

**"Қазақстан Республикасы Қоршаған ортаны қорғау министрлігінің 2011 - 2015 жылдарға арналған стратегиялық жоспары туралы" Қазақстан Республикасы Үкіметінің 2011 жылғы 8 ақпандағы № 98 қаулысына өзгерістер мен толықтырулар енгізу туралы**

Қазақстан Республикасы Үкіметінің 2013 жылғы 30 сәуірдегі № 443 қаулысы

      Қазақстан Республикасының Үкіметі **ҚАУЛЫ ЕТЕДІ**:  
      1. «Қазақстан Республикасы Қоршаған ортаны қорғау министрлігінің 2011 – 2015 жылдарға арналған стратегиялық жоспары туралы» Қазақстан Республикасы Үкіметінің 2011 жылғы 8 ақпандағы № 98 қаулысына (Қазақстан Республикасының ПҮАЖ-ы, 2011 ж., № 18, 215-құжат) мынадай өзгерістер мен толықтырулар енгізілсін:  
      көрсетілген қаулымен бекітілген Қазақстан Республикасы Қоршаған ортаны қорғау министрлігінің 2011 – 2015 жылдарға арналған стратегиялық жоспарында:  
      «Миссия және пайымдау» деген 1-бөлім мынадай редакцияда жазылсын:  
      «Миссия: қазіргі және болашақ ұрпақтың қажеттіліктерін қанағаттандыру үшін қоршаған ортаны сақтау, қалпына келтіру және сапасын жақсарту, биологиялық әртүрлілікті сақтау, экономика салаларын және қоршаған ортаны сумен қамтамасыз ету, Қазақстан Республикасының төмен көміртекті дамуға және «жасыл экономикаға» көшуін қамтамасыз ету жөнінде жағдай жасау.  
      Пайымдауы: қолайлы қоршаған орта, табиғи ресурстарды ұтымды пайдалану және адам өмірі мен денсаулығы, экономика, бизнес үшін экологиялық қауіпсіздікті қамтамасыз ету, «жасыл экономика» қағидаттарын енгізу.»;  
      «Ағымдағы ахуалды және қызметтің тиісті салаларының даму үрдісін талдау» деген 2-бөлімде:  
      «Қоршаған ортаның сапасын тұрақтандыру және жақсарту» деген 1-стратегиялық бағытта:  
      қоршаған ортаны қорғау саласын дамытудың негізгі параметрлері мынадай мазмұндағы жиырма тоғызыншы, отызыншы және отыз бірінші бөліктермен толықтырылсын:  
      «Қазақстан Республикасы 2012 жылғы 20-23 маусым аралығында Рио-де-Жанейро (Бразилия) қаласында өткен БҰҰ «Рио+20» орнықты даму жөніндегі конференциясында «Жасыл көпір» серіктестік бағдарламасы деген қазақстандық бастамашылықты ұсынды. Аталған Конференцияда «Жасыл көпір» серіктестік бағдарламасы көрініс тапқан «Біз қалайтын болашақ» атты қорытынды құжат қабылданды».  
      «Жасыл көпір» серіктестік бағдарламасын одан әрі іске асыру мақсатында, сондай-ақ Мемлекет басшысы Н. Назарбаевтың 2012 жылғы 14 желтоқсандағы «Қазақстан – 2050» стратегиясы: қалыптасқан мемлекеттің жаңа саяси бағыты» атты Қазақстан халқына жолдауын орындауда Қазақстан «жасыл» технология трансферті үшін институционалдық негіздерін құру қажет.  
      «Жасыл көпір» серіктестік бағдарламасын іске асыру үшін бірінші кезеңде (2013 - 2014 жылдары) ұйымдастыру іс-шараларын өткізу жоспарлануда.»;  
      негізгі сыртқы және ішкі факторларды бағалау мынадай мазмұндағы бірінші, екінші және үшінші бөліктермен толықтырылсын:  
      «Еліміз үшін реформалауды талап ететін маңызды экономика сегменттерінің бірі коммуналдық қалдықтарды кәдеге жарату және қайта өңдеу секторы болып табылады. Қазақстанда осы бағыттағы жұмыс қалыптасу кезеңінде.  
      Осы секторға халықаралық қаржы институттарының қызығушылығы 2012 жылы Еуропа Қайта Құру және Даму Банкімен ҚТҚ секторындағы өзара түсіністік пен ынтымақтастық туралы меморандум жасасуға ықпал етті. Осы Меморандум шеңберінде Мемлекет басшысының қайта өңдеу және кәдеге жарату жүйесін дамыту жөніндегі тапсырмасын іске асыру мақсатында ҚТҚ басқару жүйесін жаңғырту жөніндегі инвестициялардың негіздемелерін әрбір қала немесе өңір үшін нақты әзірлеу көзделген.  
      Бұл ретте ҚТҚ секторын дамытуды қаржыландыру тетіктерінің әртүрлі нұсқалары мен қалдықтарды қайта өңдеу кезіндегі мемлекет пен жеке сектордың өзара іс-қимылын ұйымдастыру схемалары қаралатын болады, бұл осы секторды қаржыландыру проблемаларын шешуі мүмкін.»;  
      «Қазақстан Республикасының төмен көміртекті дамуға көшуі» деген 2-стратегиялық бағытта:  
      тақырыбы мынадай редакцияда жазылсын:  
      «Қазақстан Республикасының төмен көміртекті дамуға және «жасыл экономикаға» көшуі»;  
      қоршаған ортаны қорғау саласын дамытудың негізгі параметрлерінде:  
      бірінші бөлік мынадай редакцияда жазылсын:  
      «Қазақстан үшін «жасыл» даму бірінші кезекте индустриялық және энергетикалық секторларда төменкөміртекті дамуды, табиғи ресурстарды ұтымды пайдалануды, су секторлары, ауыл шаруашылығы, өндіріс және тұтыну қалдықтарын қайта өңдеу мәселелерін шешуді білдіреді. Мемлекет неғұрлым қатаң экологиялық стандарттарды басқару, енгізу қағидаттарын қайта қарауы және жаңа «жасыл» технологияларды енгізуді де үйренуі керек.»;  
      мынадай мазмұндағы екінші бөлікпен толықтырылсын:  
      «2012 жылғы есептік деректер бойынша 2010 жылы парниктік газдардың шығарындылары СО2 эквивалентінде 262,7 млн. тонна немесе базалық 1990 жылға 73 % құрады.»;  
      үшінші бөлікте:  
      «2009» деген сандар «2010» деген сандармен ауыстырылсын;  
      «17,3» деген сандар «16» деген сандармен ауыстырылсын;  
      «13,7» деген сандар «12» деген сандармен ауыстырылсын;  
      мынадай мазмұндағы кіші бөлімдермен толықтырылсын:  
      «**Жаңартылатын энергия көздері**  
      Қазақстан 2013 жылғы 1 қаңтардан басталып 8 жылға созылатын және 2020 жылғы 31 желтоқсанда аяқталатын Киото хаттамасының екінші сынақ кезеңі үшін парниктік газдардың шығарындыларын 1990 жылғы базалық деңгейден 5 % қысқарту бойынша сандық міндеттемелерімен Киото хаттамасы Б Қосымшасы мемлекеттерінің тізіміне енді. Сонымен бірге Киото хаттамасының 20 және 21-баптарына сәйкес аталған түзету оны қабылдаған Тараптар үшін депозитарий қабылдау туралы құжатты осы Хаттама Тараптарының кемінде төрттен үшінен алған күнінен бастап тоқсаныншы күні күшіне енеді. Түзету оны ратификациялаған мемлекеттер үшін ғана күшіне енеді.  
      Бұл мақсатқа экономиканың энергия сыйымдылығын азайту есебінен ғана жету қиын болады. Парниктік газдардың шығарындыларын қысқартуда экологиялық таза жаңартылатын энергия көздері елеулі мәнге ие болып табылады.  
      Көмірсутегі шикізатының нарығында ірі ойыншы болып қала отырып, біз энергияның баламалы түрлерін өндіруді дамытуға, күн мен желдің энергиясын пайдаланатын технологияларды белсенді енгізуге тиіспіз. Бұл үшін бізде барлық мүмкіндіктер бар. 2050 жылға қарай елде энергияның баламалы және жаңғыртылатын түрлерін қоса алғандағы барлық энергия тұтынудың кем дегенде тең жартысы келуге тиіс. Мемлекет басшысының қойған міндеттерін орындау үшін жаңартылатын энергия көздері (бұдан әрі – ЖЭК) саласында жобаларды орындауға жағдай жасау, инвестициялар тарту бойынша сауатты саясат әзірлеу қажет.  
      ЖЭК саласындағы жобаларды іске асыру инвесторлардың, оның ішінде отандық инвесторлардың меншікті және қарыз қаражаты есебінен жүзеге асыру көзделіп отыр. Осыған байланысты ЖЭК пайдалануды қолдау шараларын қабылдау қажет етіледі.  
      **Green 4 жобасын іске асыру**  
      Қазақстан Республикасының Президенті – Елбасы Н.Ә. Назарбаевтың 2012 жылғы 14 желтоқсандағы «Қазақстан-2050» стратегиясы: қалыптасқан мемлекеттің жаңа саяси бағыты» атты Қазақстан халқына Жолдауында Қазақстан дамуының негізгі басымдықтарының бірі мемлекеттің «жасыл экономикаға» көшуі деп көрсетілген. Пилоттық жоба ретінде Green 4 жобасын іске асыру атап өтілді.  
      Green 4 жобасы Алматы қаласына іргелес аумақтарда тиімді және экологиялық таза ортасы бар 4 серіктес қала салуға бағытталған. Жалпы ауданы – 8 мың га. Жоспарланған саны – 304 мың адам. Жобаны іске асыру және жобаның инвестициялық тартымдылығын арттыру мақсатында серіктес қалалар базасында арнайы экономикалық аймақ құру, жасыл технологиялар кластерін құру, инженерлік инфрақұрылым объектілерін салу қажет.  
      Қазақстан Мемлекет басшының тапсырмасы бойынша Қазақстанның «жасыл» экономикаға көшу стратегиясын әзірлеуге кірісті. Стратегия Қазақстан экономикасын қайта құруға, қазіргі экологиялық проблемаларды шешуге және болашақта экологиялық тәуекелдерді төмендетуге мүмкіндік береді.  
      Астанада ЭКСПО-2017 өткізу бизнестің бірегей «жасыл» бағыттарын, жаңа өндірістер мен жұмыс орындарын құруға, сондай-ақ еліміздің «жасыл» даму жолына көшу процесін жылдамдатуға мүмкіндік береді.»;  
      негізгі проблемаларды талдау мынадай редакцияда жазылсын:  
      «**Негізгі проблемаларды талдау**  
      Атмосфераға парниктік газдар шығарындыларының көлемі бойынша негізгі ластаушы еліміздің энергетикалық секторы болып табылады. Қазақстан Республикасы Экологиялық кодексіне сәйкес парниктік газдардың шығарындылары мен сіңірулері саласында мемлекеттік реттеу жүйесі, квоталарды сату нарығы енгізілуде. Үкімет Парниктік газдар шығарындыларына 2013 жылға арналған квоталар бөлудің ұлттық жоспарын бекітті. Жоспарда экономиканың негізгі: энергетика, көмір, мұнай және газ өндіру, сондай-ақ өнеркәсіп секторлары қамтылған. Осы кәсіпорындар үшін Еуропалық сауда схемасы үлгісінде парниктік газдар шығарындыларына арналған квоталардың сауда үшін алаң ұйымдастырылады. Парниктік газдардың артық шығарындысы үшін айыппұл төлету көзделген.  
      Сонымен қатар табиғат пайдаланушылардың пікірінше, парниктік газдардың белгіленген көлемін арттырғаны үшін айыппұл төлету ерте және экономиканың барлық секторлары үшін айтарлықтай қаржылық тәуекелге әкеліп соқтырады.  
      Осыған орай парниктік газдар шығарындыларын мемлекеттік реттеу және квоталармен сауда жасаудың ішкі жүйесі мәселелері бойынша заңнамалық базаны жетілдіру бойынша жұмыстар жүргізу қажет.»;  
      мынадай мазмұндағы 3-стратегиялық бағытпен толықтырылсын:  
      «**3-стратегиялық бағыт. Өсімдіктер және жануарлар дүниесін, ерекше қорғалатын табиғи аумақтарды қорғауды, өсімін молайтуды және ұтымды пайдалануды, сондай-ақ су қорын ұтымды пайдалануды қамтамасыз ету**  
      **Су, орман, аңшылық және балық шаруашылықтарындағы дамудың негізгі параметрлері**  
      **Балық шаруашылығын дамыту**  
      2012 жылы республикада жұмыс істейтін республикалық мемлекеттік қазыналық кәсіпорындар болып табылатын 3 балық питомнигі, 1 уылдырық шашу-өсіру шаруашылығы, 2 бекіре балығын өсіру шаруашылығы және Қазақ өндірістік-жерсіндіру станциясы 158,4 млн. дана бағалы балық түрлерінің шабағын (балықтардың бекіре, тұқы, дөңмаңдай, ақ амур, ақсақа балық түрлері) өсірді және табиғи су айдындарына жіберді.  
      2012 жылы балық аулау 38,6 мың тоннаны құрады. Балық ресурстарын пайдаланудан мемлекеттік бюджетке 508,5 млн. теңге сомасында төлем енгізілді.  
      Балық ресурстарын қорғау жөніндегі мемлекеттік инспекторлар 6839 балық қорғау заңнамаларын бұзу фактiсiн анықтады және жолын кестi, 41,2 млн. теңге сомасында айыппұл салынды. Құқық бұзушылардан жалпы көлемi 37 тонна балық, оның iшiнде 402 килограмм бекiре тұқымдас балық тәркiлендi.  
      Балық шаруашылығы су айдындары мен учаскелерiн пайдаланушыларға ұзақ мерзiмге бекiтiп беру бойынша iс-шараларды iске асыру жалғасуда, бұл балық шаруашылығын дамытуға олардың қаражаттары мен инвестицияларын тарту бойынша жоспарлы жұмыстар жүргiзуге мүмкiндiк бередi.  
      Өткен кезеңде 1106 балық шаруашылығы ұйымына 10 жылға дейiнгi мерзiмге 2034 халықаралық, республикалық және жергiлiктi маңызы бар су айдындары мен учаскелерi бекiтiлiп берiлдi.  
