатарату" республикалық мемлекеттік кәсіпорнына берілген, таратылған шахталар қызметкерлеріне зиянды өтеу"						
Сипаттамасы	Индекстеуді ескере отырып, таратылған шахталар қызметкерлерінің зиянын өтеу бойынша төлемдер. Сомаларды жеткізу мен жөнелту бойынша шығындар						
Стратегиялық бағыты	5. Халықтың тұрмыс-тіршілігінің қауіпсіздік жағдайларын қамтамасыз ету						
Мақсаты	1. Бұрынғы "Қарағандыкөмір" өндірістік бірлестігінің таратылатын және таратылған шахталарынан, көмір разрездері мен байыту фабрикаларынан болуы мүмкін жағымсыз әсерінен Қарағанды облысы халқының тұрмыс-тіршілігінің қауіпсіздік жағдайларын қамтамасыз ету						
Міндеті	5.1.3. Таратылған шахталар қызметкерлерінің денсаулығына келтірілген зиянды өтеуге азаматтардың құқықтарын іске асыру						
Көрсеткіштер							
Атауы	Өлш. бірл.	Есептік кезең		Жоспарлы кезең			
		2007	2008	2009	2010	2011	
1	2	3	4	5	6	7	8
С а н д ы қ көрсеткіштері	Бенефициарлар саны	адам	640	668	635	635	635
Нә т и ж е көрсеткіштері	"Қарағандышахтатарату" РМБК-ке берілген таратылған шахталар қызметкерлерінің денсаулығына келтірілген зиянды өтеуді ай сайын 25-күніне дейін уақытылы төлеу						
Бағдарламаны іске асыру шығыстары	Республикалық бюджет қаражаты	м ы ң теңге	117237	128990	130686	139740	149409

029 бюджеттік бағдарлама

Бюджеттік бағдарламаның әкімшісі	Қазақстан Республикасы Энергетика және минералдық ресурстар министрлігі						
Бюджеттік бағдарлама	029 "Қазақстан Республикасында өндіру салалары қызметінің ашықтығы бастамасын іске асыру"						
	1. ЕІТІ бағдарламасының талаптарына сәйкес өндіруші компаниялар ұсынған бюджетке түскен түсімдер мен төлемдер туралы есептерге салыстыру жүргізу үшін "салыстыру жөніндегі компанияларды" тарту 2. Қазақстан Республикасында салаларды валидациялау (бағалау) үдерісі үшін валидаторды т а р т у						

Сипаттамасы	Валидациялауды тәуелсіз сарапшы (валидатор) жүзеге асырады. Сарапшылардың - жеке және заңды тұлғалардың тізімін ЕІТІ хатшылығы мен басқармасы бекітеді, ал қызметтерге ақы төлеуді бағалаушы ел жүргізеді (бұл жағдайда Қазақстан) Валидациялау - бұл бекітілген ЕІТІ өлшемдеріне сәйкес Қазақстанда ЕІТІ бағдарламасын енгізу процесін бағалау						
Көрсеткіштер							
Атауы		Өлш. бірл.	Есептік кезең		Жоспарлы кезең		
			2007	2008	2009	2010	2011
1	2	3	4	5	6	7	8
Қазақстан Республикасында өндіруші салалар қызметінің ашықтығы бастамасын іске асыру процесін валидациялау (бағалау) үшін өндіруші компаниялар мен Қазақстан Республикасының Үкіметі және валидатор ұсынған бюджетке түскен түсімдер мен төлемдер туралы есептерге салыстыру жүргізу үшін аудиторлық компанияны тарту.							
Стратегиялық бағыты	1. Елдің минералдық шикізат кешенінің тұрақты дамуын және жұмыс істеуін қамтамасыз ету						
Максаты	4. Минералдық шикізат кешеніндегі инвестициялардың тұрақты өсуін қамтамасыз ету						
Міндеті	1.4.4. Қазақстан Республикасының ізбасар-елдің, яғни Өндіруші салалар қызметінің ашықтығы бастамасын (ЕІТІ) іске асыруға қатысушы елдердің валидациялау (бағалау кестесінің) барлық өлшемдеріне толық сәйкес келетін елдің мәртебесін алу						
Сандық көрсеткіштері	1) Валидациялаудың 18 өлшеміне Қазақстан Республикасының сәйкес келуін қамтамасыз ету;	өлшемдер	1, 2, 3, 4	5, 6, 8, 9, 10, 17, 18	7, 11, 12, 13, 14, 15, 16	7, 11, 12, 13, 14, 15, 16	7, 11, 12, 13, 14, 15, 16
	2) Өндіруші компаниялар мен Қазақстан Республикасының Үкіметі ұсынған бюджетке түскен түсімдер мен төлемдер туралы есепті әзірлеу	есеп	1	1	2	1	1
Сапа көрсеткіштері	Валидациялаудың 18 өлшеміне Қазақстан Республикасының сәйкес келуін қамтамасыз ету	өлшемдер	1, 2, 3, 4	5, 6, 8, 9, 10, 17, 18	7, 11, 12, 13, 14, 15, 16	7, 11, 12, 13, 14, 15, 16	7, 11, 12, 13, 14, 15, 16
Тиімділік көрсеткіштері	Кезеңдерге сәйкес өлшемдерді іске асыру:	өлшемдер	1, 2, 3, 4	5, 6, 8, 9, 10, 17, 18	7, 11, 12, 13, 14, 15, 16	7, 11, 12, 13, 14, 15, 16	7, 11, 12, 13, 14, 15, 16
	ЕІТІ кіру (валидация алдындағы өлшем);						
	дайындық;						
	жариялылық;						
ЕІТІ насихаттау							
Нәтиже көрсеткіштері	1) 18 өлшемді орындау, тиісінше ЕІТІ бағдарламасының шеңберінде Қазақстанның қабылдаған міндеттемелерін іске асыру;	өлшемдер	1, 2, 3, 4	5, 6, 8, 9, 10, 17, 18	7, 11, 12, 13, 14, 15, 16	7, 11, 12, 13, 14, 15, 16	7, 11, 12, 13, 14, 15, 16
	2) Өндіруші компаниялар мен Қазақстан Республикасының Үкіметі						

	ұсынған бюджетке түскен түсімдер мен төлемдер туралы есеп	есеп	1	1	2	1	1
Бағдарламаны іске асыру шығыстары	Республикалық бюджет қаражаты	мың теңге	12000	20700	42000	27000	15000

