

Қоршаған ортаны қорғаудың 2005-2007 жылдарға арнаған облыстық бағдарламасы туралы

Күшін жойған

Павлодар облыстық мәслихатының 2005 жылғы 15 сәуірдегі N 34/11 шешімі. Павлодар облысының әділет департаментінде 2005 жылғы 6 мамырда N 3020 тіркелді. Мерзімінің өтуіне байланысты күші жойылды - Павлодар облыстық Әділет департаментінің 2009 жылғы 18 наурыздағы N 4-06/1966 хатымен.

Ескерту. Мерзімінің өтуіне байланысты күші жойылды - Павлодар облыстық Әділет департаментінің 2009 жылғы 18 наурыздағы N 4-06/1966 хатымен.

Қазақстан Республикасының "Қазақстан Республикасындағы жергілікті мемлекеттік басқару туралы" Заңының 6 бабы 1 тармағының 1) тармақшасына сәйкес, облыстық мәслихат **ШЕШІМ** ЕТЕДІ:

1. Қоса беріліп отырған қоршаған ортаны қорғаудың 2005-2007 жылдарға арналған облыстық бағдарламасы (бұдан әрі - Бағдарлама) бекітілсін.

2. Облыс қаржы департаменті жыл сайын Бағдарламаның дер кезінде қаржыландыруын қамтамасыз етсін.

3. Облыс табиғи ресурстар мен табиғат пайдалануды реттеу департаменті жыл сайын 20 қаңтар мерзіміне орай облыстық мәслихаттың экология және қоршаған ортаны қорғау мәселелері жөніндегі тұрақты комиссиясына Бағдарламаны іске асыру барысы туралы ақпарат ұсынатын болсын.

4. Осы шешімнің орындалуын бақылау облыстық мәслихаттың экология және қоршаған ортаны қорғау мәселелері жөніндегі тұрақты комиссиясына жүктелсін.

Сессия төрағасы Г. Досжанова

Облыстық мәслихаттың хатшысы Р. Гафуров

Павлодар облыстық мәслихатының
(III шақырылған (кезектен тыс) XI сессиясы)

2005 жылғы 15 сәуірдегі

"2005-2007 жылдарға арналған қоршаған
ортаны қорғау облыстық бағдарламасы"

N 34/11 шешіміне қосымша

**2005-2007 жылдарға арналған қоршаған ортаны қорғау
облыстық бағдарламасы**

1. Паспорт

Атауы

		2005-2007 жылдарға арналған қоршаған ортаны қорғау облыстық бағдарламасы (бұдан әрі - Бағдарлама)
Әзірлеу негізі	үшін	Қазақстан Республикасының 1997 жылғы 15 шілдедегі "Қоршаған ортаны қорғау туралы" Заңы, Қазақстан Республикасы Президентінің 2003 жылғы 3 желтоқсандағы "Қазақстан Республикасының 2004-2015 жылдарға арналған экологиялық қауіпсіздік тұжырымдамасы туралы" N 1241 Жарлығы
Негізгі әзірлеушілер		Облыс табиғи ресурстар және табиғат пайдалануды реттеу департаменті, Павлодар облыстық аумақтық қоршаған ортаны қорғау басқармасы (келісім бойынша), Алматы қаласының денсаулық сақтау және экожобалау орталығы (келісім бойынша)
Мақсаты		Павлодар облысы қоршаған ортасының жағдайы мен сапасын жақсарту
Міндеттері		Табиғатты қорғауды басқарудың кешенді жүйесін енгізу Атмосфералық ауаның, су және жер ресурстарының жағдайын жақсарту Облыс тұрғындарының радиациялық қауіпсіздігін қамтамасыз ету Қоршаған ортаның мониторингін қамтамасыз ету Облыс халқының денсаулығына әсер ететін экологиялық қауіп-қатерді азайту Қоршаған ортаны қорғау іс-шараларын өткізу кезінде ғылыми қамтамасыз етуді енгізу
Іске асыру мерзімі		2005-2007 жылдар
Көлемдері және қаржыландыру көздері		Облыстық бюджеттің 542,2 млн. теңге сомасындағы қаражаты, кәсіпорындардың өз қаражаттары - 8015,7 млн. теңге, Қазақстан Республикасы заңнамаларына қайшы келмейтін басқа да қаржы көздері - 330,0 млн. теңге
Күтілетін нәтижелер		қоршаған ортаның құрауыштарына өнеркәсіп және шаруашылық қызмет барысында жағымсыз ықпал ету мен антропогендік әсерді төмендету, қоршаған ортаның жағдайы мен сапасын жақсарту

2. Кіріспе

2005-2007 жылдарға арналған қоршаған ортаны қорғау облыстық бағдарламасы Қазақстан Республикасы Президентінің 2003 жылғы 3 желтоқсандағы N 1241 бұйрығымен бекітілген 2004-2015 жылдарға арналған экологиялық қауіпсіздік тұжырымдамасына және Қазақстан Республикасы Президентінің қатысуымен өткен үкіметтің 2004 жылғы 2 тамыздағы кеңейтілген мәжілісінің N 01-7.5 Хаттамасына сәйкес әзірленді. Бағдарлама нақты мақсаттарға жетуге, белгілі экологиялық мәселелерді шешуге бағытталған өзара байланысты ұйымдық, экономикалық, әлеуметтік, қаржылық және техникалық

шаралардың жиынтығы болып табылады.

Бағдарламаның негізіне экологиялық жағдайды бағалау, экологиялық проблемаларды басымдықтары бойынша саралау, оларды шешу жолдары мен әдістерін белгілеу кезіндегі мақсатты қадамы алынған.

Әзірленген Бағдарламада күтілетін нәтижелерді көрсете отырып, облыста тиімділігі жоғары экономиканы құру үшін қойылған мақсатқа жетуді қамтамасыз ететін мерзімдері, ресурстары және іс-шаралардың орындаушылары бойынша келісілген жүйе бар.

Жобаны іске асырудың әлеуметтік экологиялық (өңірдің қоршаған ортасының жай-күйінің алдағы үш жыл бойы үдемелі жақсаруы), сондай-ақ экономикалық тиімділігі (экологиялық мақсаттарға шығатын қаражатты әжептәуір оңтайландыру) бар.

Бағдарламаны орындау қорытындылары бойынша қалалардағы және ауылдық аудандардағы экологиялық жағдай едәуір жақсарып, тұрақтанады, Павлодар өңірінің тұрақты дамуы қамтамасыз етіледі және барлық мүдделі тараптардың қатысуымен үздік отандық және халықаралық тәжірибе негізіндегі қоршаған ортаны сауықтыруды басқарудың пәрменді тетігі құрылатын болады.

3. Проблеманың қазіргі жай-күйін талдау

Павлодар облысы бүкіл ел үшін стратегиялық маңызы бар, Қазақстан Республикасының экономикалық және өнеркәсіптік жағынан ең дамыған өңірлерінің бірі болып табылады. Сонымен бірге, облыс аумағында Ұлттық Республикалық игілік болып табылатын бірқатар аса құнды табиғи объектілер бар, олардың экологиялық тұрақтылығы тек қана облыс тұрғындарының ырыс-берекесі мен алдыңғы буыннан мұраға қалған қоршаған ортаның сапасына ғана емес, сондай-ақ облыстың жоғары өнеркәсіптік-экономикалық әлеуетінің іске асырылу қабілетіне де байланысты.

Экологиялық жағдайын жақсарту үшін Павлодар облысының аумағында біршама жұмыс жүргізілуде. Соңғы жылдар ішінде, әр түрлі облыстық табиғатты қорғау бағдарламалары әзірленді, бекітілді және іске асырылды, солардың ішінен мыналарды атап өтуге болады: 2004 жылға арналған "Ауыз су" облыстық бағдарламасы, 2004-2006 жылдарға арналған облыстың селолық аумақтарын дамыту бағдарламасы. Сонымен қатар, аймақтағы экологиялық жағдай қиын күйінде қалуда, бұл - экологиялық сауықтырудың барлық резервтері әлі де толыққанды пайдаланылмағанының белгісі.

Облыс аумағында Республикадағы ең ірі жылуэнергетикалық және металлургиялық өнеркәсіп кәсіпорындары жұмыс істеуде. Соңғы 2 жылда, өнеркәсіп өнімінің артуына байланысты атмосфераға ластаушы заттардың жалпы шығарындылар көлемі 2002 жылмен салыстырғанда (461,9 мың тонна), 59,2 мың тоннаға өсті және 2003 жылы 521,1 мың тоннаны құрады.

Сонымен бірге, соңғы төрт жыл бойы аймақта үлесі өңірлік жалпы өнімнің бір миллион АҚШ доллары есебіндегі ластаушы заттар шығарындыларының үдемелі төмендеуі байқалуда, яғни ластаушы заттар шығарындыларының үлесі, тиісті табиғатты қорғау шараларын өткізу арқасында, шығарылатын өнімдердің бірдей көлеміне төмендейді.