      **Орман және аңшылық шаруашылықтарын дамыту**  
      2010 - 2014 жылдарға арналған «Жасыл даму» бағдарламасын іске асыру мақсатында 2012 жылы облыс әкімдіктерінің орман қорғау мекемелері мен Орман және аңшылық шаруашылығы комитетінің табиғат қорғау мекемелері 70,0 мың гектар алаңда, оның ішінде 57,4 мың гектар алаңда ағаш отырғызу және егу әдісімен және 12,6 мың гектар алаңда ормандарды табиғи жаңартуды қолдау әдісімен ағаш отырғызу жұмыстарын жүргізді. Ормандарды молықтыру көлемі 2010 жылмен салыстырғанда 12 %, ал 2005 жылмен салыстырғанда 54 % өсті.  
      Астана қаласының жасыл аймағын құру жұмыстары жалғасуда. 2012 жылғы көктемде оны 5 мың гектар алаңда құру бойынша жұмыстар жүргізілді. 1997 жылдан бастап барлығы 60 мың гектар екпе ағаштары отырғызылды.  
      2012 жылы республиканың ерекше қорғалатын табиғи аумақтары мен мемлекеттік орман қорының аумағында 6,6 мың гектар алаңда 665 орман өрті болды, оның ішінде орманды жерлер 4,7 мың гектарды құрады. Орман өртінен келген шығын 165327 мың теңгені құрады.  
      2012 жылғы орман өрттерін талдау 2011 жылмен салыстырғанда олардың алаңдары 52 % ұлғайғанын көрсетті, бірақ соңғы 5 жылдағы орташа көрсеткішпен салыстырғанда орман өрттерінің алаңы 1,5 % азайды.  
      Орман қорына қауiп төндiретiн дала өрттерiн уақытында анықтауға және жоюға авиациялық патрульдеу жүргiзумен қол жеткізілді.  
      2012 жылы «Қазақавиаорманқорғау» республикалық мемлекеттік қазыналық кәсіпорны 8897 сағат көлемінде ормандарды авиациялық патрульдеуді жүзеге асырды, бұл ретте 351 орман өртін анықтады және жойды (орман өртінің жалпы саны 433 жағдайды құрайды), ол қорғалатын аумақтың (8869 мың га) жалпы санының 81 % құрайды (жоспарда 72 %).  
      Соңғы жылдары орман шаруашылығының нормативтiк құқықтық базасын жетiлдiру бойынша қабылданған шаралар, саланы бюджеттiк қаржыландыруды ұлғайту нәтижесiнде заңсыз ағаш кесу көлемiн айтарлықтай азайтуға қол жеткізілді.  
      Ағымдағы жылдың басынан бері өсімдіктер мен жануарлар дүниесін, ерекше қорғалатын табиғи аумақтарды қорғау жөніндегі мемлекеттік инспекторлар құқық қорғау органдарымен бірлесіп, 17324 рейд өткізді, бұл ретте көлемі 398 текше метрді құрайтын ағашты заңсыз кесудің 830 фактісі анықталды. 448 орман заңнамасын бұзушыға 4999 мың теңге сомасында айыппұл салынды, оның ішінде 316 бұзушы 3878 мың теңге төледі. 651 бұзушы 12177 мың теңге талапқа ұсынылды, оның ішінде 477 бұзушыдан 8987 мың теңге өтелді.  
      Бұзушылардан 1046 текше метр заңсыз дайындалған сүрек, сондай-ақ құқық бұзушылардан 30 құрал алынды.  
      Ағаштарды заңсыз кесу фактісі бойынша 246 іс сотқа және 186 іс құқық қорғау органдарына берілді, бұл ретте сот 219 әкімшілік және 9 қылмыстық іс қарады.  
      2012 жыл бойы Қазақстан Республикасы Үкіметінің 2010 жылғы 10 қыркүйектегі № 924 қаулысымен бекітілген «2010 - 2014 жылдарға арналған «Жасыл даму» бағдарламасына сәйкес сирек кездесетін және жойылып бара жатқан жабайы тұяқты жануарлар мен киiктердiң санын сақтау және қалпына келтіру бойынша жұмыстар жүргізілді. Аңшылық шаруашылықтарының қорықшылар құрамы мен орман және аңшылық шаруашылығы облыстық аумақтық басқармаларының инспекторлары жануарлардың ауланатын түрлерін қорғауды жүзеге асырды.  
      2012 жылы өткізген киіктерді есепке алу нәтижелері бойынша киіктердің жалпы саны 137,5 мың дарақты (35,5 мың дарақ немесе 2011 жылға қарағанда 34,8 %-ға көп), оның ішінде: бетпақ далалық киіктер – 110,0 мың, үстірттік киіктер – 6,5 мың және оралдық киіктер – 20,9 мың дарақты құрайды.  
      Биологиялық әртүрлілікті сақтаудың тиімді шарасы ерекше қорғалатын табиғи аумақтар құру болып табылады.  
      2012 жылғы қарашада Қазақстан Республикасы Үкіметінің № 1496 қаулысымен киіктер мен далалық экожүйелерді сақтау үшін Қостанай облысында жалпы ауданы 489,7 мың га «Алтын дала» мемлекеттік табиғи резерваты құрылды.  
      **Су ресурстарын басқару**  
      2012 жылы республикалық меншіктегі су шаруашылығы объектілері мен құрылыстарының орнықты қызмет етуін қамтамасыз ету мақсатында гидротехникалық құрылыстарды қайта жаңарту және гидромелиоративтік жүйелерді күрделі жөндеу бойынша жұмыстар жүргізілді.  
      2012 жыл бойына күрделі жөндеу және қалпына келтіру жұмыстары 22 аса апатты су шаруашылығы объектілерінде, қайта жаңарту бойынша іс-шаралар 42 гидротехникалық құрылыста өткізілген.  
      Су ресурстарын басқарудың негізгі проблемаларының бірі су шаруашылығы инфрақұрылымының қанағаттанарлықсыз жағдайы болып табылады.  
      Су шаруашылығы жүйелері мен құрылыстарының нақты тозуы 60 %-дан аса құрайды. Стратегиялық маңызды құрылыстардың сенімділігі мен қауіпсіздігі төмендеген. Кіші және орта гидротораптардың бөгеттері аса апатты жағдайда, олардың бұзылуы техногенді сипаттағы төтенше жағдайлардың туындау себебі болып табылады.  
      Тарату желілерінің пайдалы әсер коэффициентінің төмендігі, судың көп шығындары, жер асты суларының көтерілуі және маңындағы жерлердің тұздануы байқалған.  
      Қазіргі проблемаларды шешу гидротехникалық құрылыстарды қайта жаңарту, аса апатты гидромелиоративтік жүйелерді қалпына келтіру, суармалы егіншілікте суды үнемдеу технологияларын енгізу бойынша іс-шаралар кешенін уақытылы орындаумен байланысты.  
      Су ресурстарын басқару бойынша мемлекеттік бағдарлама аясында бірінші кезеңінде 2020 жылға қарай халықты ауыз сумен қамтамасыз ету, екінші, 2040 жылға қарай суармалы егіншілікті сумен қамтамасыз ету мәселелері шешілетін болады.  
      **Негізгі проблемаларды талдау**  
      Орман және аңшылық шаруашылығының қазiргi уақыттағы ең маңызды проблемаларына мыналарды жатқызуға болады:  
      1) орман шаруашылығына үлкен залал келтіретін орман өрттері;  
      2) орман өрттерінің пайда болуына үлкен әсерін тигізетін дала өрттері. Олар да жануарлар дүниесінің жай-күйіне және жалпы биологиялық әртүрлілікке жоюшылық әсер етеді, ауыл шаруашылығына айтарлықтай залал келтіреді;  
      3) орман шаруашылығы мемлекеттік мекемелерінің нашар материалдық техникалық қамтамасыз етілуі;  
      4) орман шаруашылығы мемлекеттік мекемелеріндегі өртке қарсы іс-шараларды жеткіліксіз қаржыландыру;  
      5) тарихи мекендеу ареалына реинтродукциялау үшін жануарларды қоныс аудару бойынша мақсатты жұмыстар үшін, гендік қорларды сақтау үшін, аңшылық шаруашылығын дамыту үшін арнайы мамандандырылған құрылымдық бөлімшелердің болмауы (жануарларды ұстау, карантин, тасымалдау және т.б.);  
      6) жануарлар дүниесін пайдаланушыларға жануарлар дүниесінің объектілерін қорғау бойынша міндеттерді жүктей отырып, оларға конкурстық негізде одан әрі бекіту мақсатында перспективті учаскелерді анықтау үшін аңшылық жерлерінің резервтік қоры аумақтарының жеткіліксіз зерттелуі;  
      7) жануарлар дүниесін қорғау, өсімін молайту және пайдалану бойынша шараларды қолдану мақсатында жануарлар мен жыл құстарының негізгі миграциялық жолдары, аңшылық шаруашылығындағы аң-құстарды өсіру мәселелері зерттелмеген және анықталмаған;  
      8) жыртқыштардың ауыл шаруашылығы мен жабайы фаунаға келтіретін зияндарының барынша азайту бойынша алдын алу шараларын қабылдау үшін оларды есепке алу және оңтайлы саны бойынша мәселелер зерттелмеген.  
      Балық және су шаруашылықтарының қазіргі уақыттағы проблемаларына мыналарды жатқызуға болады:  
      1) тауарлы балық өсірудің әлсіз дамуы. Осы бағытты қарқындату қажеттілігі табиғи су айдындарындағы балық шикізаты запастарының шектеулілігімен және су айдындарының суалуын болдырмау мақсатында оларда кәсіпшілік балық аулауды шектеу бойынша шаралар қабылдаудың қажеттілігімен түсіндіріледі;  
      2) Қазақстан бойынша орта есеппен 70,8 % ауыл тұрғыны орталықтандырылған су құбырларының суымен, 28,3 %-ы орталықсыздандырылған су көздерінің суымен қамтамасыз етіледі, ал халықтың қалған бөлігі (0,9 %) тасып әкелінетін суды және ашық су айдындарының суын пайдаланады;  
      3) су бөлу жүйелерінің құрылыстары мен желілерінің көпшілігі 20-30 жылдан астам уақыт бұрын пайдалануға берілген немесе күрделі жөндеуден өткен;  
      4) жалпы республика бойынша желілердің үштен екі бөлігі күрделі жөндеуді немесе оларды толық алмастыруды қажет етеді; тазартылмаған ағындарды тікелей сүзу алаңдарына түсіруі байқалады;  
      5) тек 41 қалада ғана толық технологиялық циклмен кәріздік тазалау құрылыстары бар, олардың ішінде, 10 қаладағы тозуы 70 %-ды құрайды;  
      6) бүгінгі таңда, суармалы жерлерге қызмет көрсететін ішкі шаруашылық гидромелиоративтік желілердің 90 %-ға дейінгі ауыл шаруашылығы тауар өндірушілердің немесе олардың бірлестіктерінің - су пайдаланушылардың ауылдық тұтынушылар кооперативтерінің жеке меншігінде;  
      7) үлкен шығындылықтың, нашар материалдық базаның салдарынан ауыл шаруашылығы тауарларын өндірушілер жыл сайынғы мелиоративтік іс-шараларын (ішкі шаруашылық суару және коллекторлы-дренажды желілерді тазарту, суару алаңдарын қопсыту және жоспарлау, тұзданған жерлерді шаю) өз күштерімен жүргізе алмайды;  
      8) суару суына деген өсіп келе жатқан тапшылық, суармалы жерлердің экологиялық жағдайының нашарлауы жағдайында су үнемдеу технологияларын әзірлеу мен енгізу өзекті болып отыр.  
      **Негізгі ішкі және сыртқы факторларды бағалау**  
      Орман, балық және су шаруашылықтарын дамытуға әсерін тигізетін негізгі сыртқы және ішкі факторларға:  
      1) табиғи сипаттағы тәуекелдер (жаһандық жылыну, республикада және шектес мемлекеттерде өсімдіктер мен жануарлардың жаппай ауруы, құрғақшылық, гидрологиялық (судың аз болуы) режим, оттегі режимі, су тасқыны, сел, республикада және шектес мемлекеттерде су жануарларының жаппай ауруы, экожүйелерге бөтентекті түрлердің ену әсері және т.б.);  
      2) негізгі мелиоративтік қорлардың айтарлықтай тозуы және қанағаттанарлықсыз технологиялық жай-күйі;  
      3) суару технологиясының және қазіргі заманғы су үнемдеу технологияларын қолданудың төмен деңгейі;  
      4) жерлердің мелиоративтік жай-күйінің нашарлауы;  
      5) жабайы жануарлардың шектес мемлекеттерге жылыстауы кезінде ықтимал шығындар;  
      6) трансшекаралық су ағындарының режимі бойынша қысқа мерзімде уағдаластыққа қол жеткізбеу, сондай-ақ бұрын қол жеткізілгендердің орындалмауы жатады.»;  
      «Стратегиялық бағыттар, мақсаттар, міндеттер, нысаналы индикаторлар, іс-шаралар және нәтижелер көрсеткіштері» деген 3-бөлімде:  
      2-тармақ мынадай редакцияда жазылсын:  
      «2. Қазақстан Республикасының төмен көміртекті дамуға және «жасыл экономикаға» көшуі»;  
      мынадай мазмұндағы 3-тармақпен толықтырылсын:  
      «3. Өсімдіктер және жануарлар дүниесін, ерекше қорғалатын табиғи аумақтарды қорғауды, өсімін молайтуды және ұтымды пайдалануды, сондай-ақ су қорын ұтымды пайдалануды қамтамасыз ету»;  
      «Стратегиялық бағыттар, мақсаттар, міндеттер, нысаналы индикаторлары, іс-шаралары және нәтижелер көрсеткіштері» деген 3.1-кіші бөлімде:  
      «Қоршаған ортаның сапасын тұрақтандыру және жақсарту» деген 1-стратегиялық бағытта:  
      «Экожүйелерді сақтау және қалпына келтіру бойынша жағдай жасау» деген 1.1-мақсатта:  
      реттік нөмірлері 1, 2-жолдар мынадай редакцияда жазылсын:

      «

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | Ластаушы заттардың жалпы шығарындылары нормативтерінің белгіленген мәндерінің көлемдері 5 млн. тоннадан аспайтын болады  (жыл сайын 2020 жылға дейін) | ведомстволық деректер | млн. тонна |  |  |  |  | 5 | 5 | 5 |
| 2 | Ластаушы заттардың төгінділері нормативтерінің белгіленген мәндерінің көлемдері 5 млн. тоннадан аспайтын болады  (жыл сайын 2020 жылға дейін) | ведомстволық деректер | млн. тонна |  |  |  |  | 5 | 5 | 5 |

                                                                   »;

      реттік нөмірлері 6, 7-жолдар алынып тасталсын;  
      «Қоршаған ортаға эмиссияларды тұрақтандыру» деген 1.1.1-міндетте:  
      реттік нөмірлері 8, 9-жолдар алынып тасталсын;  
      «Тарихи» ластануларды жою, табиғи ортаны қалпына келтіру» деген 1.1.2-міндетте:  
      мынадай мазмұндағы реттік нөмірі 22-3-жолмен толықтырылсын:

      «

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 22-3 | Қатты тұрмыстық қалдықтарды басқару жүйесін жаңғырту бойынша инвестициялық негіздемелер саны | ведомстволық деректер | дана |  |  |  |  | 8 |  |  |

                                                                   »;

      «Қазақстан Республикасының төмен көміртекті дамуға көшуі» деген 2-стратегиялық бағытта:  
      тақырыбы мынадай редакцияда жазылсын:  
      «2-стратегиялық бағыт. Қазақстан Республикасының төмен көміртекті дамуға және «жасыл экономикаға» көшуі»;  
      «Парниктік газдар квоталарын сатуға арналған нарықтың жұмыс істеуіне жағдай жасау» деген 2.1-мақсат мынадай мазмұндағы 2.1.2-міндетпен толықтырылсын:  
      «2.1.2-міндет. Жаңартылатын энергия көздерін дамыту»;  
      мынадай мазмұндағы реттік нөмірі 90-1-жолмен толықтырылсын:

      «

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 90-1 | Жаңартылатын энергия көздері өндіретін электр энергиясының көлемі | ЖАО | млрд. кВт/сағ. | 0,37 | 0,4 | 0,4 | 0,45 | 0,65 | 1,0 | - |

                                                                   »;

      «Жасыл» экономика қағидаттарын қалыптастыру үшін жағдай жасау» деген 2.2-мақсат мынадай мазмұндағы реттік нөмірлері 108 және 109-жолдармен толықтырылсын:

      «

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 108 | «Жасыл көпір» халықаралық ұйымын құру |  |  |  |  | Х |
| 109 | Green 4 жобасын іске асыру бойынша жол картасын әзірлеу |  |  | Х |  |  |

                                                                   »;

      мынадай мазмұндағы 3-стратегиялық бағытпен толықтырылсын:  
      «3-стратегиялық бағыт. Өсімдіктер мен жануарлар дүниесін, ерекше қорғалатын табиғи аумақтарды қорғау, өсімін молайту және ұтымды пайдалануды, сондай-ақ су қорын ұтымды пайдалануды қамтамасыз ету.  
      3.1-мақсат. Балық, орман ресурстары, жануарлар дүниесі ресурстарын, табиғи қорық қоры объектілерін қорғау, тиімді пайдалану және қалпына келтіру.  
      Осы мақсаттарға қол жеткізуге бағытталған бюджеттік бағдарламалардың коды: 026, 027, 028, 029, 030, 031, 039

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № | Нысаналы индикаторлар | Ақпарат көзi | Өлшем бірлігі | Есептi кезең | | Жоспарлы кезең | | | | |
| 2009 жыл | 2010 жыл | 2011 жыл | 2012 жыл | 2013 жыл | 2014 жыл | 2015 жыл |
|  | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 |
| 110 | Орманмен жабылмаған алқаптардың жабылған алқаптарға ауыстырылған жер алаңы | есептік деректер | мың га. | 4 | 4,5 | 5 | 5,5 | 6 | 6,5 | 7 |
| 111 | Жануарлар дүниесін сақтау, оның ішінде: | есептік деректер | бірлік | 200 | 200 | 200 | 200 | 200 | 200 | 200 |
| 112 | ауланатын түрлерін, | 93 | 93 | 93 | 93 | 93 | 93 | 93 |
| 113 | сирек кездесетін және құрып кету қаупі төнген түрлерін сақтау | 107 | 107 | 107 | 107 | 107 | 107 | 107 |
| 114 | Республиканың жалпы алаңындағы ерекше қорғалатын табиғи аумақтардың үлесі | есептік деректер | өткен жылға % | 8,3 | 8,4 | 8,5 | 8,6 | 8,7 | 8,8 | 8,9 |
| 115 | Балық түрлерін сақтау: | есептік деректер | бірлік |  |  |  |  |  |  |  |
| 116 | балық аулау объектілері болып табылатын | 50 | 50 | 50 | 50 |  |  |  |
| 117 | сирек кездесетін және жойылып бара жатқан | 18 | 18 | 18 | 18 |  |  |  |
| 117-1 | Балық және басқа су жануарларын аулау лимитін игеру пайызы | есептік деректер | % |  |  |  |  | 63 | 65 | 67 |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Нысаналы индикаторға жету жолдары, құралдары және әдістері:  3.1.1-міндет. Республика аумағында орманды жерлерді көбейту, орман өрттерінің алдын алу, оларды уақтылы анықтау және жою, жануарлар дүниесі ресурстарын, табиғи-қорық қорының объектілерін сақтау, өсімін молайту және ұтымды пайдалану | | | | | | | | | | |
| № | Нысаналы индикаторлар | Ақпарат көзi | Өлшем бірлігi | Есептi кезең | | жоспарлы кезең | | | | |
| 2009 жыл | 2010 жыл | 2011 жыл | 2012 жыл | 2013 жыл | 2014 жыл | 2015 жыл |
|  | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 |
| 118 | Ормандарды молықтыру және орман өсіру алаңы | есептік деректер | мың гектар | 48,6 | 50 | 56 | 62 | 63 | 54 | 56 |
| 119 | Орман өртінің орташа алаңын азайту | есептік деректер | гектар | 8,2 | 18,2 | 6,8 | 11,0 | 10,9 | 10,8 | 10,7 |
| 120 | 1 заңсыз ағаш кесу оқиғасының орташа көлемін азайту | есептік деректер | шаршы метр | 10,2 | 5,8 | 5,4 | 7,2 | 7,1 | 7,0 | 6,9 |
| 121 | Киіктер санын көбейту | есептік деректер | өткен жылға % | 32,7 | 5,5 | 10 | 10 | 10 | 10 | 10 |
| 122 | Сирек кездесетін және жойылып кету қаупі бар жабайы тұяқты жануарлар түрінің санын олар мекендейтін аймақтарда тұрақтандыру: | есептік деректер | өткен жылға % |  |  |  |  |  |  |  |
| 123 | тоғай кермаралы | 6,3 | 4,4 | 0,1 | 0,1 | 0,1 | 0,1 | 0,1 |
| 124 | құлан | 3,5 | 1,5 | 0,1 | 0,1 | 0,1 | 0,1 | 0,1 |
| 125 | қарақұйрық | 0,1 | 0,7 | 0,1 | 0,1 | 0,1 | 0,1 | 0,1 |
| 126 | арқар | 0,8 | 0,2 | 0,1 | 0,1 | 0,1 | 0,1 | 0,1 |
| 127 | Есеппен және мониторингпен қамтылған сирек кездесетін және жойылып кету қаупі бар жабайы тұяқты жануарлар түрлері | есептік деректер | бірлік | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 5 |
| 128 | Аңшылық алқаптарды бекіту үлесі | есептік деректер | аңшылық алқаптардың жалпы аумағының % | 48,5 | 49 | 49 | 49,3 | 49,5 | 49,7 | 50 |
| 129 | Жаңа ерекше қорғалатын табиғи аумақтар құру және бар ерекше қорғалатын табиғи аумақтарды кеңейту | есептік деректер | мың гектар жыл сайын | 211,8 | 447,9 | 88,9 | 489,9 | 250 | 69,2 | 71,1 |

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Тікелей нәтижелердің көрсеткіштеріне қол жеткізуге арналған іс-шаралар | | жоспарлы кезеңде іске асырудың мерзімi | | | | |
| 2011 жыл | 2012 жыл | 2013 жыл | 2014 жыл | 2015 жыл |
|  | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| 130 | Орман орналастыру жұмыстарын жүргiзу | X | X | X | X | X |
| 131 | Жақсартылған тұқымдық сапасы бар отырғызылатын материалдарды алуды қамтамасыз ету | X | X | X | X | X |
| 132 | Республиканың мемлекеттік орман қоры аумақтарына авиациялық патрульдеу жүргізу | X | X | X | X | X |
| 133 | Орман қорының аумағында өртке қарсы жайластыру жұмыстарын жүзеге асыру | X | X | X | X | X |
| 134 | Мекендейтін аумақтарында киіктерді қорғауды ұйымдастыру | X | X | X | X | X |
| 135 | Мекендейтін аумақтарында сирек кездесетін және жойылып кету қаупі бар жабайы тұяқты жануарларды қорғауды ұйымдастыру | X | X | X | X | X |
| 136 | Шаруашылықаралық аңшылық ісін жүргізуді ұйымдастыру | Х | Х | Х | Х | Х |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 3.1.2-мiндет. Балық ресурстарын қорғауды және өсiмiн молайтуды қамтамасыз ету | | | | | | | | | | |
| № | Нысаналы индикаторлар | Ақпарат көзi | Өлшем бірлігi | есептi кезең | | жоспарлы кезең | | | | |
| 2009 жыл | 2010 жыл | 2011 жыл | 2012 жыл | 2013 жыл | 2014 жыл | 2015 жыл |
|  | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 |
| 137 | Табиғи су айдындарына жіберілген балық шабақтарының саны | есептік деректерi | өткен жылға % |  |  | 0,5 | 0,6 |  |  |  |
| 137-1 | Табиғи су айдындарына жіберілген балық шабақтарының саны | есептік деректерi | млн. дана |  |  |  |  | 158,4 | 158,4 | 158,4 |
| 138 | Балық шаруашылығы су айдындарын және/немесе ұзақ мерзiмдi негiзде халықаралық және республикалық маңызы бар учаскелерді бекiту үлесi | есептiк деректер | су айдындардың жалпы санынан % | 70 | 80 | 80 | 80 | 80 | 80 | 80 |