030-бюджеттік бағдарлама

Қызметтер

Бюджеттік бағдарламаның әкімшісі	Қазақстан Республикасы Энергетика және минералдық ресурстар министрлігі						
Бюджеттік бағдарлама	030 "Ядролық сынақтардың мониторингі"						
Сипаттамасы	Қазақстан Республикасындағы ядролық жарылыстар мен жер сілкіністері туралы ақпараттың сенімді сақталуын және берілуін қамтамасыз ету, сейсмикалық оқиғаларды үздіксіз тіркеуді қамтамасыз ету						
Көрсеткіштер							
Атауы		Өлш. бірл.	Есептік кезең		Жоспарлы кезең		
			2007	2008	2009	2010	2011
1	2	3	4	5	6	7	8
Келісімдер мен шарттар бойынша Қазақстан Республикасының халықаралық міндеттемелерді орындауы							
1. Арнайы бақылау станциялары тіркеген ядролық жарылыстар мен жер сілкіністерінің тарихи сейсмограммалар мұрағатын қағаздағы және магниттік жазбаларын электрондық тасушыға көшіру							
Стратегиялық бағыты	5. Халықтың тұрмыс-тіршілігінің қауіпсіздік жағдайларын қамтамасыз ету						
Мақсаты	2. Радиациялық қауіпсіздікті қамтамасыз ету						
Міндеті	5.2.4. Ядролық сынақтарды таратпау және тыйым салу туралы келісімдер мен шарттар бойынша Қазақстан Республикасының халықаралық міндеттемелерді орындауы						
Сан көрсеткіштері	Іріктеліп алынған сейсмограммалардың және цифрланған/қайта қалыпталған сейсмограммалардың көлемі	сейсмограмма	790	800	950	970	1000
	Ядролық жарылыстар бойынша дерекқордың көлемі	Гб	120	150	190	190	200
Сапа көрсеткіштері	Сейсмикалық жазбалар мен құрылған дерекқорларды сақтау қалыптарына қойылатын талаптар Дерекқор орталығы үшін Ядролық сынақтарға жан-жақты тыйым салу туралы шарт (СТВТО) жөніндегі ұйымның Дайындық комиссиясы әзірлеген талаптарға сәйкес қамтамасыз етіледі.						
Тиімділік көрсеткіштері	Ядролық сынақтар мониторингінің тиімділігін арттыру және ғылыми мақсаттарда пайдалану үшін ядролық жарылыстардың бірегей мұрағаттық жазбаларын жоғалтудың алдын алу және оларды қазіргі халықаралық қалыптарға көшіру						
Нәтиже көрсеткіштері	Ядролық сынақтар бойынша сақталған мұрағаттық деректердің көлемі	сейсмограмма	800	950	970	1000	800

2. Элементтік базаны толық ауыстырып "Курчатов-Крест" сейсмикалық топтастыру жүйесін жаңғырту

Стратегиялық бағыты	5. Халықтың тұрмыс-тіршілігінің қауіпсіздік жағдайларын қамтамасыз ету						
Мақсаты	2. Радиациялық қауіпсіздікті қамтамасыз ету						
Міндеті	5.2.4. Ядролық сынақтарды таратпау және тыйым салу туралы келісімдер мен шарттар бойынша Қазақстан Республикасының халықаралық міндеттемелерді орындауы						
Сан көрсеткіштері	Іске қосуға енгізілген геофизикалық технологиялардың саны	технология	-	1	-	1	1
	1) Жөндеу-қалпына келтіру жұмыстарын жүргізу:	к м (жабынмен)		4			4
	кірме жолдарда	к м (грейдер)		53	15	15	15
	құрылыстарда	текше м		1800	75		
	2) Станциялардың уақытша желілеріне арналған жабдықтарды сатып алу	станция		5	5		
		сейсмо метр		-	10	10	-
		жинау жүйесі		-	1	1	1
	3) Аппаратураның электрмен жабдықтау желілерін қалпына келтіру	кума м		400	50	80	50
4) Инфрадыбыстық станцияны қалпына келтіру	станция				1		
5) Магнитометрикалық станцияны қалпына келтіру						1	
Сапа көрсеткіштері	Станциялар мен байланыс арналарына қойылатын техникалық талаптар Ядролық сынақтарға жан-жақты тыйым салу туралы шарт (СТВТО) жөніндегі ұйымның Дайындық комиссиясы әзірлеген талаптарға сәйкес қамтамасыз етіледі.						
Тиімділік көрсеткіштері	Іске асырылған геофизикалық технологиялар мониторингінің санын кеңейту	технология	-		1	1	1
	Ядролық сынақтардың, жер сілкіністерінің, магниттік және инфрадыбыстық ауытқулардың мониторингі жөніндегі ақпараттық ресурсты ұлғайту	%	-		15	20	20
Бағдарламаны іске асыру шығыстары	Республикалық бюджет қаражаты	мың теңге	26000	56245	68000	75000	70000

049-бюджеттік бағдарлама

Қызметтер

Бюджеттік бағдарламаның әкімшісі	Қазақстан Республикасы Энергетика және минералдық ресурстар министрлігі						
Бюджеттік бағдарлама	049 "Атом энергетикасын дамыту жөніндегі дайындық жұмысы"						
Сипаттамасы	Қазақстандағы АЭС құрылысына арналған тендерді өткізудің ережесі мен тәртібін белгілейтін нормативтік-құқықтық және техникалық құжаттарды әзірлеу және Қазақстан Республикасында атом станцияларын салу негіздемесіне техникалық-экономикалық зерттеулер жүргізу						
Көрсеткіштер							
Атауы		Өлш. бірл	Есептік кезең		Жоспарлы кезең		
		.	2007	2008	2009	2010	2011
1	2	3	4	5	6	7	8
Қазақстандағы АЭС құрылысына арналған ғылыми-техникалық базаны құру							
Стратегиялық бағыты	4. Ядролық энергетика саласын құру						
Максаты	2. Атом энергетикасын құру есебінен электр және жылу энергиясын өндіру көздерін әртараптандыруды қамтамасыз ету						
Міндеті	4.2.1 Ядролық энергетиканың ғылыми-технологиялық базасын және инфрақұрылым элементтерін жасау (дайындық жұмысы)						
	Қазақстандағы АЭС құрылысына арналған тендер жүргізудің ережесі мен тәртібін белгілейтін нормативтік-құқықтық және техникалық құжаттарды әзірлеу	құжаттама (том) регламент	-	3			
	Қазақстан Республикасында атом электр станцияларын салудың техникалық-экономикалық зерттеулерін жүргізу және техникалық-экономикалық негіздемесін әзірлеу	ТЭЗ, том	-	1	1		
	Маңғыстау облысында ВБЭР-300 реакторлық қондырғысымен бірге атом станциясының негізгі жабдықтарының техникалық-экономикалық негіздемесін және техникалық жобаларын әзірлеу	ТЭН		1			
Сапа көрсеткіштері	Радиациялық қауіпсіздік нормаларына және "Атом энергиясын пайдалану туралы" Заңға сәйкес						