Ластаушы заттардың негізгі көлемі облыстың атмосфералық ауасына жылу энергетикасы және металлургия өнеркәсібі кәсіпорындарынан түседі. Шығарындылардың құрылымындағы: Екібастұз көмірлерінің күлі, көмір мен жыныс тозаңы (46%), күкірт диоксиді (35%), азот оксиді (12%) және көміртегі оксиді (5%) .

Экологиялық жағдайдың күрделілігі автокөлік жүктемесінің үнемі өсуінен үлкен қалалардың табиғи ортасының ластануына, қала аумақтарына су жайылуына, селолық аудандардың агроэкологиялық проблемаларына байланысты болуда.

Белсенді түрде шоғырланудың жүруіне байланысты қазіргі бүкіл әлемде автокөліктің атмосфераны ластау проблемасы басымдықты орын алады. 2004 жылдың 1 қаңтарында Павлодар облысында 95 мыңнан астам автокөлік құралдары тіркелген.

Павлодар облысы бойынша жылжымалы көздердің шығарындылары жөніндегі ресми деректер атмосфераға автокөліктерден шығарылатын жалпы шығарындылардың кем дегенде 10%-ын құрайтынына қарамастан (облыс кәсіпорындарының Павлодар облыстық қоршаған ортаны қорғау аумақтық басқармасына берген есеп деректері бойынша), іс жүзінде есепке алынбаған жеке автокөлік санының өсуі есебінен шығарындылар көлемі анағұрлым артық екенін атап өткен жөн. 2004 жылдың 1 қаңтарындағы жағдай бойынша жеке тұлғалардың автокөліктер саны, заңды тұлғалардың автокөліктерінен 6 есе артық болды. Автокөліктің жиынтық шығарындылары тиісінше осыншама өседі деп болжауға болады.

Автокөлік шығарындыларының өсуі автомобильдердің төмен техникалық жағдайы, сапасыз автотопар отынын қолдануы (этилдендірілген бензин), шығатын газдарды тазалауға (катализдық нейтрализаторлар) арналған құралдармен нашар жарактандырылуы, шығарындыларды бақылау жүйесінің жеткіліксіздігінен және басқа да себептерден болып отыр.

Павлодар облысы үшін су ресурстарының жағдайы мен оны пайдаланудың маңызы өте зор. қазіргі кезде облыс орталығын ауыз сумен қамтамасыз етіп отырған жалғыз көз - халықаралық шекаралық су тамыры Ертіс өзені болып табылады. Павлодар және Павлодар ауданы шегіндегі Ертіс өзені үшін 2003 жылы ауыз судың ластану индексі 1,4-ке тең болды, бұл өзеннің су сапасын орташа ластанған, 3 класты су айдыны ретінде сипаттауға мүмкіндік береді.

Облыс шегіндегі Ертіс өзенінің жай-күйін бақылау, 2003 жылы суда барлық бақыланатын өлшемдердің: мыс - 1,3 МШК, мырыш - 1,7 МШК, мұнай өнімдері - 3,2 МШК, марганец - 5,6 МШК, темір - 2,4 МШК орташа екенін көрсетті.

Сонымен қатар, өнеркәсіптік ағынды су (Тұз, Атығай, Сарыпан, Былқылдақ көлдері) жинаушының, күл-қоқыс үйінділерінің жағдайы (Қарасор өзені) мен Ертіс-қарағанды арнасының техникалық жағдайы қатты алаңдаушылық туғызуда.

Күл үйінділері бөгетшелерінің үнемі көбеюінен судың тартылуы едәуір артты, күл үйінділерінің айналасы батпақталып, топырақтағы сулар жоғарыға шығуда. Бұдан басқа, күлді аумақтарды шаң басуда. Кеніштердің, үйінділердің, коммуникациялардың, сорғыту арналарының жанындағы бедерлер мен ландшафттардың үздіксіз бұзылуы байқалуда. Экзогендік үрдістердің (су басу, сорлану, шаң басу және басқа) қайталануы байқалып отыр. Түрлі алқаптарда топырақты сулардың әр түрлі элементтермен және қосындылармен ластанғаны анықталды.

Жер асты сулары ластануының аймақтық проблемаларының бірі, оның фтормен ластануында. Павлодар қаласының солтүстік өнеркәсіп аймағында жерасты суларының фтормен ластануы шамамен 33 км^2 құрайды. Ағынды сулардағы фтордың құрамы 2,4-тен 14,4 мг/л дейін, жерасты суларында 1,5-3,0 мг/л (1-2 ШМШ). Жерасты суларының фтормен ластану көлемі Павлодар қаласының оңтүстік өндіріс аймағында 2002 жылы 30 км^2 құрады. Жерасты суларындағы фтордың көлемі 1,5-тен 26,1 мг/л дейін (1-17,4 ШМШ).

Қазіргі кезде, Ақсу қаласына іргелес аумақта Ақсу ЖЭС күл үйінділерінің айналасында жерасты суларының фтормен ластану көлемі $1,2 \text{ км}^2$ құрап отыр, шоғырлануы 1,8-2 ШМШ көлемінде.

Екібастұз жылу электро орталығы аумағындағы жерасты суларының ластану көлемі $6,5 \text{ км}^2$ құрайды, жерасты суларындағы фтордың құрамы 3,28 мг/л дейін (2,2 ШМШ). "Екібастұз AES" ЖШС аумағында Қарасор көлінің айналасында жерасты суларының 1,2-2,9 ШМШ ластанғаны белгілі болды.

Соңғы 25-30 жыл бойы белсенді жүргізілген өндірістік-шаруашылық қызмет облыстың Павлодар, Екібастұз және Ақсу қалалары аумағында ыза су деңгейінің ұдайы өсуіне алып келді. Тұрғын аумаққа су жайылуының салдары өткір әлеуметтік-экономикалық сипатқа ие болуда, ал су басқан аймақтағы тұрғындар өмірінің деңгейі үйлер жертөлелерінің дымқылдануы, тұрғын үйлердің тұғырлары мен қабырғаларының тез бұзылуы, қансорғыш жәндіктердің тез көбеюі сияқты құбылыстармен сипатталуда. Бұдан басқа, су жайылған жерлер тез сорланып, өсіп тұрған ағаштың күрт азуына әкеліп соғады.

Соңғы жылдары Павлодар қаласында ыза сулардың көтерілу деңгейі

көпжылғы орташа 0,07-0,12 м жылдамдықпен жүруде.

М ы н а л а р :

инженерлік коммуникациялардың апаттық жай-күйі;
дамыған және тиімді жұмыс істейтін арна ағындық кәріз жүйесінің жоқтығы;
өнеркәсіп кәсіпорындарының қалдықтары мен жинақтауыштарының
жеткіліксіз жабылуы (ЖЭО-2, ЖЭО-3 күл үйінділері, "Қазақстан Алюминий"
ААҚ-тың шлам үйінділері мен күл үйінділері);
ыза судың табиғи ағындарының бетондалуы (жағажай құрылысы) су
жайылуының негізгі себептері болып табылады.

Екібастұз қаласының шамамен 30 % тұрғын аумағына су жайылған. Тұрғын
үй аумағындағы судың деңгейі әлі де көтерілуде, 2003 жылы ол 0,1-0,4 м артқан
. Ақсу қаласы аумағында судың жайылуы тек Ертіс өзенінің аңғарына жақын
жерде, топырақты суларға жайылма сулардың қосылуы салдарынан шөккен
а у м а қ т а р д а ғ а н а б а й қ а л у д а .

Судың осылайша тез жайылуы жағдайында сатылас және деңгейлес сорғыту
жүйесін жасау ғана ыза сулар деңгейін төмендетудің тиімді әдісі болып
т а б ы л а д ы .

Қалалардың тұрғын аумағында ыза су деңгейінің төмендету жобаларын
орындау, арнаны реттеу, жағалауды бекіту және тасқынға қарсы жұмыстарды
жүргізу облыстың басымдықты табиғатты қорғау міндеттеріне жатады.

Ең өткір мәселелердің бірі - бірқатар селолық аудандардың халқын сапалы
ауыз сумен қамтамасыз ету, сондай-ақ облыстың негізгі елді мекендерін сумен
жабдықтаудың баламалы көздерін пайдалану қажеттілігі болып табылады.

Айталық, Павлодар облысының 12 ауданының 8-де (Екібастұз және Ақсу
қалаларының ауылдық округтері, Ақтоғай, Баянауыл, Ертіс, Качиры, Май және
Павлодар аудандары) ауылдардың 20%-нан 70%-на дейіні мемлекеттік
стандартқа сәйкес келмейтін суды тұтынуда.

Қымбат бағалы су құбырларының баламалы жүйесі ретінде суды
залалсыздандыруды және оның құрамындағы тұз бен түрлі қосындыларды
төмендетуді ескеретін құрастырмалы блок-модульдердің 60-тан астам елді
мекендегі құрылысын салу керек.

Өнеркәсіптік және тұрмыстық қалдықтарды сақтау және кәдеге жарату өткір
күйінде қалуда. Мәселен, Павлодар облысы аумағында 5 млрд. тоннадан астам
қ а л д ы қ ж и н а қ т а л ғ а н .