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Тікелей нәтижелердің көрсеткіштеріне қол жеткізуге арналған іс-шаралар | | жоспарлы кезеңде іске асырудың мерзімi | | | | |
| 2011 жыл | 2012 жыл | 2013 жыл | 2014 жыл | 2015 жыл |
| 1 | | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| 139 | Халықаралық және республикалық маңызы бар су айдындарын мемлекеттік есепке алумен және мониторингпен қамтамасыз ету (саны) | X | X | X | X | X |
| 140 | Мемлекеттік тапсырыс бойынша табиғи су айдындары мен су қоймаларына бағалы кәсiпшiлiк балықтардың өмiрге төзiмдi шабақтарын жiберуді қамтамасыз ету | X | X | X | X | X |
| 141 | Мелиоративтiк (түп тереңдету) жұмыстарын жүргiзу | X | X | X | X | X |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 3.2-мақсат. Суды пайдаланудың және су қорын қорғаудың экологиялық қауіпсіз және экономикалық тиімді деңгейіне қол жеткізу және қолдау.  Осы мақсаттарға қол жеткізуге бағытталған бюджеттік бағдарламалардың кодтары: 032, 033, 034, 037, 038 | | | | | | | | | | |
| № | Нысаналы индикаторлар | Ақпарат көзi | Өлшем бірлігi | есептi кезең | | жоспарлы кезең | | | | |
| 2009 жыл | 2010 жыл | 2011 жыл | 2012 жыл | 2013 жыл | 2014 жыл | 2015 жыл |
|  | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 |
| 142 | Экономика салаларын су ресурстарымен қамтамасыз ету | есептік деректер | 2020 жылға % |  |  | 91 | 92 | 93 | 94 | 95 |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 3.2.1-міндет. Су ресурстарын тиімді пайдалану және қорғау, сумен қамту жүйелерін және су шаруашылығы құрылыстарын орнықты дамыту | | | | | | | | | | |
| № | Тікелей нәтижелер көрсеткіштері | Ақпарат көзі | Өлшем бірлігі | Есепті кезең | | Жоспарлы кезең | | | | |
| 2009 жыл | 2010 жыл | 2011 жыл | 2012 жыл | 2013 жыл | 2014 жыл | 2015 жыл |
|  | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 143 | Республикалық меншіктегі салынған су шаруашылығы объектілерінің саны | есептік деректер | дана | 3 |  | 1 | 6 |  |  |  |
| 144 | Республикалық меншіктегі қайта жаңартылған және күрделі жөнделген су шаруашылығы құрылыстарының үлесі | есептік деректер | % | 5,5 | 11,5 | 13,4 | 18,9 | 13,4 | 5,1 | 1,4 |
| 145 | Республикалық меншіктегі қайта жаңартылған сумен қамту жүйелерінің үлесі  (топтық су құбырлары) | есептік деректер | % | 30,4 | 17,4 | 52,2 | 34,8 | 43,5 | 4,3 | 8,7 |

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Тікелей нәтижелердің көрсеткіштеріне қол жеткізуге арналған іс-шаралар | | жоспарлы кезеңде іске асырудың мерзімi | | | | |
| 2011 жыл | 2012 жыл | 2013 жыл | 2014 жыл | 2015 жыл |
| 1 | | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| 146 | Зерттеу жүргізу, су ресурстарын басқару жүйелерін жетілдіру мақсатында жаңа әдістемелік негіздерін әзірлеу және қолданыстағыны жетілдіру, суармалы жерлердің мелиоративтік жағдайын жақсарту, экономика салалары мен халықтың суға келешектегі тұтынушылығын қанағаттандыру үшін негізгі бағыттар мен шараларды анықтау | Х | Х | Х | Х | Х |
| 147 | Су ресурстарын басқару бойынша бірыңғай ақпараттық-талдамалы жүйенің базалық негізін оны кейіннен республиканың барлық аумағында енгізумен әзірлеу | Х | Х | Х | Х | Х |
| 148 | Табиғи көктемгі гидрологиялық режимді қалпына келтіру үшін өтемақылық су жіберуді өткізу | Х | Х | Х | Х | Х |
| 149 | Белгіленген талаптарға сәйкес су берумен байланысы жоқ трансшекаралық және республикалық су шаруашылығы объектілерін пайдалануды қамтамасыз ету | Х | Х | Х | Х | Х |
| 150 | Су шаруашылығы объектілерінің орнықты қызмет етуін қамтамасыз ету және төтенше жағдайлардың туындау қаупін төмендету | Х | Х | Х | Х | Х |
| 151 | Топтық су құбырларына қосылатын ауылдық елді мекендерді сапалы ауыз сумен қамтамасыз ету | Х | Х | Х | Х | Х |

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 152 | Су объектілерін және су шаруашылығы құрылыстарын басқарудың автоматтандырылған және диспетчерленген жүйесін енгізу | Х | Х | Х | Х | Х |

                                                                   »;

      «Мемлекеттік органның стратегиялық бағыттары мен мақсаттарының мемлекеттің стратегиялық мақсаттарына сәйкестігі» деген 3.2-кіші бөлім мынадай редакцияда жазылсын:  
      «**3.2. Мемлекеттік органның стратегиялық бағыттары мен мақсаттарының мемлекеттің стратегиялық мақсаттарына сәйкестігі**

|  |  |
| --- | --- |
| Мемлекеттік органның стратегиялық бағыттары мен мақсаттары | Стратегиялық және (немесе) бағдарламалық құжаттың атауы |
| 1-стратегиялық бағыт. Қоршаған ортаның сапасын тұрақтандыру және жақсарту | |
| 1.1-мақсат. Экожүйелерді сақтау және қалпына келтіру бойынша жағдай жасау | «Қазақстан Республикасының 2020 жылға дейінгі Стратегиялық даму жоспары туралы» Қазақстан Республикасы Президентінің 2010 жылғы 1 ақпандағы № 922 Жарлығы |
| Ел Президентінің 1997 жылғы 10 қазандағы «Қазақстан - 2030. Барлық қазақстандықтардың өсіп-өркендеуі, қауіпсіздігі және әл-ауқатының артуы» атты Қазақстан халқына жолдауы. Қазақстан Азаматтарының денсаулығы, білімі мен әл-ауқаты (IV басымдық) |
| Қазақстан Республикасының Президенті Н.Ә. Назарбаевтың 2006 жылғы 1 наурыздағы «Қазақстанның әлемдегі бәсекеге барынша қабілетті елу елдің қатарына кіру стратегиясы. Қазақстан өз дамуындағы жаңа серпіліс жасау қарсаңында» атты Қазақстан халқына Жолдауы |
| Қазақстан Республикасының Президенті Н.Ә. Назарбаевтың 2012 жылғы 14 желтоқсандағы «Қазақстан - 2050» стратегиясы: қалыптасқан мемлекеттің жаңа саяси бағыты» атты Қазақстан халқына Жолдауы |
| 2-стратегиялық бағыт. Қазақстан Республикасының төмен көміртекті және «жасыл экономикаға» көшуі | |
| 2.1-мақсат. Парниктік газдар квоталарын сатуға арналған нарықтың жұмыс істеуі үшін жағдай жасау  2.2-мақсат «Жасыл» экономика қағидаттарын қалыптастыру үшін жағдай жасау | Қазақстан Республикасының Президенті Н.Ә. Назарбаевтың 2007 жылғы 28 ақпандағы «Жаңа әлемдегі жаңа Қазақстан» атты Қазақстан халқына Жолдауы |
| «Қазақстан Республикасының 2020 жылға дейінгі Стратегиялық даму жоспары туралы» Қазақстан Республикасы Президентінің 2010 жылғы 1 ақпандағы № 922 Жарлығы;  «Қазақстан Республикасының мемлекеттік басқару жүйесін одан әрі жетілдіру туралы» Қазақстан Республикасы Президентінің 2013 жылғы 16 қаңтардағы № 466 Жарлығы |
|  | Қазақстан Республикасының Президенті Н.Ә. Назарбаевтың 2012 жылғы 14 желтоқсандағы «Қазақстан - 2050» стратегиясы: қалыптасқан мемлекеттің жаңа саяси бағыты» атты Қазақстан халқына Жолдауы |

|  |  |
| --- | --- |
| 3-стратегиялық бағыт. Өсімдіктер және жануарлар дүниесін, ерекше қорғалатын табиғи аумақтарды қорғауды, өсiмiн молайтуды және ұтымды пайдалануды, сондай-ақ су қорын ұтымды пайдалануды қамтамасыз ету | |
| 3.1-мақсат. Балық, орман ресурстарын, жануарлар дүниесі ресурстарын, табиғи-қорық қорының объектілерін сақтауды, өсімін молайтуды және ұтымды пайдалануды қамтамасыз ету | Қазақстан Республикасының Президенті Н.Ә. Назарбаевтың 2010 жылғы 29 қаңтардағы «Жаңа онжылдық – жаңа экономикалық өрлеу - Қазақстанның жаңа мүмкiндiктерi» атты Қазақстан халқына Жолдауы;  Қазақстан Республикасы Үкiметiнiң 2010 жылғы 10 қыркүйектегі № 924 қаулысымен бекiтiлген 2010 - 2014 жылдарға арналған «Жасыл даму» салалық бағдарламасы. |
| 3.2-мақсат. Суды пайдаланудың және су қорын қорғаудың экологиялық қауіпсіз және экономикалық тиімді деңгейіне қол жеткізу және қолдау | Қазақстан Республикасының Президенті Н.Ә. Назарбаевтың 2011 жылғы 28 қаңтардағы «Болашақтың іргесін бірге қалаймыз!» атты Қазақстан халқына Жолдауы;  Қазақстан Республикасы Үкiметiнiң 2010 жылғы 9 қарашадағы № 1176 қаулысымен бекiтiлген 2011 - 2020 жылдарға арналған «Ақ бұлақ» бағдарламасы. |
| Қазақстан Республикасының Президенті Н.Ә. Назарбаевтың 2012 жылғы 14 желтоқсандағы «Қазақстан-2050» стратегиясы: қалыптасқан мемлекеттің жаңа саяси бағыты» атты Қазақстан халқына Жолдауы |

                                                                   »;

      «Ведомствоаралық өзара іс-қимыл» деген 5-бөлімде:  
      «Ведомствоаралық өзара іс-қимылды жүзеге асыратын мемлекеттік орган» деген 2-бағанда «ҚТҮКШІА» деген аббревиатура «ӨДМ» деген аббревиатурамен ауыстырылсын;  
      мынадай мазмұндағы жолдармен толықтырылсын:

      «

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 2.1.2-міндет. Жаңартылатын энергия көздерін дамыту | | |
| 2014 жылы жаңартылатын энергия көздерінен өндірілетін энергия көлемін - жылына 1 млрд. кВт. сағ. жеткізу | ИЖТМ, ЭЖБМ, АШМ, ТЖМ, ӨДМ | Жаңартылатын энергия көздері мәселелерін қозғайтын ұсыныстар әзірлеу және нормативтік құқықтық актілерді уақтылы келісу |
|  | облыстардың, Астана және Алматы қалаларының әкімдіктері | Қуаты 25 МВт дейінгі жаңартылатын энергия көздерін пайдалану саласындағы жобаларды келісу.  Жаңартылатын энергия көздерін пайдалану саласындағы объектілерді салу үшін жер учаскелерін резервте сақтау және беру. |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 3-стратегиялық бағыт. Өсімдіктер және жануарлар дүниесін, ерекше қорғалатын табиғи аумақтарды қорғауды, өсімін молайтуды және ұтымды пайдалануды, сондай-ақ су қорын ұтымды пайдалануды қамтамасыз ету | | |
| 3.1-мақсат. Балық, орман ресурстарын, жануарлар дүниесі ресурстарын, табиғи-қорық қорының объектілерін сақтауды, өсімін молайтуды және ұтымды пайдалануды қамтамасыз ету | | |
| 3.1.2-міндет. Республика аумағында орманды жерлерді көбейту, орман өрттерінің алдын алу, оларды уақтылы анықтау және жою, ресурстарын ұтымды пайдалану және жануарлар дүниесі ресурстарын мен табиғи-қорық қорының объектілерін сақтау, өсімін молайту және ұтымды пайдалану | ККМ, облыстардың, Астана және Алматы қалаларының әкімдіктерi | Жалпы орман қорының аумағындағы республиканың мемлекеттік орман қоры аумағында авиациялық патрульдеуді жүргізу |

                                                                   »;

      ескертпе: аббревиатуралардың толық жазылуында:  
      мына:

      «

|  |  |
| --- | --- |
| ҚТҮКШІА | - Қазақстан Республикасы Құрылыс және тұрғын үй-  коммуналдық шаруашылық істері агенттігі |

                                                                    »

      деген жол алынып тасталсын;  
      мынадай мазмұндағы жолдармен толықтырылсын:

      «

|  |  |
| --- | --- |
| ЭЖБМ | - Қазақстан Республикасы Экономика және бюджеттік  жоспарлау министрлігі |
| ККМ | - Қазақстан Республикасы Көлік және коммуникация  министрлігі |
| ТЖМ | - Қазақстан Республикасы Төтенше жағдайлар министрлігі |
| ӨДМ | - Қазақстан Республикасы Өңірлік даму министрлігі |

                                                                   »;

      «Тәуекелдерді басқару» деген 6-бөлімде:  
      «Сыртқы тәуекелдер» деген кіші бөлім мынадай мазмұндағы жолмен толықтырылсын:

      «

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Шектес мемлекеттерге жабайы жануарлардың жылыстауы кезінде мүмкін жоғалтулар | Киіктер санының азаюы | Жануарлардың санын сақтау жөнінде екіжақты келісімге қол қою |

                                                                   »;

      «Ішкі тәуекелдер» деген кіші бөлім мынадай мазмұндағы жолмен толықтырылсын:

      «

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Табиғи сипаттағы тәуекелдер (құрғақшылық, үсік, қатқақ, жылудың жетіспеушілігі, артық ылғалдану, бұршақ, нөсер жаңбыр, боран, дауыл, су тасқыны, сел, жаһандық жылыну, республикада және шектес мемлекеттерде өсімдіктер мен жануарлардың жаппай ауыруы) |  | Өсімдік шаруашылығында қолайсыз табиғат құбылыстарынан міндетті сақтандыруды мемлекеттік қолдау.  Ауыл шаруашылығы тауарларын өндірушілер алдында сақтандыру жағдайлары бойынша өз міндеттемелерін жүзеге асыратын сақтандыру компанияларының сақтандыру төлемдерінің 50 пайызының кепілдігін қамтамасыз ету |

                                                                   »;

      «Бюджеттік бағдарламалар» деген 7-бөлім осы қаулыға қосымшаға сәйкес жаңа редакцияда жазылсын.  
      2. Осы қаулы қол қойылған күнінен бастап қолданысқа енгізіледі және ресми жариялануға тиіс.