Тиімділік көрсеткіштері							
Нәтиже көрсеткіштері	Қазақстан Республикасында атом энергетикасын дамытудың нормативтік-құқықтық базасын әзірлеуді және жетілдіруді қамтамасыз ету						
	Атом энергетикасын құру және нақты алаңдардағы АЭС-тің техникалық сипаттамалары мен сапалық көрсеткіштерін анықтау мәселесінде мемлекеттің саясатын таңдауға ғылыми тәсілді қамтамасыз ету						
	ТЭН-ді әзірлеу және Маңғыстау облысының Ақтау қаласында ВБЭР-300 реакторлық қондырғысымен бірге атом станциясының негізгі жабдықтарының техникалық жобаларын әзірлеуді бастау						
Бағдарламаны іске асыру шығыстары	Республикалық бюджет қаражаты	мың теңге		763953	127070	0	0

003-бюджеттік бағдарлама

Қызметтер

Бюджеттік бағдарламаның әкімшісі	Қазақстан Республикасы Энергетика және минералдық ресурстар министрлігі						
Бюджеттік бағдарлама	003 "Геология және жер қойнауын пайдалану саласындағы қолданбалы ғылыми зерттеулер"						
Сипаттамасы	Пайдалы қазбалар кенорындарын болжау жөніндегі ғылыми-зерттеу жұмыстары, геологиялық-барлау техникасының жаңа үлгілерін жасау жөніндегі ғылыми-конструкторлық әзірленімдер						
Стратегиялық бағыты	1. Елдің минералдық шикізат кешенінің тұрақты дамуын және жұмыс істеуін қамтамасыз ету						
Мақсаты	1. Елдің минералдық шикізат кешенін минералдық шикізат қорымен қамтамасыз ету						
Міндеттері	1.1.2. Пайдалы қазбалар кенорындарын орналастырудың өңірлік және жергілікті заңдылықтарын анықтау						
Көрсеткіштер							
Атауы		Өлш. бірл.	Есептік кезең		Жоспарлы кезең		
			2007	2008	2009	2010	2011
1	2	3	4	5	6	7	8
	Мемлекеттік геологиялық зерттеу жүргізу әдістемесі,						

Сан көрсеткіштері	минералдық шикізат базасын дамыту болжамы бойынша ғылыми әзірленімдер және геология саласын ақпараттық қамтамасыз ету	жоба	4	5	2	10	16
	Геологиялық барлау жұмыстарын жүргізудің тәжірибелік-конструкторлық технологиялары, оларды техникалық қамтамасыз ету	жоба		2	2	2	0
Сапа көрсеткіштері	Пайдалы қазбалар кенорындарын табуға перспективалы болжанатын алаңдардың саны	объект	3	3	2	4	5
Тиімділік көрсеткіштері	Геологиялық суретке түсіру және іздеу жұмыстарын жүргізу кезінде қолдануға ие болған ғылыми әзірленімдердің саны	жоба	4	5	2	10	16
	Геологиялық барлау жұмыстарын жүргізу кезінде қолдануға ие болған тәжірибелік-конструкторлық әзірленімдердің саны	жоба		2	0	2	0
Нәтиже көрсеткіштері	Мемлекеттік геологиялық зерттеу жүргізу әдістемесі, минералдық шикізат базасын дамыту болжамы бойынша ғылыми әзірленімдер және геология саласын ақпараттық қамтамасыз ету	есеп	4	5	2	10	16
	Геологиялық барлау жұмыстарын жүргізудің тәжірибелік-конструкторлық технологияларын әзірлеу, оларды техникалық қамтамасыз ету	есеп		2	2	2	
Бағдарламаны іске асыру шығыстары	Республикалық бюджет қаражаты	мың теңге	93347	99881	68222	110490	120438

004 бюджеттік бағдарлама

Қызметтер

Бюджеттік бағдарламаның әкімшісі	Қазақстан Республикасы Энергетика және минералдық ресурстар министрлігі
Бюджеттік бағдарлама	004 "Отын-энергетика кешеніндегі, мұнай-химия және минералдық ресурстар саласындағы технологиялық сипаттағы қолданбалы ғылыми зерттеулер"
Сипаттамасы	Атом энергетикасының қауіпсіздігі мен тиімділігін дамытуға және арттыруға бағытталған, ғылымды қажетсінетін ядролық технологияларды, әдістер мен жүйелерді әзірлеу

Көрсеткіштер							
Атауы		Өлш. бірл.	Есептік кезең		Жоспарлы кезең		
			2007	2008	2009	2010	2011
1	2	3	4	5	6	7	8
Ядролық энергетиканың ғылыми-техникалық базасы мен инфрақұрылым элементтерін құру							
Стратегиялық бағыты	4. Ядролық-энергетика саласын құру						
Максаты	2. Атом энергетикасын құру есебінен электр және жылу энергиясын өндіру көздерін әртараптандыруды қамтамасыз ету						
Міндеті	4.2.1 Ядролық энергетиканың ғылыми-технологиялық базасы мен инфрақұрылым элементтерін құру (дайындық жұмысы)						
1. Қазақстан Республикасында атом энергетикасын дамытудың ғылыми-техникалық бағдарламасын іске асыру							
Сан көрсеткіші	Химиялық-талдамалық әдістемелерді әзірлеу	дана	2	3	2	2	3
	Ядролық қондырғылардың қауіпсіздігін негіздеу бойынша тәжірибелік стендтер жасау	дана	1	1	2	2	
	Аз байытылған белсенді белдеулердің жобаларын әзірлеу	дана	-	1	0	1	-
	Қазақстандық шикізат негізінде АЭС үшін жаңа отын өндірісінің технологиясын әзірлеу	дана	-	-	1	1	1
	Ядролық медицина, өнеркәсіптік изотоптар бойынша ядролық және ілеспе технологияларды әзірлеу және енгізу	дана	1	1	2	2	3
	Жарылыстан кейінгі процестерді зерттеудің геофизикалық технологияларын әзірлеу	дана	1	1	2	1	1
Сапа көрсеткіштері	"Өнімді әзірлеу және өндіріске қою жүйесі. Ғылыми-зерттеу жұмыстарын орындау тәртібі" 15.101-98 МСТ-қа сәйкестендіру						
Тиімділік көрсеткіштері							
Нәтиже көрсеткіші	Авторлық куәліктер саны	дана	1		1	2	3
	Патенттер саны	дана	4	2	1	2	1
	Жарияланымдар саны	дана	50	50	50	75	80
	Аттестатталған және енгізілген						