Павлодар облысында көмір өндірісі кәсіпорындарының таужыныс
қалдықтары мен жылуэлектр стансаларының күл қалдықтары ауқымды аумақты
алып жатқандықтан, оларды қалпына келтіру облыстағы маңызды
проблемалардың бірі болып табылады. өндіріс қалдықтары қайта өңделген соң,
экологиялық қауіпсіздігін қамтамасыз ету үшін оларды полигон-үйінділерде

Кәсіпорындардың қалдықсыз және аз қалдықсыз технологияға көшулері қажет, өйткені облыстағы өндірістің өңделген қалдықтарының пайда болған көлемінің жыл сайын тұтынушыларға шамамен тек 2% ғана беріледі.

Соңғы жылдары қатты тұрмыстық қалдықтардың (бұдан әрі - ҚТҚ) көлемі өсіп отырғандықтан, оның құрамына экологиялық қауіпті көптеген қосындылар (батарейкалар, шамдар, сырлар, дәрі-дәрмектер және т.б.) енетіндіктен ҚТҚ-ты үйінділерге көму жолымен дәстүрлі жою әдісі экологиялық, сол сияқты экономикалық-ресурстық себептер бойынша қолайсыз болып табылуда.

Осыған байланысты, қатты тұрмыстық қалдықтарды қайта өңдейтін кәсіпорнын салу қажет, соның нәтижесінде облыс қолда бар ресурстық және кадрлық әлеуетті пайдалана отырып, жаңа жұмыс орындарын құру, ҚТҚ-ты жинау мен кәдеге жаратудың жаңа технологиясын енгізу мүмкіндігіне ие болды. Сондай-ақ жаңа өндірісті ашу, бағалы және арзан шикізаттың жаңа көздері мен жаңа өнім түрлері де алынатын болады.

Сондай-ақ, қала құрылысы нормативтерінің бұзылуы, жасыл желек екпе ағаштарың көлемінің қысқаруы, автокөліктің көбеюі қалалардың экологиялық қолайсыздықтарының себептері болып табылуда.

Облыс қалаларындағы екпе ағаш қорының жағдайы, ағаштардың жаппай қартаюы, жасыл желекті күту проблемалары, отырғызылған ағаштардың нашар бейімделуі, ағаштардың рұқсатсыз кесілуі қатты алаңдатуда.

Облыс аумағының жалпы көлемі 2004 жылғы 1 қаңтардағы жағдай бойынша 12 млн. 470,5 мың га құрайды. Павлодар облысындағы негізгі проблемалардың бірі топырақтың беті мен ландшафттарды тозудан және ластанудан қорғау болып табылады. Жерді қалпына келтірудің (бұзылған жерлер аумағынан есептегенде) орташа көрсеткіш Павлодар облысы бойынша соңғы бес жылда 5,9-7,1% құрайды. Осы көрсеткіш Шарбақты, Лебяжі және Май аудандарында неғұрлым жоғары, Екібастұз (1,4-1,9%), Павлодар (3,9-10,3%) қалаларында және Успен ауданында (3,4-7,2%) төмен екені байқалады.

Нақты зерттеулердің негізінде жүргізілген талдауға сәйкес Павлодар облысында топырақтың үстіңгі қабаты ластануының 40-45% аумағы қалыпты ластануға, 50% нашар ластануға жатады. Топырақтың үстіңгі қабаты ластануының орташа деңгейі Майқайың кентінде байқалуда және ол табиғи факторларға "Майқайың" кен орнына жақын орналасуына) байланысты болып отыр. Сондай-ақ, Бозшакөл мен Ақсу қаласы орналасқан аудандарда жер қабатының шамалы бөлігі орташа деңгейде ластанған.

Облыс аудандарында жалпы сыйымдылығы 1034 тонналық тыңайтқыштар мен пестицидтер сақтайтын 8 жұмыс істеп тұрған және 19 бейімделген қойма бар. Оларға органикалық ластаушылармен ластану қаупі төнуде.

Орман және жануарлар әлемін қорғайтын бес мемлекеттік мекемеге бекітіліп берілген облыс мемлекеттік орман қорының жалпы аумағы облыстың барлық аумағының 3,6% құрайды. Соңғы жылдары өз еркімен кесу, орман өрттері, орманды қалпына келтіру жұмыстары көлемінің жеткіліксіздігі ағаштардың ауруы мен орман зиянкестердің әсерінің салдарынан орман алқабының, соның ішінде қаумалдардың көлемі едәуір кеміді.

Облыста жердің барлық аумағының 3,9% ерекше қорғалатын аумақ алып жатыр, ал халық (әсіресе қала тұрғындары) үшін табиғатпен қарым-қатынас жасау өмірлік-маңызды қажеттілік болғандықтан, қорық аймағы аумағына түсетін қалпына келтірушілік күш артуда. Табиғатты сақтау аймақтарын (Баянауыл Мемлекеттік ұлттық табиғи паркі, "Ертіс өзенінің жайылмасы" Мемлекеттік табиғи қаумалы) кешенді дамыту және басқару ерекше маңызды сипат алууда. Соның өзінде, Ертіс өзені мен жайылма бірегей табиғи-шаруашылық кешені болып табылатынын атап өткен жөн.

Браконьерліктің, сондай-ақ өрттің салдарынан облыста аң мен құс санының азаюы байқалуда. Соңғы бес жылда бұлан саны екі есеге азайды.

Семей сынақ полигонының шамамен 720 мың га алаңының Май ауданының мемлекеттік жер қорына берілуіне байланысты полигон ауданындағы радиациялық жағдайды зерделеу және зерттеу, сондай-ақ осы аймақтағы радиациялық жағдайға үнемі мониторинг жүргізу қажет.

Қоршаған ортаны қорғау және табиғи ресурстарды пайдалану саласында басқарушылық және шаруашылық шешімдер қабылдау үшін жедел және сенімді ақпарат алу мақсатында қоршаған орта мониторингінің бірыңғай жүйесі қажет.

Реңдік мониторинг өткізу үшін, облыста қадағалау желісі (метеостанциялар, гидрологиялық постар, қадағалаудың стационарлық постары) жеткіліксіз екендігін атап өткен жөн. Бұдан басқа, Ертіс өзенінің ластану деңгейін бақылайтын аналитикалық талдау базасы жоқ.

Бақылаушы органдар тарапынан "Павлодар химия зауыты" ААҚ ауданындағы сынаппен ластанудың тиісті мониторингін, сондай-ақ жерүсті және жерасты суларының ластануы мен аймақтағы ыза сулар деңгейінің көтерілу мониторингін қамтамасыз етілуі қажет.

Облыс тұрғындарының денсаулығына келетін экологиялық қатерді азайту мақсатында табиғи ортаның жайын жақсарту, салауатты өмір салты қағидаттарын енгізу, экологиялық тәуелді аурулардың алдын алу және емдеуге бағытталған шаралар кешенін өткізу қажет.

Осы проблемалардың бәрі облыста қоршаған ортаны қорғау жөніндегі кешенді экологиялық Бағдарламаны іске асыру қажеттілігіне негізделген, ол бар проблемаларды шешуге көмектесіп қана қоймай, болашақта табиғатты тиімді пайдалануды қамтамасыз етудің сенімді тетігін де жасайтын болады.

Қоршаған ортаға байланысты мәселелер бойынша шешімдер қабылдау үдерісінде ақпараттың қол жетімділігін, жұртшылықтың қатысуын қарастыратын Орхусс конвенциясына сәйкес экологиялық проблемаларды бірігіп шешу үшін, жұртшылықты қоғамдық бірлестіктерді неғұрлым кеңінен тартуды қамтамасыз е т у қ а ж е т .

Мүмкіндікті экологиялық қатерді шағындандыру мен қоршаған ортаға өнеркәсіптік және шаруашылық әрекеттің жағымсыз әсерін азайту мақсатында экологиялық проблемаларды шешу кезінде жұртшылық пікірі ескерілетін болады .

Қоршаған орта жағдайының әлсіз жақтары:
шығарындылардың үлкен көлемі және жылуэнергетика кәсіпорындарының, металлургия өнеркәсібі мен автокөліктің атмосферадағы ауаға, топырақ пен суға лаस्ताушы заттардың шығарындылары мен ағындыларының үлкен көлемі;
Семей ядролық сынақ полигонының аумағына жататын қолда бар жерлер;
ыза сулардың алыста орналасуы, су басу қаупі;
сортандану, жел эрозиясы есебінен топырақтың сапалық балының төмендеуі;
жеткіліксіз көгалдандыру, рұқсатсыз кесу, жасыл екпе ағаштың жаппай қ а р т а ю ы ;

Е р т і с ө з е н і н ің л а с т а н у ы ;
облыста бар өнеркәсіп кәсіпорындарының ағынды су жинауышы, к ү л ш л а м ү й і н д і л е р і ;
тиісті талаптарға сай қатты тұрмыстық қалдықтар полигондарының жоқтығы.