*Қазақстан Республикасының*  
*Премьер-Министрі                                     С. Ахметов*

Қазақстан Республикасы   
Үкіметінің         
2013 жылғы 30 сәуірдегі  
№ 443 қаулысына      
қосымша

**7-бөлім. Бюджеттік бағдарламалар**

**7.1. Бюджеттік бағдарламалар**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Бюджеттік бағдарлама | 001 «Қазақстан Республикасының орнықты дамуға көшуін қамтамасыз ету, қоршаған ортаның сапасын сақтау, қалпына келтіру және жақсарту жөніндегі қызметтер» | |
| Сипаты | Министрліктің және оның аумақтық органдарының аппаратын қамтамасыз ету, қоршаған ортаны қорғауға және оның сапасын жақсартуға бағытталған технологиялық, техникалық, ұйымдастырушылық, әлеуметтік және экономикалық шаралар кешенін жүргізу | |
| Бюджеттік бағдарламаның түрі | мазмұнына байланысты | мемлекеттік функцияларды, өкілеттіктерді жүзеге асыру және олардан туындайтын мемлекеттік қызметтерді көрсету |
| іске асыру тәсіліне байланысты | жеке |
| ағымдағы/даму | ағымдағы |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Бюджеттік бағдарламаның атауы, іс-шаралары және көрсеткіштері | Өлшем бірлігі | есептік кезең | | жоспарлы кезең | | | | |
| 2009 жыл (есеп) | 2010 жыл (ағымдағы жоспары) | 2011 жыл | 2012 жыл | 2013 жыл | 2014 жыл | 2015 жыл |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
| 100-бюджеттік кіші бағдарлама: |  |  |  |  |  |  |  |  |
| тікелей нәтиже көрсеткіштері |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Қоршаған ортаны қорғау және табиғат пайдалану саласындағы мемлекеттік саясатты іске асыруды қамтамасыз ететін орталық аппараттағы және аумақтық орган аппараттарындағы мемлекеттік қызметшілердің саны | адам |  |  | 713 | 713 | 5287 | 5287 | 5287 |
| Халықаралық экологиялық конвенцияларды іске асыру шеңберінде әзірленген ұлттық баяндамалар саны | бірлік |  |  | 6 | 4 | 4 | 4 | 4 |
| Қоршаған ортаны қорғау саласындағы мемлекеттік қызметшілердің біліктілігін арттыру | адам |  |  | 80 |  |  |  |  |
| Әлеуметтік тапсырыс шеңберінде іске асырылатын жобалар саны | дана |  |  |  | 4 | 4 |  |  |
| Мемлекеттік әлеуметтік тапсырыс шеңберінде өткізілген қоғамдық тыңдаулар саны | дана |  |  |  | 3 | 1 |  |  |
| соңғы нәтиже көрсеткіштері |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Әлеуметтік тапсырыс шеңберінде брошюралар шығару | дана |  |  |  | 2 | 3 |  |  |
| Қазақстандық кәсіпорындардың экологиялық-энергетикалық рейтингі бойынша жинақтарын шығару және жариялау | дана |  |  |  | 1 | 1 |  |  |
| Әлеуметтік тапсырыс шеңберінде өткізілген дөңгелек үстелдер, семинарлардың саны | дана |  |  |  | 1 | 1 |  |  |
| сапа көрсеткіштері |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Тәуекел дәрежесінің төмен және орташа деңгейіне жатқызылатын табиғат пайдаланушыларды тексеру ұзақтығы (күндер) | бірлік | 30 | 28 | 28 | 28 | 28 | 28 | 28 |
| Экологиялық рұқсат алу үшін талап етілген құжаттардың санын және оларды қарау мерзімін қысқарту | % |  | 10 | 10 | 10 |  |  |  |
| тиімділік көрсеткіштері |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Экологиялық заңнаманы бұзушылық индикаторын төмендету (жүргізілген тексерістердің жалпы санына анықталған бұзушылықтардың қатынасы) | % |  |  | 77 |  |  |  |  |
| Аталған бюджеттік бағдарламаның жалпы бюджеттік қаражат көлеміне қатысты шығындар бөлігі: экологиялық реттеу және бақылау саласындағы мемлекеттік саясатты іске асыруды қамтамасыз етуге | % |  | 63 | 67 | 70 | 70 | 70 | 70 |
| халықаралық конвенциялар мен келісімдерді іске асыруға | % |  | 19 | 16 |  |  |  |  |
| әлеуметтік тапсырысты іске асыру бойынша | % |  |  |  | 1,1 | 1,12 |  |  |
| 101-кіші бағдарлама: |  |  |  |  |  |  |  |  |
| тікелей нәтиже көрсеткіштері |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Біріккен Ұлттар Ұйымының Климаттың өзгеруі туралы негіздемелік конвенциясын іске асыру жөніндегі нормативтік-құқықтық актілерді әзірлеу | бірлік |  |  | 2 |  |  |  |  |
| Парниктік газдарды есептеу бойынша әзірленген әдістемелік нұсқаулық көрсеткіштерінің саны | дана |  |  |  | 10 | 5 |  |  |
| Орхус орталығы қызметінің шеңберінде электрондық дерекқордағы экологиялық ақпараттар көлемін көбейту | бірлік |  |  | 200 | 200 | 200 |  |  |
| соңғы нәтиже көрсеткіштері |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Монреаль хаттамасымен реттелмейтін көздердің антропогендік шығарындыларының кадастры және парниктік газдарды (ПГ) сіңірушілер абсорбциясы туралы ұлттық баяндама\* | бірлік |  |  | 1 | 1 | 1 |  |  |
| Орхус орталығы қызметінің шеңберінде экологиялық ақпарат алу жөніндегі өтінімдердің қанағаттандырылғандарының саны | бірлік |  |  | 1300 | 200 | 200 |  |  |
| Қазақстан Республикасының көміртегі нарығына әлеуетті қатысушылардың санын көбейту | бірлік |  |  | 0 | 0 | 178 |  |  |
| сапа көрсеткіштері |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Қазақстан Республикасының көміртегі нарығына қатысушылардың жалпы санына парниктік газдар шығарындыларына квоталарды сатып алу-сату жөніндегі келісілген мәмілелердің саны | дана |  |  | 0 | 0 | 2 |  |  |
| Мемлекеттік экологиялық ақпарат қорының толықтыру пайызы | % |  |  | 8 | 8 | 8 |  |  |
| тиімділік көрсеткіштері |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 1990 жылмен салыстырғанда парниктік газдар шығарындыларының көлемін жоғарылатпау \* | % |  |  |  |  | 73 | 76 |  |
| 103-кіші бағдарлама: |  |  |  |  |  |  |  |  |
| тікелей нәтиже көрсеткіштері |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Ұсынымдарды, нормативтерді, стандарттарды, нұсқаулықтар мен әдістемелерге иелік ету | тақырып |  |  |  |  | 9 |  |  |
| 104-кіші бағдарлама: |  |  |  |  |  |  |  |  |
| тікелей нәтиже көрсеткіштері |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Қоршаған орта саласындағы ақпараттық жүйелерді тәжірибелік пайдалануға беру |  |  |  | 1 | 1 |  |  |  |
| Қоршаған ортаны қорғаудың бірыңғай ақпараттық жүйесіне тіркелген пайдаланушылардың саны | адам |  |  |  | 100 | 150 | 200 |  |
| ТРМК веб-порталын пайдаланушылардың саны | адам |  |  |  | 50 | 100 | 120 |  |
| соңғы нәтиже көрсеткіштері |  |  |  |  |  |  |  |  |
| ҚОҚ БАЖ шеңберiнде аумақтық бөлiмшелер мен министрлiктiң орталық аппараты арасында экологиялық ақпарат алмасу үдерісін автоматтандыру пайызы | % |  |  | 0 | 80 | 100 | 100 |  |
| ҚР ТРМК веб-портал деректер базасын толықтыру пайызы (АШМ құрылымдық бөлімшелері ұсынған деректері бойынша) | % |  |  |  | 100 | 100 | 100 |  |
| Бағдарламалық өнімдерді және компьютерлік техникалардың үздіксіз жұмыс істеу пайызын қамтамасыз ету | % |  |  |  |  | 95 |  |  |
| сапа көрсеткіштері |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Табиғат ресурстары кадастрының бірыңғай жүйесін жүргізу бойынша функциясын автоматтандыру пайызы (ЕҚТА, жануар әлемі, балық шаруашылығы және орман қоры кадастрлары аясында) | % |  |  |  | 85 | 85 | 85 |  |
| тиімділік көрсеткіштері |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Қоршаған ортаны қорғау министрлігінің ақпараттық жүйесін іске асыру бойынша шығындарының аталған бюджеттік бағдарламаның жалпы бюджеттік қаражаты көлеміне қатысты үлесі | % |  |  |  | 5,3 | 2,5 | 3 |  |
| бюджеттік шығыстар көлемі | мың теңге | 1 470 663,2 | 1 801 615 | 2 114 991 | 2 239 656 | 4 156 487 | 1 950 352 | 1 950 352 |
| 100-кіші бағдарлама |  |  | 2 114 991 | 1 936 951 | 4 046 319 | 1 890 405 | 1 950 352 |
| 101-кіші бағдарлама бойынша |  |  |  | 182 784 |  |  |  |
| 103-кіші бағдарлама бойынша |  |  |  |  | 34 700 |  |  |
| 104-кіші бағдарлама бойынша |  |  |  | 119 921 | 75 468 | 59 947 |  |