	технологиялардың, әдістемелердің саны	дана	4	5	6	6	8
Стратегиялық бағыты	3. Ядролық энергетикалық саланы құру						
Мақсаты	2. Атом энергетикасын құру есебінен электр және жылу энергиясын өндіру көздерін әртараптандыруды қамтамасыз ету						
Міндеті	3.2.1 Ядролық энергетиканың ғылым-технологиялық базасы мен инфрақұрылым элементтерін құру (дайындық жұмысы)						
2. Қазақстандық термоядролық Токамақ материалтану реакторын құру мен пайдалануды ғылыми-техникалық қолдау бағдарламасын іске асыру							
Сан көрсеткіштері	Өңдеу бағдарламаларының, сынау материалдарының топтамасы	бағдарламалар топтамасы	2	2	1	3	3
	Плазмамен өзара әрекеттесу кезінде материалдарда болатын процестердің теориялық және эксперименттік үлгілері	матем. үлгілер	1	1	-	1	2
	Плазма диагностикасының жүйесін әзірлеу және енгізу әдістемелері	жүйелер	4	4	3	5	5
әдістемелер		1	1	-	1	1	
Сапа көрсеткіштері	Халықаралық ғылыми журналдардағы жарияланымдар және шетелдік әріптестермен бірлескен бағдарламаларға қатысу	бірлік	6	6	4	6	6
			1	1	1	1	1
Тиімділік көрсеткіштері							
Нәтиже көрсеткіштері	Зерттеу қондырғыларын, әдістемелерін және оларды енгізу жөніндегі ұсыныс-кеңестерді әзірлеу үшін ғылыми негіздер құру	технологиялық әзірленімдер	1	1	-	1	1
Стратегиялық бағыты	3. Ядролық-энергетикалық саланы құру						
Мақсаты	2. Атом энергетикасын құру есебінен электр және жылу энергиясын өндіру көздерін әртараптандыруды қамтамасыз ету						
Міндеті	3.2.1 Ядролық энергетиканың ғылыми-технологиялық базасы мен инфрақұрылым элементтерін құру (дайындық жұмысы)						
3. Физика, химия, биология саласында кешенді ғылыми зерттеулерді және ДЦ-60 жеделдеткіш ауыр иондар базасында озық технологияларды дамыту бағдарламасын іске асыру							
Сан көрсеткіштері	Полиэтиленерефталат негізінде тректік мембраналар өндірісі	шаршы м			2000	20000	100000
Сапа көрсеткіштері	Мембраналық жарғақтардың беттік тығыздығының орташа мәнінің ауытқуы	%			15	15	15

Тиімділік көрсеткіштері	Тректік мембраналар өндірісінің пайдалылығы жоғары озық технологиясын енгізу	технология						1
Нәтиже көрсеткіштері	Полиэтилентерефталат негізінде тректік мембраналар	шаршы м			2000	20000	100000	
	Тректік мембраналарды пайдалана отырып, жасанды радионуклидтерден атом реакторларының сарқын суларын тазартудың кешенді технологиясы	технология						1
	Жаңа перспективалық технологияларды әзірлеу үшін ауыр иондардың атомдармен және ядролармен өзара әрекеттесу нәтижелері бойынша дерекқорлар	дерекқор	4	6	4	6	6	
	Астана қаласында ғылымды қажетсінетін технологияларды әзірлеуге және ғылыми-техникалық әлеуетті қалыптастыруға бағытталған, ДЦ-60-ғы перспективалық ғылыми эксперименттерді дамытуға арналған нормативтік-әдістемелік базалар	әдістеме құралы	4	6	4	6	6	
Бағдарламаны іске асыру шығыстары	Республикалық бюджет қаражаты	мың теңге	841943	898900	844834	971414	1049307	

005-бюджеттік бағдарлама

Инвестициялық жоба

Бюджеттік бағдарламаның әкімшісі	Қазақстан Республикасы Энергетика және минералдық ресурстар министрлігі
Бюджеттік бағдарлама (кіші бағдарлама)	005 "Қазақстандық термоядролық Тоқамақ материалтану реакторы құру"
Сипаттамасы	Қазақстандық термоядролық Тоқамақ материалтану реакторын жасау жөніндегі жұмыстар
Стратегиялық бағыты	4. Ядролық-энергетика саласын құру
Мақсаты	2. Атом энергетикасын құру есебінен электр және жылу энергиясын өндіру көздерін әртараптандыруды қамтамасыз ету

Міндеттері	4.2.1 Ядролық энергетиканың ғылыми-технологиялық базасы мен инфрақұрылым элементтерін құру (дайындық жұмысы)						
Көрсеткіштер							
Атауы		Өлш. бірл.	Есептік кезең		Жоспарлы кезең		
			2007	2008	2009	2010	2011
1	2	3	4	5	6	7	8
Сан көрсеткіштері	Қазақстан Республикасындағы алғашқы Токамак термоядролық қондырғысы (КТМ)	кешен (СМР - ден %, жабдықтар)	13,9	13,1	19,09	4,36	
Сапа көрсеткіштері	КТМ токамак параметрлерінің ЖСҚ-қа сәйкестігі R плазмасының үлкен радиусы	м				0,9	
	A плазмасының кіші радиусы	м				0,45	
	Аспектiлiк қатынасы к 0,95 плазмасы қиылысының созымдылығы	А				2	
						1,7	
	Вто өсіндегі тороидальдық магнит өрісі	Тл				1	
	IP плазмасының тогы	МА				0,75	
	D tПЛ тогы платосының ұзақтығы	с				1-5	
	Раух қосымша қызуының қуаты	МВт				5	
Дивертор пластинасындағы жылу жүктемесі	МВт/ шаршы м				2-20		
Тиімділік көрсеткіштері	Х						
Нәтиже көрсеткіштері	Термоядролық энергетиканың конструкциялық материалдарына зерттеу жүргізуге арналған тәжірибелік база	бірлік				1	
Бағдарламаны іске асыру шығыстары	Республикалық бюджет қаражаты	мың теңге	801809	758090	1100000	250895	-