Қоршаған ортаның жағдайын жақсартуға мүмкіндік беретін аспектілер:
ластаушы шығарындылар мен ағындыларды азайту үшін өнеркәсіп кәсіпорындарын жаңғырту және қазіргі талаптарға жауап беретін жабдықтарды е н г і з у ;

ж о ғ а р ы ғ ы л ы м и - з е р т т е у ә л е у е т і ;
т ү з у ж а з ы қ т ы ж е р б е д е р і ;
желдің арқасында зиянды қоспалардың атмосферада шашырауы үшін қ о л а й л ы ж а ғ д а й ;
жерді қайта құнарландыру жұмыстарын өткізу үшін аймақта тиісті техниканың болу қажеттілігі.

4. Бағдарламаның мақсаты мен міндеттері

Бағдарламаның мақсаты - Павлодар облысының табиғи ортасының сапасы мен ж а ғ д а й ы н ж а қ с а р т у .

М ы н а л а р :

табиғатты қорғауды басқарудың кешенді жүйесін енгізу;
атмосфералық ауаның, су және жер ресурстарының жағдайын жақсарту;

облыс тұрғындарының радиациялық қауіпсіздігін қамтамасыз ету;
қоршаған ортаның мониторингін қамтамасыз ету;
өнеркәсіптік және тұрмыстық қатты қалдықтарды басқару;
облыс тұрғындарының денсаулығына әсер ететін экологиялық қауіп-қатерді
а з а й т у ;

қоршаған ортаны қорғау жөніндегі іс-шараларды өткізген кезде ғылыми қамтамасыз етуді енгізу Бағдарламаның негізгі міндеттері болып табылады.

5. Бағдарламаны іске асырудың негізгі бағыттары мен тетігі

М ы н а л а р :

табиғатты қорғауды басқарудың кешенді жүйесін енгізу;
атмосфералық ауаны қорғау;
су ресурстарын қорғау және сумен қамтамасыз ету сапасын жақсарту;
өнеркәсіптік және тұрмыстық қалдықтарды жинау, тасу, сақтау және кәдеге
ж а р а т у ;

биоресурстарды қорғау;
жер ресурстарын қорғау және тиімді пайдалану;
радиациялық қауіпсіздікті қамтамасыз ету;
экологиялық мониторинг жүйесін жетілдіру;
селолық аудандардағы экологиялық жағдайды жақсарту;
тұрғындар денсаулығы үшін экологиялық қауіп-қатерді төмендету
Бағдарламаның негізгі бағыттары болып табылады.

Табиғатты қорғауды басқарудың кешенді жүйесін енгізу мемлекеттік басқару органдарында ISO 14001 (ҚР МЕМСТ) халықаралық стандарттарына сәйкес табиғатты қорғау жүйесін әзірлеуге және пайдалануға мүмкіндік береді, оған экологиялық саясатты әзірлеуге, енгізуге, талдауға және қолдауға қажетті ұйымдастыру құрылымы, жоспарлау, жауапкершілік, әдістер, рәсімдер, үрдістер мен ресурстар енгізіледі. Облыс кәсіпорындарында ISO 9001 халықаралық стандарттарын енгізу жоспарлануда, ол қоршаған ортаны қорғау шараларын тиімді жоспарлау мен өткізуді, тепе-тең жауапкершілікті, ақпараттылықты және барлық мүдделі жақтарды табиғатты қорғау проблемаларын шешуге жұмылдыруды қамтамасыз етеді.

Облыс металлургия, көмір өндіру, жылу энергетикалық кәсіпорындарының зиянды заттардың шығаруын төмендетуге, жабдықтарды жаңғырту, фильтрлер орнату, шаңбасу және жаңа технологияларды енгізудің көмегімен қол жеткізілетін болады. Аталған шаралар басымды болып табылады және Бағдарламаның барлық көлемінің 81,5 % алады.

Су ресурстарын қорғау және сумен қамтудың сапасын жақсарту облыстың өнеркәсіп кәсіпорындарда су ресурстарын қорғау болып саналады. Сынаппен ластанудың көзін оқшауландыру бойынша зарарсыздандыру жұмыстары

аяқталған соң, сынаппен ластанудың мониторингін және "Павлодар химия зауыты" АА)-не жақын орналасқан сынаппен ластанған су көздерін зерделеу жөнінде ғылыми-зерттеу жұмыстарын өткізу жоспарлануда. Сондай-ақ, "Былқылдақ" ағынды суларының жинаушының сынаппен ластану ошағын оқшауландыру, жер асты суларын техникалық қажеттілікке, өнеркәсіп кәсіпорындардың шаң басу үшін кеніш суларын пайдалану жөнінде ғылыми зерттеулер жүргізу; Павлодар қаласында құрғатқыш торабын құру және арна жүргізу ағынын салу жолымен қоныстанатын аумақтарды су басу және батпақтану проблемасын жою қарастырылуда.

Арналық реттеу, тасқынға қарсы және жаға бекітетін, және жұмыстарын жүргізген кезде Ақсу қаласының шығыс жағында тасқынға қарсы дамба салынады. 2005 жылы Ертіс өзенінің иреңінде оңтүстік су жинауыш маңында жаға бекіту жұмыстары, Усолка өзенінің арнасын жаңғырту жұмыстары, Новоямышев ауылы маңында Ертіс өзенінің арнасын тазалау жалғастырылады, облыстың жер үсті суқойма жолағын және суды қорғау белдемі белгіленген Ертіс өзені алабының су ресурстарын трансшекаралық басқару жобасы әзірленіп, енгізілетін болады, бұған 165,0 млн. теңге көлемінде инвестицияны бағыттау б о л ж а н у д а .

Облыс тұрғындарын сапалы ауыз сумен қамтамасыз ету және суды пайдалану проблемаларын облыс аудандары мен қалаларында ауыз судың сапасын бақылауды күшейту арқылы шешілмек. Бұдан басқа, 2005 жылы Успен селосында кәріз жүйесін күрделі жөндеу жөніндегі жұмыстар жалғастырылады, Екібастұз және Ақсу қалаларында сорғыш кәріз қондырғыларын күрделі жөндеуді жүргізудің жобалау құжаттамасы әзірленетін болады, облыс қалалары мен аудандарында әлеуметтік саланың қайта енгізілген объектілері үшін қазіргі кездегі кәріз жүйесі салынады және қайта құрылады.

Өнеркәсіптік және тұрмыстық қалдықтарды жинау, тасымалдау, сақтау мен қайта пайдалану жөніндегі іс-шаралар атмосфералық ауаның, жер асты суларының ластануын "ПНХЗ" ЖАҚ қатты қалдықтарын жинақтауышты қайта құнарландыру "АЕС ААҚ Екібастұз" шаңды күлді жағажайын, "ГРЭС-2 Екібастұз стансасы" ААҚ күлді жағажайының жандануын төмендету, "Северный" мен "Западный" күлді үйіндісін пайдалану, "ГРЭС-2 Екібастұз стансасы" ААҚ күлді үйінділерінің бөгетшесін ұзарту, "Евроазиаттық энергетикалық корпорация" ААҚ N 2 секциясын ұлғайту есебінен төмендетуге мүмкіндік береді.

2005-2007 жылдары мемлекеттік мекемелерде, құрамында сынабы бар шамдарды қайта пайдалану мен жинау жұмыстары жалғастырылады, өнеркәсіптік улы қалдықтарды көму орындарын бақылау мен мониторинг жүргізілетін болады, осы мерзімде көмір өндірісіндегі қалдықтарды қайта өңдеу үдерісінде алынатын гуминдік препараттардың пайдаланылуын зерттеуді жүргізу

, қауіптілігі I-II кластағы улы қалдықтарды көмуге арналған полигондарды уақытша тоқтату жоспарлануда.

Үш жылда облыс қалаларында қатты тұрмыстық қалдықтарды басқару жүйесін әзірлеу және енгізу жоспарланып отыр. Павлодар қаласындағы полигонды жаңадан салу немесе қазіргі істейтін полигонды жаңғыртуға техникалық экономикалық негіздеме әзірлеу жобалануда. Қатты тұрмыстық қалдықтардың қазіргі кездегі қызмет ететін полигонын қайта салу, тұрғындардың қоқысты, көң және басқа қалдықтарды рұқсат етілмеген жерлерге үюіне әкімшілік жауапкершілікті арттыру қажет. Облыс елді мекендерінде санитарлық тазалау жұмыстары жалғасуда.

Жерлерді тиімді пайдалану, топырақ құнарлығын арттыру мен жер ресурстарын қорғау мақсатында қазіргі заманғы оңтайлы агроэкологиялық модельді әзірлеу және енгізу, құнарсыздануға қарсы агрошараларын өткізу, яғни әрі қарай бүкіл облыс бойынша тарата отырып, (Ертіс ауданының үлгісінде), ауыл шаруашылығын жүргізуде экологиялық принциптердің қолданылуын көтермелеу, облыс елді мекендерінің аз өнімді жерлерін суландыру және бұзылған жерлерді қалпына келтіру жоспарлануда.