      Ескертпе:  
      \*ағымдағы жылы екі жыл бұрынғы деректер ұсынылады

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Бюджеттік бағдарлама | 002 «Сапалы және сандық көрсеткіштерді (экологиялық нормативтер мен талаптар) әзірлеу» | |
| Сипаты | Қоршаған орта сапасын бақылауды басқару жүйесін оңтайландыру және шаруашылық және өзге қызметтің қоршаған ортаға әсерін төмендету бойынша шараларды қабылдау үшін қоршаған ортаны қорғау саласында сапалық және сандық көрсеткіштерді (экологиялық нормативтерді және талаптарды) әзірлеу жөніндегі іс-шараларды жүргізу | |
| Бюджеттік бағдарламаның түрі | мазмұнына байланысты | мемлекеттік функцияларды, өкілеттіктерді жүзеге асыру және олардан туындайтын мемлекеттік қызметтерді көрсету |
| іске асыру тәсіліне байланысты | жеке |
| ағымдағы/даму | ағымдағы |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Бюджеттік бағдарламаның атауы, іс-шаралары және көрсеткіштері | өлшем бірлігі | есептік кезең | | жоспарлы кезең | | | | |
| 2009 жыл (есеп) | 2010 жыл (ағымдағы жоспары) | 2011 жыл | 2012 жыл | 2013 жыл | 2014 жыл | 2015 жыл |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
| тікелей нәтиже көрсеткіштері |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Экологиялық кодекстің дамуына әзірленген нормативтік әдістемелік құжаттаманың саны | бірлік | 35 | 40 | 40 | 51 | 51 | 51 | 51 |
| соңғы нәтиже көрсеткіштері |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Қазақстан Республикасы Қоршаған ортаны қорғау министрлігінің Ғылыми-техникалық кеңесімен бекітуге ұсынылған, әзірленген нормативтік әдістемелік құжаттама | % |  |  | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 |
| сапа көрсеткіштері |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Қоршаған ортаны қорғау саласында әзірленген әдістемелік құжаттаманың Қазақстан Республикасы заңнамасының талаптарына сәйкестігі | % |  |  | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 |
| тиімділік көрсеткіштері |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Экологиялық кодекстің дамуына бағытталған бір нормативтік әдістемелік құжаттамаларды әзірлеуге арналған шығындар | мың теңге |  |  | 896 | 960 | 960 | 960 | 920 |
| бюджеттік шығыстар көлемі | мың теңге | 42 974,8 | 42 975 | 35 829 | 46 920 | 46 920 | 46 920 | 46 920 |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Бюджеттік бағдарлама | 003 «Қоршаған ортаны қорғау мен табиғатты пайдалану саласындағы ғылыми зерттеулер» | |
| Сипаты | Қоршаған ортаны қорғау саласында іс-шаралар мен инвестициялық жобаларды дайындаудың ғылыми негізделген ұсыныстарымен және ұсынымдарымен қамтамасыз ету; халықаралық табиғат қорғау конвенцияларын іске асыруды ғылыми сүйемелдеу, қоршаған ортаны басқарудың жаңа көзқарастары мен әдістерін әзірлеу, қоршаған ортаны қорғаудың ғылыми-зерттеу базасын дамыту | |
| Бюджеттік бағдарламаның түрі | мазмұнына байланысты | мемлекеттік функцияларды, өкілеттіктерді жүзеге асыру және олардан туындайтын мемлекеттік қызметтерді көрсету |
| іске асыру тәсіліне байланысты | жеке |
| ағымдағы/даму | ағымдағы |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Бюджеттік бағдарламаның атауы, іс-шаралары және көрсеткіштері | өлшем бірлігі | есептік кезең | | жоспарлы кезең | | | | |
| 2009 жыл (есеп) | 2010 жыл (ағымдағы жоспары) | 2011 жыл | 2012 жыл | 2013 жыл | 2014 жыл | 2015 жыл |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
| тікелей нәтиже көрсеткіштері |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Жүргізілген ғылыми зерттеулердің саны | есептер | 67 | 37 | 20 | 19 | 16 | 1 |  |
| ҒТП шеңберінде жоспарланған зерттеулер бағыттарының саны | дана |  |  |  | 5 | 5 | 2 | 1 |
| соңғы нәтиже көрсеткіштері |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Өткен жылы аяқталған ғылыми зерттеулердегі ұсыныстар мен ұсынымдарды қоршаған ортаны қорғау саласына пайдалану | % | 60 | 75 | 70 | 70 | 70 | 70 | 70 |
| ҒТП шеңберінде жоспарланған зерттеулер бағыттарының уақытылы орындалуы | есептер |  |  |  | 1 | 1 | 1 | 1 |
| ҒТП шеңберінде әзірленген технологиялық шешімдер мен әдістемелік ұсыныстардың жоспарланған саны |  |  |  |  |  |  | 5 |  |
| сапа көрсеткіштері |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Мемлекеттік ұлттық ғылыми-техникалық сараптама орталығымен бекітуге ұсынылған ғылыми-зерттеу жұмыстары туралы есептер жөнінде мемлекеттік ғылыми-техникалық сараптама қорытындыларының үлесі | % |  |  | 100 | 100 | 100 | 100 |  |
| тиімділік көрсеткіштері |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Бір ғылыми-зерттеу жұмыстарын жүргізуге арналған орташа шығындар | мың теңге |  |  | 5 675 | 11 821 | 17 315 |  |  |
| Бір ҒТП жүргізуге арналған орташа шығындар |  |  |  |  | 113 300 | 113 300 | 60 900 | 224 000 |
| бюджеттік шығыстар көлемі | мың теңге | 290 800 | 210 660 | 113 492 | 337 900 | 445 718 | 60 900 | 224 000 |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Бюджеттік бағдарлама | 004 «Қоршаған ортаны қорғау объектілерін салу және реконструкциялау» | |
| Сипаты | Қоршаған ортаның жай-күйін жақсарту, табиғи ресурстарды қалпына келтіру, сақтау және ұтымды пайдалану, қоршаған орта сапасын басқару жүйесін дамыту, табиғи, экономикалық және еңбек ресурстарын тиімді пайдалану | |
| Бюджеттік бағдарламаның түрі | мазмұнына байланысты | бюджеттік инвестицияларды жүзеге асыру |
| іске асыру тәсіліне байланысты | жеке |
| ағымдағы/даму | даму |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Бюджеттік бағдарламаның атауы, іс-шаралары және көрсеткіштері | өлшем бірлігі | есептік кезең | | жоспарлы кезең | | | | |
| 2009 жыл (есеп) | 2010 жыл (ағымдағы жоспары) | 2011 жыл | 2012 жыл | 2013 жыл | 2014 жыл | 2015 жыл |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
| тікелей нәтиже көрсеткіштері |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Қоршаған ортаны қорғау объектілерін салу және реконструкциялау бойынша іске асырылатын инвестициялық жобалардың саны | бірлік | 0 | 0 | 1 |  |  |  |  |
| «Щучье-Бурабай курорттық аймағындағы су көздерін (Щучье, Бурабай, Қарасу көлдері) тазарту және санациялау» жобасы бойынша жаңа жобалау-сметалық құжаттама әзірлеу | дана |  |  |  |  | 1 |  |  |
| соңғы нәтиже көрсеткіштері |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Іске асырылатын жобалар бойынша көлдерді тұңбадан жалпы тұнба санынан тазарту деңгейі: | % |  |  |  |  |  |  |  |
| Қарасу көлі | 0 | 0 | 0 |  |  |  |  |
| Бурабай көлі |  |  |  | 51,5 |  |  |  |
| Щучье көлі |  |  |  | 51,5 |  |  |  |
| Уақытша өтеусіз жер пайдалану құқығын ұсыну туралы алынған шешімдер | дана |  |  |  | 2 |  |  |  |
| Топогеодезиялық суретке түсіру және іздестіру жұмыстары жөніндегі есеп | дана |  |  |  | 2 |  |  |  |
| «Щучье-Бурабай курорттық аймағындағы су көздерін (Щучье, Бурабай, Қарасу көлдері) тазарту және санациялау» жобасы бойынша жаңа жобалау-сметалық құжаттамаға ведомстводан тыс сараптама қорытындысын алу | дана |  |  |  |  | 1 |  |  |
| сапа көрсеткіштері |  |  |  |  |  |  |  |  |
| ҚНжЕ, ҚН және бекітілген құжаттарына сәйкес орындалған жұмыстардың сапасы | % |  |  | 100 | 100 |  |  |  |
| ҚНжҚ, ҚН сәйкес жобалау-сметалық құжаттаманың сапасы | % |  |  |  |  | 100 |  |  |
| тиімділік көрсеткіштері |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Іске асырылатын жобалар бойынша тұнбаның бір текше метрінен көлдерді тазартуға арналған шығындар | мың теңге/м3 |  |  | 0 |  |  |  |  |
| Іске асырылатын жобалар бойынша бір көлді тұнбадан тазарту үшін дайындық жұмыстарын жүргізудің орташа шығындары | мың теңге |  |  | 105 869 |  |  |  |  |
| Топогеодезиялық және іздестіру жұмыстарына арналған шығындар | мың теңге |  |  |  | 15 000 |  |  |  |
| Жобалау-сметалық құжаттама әзірлеуге арналған шығындар | мың теңге |  |  |  |  | 672 600 |  |  |
| бюджеттік шығыстар көлемі | мың теңге | 0 | 0 | 317 608 | 15 000 | 672 600 |  |  |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Бюджеттік бағдарлама | 006 «Гидрометеорологиялық мониторинг жүргізу» | |
| Сипаты | Гидрометеорологиялық мониторинг жүйесінің жұмыс істеуін қамтамасыз ету, жүйелі гидрометеорологиялық және агрометеорологиялық бақылауларды жүргізу, гидрометеорологиялық ақпаратты жинау, жалпылау және талдау, метеорологиялық, гидрологиялық, агрометеорологиялық және теңіздік болжамдарды құрастыру | |
| Бюджеттік бағдарламаның түрі | мазмұнына байланысты | мемлекеттік функцияларды, өкілеттіктерді жүзеге асыру және олардан туындайтын мемлекеттік қызметтерді көрсету |
| іске асыру тәсіліне байланысты | жеке |
| ағымдағы/даму | ағымдағы |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Бюджеттік бағдарламаның атауы, іс-шаралары және көрсеткіштері | өлшем бірлігі | есептік кезең | | жоспарлы кезең | | | | |
| 2009 жыл (есеп) | 2010 жыл (ағымдағы жоспары) | 2011 жыл | 2012 жыл | 2013 жыл | 2014 жыл | 2015 жыл |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
| тікелей нәтиже көрсеткіштері |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Гидрометеорологиялық мониторинг жүргізушілердің бақылау орындарының саны:  Метеорологиялық станциялар |  | 259 | 259 | 260 | 260 | 260 | 270 | 270 |
| соның ішінде автоматтандырылған | бірлік | 48 | 50 | 50 | 50 | 85 | 95 | 95 |
| Метеорологиялық бекеттер | бірлік | 20 | 12 | 12 | 12 | 13 | 13 | 13 |
| Қар өлшеу бағыттарын | бірлік | 20 | 20 | 22 | 22 | 24 | 25 | 25 |
| Агрометеорологиялық бекеттер | бірлік | 65 | 70 | 71 | 71 | 87 | 87 | 87 |
| Аэрологиялық станциялар | бірлік | 8 | 8 | 8 | 9 | 9 | 9 | 9 |
| Қар көшкіні станциялары | бірлік | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 |
| Гидрологиялық бекеттер | бірлік | 291 | 291 | 298 | 298 | 298 | 298 | 298 |
| Ашылатын бақылау орындарының саны: |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Қар өлшеу бағыттары | бірлік |  |  |  | 2 | 1 |  |  |
| Агрометеорологиялық бекеттер | бірлік |  |  |  |  |  | 6 |  |
| Ағымдағы жөндеумен қамтылған гидрометеорологиялық бақылау желісі үй-жайларының саны: | бірлік |  |  |  | 57 |  |  |  |
| соңғы нәтиже көрсеткіштері |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Мемлекет пен тұрғындарды: | 2009 жылға % |  |  |  |  |  |  |  |
| метеорологиялық; | 100 | 100 | 102 |  |  |  |  |
| агрометеорологиялық; | 100 | 100 | 100 |  |  |  |  |
| гидрометеорологиялық өніммен дер кезінде қамтамасыз ету | 100 | 100 | 110 |  |  |  |  |
| Республиканың аумағын агрометеорологиялық мониторингпен, | % |  |  |  |  | 66 | 68 | 68 |
| метеорологиялық мониторингпен, |  |  |  |  | 67 | 70 | 70 |
| гидрометеорологиялық мониторингпен қамтамасыз ету |  |  |  |  | 62 | 62 | 62 |
| сапа көрсеткіштері |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Метеорологиялық | % | 88 | 88 | 88 |  |  |  |  |
| агрометеорологиялық | 82 | 82 | 82 |  |  |  |  |
| гидрологиялық болжамдардың расталуының ұлғаюы | 80 | 82 | 82 |  |  |  |  |
| Өңірлік гидрометеорологиялық орталықтар қызметкерлерінің жалпы санынан біліктілігін арттыру курсынан өткен гидрометеорология және экология желісі қызметкерлерінің үлесі | % |  |  |  | 21 | 43 | 65 | 87 |
| тиімділік көрсеткіштері |  |  |  |  |  |  |  |  |
| ұстауға арналған шығындар:  метеорологиялық станциялар; | мың теңге | 5830 | 6423 | 7484 | 4823 | 5350 | 5117 | 5475 |
| метеорологиялық бекеттер; |  | 608 | 490 | 493 | 545 | 648 | 578 | 618 |
| қарөлшегіш бағдарлар; |  | 1271 | 1363 | 1419 | 1627 | 1729 | 1389 | 1486 |
| агрометеорологиялық бекеттер; |  | 678 | 797 | 819 | 846 | 930 | 886 | 948 |
| аэрологиялық станциялар; |  | 15864 | 18465 | 19035 | 25202 | 32055 | 26737 | 28609 |
| қар өлшегіш станциялар; |  | 5611 | 5842 | 6019 | 6246 | 8237 | 6627 | 7091 |