007-бюджеттік бағдарлама

Инвестициялық жоба

Бюджеттік бағдарламаның әкімшісі	Қазақстан Республикасы Энергетика және минералдық ресурстар министрлігі

Бюджеттік бағдарлама (кіші бағдарлама)	007 "Курчатов қаласында "Ядролық технологиялар паркі" технопаркін құру"						
Сипаттамасы	Инновациялық инфрақұрылым құру және ядролық технологиялар саласында жаңа технологиялар мен жоғары технологиялық әзірленімдерді енгізу						
Стратегиялық бағыты	4. Ядролық-энергетикалық саланы құру						
Максаты	2. Атом энергетикасын құру есебінен электр және жылу энергиясын өндіру көздерін әртараптандыруды қамтамасыз ету						
Міндеттері	4.2.1 Ядролық энергетиканың ғылыми-технологиялық базасы мен инфрақұрылым элементтерін құру (дайындық жұмысы)						
Көрсеткіштер							
Атауы		Өлш. бірл.	Есептік кезең		Жоспарлы кезең		
			2007	2008	2009	2010	2011
1	2	3	4	5	6	7	8
Сан көрсеткіштері	Инновациялық инфрақұрылым кешендерінің сандық көрсеткіштері	кешен		1	0		1
Сапа көрсеткіштері	Технопарк клиенттері үшін инновациялық инфрақұрылымның қазіргі объектілеріндегі құралдар (бизнес-инкубатор; бизнес-орталық ; зертханалық-өндірістік үй-жайлар; электрондардың өнеркәсіптік үдеткіштері, ақпараттық-телекоммуникациялық желі, көліктік-кисындық терминал ; венчурлық қор)	клиент		2	0	9	18
Тиімділік көрсеткіштері	Ғалымдар мен кәсіпкерлердің инновациялық белсенділігін арттыру						
Нәтиже көрсеткіштері	Технопарк клиенттері үшін көрсетілген қызметтердің көлемі	мың теңге				50018	54789
	Құрылған ғылымды қажетсінетін өндірістер	өндіріс		2		4	7
	Өндірілген өнім көлемі	мың теңге				100545	118114
Бағдарламаны іске асыру шығыстары	Республикалық бюджет қаражаты	мың теңге	3470000	2685000	0	501059	550000

016-бюджеттік бағдарлама

Бюджеттік бағдарламаның әкімшісі	Қазақстан Республикасының Энергетика және минералдық ресурстар министрлігі
Бюджеттік бағдарлама	016 "Жер қойнауын пайдалануда ақпараттық жүйені дамыту"

Сипаттамасы	Жер қойнауы және жер қойнауын пайдалану саласында мемлекеттік органдардың жедел шешімдерді қабылдауы үшін цифрлық геологиялық ақпаратты қалыптастыру, бастапқы геологиялық-геофизикалық ақпаратты қоса алғанда, жер қойнауы туралы ақпараттың сақталуын, жинақталу мүмкіндігін, стандарттау мен қолжетімділігін қамтамасыз ету						
Стратегиялық бағыты	1. Елдің минералдық шикізат кешенінің тұрақты дамуы мен жұмыс істеуін қамтамасыз ету						
Максаты	1. Елдің минералдық шикізат кешенін минералдық шикізат қорымен қамтамасыз ету						
Міндеттері	1.1.5 Геологиялық ақпараттың дерекқорын және геоақпараттық жүйені жасау						
Көрсеткіштер							
Атауы		Өлш. бірл.	Есептік кезең		Жоспарлы кезең		
			2007	2008	2009	2010	2011
1	2	3	4	5	6	7	8
Сан көрсеткіштері	Енгізілген ақпараттық жүйелер	жүйе	1	1	4		
	Дерекқорды цифрлық геологиялық ақпаратпен толықтыру	%	5	10	15		
Сапа көрсеткіштері	Бекітілген стандарттарды қолдана отырып, ақпараттық жүйені әзірлеу	стандарт	тиісінше	тиісінше	тиісінше		
	Дерекқорды бекітілген қалыптарда толықтыру	қалып	тиісінше	тиісінше	тиісінше		
Тиімділік көрсеткіштері	Геологиялық ақпаратты іздеу және көбейту құнын арзандату. Шығындарды, оның ішінде уақытша, ақпаратты өңдеу шығындарын азайту	%	5	10	5		
Нәтиже көрсеткіштері	Өнеркәсіптік пайдалануға енгізілген ақпараттық жүйелер. 20 Тб-ға дейінгі көлемдегі дұрыс цифрлық геологиялық ақпарат.						
Бағдарламаны іске асыру шығыстары	Республикалық бюджет қаражаты	мың. теңге	211037	448860	491226	0	0

020-бюджеттік бағдарлама

Инвестициялық жоба

Бюджеттік бағдарламаның әкімшісі	Қазақстан Республикасының Энергетика және минералдық ресурстар министрлігі
Бюджеттік бағдарлама	020 "Ядролық медицина және биофизика орталығын құру"
Сипаттамасы	Диагностиканың және терапияның жаңа әдістемелерін жасау мен меңгеру, ядролық медицина мен биофизиканың жаңа өнімдерін жасауға арналған ғылыми зерттеулер жүргізу үшін жағдай туғызу

Стратегиялық бағыты	4. Ядролық-энергетикалық саланы құру						
Мақсаты	2. Атом энергетикасын құру есебінен электр және жылу энергиясын өндіру көздерін әртараптандыруды қамтамасыз ету						
Міндеттері	4.2.1 Ядролық энергетиканың ғылыми-технологиялық базасын және инфрақұрылым элементтерін құру (дайындық жұмысы)						
Көрсеткіштер							
Атауы		Өлш. бірл.	Есептік кезең		Жоспарлы кезең		
			2007	2008	2009	2010	2011
1	2	3	4	5	6	7	8
Сан көрсеткіштері	Радиофармпрепараттар өндірісі корпусын салу	% шаршы м.			7	22	10
	Радиоизотоптар алу үшін циклотрон дайындау	%			14	20	66
	Радиофармпрепараттар өндірісі үшін "ыстық камералар" дайындау	%			20	16	64
Сапа көрсеткіштері	Радиофармпрепараттар өндірісінің шарттары өндірістік тәжірибелердің (ОМР) тиісті талаптарына сәйкес келеді						
Нәтиже көрсеткіштері	Қазақстанның ірі қалаларында құрылатын ядролық медицина бөлімдерін қамтамасыз ету және экспорттық жеткізілімдерді ұйымдастыру мақсатында радиофармпрепараттардың өнеркәсіптік өндірісін ұйымдастыру үшін ядролық медицина мен биофизика орталығының радиофармпрепараттар өндірісінің корпусы 2012 жылы пайдалануға берілді.	Өндірістік корпус					
Бағдарламаны іске асыру шығыстары	Республикалық бюджет қаражаты	мың теңге			290900	500000	1000000