Радиациялық қауіпсіздікті жақсартуға 165,0 млн. теңге көлеміндегі инвестиция есебінен "Бұрынғы Семей ядролық сынақ полигонының жерлерінде радиациялық зерттеулер жүргізу" алғашқы жобасын іске асыру жолымен қол жеткізу жоспарланып отыр. Бұдан басқа, бұрынғы Семей ядролық полигонына жақын орналасқан Май, Лебяжі және Баянауыл аудандарының аумағының бөлігін радиологиялық зерттеу және елді мекендерінде радондық карталау жұмысы жалғасуда. Павлодар химия зауытының радиоактивті қалдықтары болып есептелетін пайдалану мерзімі өткен иондайтын сәуле шығаратын көздер арнайы полигонда көміледі.

Павлодар және Екібастұз қалалардың қонысты аймағындағы, атмосфералық ауаның тұрақты экологиялық мониторингін іске асыру жөніндегі жұмыстарды іске асыру жоспарлануда.

Селолық аудандардағы атмосфералық ауаның ластануы мемлекеттік мекемелердің жеке жылу беру көздерінде шаң сорғыш құрал-жабдық қондырғысын ортану есебінен төмендетілуде. Ауылдық елді мекендердің тазалағыш қондырғылары мен кәріз жүйелерін салуға және күрделі жөндеуге жобалау құжаттарын әзірлеу, сорғыш станциялары ауданында лай тұнбаларынан Ертіс өзенінің арнасын тазалау жоспарлануда.

Облыс тұрғындарының денсаулығы үшін экологиялық қауіп-қатерді төмендету мақсатында топырақтағы ауыр металлдардың улы әсерін жерлерді гуминдік сорушы реагентпен өңдеу көмегімен төмендету жөніндегі

ғылыми-зерттеу жұмыстарын өткізу және экологиялық насихат және ағарту шаралары жоспарлануда.

6. Қажетті ресурстар мен Бағдарламаны қаржыландырудың көздері

Бағдарламаны қаржыландыру көзі облыстық бюджет, кәсіпорындардың өз қаражаттары және Қазақстан Республикасы заңнамаларына қайшы келмейтін басқа да қаржы көздері болып табылады.

Бағдарламаны іске асырудың жалпы шығыны 8 887,9 млн. теңгені құрайды, соның ішінде: облыстық бюджет - 542, 2 млн. теңге (2005 жыл - 185,2 млн. теңге, 2006 жыл - 174,3 млн. теңге, 2007 жыл - 182,7 млн. теңге.), кәсіпорындардың өз қаражаттары - 8 015,7 млн. теңге (2005 жыл - 4 102,7 млн. теңге, 2006 жыл - 1 711,3 млн. теңге, 2007 жыл - 2 201,7 млн. теңге.), Қазақстан Республикасы заңнамаларына қайшы келмейтін басқа да қаржы көздері - 330,0 млн. теңге (2005 жыл - 99,0 млн. теңге, 2006 жыл - 99,0 млн. теңге, 2007 жыл - 132,0 млн. теңге.).

2005-2007 жылдарға арналған қаржыландырудың көлемі тиісті жылдың жергілікті бюджетінің жобасын қалыптастырғаннан кейін нақтыланатын болады.

7. Бағдарламаны іске асырудан күтілетін нәтижелер

2008 жылға дейінгі кезеңде табиғатты қорғау шараларын іске асыру нәтижесінде аумақтың экологиялық жағдайы жақсартуға қол жетеді.

Мемлекеттік басқару органдарында ISO 14001 (ҚР МЕМСТ) - халықаралық стандарттарына сәйкес табиғатты қорғауды басқару жүйесі қолданылатын болады, ол Павлодар облысы үшін экологиялық саясатты анықтауға, экологиялық аспектілерді, заң кесімдерінің талаптарын, басымдықтарды сәйкестендіруге, тиісті мақсатты және жоспарлы экологиялық көрсеткіштерді белгілеуге мүмкіндік туғызады.

Атмосфералық ауаның сапасы Павлодар, Екібастұз және Ақсу қалаларында жақсарады, шығарындыларының тозаңы (күлі) ең көп бір жолғы 0,5 мг/кв.м. МШМ-ға дейін түседі, орташа тәуліктік 0,15 мг/кв.м. МШМ, көміртегі оксидтердің шығарындылары ең көп бір жолғы 5,0 мг/кв.м. МШМ-ға дейін түседі, орташа тәуліктік 3,0 мг/кв.м., азот оксидінің шығарындылары ең көп бір жолғы 5,0 мг/кв.м. МШМ-ға дейін түседі, орташа тәуліктік 0,15 мг/кв. м. МШМ.

Қалаларда автокөліктің шығарындылары 10%-ға төмендейді.

Ертіс өзенінің ластануын төмендету барлық тұстамалар бойынша МШМ-ге қол жеткізді: мыс - 06001 мг/л, мырыш - 0,01 мг/л, мұнай өнімдері - 0,05 мг/л, марганец - 0,01 мг/л, темір - 0,1 мг/л.

Сумен қамтамасыз ету шараларын өткізу облыс қалалары мен ауылдарының елді мекендерінде ауыз судың сапасын жақсартуға мүмкіндік туғызады, ол облыс тұрғындарының денсаулығына қолайлы әсерін тигізеді.

Органикалық ластану санын төмендету есебінен топырақ қабатының ластану

деңгейі 10 %-ға дейін түседі, бұл аудандарындағы жерді қолдану тиімділігін арттырады және осы жерлерді шаруашылық айналымға қайтару үшін сауықтыруға мүмкіндік береді.

Облыс қалалары мен аудандары аумақтарының экологиялық және санитарлық жағдайын қолдау мен қатты тұрмыстық қалдықтарды өңдеу және кәдеге жарату көлемі өседі. Өнеркәсіп кәсіпорындарында ферроқорытпаны қайта өңдеу 100%-ға дейін жетеді. Облыстың өнеркәсіп кәсіпорындарының өнеркәсіп қалдықтары, күл үйінділері мен аршу кені қалдықтары жинағыштарының әсері төмендейді.

Улы қалдықтарды көму мен қауіптілігі I және II топтардағы (өте улы) пестицидтерді қолдануға бақылау күшейтіледі, бұл да қоршаған ортаны ластауды төмендететін болады.

Жалпы облыс бойынша жасыл желекті сақтау және оның алаңын 10 пайызға арттыруы күтілуде.

Бағдарламаны орындау барысында Павлодар облысында экологиялық қолайлы жағдайға қол жеткізу үшін негіз қаланатын болады.

8. 2005-2007 жылдарға арналған қоршаған ортаны қорғау облыстық Бағдарламасын іске асыру жөніндегі іс шаралар жоспары

№	Іс-шаралар	Аяқтау нысаны	Орындау нысаны	Іске асыру мерзімі	Болжамды шығындар (млн. теңге)	Қаржыландыру көздері
1	2	3	4	5	6	7
1. Табиғатты қорғауды басқарудың кешенді жүйесін енгізу						
1.	Облыс мемлекеттік органдарында ISO 14001 (ҚР МЕМСТ) халықаралық стандарттарына сәйкес табиғатты сақтауды басқару жүйесін әзірлеу және оны енгізу (келісім бойынша)	Облыс әкімі-не ақпарат	Облыс табиғи ресурстар және табиғат пайдалануды реттеу департаменті, Павлодар облыстық қоршаған ортаны қорғау аумақтық басқармасы (келісім бойынша)	2005 жыл	5,0	Облыстық бюджет
2. Атмосфералық ауаны қорғау						
2.	Қазандықтардың күл қағар қондырғыларын жөндеу	Облыс әкімі-не ақпарат	"Павлодарэнергo" АҚ (ПТЭЦ-2, ПТЭЦ-3)	2005 жыл 2006 жыл 2007 жыл	26,5 26,5 26,5	Кәсіпорын

			(келісім бойынша)			қаражаттары
3.	Отынәпергіштегі аспирация кондырғыларын жөндеу	Облыс әкімі-не ақпарат	"Павлодарэнерг о" АҚ (ПТЭЦ-2, ПТЭЦ-3) (келісім бойынша)	2005 жыл 2006 жыл 2007 жыл	3, 4 3, 4 3,2	Кәсіп орын қаражаттары
4.	"Вентури" құбырларын қайта құру	Облыс әкімі-не ақпарат	"Павлодарэнерг о" АҚ (ПТЭЦ-2, ПТЭЦ-3) (келісім бойынша)	2005 жыл 2007 жыл	8, 5 1,7	Кәсіп орын қаражаттары
5.	Қазандық жандырғыштарын жөндеу	Облыс әкімі-не ақпарат	"Павлодарэнерг о" АҚ (ПТЭЦ-2, ПТЭЦ-3) (келісім бойынша)	2005 жыл 2006 жыл 2007 жыл	3, 4 3, 4 3,2	Кәсіп орын қаражаттары
6.	Күл қағу жүйесін қайта құру	Облыс әкімі-не ақпарат	"АЕС Екібастұз" ЖШС (келісім бойынша)	2005 жыл 2006 жыл 2007 жыл	5, 0 100,0 250,0	Кәсіп орын қаражаттары
7.	Электр сүзгілерін қайта құру және ауыстыру	Облыс әкімі-не ақпарат	"Евроазиялық энергетикалық корпорациясы" АҚ Ақсу жылу электростансасы (келісім бойынша)	2005 жыл 2006 жыл 2007 жыл	285,0 290,0 255,6	Кәсіп орын қаражаттары
8.	Көмірді өндіру, арту, және тасымалдау кезінде шаңбасар жүйесін жасап қолдануға енгізу	Облыс әкімі-не ақпарат	Тау-кен өндірісі жұмыстарының қауіпсіздігі жөніндегі қазақ ғылыми-зерттеу институты ЕМК (келісім бойынша), "Евроазиялық энергетикалық корпорациясы" АҚ "Восточный" разрезі (келісім бойынша)	2005 жыл 2006 жыл 2007 жыл	2, 4 2, 5 1,0	Кәсіп орын қаражаттары