| гидрологиялық бекеттер |  | 911 | 1371 | 1139 | 889 | 1080 | 1027 | 1099 |
| Гидрометеорология бойынша республикалық оқу орталығы |  |  |  |  | 370 604 | 396 546 | 477 742 | 511 184 |
| бюджеттік шығыстар көлемі | мың теңге | 2 010 718 | 2 329 317 | 2 832 289 | 4 504 608 | 4 583 049 | 3 797 048 | 3 752 362 |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Бюджеттік бағдарлама | 008 «Қоршаған ортаның жай-күйіне бақылау жүргізу» | |
| Сипаты | Бағдарлама Қазақстан Республикасының аумағындағы қоршаған ортаның жай-күйіне, сонымен қатар атмосфералық ауаның, жерүсті суларының, топырақтың, атмосфералық жауын-шашынның, радиациялық фонның жай-күйіне бақылауды жүргізеді. | |
| Бюджеттік бағдарламаның түрі | мазмұнына байланысты | мемлекеттік функцияларды, өкілеттіктерді жүзеге асыру және олардан туындайтын мемлекеттік қызметтерді көрсету |
| іске асыру тәсіліне байланысты | жеке |
| ағымдағы/даму | ағымдағы |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Бюджеттік бағдарламаның атауы, іс-шаралары және көрсеткіштері | өлшем бірлігі | есептік кезең | | жоспарлы кезең | | | | |
| 2009 жыл (есеп) | 2010 жыл (ағымдағы жоспары) | 2011 жыл | 2012 жыл | 2013 жыл | 2014 жыл | 2015 жыл |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
| тікелей нәтиже көрсеткіштері |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Атмосфералық ауадағы  судағы  топырақтағы  ластаушы заттарды анықтайтын көрсеткіштер спектрін кеңейту | көрсеткіштер саны | 16  45  5 | 16  45  5 | 16  45  5 | 16  45  5 | 17  46  6 | 17  46  6 | 17  46  7 |
| Атмосфералық ауаның жай-күйіне бақылау жасайтын орындардың саны: | бірлік |  |  |  | 78 | 104 | 104 | 136 |
| соның ішінде автоматты | бірлік |  |  |  | 22 | 48 | 48 | 80 |
| соңғы нәтиже көрсеткіштері |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Мемлекет пен тұрғындарды Қазақстан Республикасы аумағындағы қоршаған ортаның жай-күйі жөніндегі ақпаратпен қамтамасыз ету | % | 89 | 90 | 90 | 90 | 90 | 90 | 90 |
| сапа көрсеткіштері |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Негізгі желі бойынша шығарылатын экологиялық өнім санын арттыру | бірлік | 18 | 18 | 18 | 18 | 22 | 22 | 22 |
| тиімділік көрсеткіштері |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Негізгі желі бойынша бір экологиялық өнімді шығаруға арналған шығындар | мың теңге | 33119 | 39277 | 33274 | 117146 | 34064 | 28132 | 29107 |
| бюджеттік шығыстар көлемі | мың теңге | 596 136 | 706 981 | 846 233 | 2 108 638 | 939 680 | 2 185 972 | 2 427 289 |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Бюджеттік бағдарлама | 009 «Облыстық бюджеттерге, Астана және Алматы қалаларының бюджеттеріне қоршаған ортаны қорғау объектілерін салуға және реконструкциялауға берілетін нысаналы даму трансферттері» | |
| Сипаты | Бағдарлама Қазақстан Республикасы аймақтарындағы табиғи жүйелердің тозуының алдын алу және экологиялық жай-күйді тұрақтандыру үшін тиімді тетіктер мен іс-шараларды құру бойынша шаралар кешенін жүргізеді, қоршаған ортаның жай-күйін жақсарту, табиғи ресурстарды қалпына келтіру, сақтау және ұтымды пайдалану, қоршаған орта сапасын басқару жүйесін дамыту | |
| Бюджеттік бағдарламаның түрі | мазмұнына байланысты | Трансферттерді және бюджеттік субсидияларды беру |
| іске асыру тәсіліне байланысты | жеке |
| ағымдағы/даму | даму |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Бюджеттік бағдарламаның атауы, іс-шаралары және көрсеткіштері | өлшем бірлігі | есептік кезең | | жоспарлы кезең | | | | |
| 2009 жыл (есеп) | 2010 жыл (ағымдағы жоспары) | 2011 жыл | 2012 жыл | 2013 жыл | 2014 жыл | 2015 жыл |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
| тікелей нәтиже көрсеткіштері |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Павлодар облысы Шарбақты ауданы Шарбақты ауылында іске асырылып жатқан жобалардың кәріздік тазарту құрылыстарына түсетін сарқынды сулардың орташа тәуліктік төгінділері |  |  |  |  | 750 |  |  |  |
| Іске асырылатын жоба бойынша қоқыс тастайтын жердi қалпына келтірудің жалпы алаңы | га |  |  | 4,9 | 29,4 |  |  |  |
| Атырау облысы шегіндегі Жайық өзенінің су көлемін көтеру және гидрологиялық режимін жақсарту үшін іске асырылатын жоба бойынша тереңдету жұмыстарының ұзындығы | м |  |  |  | 1500 | 7200 | 7200 |  |
| Атырау облысы Жайық өзенінің жайылма арықтарын тазарту мен тереңдету | м3 |  |  |  | 425000 |  |  |  |
| Сабындыкөл көлін тазарту көлемі | мың м3 |  |  |  |  | 226,7 | 986,9 |  |
| Усолка өзенінің қайта құрылған арнасының ұзындығы | мың м3 |  |  |  |  | 2 | 10,35 |  |
| соңғы нәтиже көрсеткіштері |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Қоршаған орта сапасын басқару жүйесін дамыту үшін қоршаған ортаны қорғау объектілерін қайта құру және қалпына келтіру бойынша қолданысқа енгізу | бірлік | 0 | 3 | 9 | 4 | 0 | 1 | 1 |
| сапа көрсеткіштері |  |  |  |  |  |  |  |  |
| ҚНжЕ, ҚН және бекітілген құжаттарына сәйкес құрылыстың сапасы | % |  |  | 100 | 100 | 100 | 100 |  |
| тиімділік көрсеткіштері |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Іске асырылатын жобалар шеңберінде жалпы алаң учаскелерінің бір шаршы метрдегі жұмыстарының (құрылыс салу, жасылдандыру, жол салу және басқа) құны: | мың теңге/м2 |  |  |  |  |  |  |  |
| Павлодар облысында |  |  | 1,7 |  |  |  |  |
| Ақтау қаласында |  |  | 3,5 |  |  |  |  |
| Атырау қаласында |  |  | 14,3 |  |  |  |  |
| Жаңаөзен қаласында |  |  | 386 |  |  |  |  |
| Кәріздік тазарту құрылыстарын салу және қайта құру бойынша іске асырылатын жобалар шеңберінде жалпы алаң учаскелерінің бір шаршы метрдегі жұмыстарының (құрылыс салу, көгалдандыру, жол салу және басқа) құны | мың теңге/м2 |  |  |  | 2,6 |  |  |  |
| Су жүйелерін қайта құру және қалпына келтіру бойынша іске асырылатын жобалар шеңберінде жалпы жұмыс көлемінің бір текше метрдегі жұмыстарының құны | мың теңге/м3 |  |  |  | 0,7 | 0,7 |  |  |
| Жайылма арықтарын тазарту мен тереңдету бойынша іске асырылатын жобалар шеңберінде жалпы жұмыс көлемінің 1 текше метрдегі жұмыстарының құны | мың теңге/м3 |  |  |  | 0,59 |  |  |  |
| «Шымкент қаласында 34,3 га қоқыс тастайтын жердi қалпына келтіру бойынша қайта құру» жобасының шеңберінде жалпы алаң учаскелерінің бір шаршы метріндегі қалпына келтірудің құны | мың теңге/м2 |  |  | 0,6 | 3,2 |  |  |  |
| Ақтөбе қаласындағы іске асырылатын жоба шеңберінде қысымды кәріз коллекторының 1 километрін қайта құрудың құны | мың теңге/км |  |  | 98807 |  |  |  |  |
| Іске асырылатын жобалар бойынша көлдерді 1 текше метр тұнбадан тазартудың шығындары | мың теңге/км |  |  |  |  | 0,34 | 0,34 |  |
| бюджеттік шығыстар көлемі | мың теңге | 1 530 940 | 4 872 863 | 13 460 721 | 3 101 144 | 710 801 | 1 818 146 | 156 336 |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Бюджеттік бағдарлама | 010 «Қазақстан Республикасы Қоршаған ортаны қорғау министрлігінің күрделі шығыстары» | |
| Сипаты | Талдамалық бақылау зертханалары үшін негізгі құралдарды және материалдық емес активтерді, аспаптарды, жабдықты, шығын материалдарын алу | |
| Бюджеттік бағдарламаның түрі | мазмұнына байланысты | Күрделі шығындарды жүзеге асыру |
| іске асыру тәсіліне байланысты | жеке |
| ағымдағы/даму | ағымдағы |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Бюджеттік бағдарламаның атауы, іс-шаралары және көрсеткіштері | өлшем бірлігі | есептік кезең | | жоспарлы кезең | | | | |
| 2009 жыл (есеп) | 2010 жыл (ағымдағы жоспары) | 2011 жыл | 2012 жыл | 2013 жыл | 2014 жыл | 2015 жыл |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
| тікелей нәтиже көрсеткіштері |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Аумақтық экология департаменттерінің талдамалық бақылау зертханалары үшін сатып алынатын аспаптардың саны | бірлік | 0 | 0 | 24 | 2 |  |  |  |
| Орталық аппарат үшін сатып алынатын негізгі құралдардың саны | бірлік |  |  | 4 |  |  |  |  |
| Материалдық емес активтерді сатып алу | бірлік | 0 | 2 | 0 | 898 | 911 | 909 | 909 |
| Сатып алатын серверлік жабдықтардың саны | бірлік |  |  |  | 16 |  |  |  |
| Аумақтық экология департаменттері үшін сатып алынатын негізгі құралдардың саны | дана |  |  |  |  | 1 |  |  |
| ОАШК негізгі құралдарына жататын сатып алынатын техникалар мен тауарлардың саны | дана |  |  |  |  | 89 |  |  |
| соңғы нәтиже көрсеткіштері |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Министрліктің және оның аумақтық органдарының материалдық-техникалық базасының жай-күйін жақсарту | % | 85 | 85 | 85 | 85 | 85 | 85 | 85 |
| Аумақтық экология департаменттерінің талдамалық бақылау зертханаларындағы жұмыс күйіндегі аспаптардың жалпы санына пайдаланылатын аспаптардың пайызы | % |  |  | 90 | 91 | 92 | 93 | 93 |
| сапа көрсеткіштері |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Аумақтық экология департаменттерінің аккредиттелген талдамалық бақылау зертханаларының ҚР МС ИСО/МЭК 17025-2007 стандарт талаптарына сәйкестігі | % |  |  | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 |
| тиімділік көрсеткіштері |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Негізгі құралдарға жататын тауар бірлігін сатып алудың орташа шығындары | мың теңге |  |  | 82 | 3262 | 2315 |  |  |
| Басқа тауар бірлігін сатып алудың орташа шығындары | мың теңге |  |  | 7 |  | 343,2 |  |  |
| Материалдық емес активтерді сатып алудың орташа шығындары | мың теңге |  |  |  | 10 | 79 | 41 | 41 |
| бюджеттік шығыстар көлемі | мың теңге | 0 | 16 325 | 14 724 | 67 703 | 105 095 | 37 191 | 37 191 |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Бюджеттік бағдарлама | 012 «Тарихи» ластануларды жою» | |
| Сипаты | Ақтөбе облысында «тарихи ластануларды» жою бойынша инвестициялық жобаларды іске асыру жолымен халықтың әлеуметтік-экономикалық өмір сүру жағдайын жақсарту, қоршаған ортаның экологиялық жай-күйін жақсарту | |
| Бюджеттік бағдарламаның түрі | мазмұнына байланысты | бюджеттік инвестицияларды жүзеге асыру |
| іске асыру тәсіліне байланысты | жеке |
| ағымдағы/даму | даму |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Бюджеттік бағдарламаның атауы, іс-шаралары және көрсеткіштері | өлшем бірлігі | есептік кезең | | жоспарлы кезең | | | | |
| 2009 жыл (есеп) | 2010 жыл (ағымдағы жоспары) | 2011 жыл | 2012 жыл | 2013 жыл | 2014 жыл | 2015 жыл |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
| тікелей нәтиже көрсеткіштері |  |  |  |  |  |  |  |  |
| «Тарихи» ластануларды жою бойынша іске асырылатын инвестициялық жобалар | бірлік |  | 1 | 1 |  |  |  |  |
| Ақтөбе облысының Елек өзеніне іргелес аймақта № 3 тәжірибелік-өнеркәсіптік учаскеде алты валентті хроммен ластанған жерасты суларын тазартуға арналған бұрғыланған ұңғыманың саны | бірлік |  |  |  | 68 | 8 |  |  |
| соңғы нәтиже көрсеткіштері |  |  |  |  |  |  |  |  |
| «Ақтөбе облысының Елек өзеніне жанасатын аймақта алты валентті хроммен ластанған № 3 тәжірибелік-өндірістік учаскенің жерасты суларын тазарту» жобасының жобалық-сметалық құжаттамасын және ведомстводан тыс сараптамасын әзірлеуді және өткізуді аяқтау | бірлік |  |  | 1 |  |  |  |  |
| Іске асырылып жатқан жобалар бойынша Ақтөбе облысының Елек өзеніне іргелес аймақта № 3 тәжірибелік-өнеркәсіптік учаскеде алты валентті хроммен ластанған жерасты суларын тазартуға арналған технологиялық алаңды салуды аяқтау | % |  |  |  | 100 | 100 |  |  |
| сапа көрсеткіштері |  |  |  |  |  |  |  |  |
| ҚНжЕ, ҚН сәйкес жобалық-сметалық құжаттамасының сапасы | % |  |  | 100 |  |  |  |  |
| ҚНжЕ, ҚН және бекітілген құжаттарына сәйкес құрылыстың сапасы | % |  |  | 100 | 100 | 100 |  |  |
| тиімділік көрсеткіштері |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Құрылыс-монтаждау жұмыстарына арналған шығындар | мың теңге |  |  |  | 132 849 | 197 952 |  |  |