024-бюджеттік бағдарлама

Мақсатты трансферттер

Бюджеттік бағдарламаның әкімшісі	Қазақстан Республикасының Энергетика және минералдық ресурстар министрлігі
Бюджеттік бағдарлама	024 "Облыстық бюджеттерге, Астана және Алматы қалаларының бюджеттеріне жылу - энергетикалық жүйені дамытуға берілетін мақсатты даму трансферттері"

Сипаттамасы		Тұрғындық аймақтар мен қоғамдық ғимараттарды электрмен және жылумен сенімді жабдықтауды қамтамасыз ету, елді мекендерді газдандыру					
Көрсеткіштер							
Атауы		Өлш. бірл.	Есептік кезең		Жоспарлы кезең		
			2007	2008	2009	2010	2011
1	2	3	4	5	6	7	8
Максатты трансферттерді аудару							
Стратегиялық бағыты		2. Отын-энергетикалық кешенді серпінді дамыту					
Максаты		2. Электр энергиясындағы экономиканың өскелең қажеттілігін қамтамасыз ету					
Міндеті		2.2.3. Электр- және жылу желілері объектілерін салу					
Сан көрсеткіштері	Облыстардың және Астана мен Алматы қалаларының жылу-энергетикалық жүйелерін дамытуға бағытталған трансферттер	саны	13	13	24	22	12
Сапа көрсеткіштері	ҚНМЕ-ге сәйкестігі						
Тиімділік көрсеткіштері	X						
Нәтиже көрсеткіштері	Облыстардың және Астана мен Алматы қалаларының жылу-энергетикалық жүйелерін дамытуға бағытталған инвестициялық жобаларды іске асыру түптің түбінде жылу және электр энергиясын өндіру мен тұтыну көрсеткіштерінің өсуіне алып келеді						
Максатты трансферттерді аудару							
Стратегиялық бағыты		2. Отын-энергетикалық кешенді серпінді дамыту					
Максаты		4. Газ ресурстарын ұтымды және тиімді пайдаланудан түсетін әлеуметтік-экономикалық әсерін арттыру					
Міндеті		2.4.2. Қазақстан Республикасының ішкі нарығының өскелең қажеттілігін газбен үзіліссіз және тұрақты қамтамасыз ету					
Сан көрсеткіштері	ҚНМЕ-ге сәйкес облыстардың газ көлігі жүйесіне бағытталған трансферттер	Саны	0	44	23	7	4
Сапа көрсеткіштері							
Тиімділік көрсеткіштері	X						
	Облыстардың газ көлігі жүйесін дамытуға						

Нәтиже көрсеткіштері	бағытталған инвестициялық жобаларды іске асыру түптің түбінде ішкі нарықтың газға деген өскелең қажеттілігін тұрақты түрде қамтамасыз етуге алып келеді.							
Бағдарламаны іске асыру шығыстары	Республикалық бюджет қаражаты	мың теңге	31562074,7	33601251	50389966	81403549	56852330	

036-бюджеттік бағдарлама

Қызметтер

Бюджеттік бағдарламаның әкімшісі	Қазақстан Республикасының Энергетика және минералдық ресурстар министрлігі						
Бюджеттік бағдарлама (кіші бағдарлама)	036 "Қазақстан Республикасының заңды тұлғаларының Түркіменстанның шаруашылық етуші субъектілері алдындағы қарыздарын төлеуді қамтамасыз ету үшін "Достық Энерго" АҚ-тың жарғылық капиталын ұлғайту"						
Сипаттамасы	Жеткізілген электр энергиясы үшін Түркіменстан шаруашылық жүргізуші субъектілерінің алдындағы қарыздық міндеттемелер мен талаптарды реттеу "Достық Энерго" АҚ-тың жұмыс істеуін қамтамасыз ету						
Стратегиялық бағыты	2. Отын-энергетика кешенін серпінді дамыту						
Мақсаты	2. Электр энергиясындағы экономиканың өскелең қажеттіліктерін қамтамасыз ету						
Міндеттері	2.2.1. Электр энергетикасы саласының инвестициялық тартымдылығын арттыру						
Көрсеткіштер							
Атауы		Өлш. бірл.	Есептік кезең		Жоспарлы кезең		
			2007	2008	2009	2010	2011
1	2	3	4	5	6	7	8
Қарыздық міндеттемелерді реттеу							
Сан көрсеткіштері	"Достық Энерго" АҚ-тың жарғылық капиталын ұлғайту	мың теңге	1849826	95000	477481		
Сапа көрсеткіштері	Қарыздық міндеттемелерді өтеу.						
Тиімділік көрсеткіштері	Қарыздық міндеттемелер мен талаптарды реттеу						
Нәтиже көрсеткіштері	Түркіменстан, Тәжікстан, Өзбекстан шаруашылық жүргізуші субъектілерінің алдындағы қарыздарды өтеу						
Бағдарламаны іске асыру шығыстары	Республикалық бюджет қаражаты	мың теңге	1849826	95000	477481	0	0