	Көмір өндірісі кезіндегі шаңды басу және карьердегі аландар мен уақытша автомобиль жолдарын шаң тұтқыш материалдармен өңдеу	Облыс әкімі-не ақпарат	"Богатырь", "Северный" разрездері, "Богатырь Аксес Көмір" ЖШС (келісім бойынша)	2005 жыл 2006 жыл 2007 жыл	1 2 , 0 1 2 , 0 12,0	Кәсіп орын қаражаттары
10	Теміржол көліктерін кезеңдерге бөліп электрлі сүйрегіштерге ауыстыру	Облыс әкімі-не ақпарат	"Евразиялық энергетикалық корпорациясы" АҚ (келісім бойынша)	2005 жыл	70,0	Кәсіп орын қаражаттары
11	Учаскелерді санитарлық өңдеу, аудармалардағы эндогенді өрттерді сөндіру, тоқтату және алдын алу	Облыс әкімі-не ақпарат	"Богатырь", "Северный" разрездері, "Богатырь Аксес Көмір" ЖШС (келісім бойынша)	2005 жыл 2006 жыл 2007 жыл	1.750,0 2 2 , 0 22,0	Кәсіп орын қаражаттары
12	Карьер суларын шаң басуға пайдалану	Облыс әкімі-не ақпарат	"Майкөбен ВЕСТ"ЖАҚ (келісім бойынша)	2005 жыл 2006 жыл 2007 жыл	2 , 5 2 , 5 2,5	Кәсіп орын қаражаттары
13	Күл қағар қондырғыларды қайта құру	Облыс әкімі-не ақпарат	"Қазақстан Аллюминий" АҚ (келісім бойынша)	2005 жыл 2007 жыл	7 3 , 0 73,0	Кәсіп орын қаражаттары
14	Біріктіргіш пешіндегі электр-сүзгішті жетілдіру	Облыс әкімі-не ақпарат	"Қазақстан Аллюминий" АҚ (келісім бойынша)	2006 жыл	140,0	Кәсіп орын қаражаттары
15	Кальцинациялау пешіндегі электро сүзгішті қайта құру	Облыс әкімі-не ақпарат	"Қазақстан Аллюминий" АҚ (келісім бойынша)	2005 жыл	235,0	Кәсіп орын қаражаттары
16	Пештер мен олардың газдан тазартқыш қондырғыларын күрделі жөндетуден өткізу	Облыс әкімі-не ақпарат	А қ с у ферросплав заводы "Қазақхром" ТҰК" (келісім бойынша)	2005 жыл 2006 жыл 2007 жыл	7 8 0 , 0 7 8 0 , 0 780,0	Кәсіп орын қаражаттары

17	N 4 газдан тазартқыш қондырғыны жобалау және салу	Облыс әкімі-не ақпарат	А қ с у ферросплав заводы "Қазақхром" ТҰК" (келісім бойынша)	2005 жыл 2006 жыл	195,0 91,0	Кәсіп орын қаражаттары
18	N 15, 16 пештердің қосымша құрғақ қыштар құрылысын аяқтау	Облыс әкімі-не ақпарат	Облыс табиғи ресурстар және табиғат пайдалануды реттеу департаменті, Павлодар облыстық қоршаған ортаны қорғау аумақтық басқармасы (келісім бойынша)	2006 жыл	390,0	Кәсіп орын қаражаттары

3. Су ресурстарын қорғау және сумен жабдықтау сапасын жақсарту

19	Тастарды бұзу кезінде және үстіңгі қабаттан құйылған жер асты суларын техникалық қажеттіліктерге пайдалану жөніндегі жұмыстарды жобалау және іске асыру	Облыс әкімі-не ақпарат	"Евроазиялық энергетикалық корпорациясы" АҚ (келісім бойынша)	2005 жыл	5,0	Кәсіп орын қаражаттары
20	Ертіс өзені бассейнінің су ресурстарын шекара аралық басқару жөніндегі жұмыстарды жобалап іске асыру	Облыс әкімі-не ақпарат	Павлодар облыстық қоршаған ортаны қорғау аумақтық басқармасы (келісім бойынша)	2005 жыл 2006 жыл 2007 жыл	49,5 49,5 66,0	Қазақстан Республикасының заңнамасымен тыйым салынбаған өзге дер
21	Павлодар қаласының Солтүстік өнеркәсіп аумағы ауданында залалсыздандыру жұмыстарын аяқтау	Облыс әкімі-не ақпарат	Облыс табиғи ресурстар және табиғат пайдалануды реттеу департаменті,	2005 жыл 2006 жыл 2007 жыл	3,0 3,0 3,0	

ғаннан кейін
сынаппен ластану
мониторингін
жүзеге асыру

Павлодар
қаласының
әкімі, Павло
дар облыстық
қоршаған
ортаны қорғау
аумақтық бас
қармасы (келі
сім бойынша)

Облыс-

						тық бюджет
22	"Былқылдақ" ағынды сулар жинақтаушының сынаппен ластануын және қоршаған бөгетшелердің жағдайын зерделеудің ғылыми-зерттеу жұмыстарын өткізу	Облыс әкімі-не ақпарат	Облыс табиғи ресурстар және табиғат пайдалануды реттеу департаменті, Павлодар қаласының әкімі, Павлодар облыстық қоршаған ортаны қорғау аумақтық бас қармасы (келісім бойынша)	2005 жыл	4,0	Облыс-тық бюджет
23.	Павлодар қаласында құрғатқыш жүйесін салудың жобалау жұмыстарын жүзеге асыру	Облыс әкімі-не ақпарат	Облыс табиғи ресурстар және табиғат пайдалануды реттеу департаменті, Павлодар қаласының әкімі, Павлодар облыстық қоршаған ортаны қорғау аумақтық бас қармасы (келісім бойынша)	2006, 2007 жылдардың 2 - 4 тоқсандары	20,0	Облыс-тық бюджет
24.	Павлодар қаласында құрғатқыш жүйесін салу	Облыс әкімі-не ақпарат	Облыс табиғи ресурстар және табиғат пайдалануды реттеу департаменті, Павлодар қаласының әкімі, Павлодар облыстық қоршаған ортаны қорғау аумақтық бас қармасы (келісім бойынша)	2007 жыл	40,0	Облыс-тық бюджет
25.	Павлодар қаласында нөсер су кәрізін салуды жобалау жұмыстарын жүзеге асыру	Облыс әкімі-не ақпарат	Облыс табиғи ресурстар және табиғат пайдалануды реттеу	2006 жыл	10,0	

департаменті,
Павлодар
қаласының
әкімі, Павло
дар облыстық
қоршаған
ортаны қорғау
аумақтық бас
қармасы (келі
сім бойынша)

Облыс-

						т ы қ бюджет
26.	Павлодар қаласында нәсер су кәрізін салу	Облыс әкімі-не ақпарат	Облыс табиғи ресурстар және табиғат пайдалануды реттеу департаменті, Павлодар қаласының әкімі, Павлодар облыстық қоршаған ортаны қорғау аумақтық бас қармасы (келісім бойынша)	2007 жыл	30,0	Облыс-тық бюджет
27.	Павлодар қаласының Оңтүстік бас тоғаны ауданындағы Ертіс өзенінің иінінде арнаны реттеу және жағалауды бекіту жұмыстарын жалғастыру	Облыс әкімі-не ақпарат	Облыс табиғи ресурстар және табиғат пайдалануды реттеу департаменті, Павлодар қаласының әкімі, Павлодар облыстық қоршаған ортаны қорғау аумақтық бас қармасы (келісім бойынша)	2005 жылдың 2 - 4 тоқсаны	12,8	Облыс-тық бюджет
28.	Павлодар қаласы тазарту құрылғылары ауданында Ертіс өзені ағындық бұзылу зардаптарын жою жөніндегі жұмыстарды іске асыру	Облыс әкімі-не ақпарат	Облыс табиғи ресурстар және табиғат пайдалануды реттеу департаменті, Павлодар қаласының әкімі	2005 жылдың 2 - 4 тоқсаны	28,0	Облыс-тық бюджет
29.	Павлодар қаласы Оңтүстік су қоршауының төменгі басқышының сенімділігін және техникалық қауіпсіздігін қамтамасыз ету	Облыс әкімі-не ақпарат	Облыс табиғи ресурстар және табиғат пайдалануды реттеу департаменті	2005 жылдың 2 - 4 тоқсаны	14,0	Облыс-тық бюджет
30.	Павлодар ауданы Новоямышев ауылының жанын-	Облыс әкімі-	Облыс табиғи ресурстар және табиғат	2005 жылдың 2 тоқсаны	0,6	Облыс-тық бюджет

	дағы Ертіс өзені тармағының арнасын тазарту жөніндегі жобалау жұмыстарын жүзеге асыру	не ақпарат	пайдалануды реттеу департаменті, Павлодар қаласының әкімі			
31.	Павлодар ауданы Новоямышев ауылының жанындағы Ертіс өзені тармағының арнасын тазарту жұмыстарын өткізу	Облыс әкімі-не ақпарат	Облыс табиғи ресурстар және табиғат пайдалануды реттеу департаменті, Павлодар қаласының әкімі	2005 жылдың 3-4 тоқсанда	7,0	Облыстық бюджет
32	Ақсу қаласының ауылдық аймағы Айнакөл ауылының жанындағы ескі Ертіс өзені тармағының арнасын тазартуға жобалау және ғылыми-зерттеу жұмыстарын өткізу	Облыс әкімі-не ақпарат	Облыс табиғи ресурстар және табиғат пайдалануды реттеу департаменті, Ақсу қаласының әкімі, Павлодар облыстық қоршаған ортаны қорғау аумақтық басқармасы (келісім бойынша)	2006 жылдың 2 - 4 тоқсанда	1,0	Облыстық бюджет
33	Екібастұз қаласындағы кәріздік тазартқыш ғимараттарын жаңғыртудың жобалау жұмыстарын жүзеге асыру	Облыс әкімі-не ақпарат	Облыс табиғи ресурстар және табиғат пайдалануды реттеу департаменті, Екібастұз қаласының әкімі, Павлодар облыстық қоршаған ортаны қорғау аумақтық басқармасы (келісім бойынша)	2005 жылдың 2 - 4 тоқсанда	5,0	Облыстық бюджет
34	Екібастұз қаласындағы кәріздік тазартқыш ғимараттарын жаңғырту	Облыс әкімі-не ақпарат	Облыс табиғи ресурстар және табиғат пайдалануды реттеу департаменті, Екібастұз	2006 жылдардың 2 - 4 тоқсанда ры 2007 жыл	20,0 30,0	

қаласының
әкімі, Павло
дар облыстық
қоршаған орта
ны қорғау ау
мақтық басқар
масы (келісім
бойынша)

Облыс-

тық
бюджет

- | | | | | | | |
|-----|---|------------------------|---|---------------------------------|--------------|------------------|
| 35 | Ақсу қаласының сөндіру камерасынан әуіт жинауышына дейін өзі ағатын коллекторды және кәріз жүйесін күрделі жөндеуге жобалау жұмыстарын жүзеге асыру | Облыс әкімі-не ақпарат | Облыс табиғи ресурстар және табиғат пайдалануды реттеу департаменті, Ақсу қаласының әкімі | 2005 жылдың 2 - 4 тоқсаны | 2,5 | Облыс-тық бюджет |
| 36. | Ақсу қаласындағы өзі ағатын коллекторды (сөндіру камерасынан әуіт жинақтауышына дейін) және кәріз жүйесін күрделі жөндеуден өткізу | Облыс әкімі-не ақпарат | Облыс табиғи ресурстар және табиғат пайдалануды реттеу департаменті, Ақсу қаласының әкімі | 2005, 2006 жылдың 2 - 4 тоқсаны | 30,0
20,0 | Облыс-тық бюджет |

4. Өнеркәсіптік және тұрмыстық қалдықтарды жинау, тасымалдау, сақтау және кәдеге жарату

- | | | | | | | |
|----|--|------------------------|---|----------------------------------|-------------------|------------------------|
| 37 | ТЭЦ күл аударғышын қайта құру | Облыс әкімі-не ақпарат | "Қазақстан Аллюминий" АҚ (келісім бойынша) | 2007 жыл (аяқталуы 2008 жыл) | 293,0 | Кәсіп орын қаражаттары |
| 38 | Күл аударғыштың шаңдануын азайту | Облыс әкімі-не ақпарат | "Екібастұз AES" ЖШС (келісім бойынша) | 2005 жыл | 11,0 | Кәсіп орын қаражаттары |
| 39 | Күл жайылған жерлердің шаңдануын азайту жөніндегі шараларды өткізу | Облыс әкімі-не ақпарат | "Екібастұз ГРЭС - 2 стансасы" АҚ (келісім бойынша) | 2005 жыл | 7,0 | Кәсіп орын қаражаттары |
| 40 | қор карталарының шаңданғыш учаскесінде шаң басу жұмыстары | Облыс әкімі-не ақпарат | "Евроазиялық энергетикалық корпорациясы" АҚ Ақсу жылу электр стансасы (келісім бойынша) | 2005 жыл
2006 жыл
2007 жыл | 8,0
8,0
8,0 | Кәсіп орын қаражаттары |

41	Күл аударғыштың бөгетшелерін ұзарту	Облыс әкімі-не ақпарат	"Екібастұз ГРЭС - 2 стансасы" АҚ (келісім бойынша)	2005 жыл 2006 жыл	20,0 20,0	Кәсіп орын қаражаттары
42	Күл аударғыштың бөліктерін өсіру	Облыс әкімі-не ақпарат	"Евроазиялық энергетикалық корпорациясы" АҚ Ақсу жылу электр стансасы (келісім бойынша)	2005 жыл 2006 жыл 2007 жыл	210,0 210,0 210,0	Кәсіп орын қаражаттары
43	Қалпына келтіру алдындағы қиыршықтар мен газ тазартқыш шаңдарын қолдану	Облыс әкімі-не ақпарат	"Қазақхром" ТҰК АЗФ (келісім бойынша)	2006 жыл 2007 жыл	91,0 169,0	Кәсіп орын қаражаттары
44	Облыстың мемлекеттік мекемелерінде құрамында сынабы бар шамдарды жинау және кәдеге жарату жұмыстарын өткізу	Облыс әкімі-не ақпарат	Облыс табиғи ресурстар және табиғат пайдалануды реттеу департаменті, қалалар мен аудандар әкімдері, Павлодар облыстық қоршаған ортаны қорғау аумақтық басқармасы (келісім бойынша)	2005 жыл 2006 жыл 2007 жыл	0,5 0,5 0,5	Облыстық бюджет
45	Улы өнеркәсіп қалдықтары көмілген жерлерінің мониторингін жүргізу және оларды бақылау	Облыс әкімі-не ақпарат	Облыс табиғи ресурстар және табиғат пайдалануды реттеу департаменті, қалалар мен аудандар әкімдері, Павлодар облыстық қоршаған ортаны қорғау аумақтық басқармасы (келісім бойынша)	2005 жыл 2006 жыл 2007 жыл	0,6 0,6 0,6	Облыстық бюджет
46	қауіптілігі І-ІІ класс улы қалдықтарды көму үшін жұмыс істеп тұрған	Облыс әкімі-не ақпарат	Облыс табиғи ресурстар және табиғат пайдалануды реттеу	2005 жылдың 2 - 4 тоқсанда	3,5	

полигонды
жабудың жобалау
жұмыстарын
қамтамасыз ету,
осы жұмыстарды
өткізуді (Ақжол
селолық округі,
Ақсу қаласының
ауылдық аймағы)

департаменті,
Ақсу қаласы-
ның әкімі,
Павлодар об-
лыстық қорша
ған ортаны
қорғау аумақ
тық басқарма
сы (келісім
бойынша),
о б л ы с
санитарлық-
эпидемиология
лық қадағалау
департаменті

Облыс

47	Бұрынғы Семей ядролық сынақ полигонының аумағында қауіптілігі 1 класты улы химикаттарды көмудің жобалау жұмыстарын қамтамасыз ету	Облыс әкімі-не ақ-парат	Облыс табиғи ресурстар және табиғат пайдалануды реттеу департаменті, Павлодар облыстық қоршаған ортаны қорғау аумақтық басқармасы (келісім бойынша), облыс санитарлық-эпидемиологиялық қадағалау департаменті	2005 жылдың 2 - 4 тоқсанында	2,0	Облыс т ы қ бюджет
48.	Арнайы бөлінбеген жерлерде қоқыс, көң және басқа қалдықтарды үйгені үшін Қазақстан Республикасының қолданыстағы заңнамасымен белгіленген әкімшілік жауапкершілік шараларын қолдану	Облыс әкімі-не ақ-парат	Павлодар облыстық қоршаған ортаны қорғау аумақтық басқармасы (келісім бойынша), қалалар мен аудандардың әкімдері, облыстық санитарлық-эпидемиялық қадағалау департаменті	2005-2007 жылдар	Қаржыландыру қажет емес	
49	Облыс елді мекендерін санитарлық тазалау, рұқсат етілмеген қоқыстар үйінділерін жою, бүлінген жерлерді қайта құнарландыру жұмыстарын жүргізу	Облыс әкімі-не ақ-парат	Қалалар мен аудандардың әкімдері	2005-2007 жылдар	Қалалар мен аудандар бюджеттерінің шеңберінде	Қалалар мен аудандардың бюджеттері