112-бюджеттік бағдарлама

--	--	--	--	--	--	--	--

Бюджеттік бағдарламаның әкімшісі	Қазақстан Республикасының Энергетика және минералдық ресурстар министрлігі						
Бюджеттік бағдарлама (кіші бағдарлама)	112 "Электрондық үкімет құру"						
Сипаттамасы	Қазақстан Республикасының ЖП ББМЖ жер қойнауын пайдалану саласына қатысатын барлық орталық және жергілікті атқарушы органдарды және жер қойнауын пайдаланушыларды өз құзыреттерінің шегінде жер қойнауын пайдалану құқығын алуға конкурс өткізуден бастап өндірілген минералдық шикізатты өңдеу мен өткізуге дейін қамту арқылы жер қойнауын пайдалану саласындағы мемлекеттік басқарудың сапалық деңгейін көтеруге арналған. Бұл Үкімет пен мемлекеттік органдардың жер қойнауын пайдалану саласында жер қойнауын пайдалану конкурстарын өткізу, келісім-шарттар жасасу, мониторингі және бақылау жүргізу кезінде, сондай-ақ пайдалы қазбалар кенорындарын игеру технологияларында, жер қойнауын пайдаланудың сервистік-технологиялық нарығында, өндірілген минералдық шикізатты өңдеу технологияларында, оны тасымалдау мен өткізуде заңнамалық базаны жетілдіру жолымен іске асырылуы тиіс басқармашылық шешімдер қабылдауы үшін ақпараттық база құруға мүмкіндік береді. Бұл ретте, ҚР ЖП ББМЖ шеңберінде мемлекеттік органдар қабылдайтын басқармашылық шешімдерді орындауының ашықтығы қамтамасыз етіледі						
Стратегиялық бағыты	1. Елдің минералдық шикізат кешенінің тұрақты дамуы мен жұмыс істеуін қамтамасыз ету						
Максаты	4. Минералдық шикізат кешенінде инвестициялардың тұрақты өсуін қамтамасыз ету						
Міндеттері	1.4.1. міндет. Қазақстан Республикасының Жер қойнауын пайдалануды басқарудың бірыңғай мемлекеттік жүйесін құру және дамыту						
Көрсеткіштер							
Атауы		Өлш. бірл.	Есептік кезең		Жоспарлы кезең		
			2007	2008	2009	2010	2011
1	2	3	4	5	6	7	8
Сан көрсеткіштері	Барлық мемлекеттік органдарды және жер қойнауын пайдаланушыларды жер қойнауын пайдалануды басқарудың бірыңғай мемлекеттік жүйесімен қамту	%			20	50	100
	Жер қойнауын пайдаланушылардың барлық келісім-шарттарын жер қойнауын пайдалануды басқарудың бірыңғай мемлекеттік жүйесімен қамту	%			10	30	70
Сапа көрсеткіштері	Үкіметтің, Құзыретті, Уәкілетті және жергілікті атқарушы органдардың келіскен басқарушылық шешімдер қабылдауы үшін бірыңғай ақпараттық кеңістік құру жолымен жер қойнауын пайдалану саласындағы						

	мемлекеттік басқарудың сапалық деңгейін көтеру						
Тиімділік көрсеткіштері							
Нәтиже көрсеткіштері	Жер қойнауын пайдаланудан бюджетке түсетін түсімдерді ұлғайту	%					10
Бағдарламаны іске асыру шығыстары	Республикалық бюджет қаражаты	мың теңге		58250	143057	75861	46553

022-бюджеттік бағдарлама

Қызметтер

Бюджеттік бағдарламаның әкімшісі	Қазақстан Республикасының Энергетика және минералдық ресурстар министрлігі						
Бюджеттік бағдарлама (кіші бағдарлама)	022 "Ұлттық индустриялық мұнай-химия технопаркі" арнайы экономикалық аймағының жұмыс істеуін қамтамасыз ету"						
Сипаттамасы	Атырау облысында "Ұлттық индустриялық мұнай-химия технопаркі" арнайы экономикалық аймағының жұмыс істеуін қамтамасыз ету						
Көрсеткіштер							
Атауы	Өлш. бірл.	Есептік кезең		Жоспарлы кезең			
		2007	2008	2009	2010	2011	
1	2	3	4	5	6	7	8
Атырау облысындағы "Ұлттық индустриялық мұнай-химия технопаркі" арнайы экономикалық аймағының уәкілетті органының қызметін іске асыру жөніндегі қызметтер							
Стратегиялық бағыты	3. Көмірсутек шикізатын өңдеу деңгейін ұлғайту						
Максаты	1. Мұнай-химия өндірістерін дамытуға жағдай жасау						
Міндеті	3.1.1. "Ұлттық индустриялық мұнай-химия технопаркі" арнайы экономикалық аймағының қызметін ұйымдастыру						
Сан көрсеткіштер	штаттық бірлік саны	бірлік			10	10	10
Сапа көрсеткіштері	X						
Тиімділік көрсеткіштері	X						
Нәтиже көрсеткіштері	1 қызметкерді ұстау	мың теңге			2045,3	2251,0	2474,6
Бағдарламаны іске асыру шығыстары		мың теңге			20453,0	22510,0	24746,0
2. "Ұлттық индустриялық мұнай-химия технопаркі" арнайы экономикалық аймағының жұмыс істеуі (Жерді бағалау және жер телімдері иелеріне өтемақылық төлемдер)							
Сан көрсеткіштері	Жер телімінің көлемі	га			63,2		
Сапа көрсеткіштері							
Тиімділік көрсеткіштері							

Нәтиже көрсеткіштері	Жер учаскелерін және мүлікті бағалау	саны			3		
Бағдарламаны іске асыру шығыстары	Барлығы, соның ішінде				1100		
Бағдарламаны іске асыруға жұмсалатын барлық шығындар	Республикалық бюджет қаражаты				21553,0	22510,0	24746,0

064-бюджеттік бағдарлама

Инвестициялық жоба

Бюджеттік бағдарламаның әкімшісі	Қазақстан Республикасының Энергетика және минералдық ресурстар министрлігі						
Бюджеттік бағдарлама (кіші бағдарлама)	064 "Атырау облысында "Ұлттық индустриялық мұнай-химия технопаркі" арнайы экономикалық аймағының инфрақұрылымын салу және аумағын қоршау"						
Сипаттамасы	Атырау облысындағы "Ұлттық индустриялық мұнай-химия технопаркі" арнайы экономикалық аймағы инфрақұрылымының объектілерін салу						
Көрсеткіштер							
Атауы		Өлш. бірл.	Есептік кезең		Жоспарлы кезең		
			2007	2008	2009	2010	2011
1	2	3	4	5	6	7	8
1. Атырау облысындағы "Ұлттық индустриялық мұнай-химия технопаркі" арнайы экономикалық аймағы аумағының әкімшілік ғимараты мен қоршауларын салудың инвестициялық жобасы							
Стратегиялық бағыты	3. Көмірсутек шикізатын өңдеу деңгейін ұлғайту						
Максаты	1. Мұнай-химия өндірістерін дамытуға жағдай жасау						
Міндеті	3.1.1. "Ұлттық индустриялық мұнай-химия технопаркі" арнайы экономикалық аймағының қызметін ұйымдастыру						
Сан көрсеткіштері	1) пайдалануға берілген алаңдардың саны	шаршы м			800		
	2) қоршалған аумақтың периметрі	км			41		
Сапа көрсеткіштері	X						
Тиімділік көрсеткіштері	X						
Нәтиже көрсеткіштері	1) пайдалануға берілген объект	%			88,9	11,1	
		объект саны				1	
	2) пайдалануға берілген қоршалған аумақ	%			100		
		объект саны			1		