5. Биоресурстарды қорғау

50	Ертіс өзенінің жайылмасына көктемде су жіберу және	Облыс әкімі-не ақ-парат	Облыс табиғи ресурстар және табиғат пайдалануды	2005, 2006, 2007 жылдардың	1,0 1,0 1,0	
----	--	-------------------------	---	----------------------------	-------------------	--

Павлодар
қаласында
тасқынға қарсы
техникалық
жұмыстарды
өткізу

реттеу
департаменті,
Павлодар
қаласының
әкімі

2
тоқсанда
ры

Облыс

т ы қ
бюджет

51. Шідерті өзені
төменгі
ағысының суын
тиімді бөлу
және пайдалану
жөніндегі
іс-шараларды
өткізу

Облыс
әкімі-
не ақ-
парат

Облыс табиғи
ресурстар
және табиғат
пайдалануды
реттеу
департаменті,
Екібастұз
қаласының
әкімі

2005 жыл

15,0

Облыс
т ы қ
бюджет

52. Усолка өзенін
толықтыру

Облыс
әкімі-
не ақ-
парат

Облыс табиғи
ресурстар
және табиғат
пайдалануды
реттеу
департаменті,
Павлодар
қаласының
әкімі

2005
жылдың
2 - 3
тоқсанда
ры

0,8

Облыс
т ы қ
бюджет

6. Жерлерді тиімді пайдалану, топырақ құнарлығын арттыру және жер ресурстарын қорғау

53. Облыстың ауылдық
елді мекендері-
ндегі өнімді-
лігі аз жерлерді
көгалдандыру
және бүлінген
жерлерді қайта
құнарландыру

Облыс
әкімі-
не ақ-
парат

Облыс табиғи
ресурстар
және табиғат
пайдалануды
реттеу
департаменті,
облыс жер
қатынастары
басқармасы,
қалалар мен
аудандардың
әкімдері

2005,
2006,
2007
жылдардың
2 - 4
тоқсанда
ры

17,0
23,2
8,6

Облыс
т ы қ
бюджет

54. қауіптілігі 1
және 2 топтағы
пестицидтерді
(экологиялық
өте улы)
пайдалануды
шектеуге
бақылау жасау

Облыс
әкімі-
не ақ-
парат

Павлодар об-
лыстық қорша-
ған ортаны
қорғау аумақ
тық басқарма
сы (келісім
бойынша),
о б л ы с
санитарлық-
эпидемиология
лық қадаға-
лау департа-
менті

2005-2007
жылдар

Қаржыландыру
қажет емес

55. Улы химикаттарды
ретсіз көмуді
жоюға бақылау
жасау

Облыс
әкімі-
не ақ-
парат

Павлодар облыстық
қоршаған ортаны

2005-2007
жылдар

			қорғау аумақтық басқармасы (келісім бойынша)			Қаржыландыру қажет емес
56	Жер телімдері келісілген және берілген кезде санитарлық қорғау аймақтарының нормативтік мөлшерлерінің орындалуына бақылауды күшейту	Облыс әкімі-не ақпарат	Павлодар облыстық қоршаған ортаны қорғау аумақтық басқармасы (келісім бойынша), облыс жер қатынастары басқармасы, облыс санитарлық-эпидемиологиялық қадағалау департаменті	2005-2007 жылдар		Қаржыландыру қажет емес
7. Радиациялық қауіпсіздік						
57	"Бұрынғы Семей ядролық сынақ полигонының жерлеріне радиациялық зерттеулер жүргізу" алғашқы жобасын іске асыру	Облыс әкімі-не ақпарат	Павлодар облыстық қоршаған ортаны қорғау аумақтық басқармасы (келісім бойынша), мемлекеттік емес мекемелер (келісім бойынша)	2005 жыл 2006 жыл 2007 жыл	49,5 49,5 66,0	Қазақстан Республикасы заңнамасына қайшы келмейтін қаржы көздері
58	Бұрынғы Семей ядролық сынақ полигонының жанында орналасқан Май, Лебяжі және Баянауыл аудандарының бөлігіне радиологиялық зерттеулер, аталған аумақтардың елді мекендеріне радондық белгілеулер жүргізу	Облыс әкімі-не ақпарат	Облыс табиғи ресурстар және табиғат пайдалануды реттеу департаменті, аудандар әкімдері, Павлодар облыстық қоршаған ортаны қорғау аумақтық басқармасы (келісім бойынша)	2005 жыл 2006 жыл 2007 жыл	12,5 15,0 15,0	Облыстық бюджет

8. Табиғи ортаның экологиялық мониторингі жүйесін жетілдіру

59	Өнеркәсіптік бағыттағы кіші қалаларда қоршаған ортаның экологиялық мониторингін жүргізу	Облыс әкімі-не ақпарат	Облыс табиғи ресурстар және табиғат пайдалануды реттеу департаменті, Павлодар облыстық қоршаған ортаны қорғау аумақтық басқармасы (келісім бойынша)	2005 жыл	5,0	Облыс тық бюджет
----	---	------------------------	---	----------	-----	------------------

9. Ауылдық аудандарда экологиялық жағдайды жақсарту

60	Мемлекеттік ұйымдардың тұрақты жылыту көздерінде шаң аулағыш жабдықтарды орнату есебінен ауылдық аудандарда атмосфералық ауаның ластануын төмендету	Облыс әкімі-не ақпарат	Аудан әкімдері, Павлодар облыстық қоршаған ортаны қорғау аумақтық басқармасы (келісім бойынша)	2005 - 2007 жылдар	Аудандар бюджеттерінде көзделген қаражат шеңберінде	Аудан дардың бюджетті
61	Успен ауданындағы кәріз жүйесінің күрделі жөндеу жұмыстарын (II кезең) жалғастыру	Облыс әкімі-не ақпарат	Облыс табиғи ресурстар және табиғат пайдалануды реттеу департаменті, Успен ауданының әкімі	2005 жылдың 2 - 4 тоқсанда ры	9,1	Облыс тық бюджет
62	әлеуметтік саланың қайта енгізілген объектілеріне (Ямышево, Шалдай, Набережное ауылдарындағы мектептер, Баянауыл ауылындағы аурухана) тазартқыш ғимараттарын салуға жобалау-сметалық құжаттаманы, техни-	Облыс әкімі-не ақпарат	Облыс табиғи ресурстар және табиғат пайдалануды реттеу департаменті, аудандардың әкімдері	2005 жылдың 2 - 4 тоқсанда ры	6,3	

калық-экономика-
лық негіздемені
әзірлеу

Облыс

						т ы қ бюджет
63	әлеуметтік саланың қайта енгізілген объектілеріне (мектептер, ауруханалар) тазартқыш ғимараттарын салу	Облыс әкімі-не ақ-парат	Облыс табиғи ресурстар және табиғат пайдалануды реттеу департаменті, аудандардың әкімдері	2006, 2007 жылдардың 2 - 4 тоқсанда ры	25,0 20,0	Облыс т ы қ бюджет
64	Облыстың ауылдық елді мекендерінде кәріз жүйесін күрделі жөндеудің жобалау жұмыстарын жүзеге асыру	Облыс әкімі-не ақ-парат	Облыс табиғи ресурстар және табиғат пайдалануды реттеу департаменті, аудандардың әкімдері	2006 жылдың 2 - 4 тоқсанда ры	10,0	Облыс т ы қ бюджет
65	Облыстың ауылдық елді мекендерінде кәріз жүйелерінің күрделі жөндеуін өткізу	Облыс әкімі-не ақ-парат	Облыс табиғи ресурстар және табиғат пайдалануды реттеу департаменті, аудандардың әкімдері	2006, 2007 жылдардың 2 - 4 тоқсанда ры	20,0 20,0	Облыс т ы қ бюджет

10. Облыс тұрғындарының денсаулығы үшін экологиялық қауіп-қатерді төмендету

66	Топырақта кездесетін ауыр металдардың улы әсерін азайту жөніндегі ғылыми-зерттеу жұмыстарын жүргізу	Облыс әкімі-не ақ-парат	Облыс табиғи ресурстар және табиғат пайдалануды реттеу департаменті, Павлодар облыстық қоршаған ортаны қорғау аумақтық басқармасы (келісім бойынша)	2006 жыл	1,0	Облыс т ы қ бюджет
67	Экологиялық үгіттеу және ағарту жұмыстарын жүргізу	Облыс әкімі-не ақ-парат	Облыс табиғи ресурстар және табиғат пайдалануды реттеу департаменті, Павлодар облыстық қорша	2006 жыл 2007 жыл	4,0 4,0	

ған ортаны
қорғау аумақ
тық басқарма-
сы (келісім
бойынша)

Облыс

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