2. Атырау облысындағы "Ұлттық индустриялық мұнай-химия технопаркі" арнайы экономикалық аймағы инфрақұрылымының объектілерін салудың инвестициялық жобасы

Стратегиялық бағыты	3. Көмірсутек шикізатын өңдеу деңгейін ұлғайту					
Максаты	1. Мұнай-химия өндірістерін дамытуға жағдай жасау					
Міндеті	3.1.1. "Ұлттық индустриялық мұнай-химия технопаркі" арнайы экономикалық аймағының қызметін ұйымдастыру					
Сан көрсеткіштері	ЖСҚ әзірлеу	бірлік			1	
	Инфрақұрылымды салу					7
Сапа көрсеткіштері	ҚНМЕ-ге сәйкес					
Тиімділік көрсеткіштері	Х					
Нәтиже көрсеткіштері	Инфрақұрылымды іске қосу	объект саны				7
Бағдарламаны іске асыруға жұмсалатын барлық шығындар	Республикалық бюджет қаражаты			669920	918000,0	2612000,0

027-бюджеттік бағдарлама

Инвестициялық жоба

Бюджеттік бағдарламаның әкімшісі	Қазақстан Республикасының Энергетика және минералдық ресурстар министрлігі						
Бюджеттік бағдарлама (кіші бағдарлама)	027 "Бурабай" геофизикалық обсерваториясын көшіру"						
Сипаттамасы	Сейсмикалық және инфрадыбыстық станцияларды, аспаптық құрылыстарды (тау-кен үңгімелері мен ұңғымалары), техникалық және тұрғындық ғимараттарды, энергиямен қоректендіру және телекоммуникациялар, жайтартқыштар жүйелерін қамтитын "Бурабай" геофизикалық обсерваториясын жаңа орында салу. Жұмыстар ТЭН-ге сәйкес 2009-2012 жылдар аралығында жүргізіледі.						
Стратегиялық бағыты	5. Халықтың тұрмыс-тіршілігінің қауіпсіз жағдайларын қамтамасыз ету						
Максаты	2. Радиациялық қауіпсіздікті қамтамасыз ету						
Міндеттері	5.2.4. Қазақстан Республикасының ядролық сынақтарды таратпау және оларға тыйым салу туралы келісімдер мен шарттар бойынша халықаралық міндеттемелерін орындау						
Көрсеткіштер							
Атауы	Өлш. бірл.	Есептік кезең		Жоспарлы кезең			
		2007	2008	2009	2010	2011	
1	2	3	4	5	6	7	8
Сан көрсеткіштері	Өзірленген ТЭН саны	ТЭН		1			
	Өзірленген ЖСҚ-ның саны	ЖСҚ			1	1	
	Жұмыс құжаттамасының дайындығы	%			60	40	

	Орындалған құрылыс-монтаждау жұмыстарының (ҚМЖ)	%				30	50
	өлшеу кешендері	дана					1
Сапа көрсеткіштері	Байланыс станциялары мен арналарына қойылатын техникалық талаптар ядролық сынақтарға жан-жақты тыйым салу туралы шарты (СТВТО) жөніндегі ұйымның дайындық комиссиясы әзірлеген халықаралық талаптарға сәйкес қамтамасыз етіледі.						
Тиімділік көрсеткіштері	Ядролық мониторинг жүйесінің құрылымдарын жоғары технологиялық цифрлық аппаратурамен және басқа елдердің осындай жүйелерімен ықпалдастырылған байланыс құралдарымен жарактандыру						
	Станциялардың Ұлттық ядролық мониторинг жүйесінің құрамында халықаралық стандарттар (пайдаланылатын бақылаушы технологиялар кешені, бағдарламалық-математикалық қамтамасыз ету, ақпараттық ресурс, жедел мәліметтер қызметі деректерінің дұрыстығы мен дәлдігі бойынша) деңгейіндегі жұмысы.						
Нәтиже көрсеткіштері	Ядролық сынақтар мен жер сілкіністерінің мониторингі бойынша ақпараттық ресурсты ұлғайту	%	-				20
Бағдарламаны іске асыру шығыстары	Республикалық бюджет қаражаты	мың теңге			130000	4734000,0	1939000,0

028-бюджеттік бағдарлама

Инвестжоба

Бюджеттік бағдарламаның әкімшісі	Қазақстан Республикасының Энергетика және минералдық ресурстар министрлігі
Бюджеттік бағдарлама (кіші бағдарлама)	028 "Бейнеу — Шымкент магистральдық газ құбырын салуға жобалық-сметалық құжаттама әзірлеу"

Сипаттамасы	Бейнеу - Шымкент магистральдық газ құбырын салуға жобалық-сметалық құжаттама әзірлеу						
Стратегиялық бағыты	2. Отын-энергетика кешенін тиімді дамыту						
Мақсаты	4. Газ ресурстарын ұғымды және тиімді пайдаланудан болатын әлеуметтік-экономикалық әсерді күшейту						
Міндеттері	2.4.2. Қазақстан Республикасының ішкі нарығының газға деген өскелең қажеттіліктерін іркіліссіз әрі тұрақты қамтамасыз ету						
Көрсеткіштер							
Атауы		Өлш. бірл.	Есептік кезең		Жоспарлы кезең		
			2007	2008	2009	2010	2011
1	2	3	4	5	6	7	8
Сан көрсеткіштері	Бейнеу - Шымкент магистральдық газ құбырын салуға жобалық-сметалық құжаттама	топтама		ЖСҚ әзірлеуді бастау	ЖСҚ		
Сапа көрсеткіштері	Жұмыстарды нормативтік құжаттарға және ҚР ҚНМЕ-ге сәйкес орындау						
Тиімділік көрсеткіштері							
Нәтиже көрсеткіштері	ЖСҚ топтамасы						
Бағдарламаны іске асыру шығыстары	Республикалық бюджет қаражаты	мың теңге		2000000	3998000		

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