| бюджеттік шығыстар көлемі | мың теңге | 0 | 32 000 | 5 600 | 189 524 | 93 135 | - |  |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Бюджеттік бағдарлама | 014 «Гидрометеорологиялық қызметті жаңғырту» | |
| Сипаты | Осы бағдарлама апатты гидрометеорологиялық, агрометеорологиялық және экологиялық құбылыстарға қатысты елдің халқы мен экономикасы қауіпсіздігінің деңгейін арттыру үшін бақылау пункттерінің санын ұлғайту, гидрометеорологиялық және экологиялық бақылаулар желісін техникалық қайта жарақтандыру, ҚР ҰГМС бөлімшелерін өндірістік-зертханалық үй-жайларымен қамтамасыз ету жолымен гидрометеорологиялық және экологиялық мониторинг сапасын арттыру бойынша іс-шараларды жүргізеді | |
| Бюджеттік бағдарламаның түрі | мазмұнына байланысты | бюджеттік инвестицияларды жүзеге асыру |
| іске асыру тәсіліне байланысты | жеке |
| ағымдағы/даму | даму |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Бюджеттік бағдарламаның атауы, іс-шаралары және көрсеткіштері | өлшем бірлігі | есептік кезең | | жоспарлы кезең | | | | |
| 2009 жыл (есеп) | 2010 жыл (ағымдағы жоспары) | 2011 жыл | 2012 жыл | 2013 жыл | 2014 жыл | 2015 жыл |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
| тікелей нәтиже көрсеткіштері |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Жаңа гидрологиялық бекеттерді құру | бірлік |  | 2 |  |  |  |  |  |
| Ақмола облысы Аршалы ауданы Жібек жолы кентінің жер учаскесінде гидрометеорология жөніндегі республикалық оқу орталығын салу | бірлік |  |  | 1 |  |  |  |  |
| Қытай Халық Республикасымен трансшекаралық өзендерде автоматтандырылған гидрологиялық және гидрохимиялық бекеттер құру | бірлік |  |  | 5 |  |  |  |  |
| Әрқайсысына 23 бірлік бойынша 5 трансшекаралық бекеттер үшін жабдықтар сатып алу | бірлік |  |  |  | 115 |  |  |  |
| 5 трансшекаралық бекеттер үшін сынау жабдықтарын сатып алу | жиынтық |  |  |  | 1 |  |  |  |
| 5 трансшекаралық бекеттер үшін мәліметті жинау және өңдеу станциясын сатып алу | бірлік |  |  |  | 1 |  |  |  |
| 5 трансшекаралық бекеттер үшін дизель-генераторларды сатып алу | бірлік |  |  |  | 5 |  |  |  |
| соңғы нәтиже көрсеткіштері |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Тұтынушыларды гидрометеорологиялық және экологиялық ақпаратпен, сонымен қатар қауіпті және апаттық гидрометеорологиялық құбылыстар туралы ескертулермен қамтамасыз ету | % | 89 | 90 | 90 | 90 |  |  |  |
| Ақмола облысы Аршалы ауданы Жібек жолы кентінің жер учаскесінде Гидрометеорология республикалық оқу орталығын салуды аяқтау | бірлік |  |  | 1 |  |  |  |  |
| Қытай Халық Республикасымен трансшекаралық өзендерінде орындалған құрылыс-монтаждау жұмыстарының үлесі | % |  |  | 100 |  |  |  |  |
| Пайдалануға енгізілген жабдықтардың үлесі | % |  |  |  | 100 |  |  |  |
| сапа көрсеткіштері |  |  |  |  |  |  |  |  |
| ҚНжЕ, ҚН және бекітілген жобалық-сметалық құжаттамаларға сәйкес құрылыстың сапасы | % |  |  | 100 |  |  |  |  |
| тиімділік көрсеткіштері |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Ақмола облысы Аршалы ауданы Жібек жолы кентінің жер учаскесінде Гидрометеорология республикалық оқу орталығын салуды аяқтауға арналған шығындар | мың теңге |  |  | 1 543 372 |  |  |  |  |
| Қытай Халық Республикасымен трансшекаралық өзендерде автоматтандырылған гидрологиялық және гидрохимиялық бекеттерін құру бойынша құрылыс-монтаждау жұмыстарына арналған шығындар: |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Шығыс Қазақстан облысы Боран ауылында Қара Ертіс өзенінің жағасында гидробекетті салуға | мың теңге |  |  | 39 093 |  |  |  |  |
| Алматы облысы Іле өзені – Добын айлағында қызметтік-тұрғын үй ғимаратын және гидрохимиялық бекет салуға | мың теңге |  |  | 20 137 |  |  |  |  |
| Алматы облысы Басқыншы кентінен 18 шақырым жоғары Қорғас өзенінің гидрогеологиялық бекетінің кеңселік ғимаратын және Қорғас өзенінің автоматтандырылған гидрохимиялық бекетін күрделі жөндеуге | мың теңге |  |  | 23 897 |  |  |  |  |
| Алматы облысы Текес өзенінде қызметтік-тұрғын үй ғимаратын және гидрохимиялық бекетті салуға | мың теңге |  |  | 18 414 |  |  |  |  |
| Шығыс Қазақстан облысы біріккен метеорологиялық станциясын салуға | мың теңге |  |  | 37 374 |  |  |  |  |
| Шығыс Қазақстан облысы Емел өзенінің жағасындағы біріккен метеорологиялық станциясын электрмен жабдықтауға | мың теңге |  |  | 70 652 |  |  |  |  |
| 5 трансшекаралық бекеттер үшін жабдықтар алуға арналған шығындар | мың теңге |  |  |  | 941 595 |  |  |  |
| 5 трансшекаралық бекеттер үшін сынау жабдықтарын сатып алуға арналған шығындар | мың теңге |  |  |  | 215 900 |  |  |  |
| 5 трансшекаралық бекеттер үшін мәліметті жинау және өңдеу станциясын сатып алуға арналған шығындар | мың теңге |  |  |  | 64 209 |  |  |  |
| Автоматты станциядан өзенге дейінгі құбырларды тартуға арналған жобалау-сметалық құжаттамасына арналған шығындар | мың теңге |  |  |  | 10 453 |  |  |  |
| Пайдалануға берілген гидрологиялық және гидрохимиялық бекеттерде энергетикалық сынақтар өткізуге арналған шығындар | мың теңге |  |  |  | 42 595 |  |  |  |
| дизель-генераторларды сатып алуға арналған шығындар | мың теңге |  |  |  | 1 760 |  |  |  |
| бюджеттік шығыстар көлемі | мың теңге | 462 486 | 572 253 | 1 746 621 | 1 369 301 | 703 021 |  |  |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Бюджеттік бағдарлама | 015 «1-санаттағы объектілерге мемлекеттік экологиялық сараптама жүргізу» | |
| Сипаты | Жоспарланып отырған шаруашылық және өзге де қызметтің барлық объектілеріне, сондай-ақ іске асырылуы қоршаған ортаға жағымсыз әсерлер әкелуі мүмкін нормативтік құқықтық актілерге, нормативтік-техникалық және нұсқаулық-әдістемелік құжаттарға мемлекеттік экологиялық сараптама рәсімін жүргізу | |
| Бюджеттік бағдарламаның түрі | мазмұнына байланысты | мемлекеттік функцияларды, өкілеттіктерді жүзеге асыру және олардан туындайтын мемлекеттік қызметтерді көрсету |
| іске асыру тәсіліне байланысты | жеке |
| ағымдағы/даму | ағымдағы |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Бюджеттік бағдарламаның атауы, іс-шаралары және көрсеткіштері | өлшем бірлігі | есептік кезең | жоспарлы кезең | жобаланатын жылдар |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  | 2009 жыл (есеп) | 2010 жыл (ағымдағы жоспары) | 2011 жыл | 2012 жыл | 2013 жыл | 2014 жыл | 2015 жыл |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
| тікелей нәтиже көрсеткіштері |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Мемлекеттік органдар бастамашылық еткен жобалар бойынша мемлекеттік экологиялық сараптаманың қорытындыларын беру | бірлік | 52 | 55 | 48 |  |  |  |  |
| соңғы нәтиже көрсеткіштері |  |  |  |  |  |  |  |  |
| қоршаған ортаға жағымсыз әсерлерді анықтау үшін мемлекеттік экологиялық сараптама рәсімін өткізу | % | 100 | 100 | 100 |  |  |  |  |
| сапа көрсеткіштері |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Берілген мемлекеттік экологиялық сараптама қорытындыларының Қазақстан Республикасы заңнамасының нормативтік талаптарына сәйкестігі | % |  |  | 100 |  |  |  |  |
| тиімділік көрсеткіштері |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Бір жобаға экологиялық сараптама жүргізу шығындары | мың теңге | 81,6 | 77,1 | 88,4 |  |  |  |  |
| бюджеттік шығыстар көлемі | мың теңге | 3 796 | 4 245 | 4 245 |  |  |  |  |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Бюджеттік бағдарлама | 018 «Қазақстан Республикасы Қоршаған ортаны қорғау министрлігінің ведомстволық бағынысты мемлекеттік мекемелері мен ұйымдарының күрделі шығыстары» | |
| Сипаты | Ведомстволық бағынысты мекемелердің әкімшілік ғимараттарына күрделі жөндеу жүргізу және қайта құру | |
| Бюджеттік бағдарламаның түрі | мазмұнына байланысты | Күрделі шығындарды жүзеге асыру |
| іске асыру тәсіліне байланысты | жеке |
| ағымдағы/даму | ағымдағы |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Бюджеттік бағдарламаның атауы, іс-шаралары және көрсеткіштері | өлшем бірлігі | есептік кезең | | жоспарлы кезең | | | | |
| 2009 жыл (есеп) | 2010 жыл (ағымдағы жоспары) | 2011 жыл | 2012 жыл | 2013 жыл | 2014 жыл | 2015 жыл |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
| тікелей нәтиже көрсеткіштері |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Күрделі жөндеу жүргізуді қажет ететін аумақтық экология департаменттеріндегі объектілер саны, соның ішінде:  - Жайық-Каспий экология департаментінің әкімшілік ғимаратына және гаражына күрделі жөндеуді жүргізу |  |  |  |  | 1 |  |  |  |
| - Жайық-Каспий экология департаменті ғимаратының жылыту жүйесіне күрделі жөндеу жүргізу |  |  |  |  | 1 |  |  |  |
| - Ертіс экология департаменті әкімшілік ғимаратының қасбетіне күрделі жөндеу жүргізу |  |  |  |  | 1 |  |  |  |
| Материалдық-техникалық жағдайлары жақсарып жатқан ұйымдардың саны | бірлік |  |  |  |  | 7 |  |  |
| Негізгі құралға жататын сатып алынатын техника мен тауарлар саны | бірлік |  |  |  |  | 10 |  |  |
| соңғы нәтиже көрсеткіштері |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Жайық-Каспий экология департаментінің әкімшілік ғимаратына және гаражына күрделі жөндеуді аяқтау |  |  |  |  | 1 |  |  |  |
| Жайық-Каспий экология департаменті ғимаратының жылыту жүйесіне күрделі жөндеуді аяқтау |  |  |  |  | 1 |  |  |  |
| Ертіс экология департаменті әкімшілік ғимаратының қасбетіне күрделі жөндеуді аяқтау |  |  |  |  | 1 |  |  |  |
| Барлық ұйымдар санының материалдық-техникалық жағдайы жақсарған мекемелердің үлесі | % |  |  |  |  | 26,9 |  |  |
| сапа көрсеткіштері |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Қызметкерлердің еңбек жағдайын жақсарту | % |  |  |  | 100 |  |  |  |
| тиімділік көрсеткіштері |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Көрсетілген қызметтің бірлігіне орташа шығындар:  - бір ұйымның материалдық–техникалық жабдықталуы бойынша | мың теңге |  |  |  |  | 4 288,3 |  |  |
| Объектілерді санитарлық нормалармен сәйкестендіру | % |  |  |  | 100 |  |  |  |
| бюджеттік шығыстар көлемі | мың теңге |  | 15164 |  | 11557 | 42883 |  |  |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Бюджеттік бағдарлама | 019 «Қазақстан Республикасының «Жасыл өсуді» ілгерілету және Астана бастамашылығын іске асыру үшін өңіраралық ынтымақтастықты күшейтуге жәрдемдесуі» | |
| Сипаты | Жоба, Қазақстанның орнықты дамуға көшу, қоршаған ортаны қорғау және оның сапасын жақсартуға бағытталған ұйымдастырушылық, әлеуметтік және экономикалық шараларының шеңберінде Біріккен Ұлттар Ұйымының даму бағдарламасының (бұдан әрі - БҰҰДБ) жобасымен және басқа да серіктестер арасындағы келісімдер шеңберінде «Жасыл өсуді» ілгерлету және Астана бастамашылығын іске асыру үшін Қазақстан Республикасының өңіраралық ынтымақтастығын күшейтуге жәрдемдесуін қамтамасыз етеді | |
| Бюджеттік бағдарламаның түрі | мазмұнына қарай | мемлекеттік функцияларды, өкілеттіліктерді жүзеге асыру және олардан туындайтын мемлекеттік қызметтерді көрсету |
| іске асыру тәсіліне қарай | жеке |
| ағымдық/даму | ағымдағы |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Бюджеттік бағдарламаның атауы, іс-шаралары және көрсеткіштері | өлш. бірл. | есептік кезең | | жоспарлы кезең | | | | |
| 2009 жыл (есеп) | 2010 жыл (ағымдағы жоспары) | 2011 жыл | 2012 жыл | 2013 жыл | 2014 жыл | 2015 жыл |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
| тікелей нәтиже көрсеткіштері |  |  |  |  |  |  |  |  |
| «Жасыл өсу» және «жасыл» экономиканың қаржылық және экономикалық құралдарын, заңнамалық, әдіснамалық алдыңғы қатарлы халықаралық тәжірибелерді жинақтау бойынша талдамалық анықтама | саны |  |  |  | 1 | 1 |  |  |
| «Жасыл» өсу қағидаттарын ендіру бойынша пікір алмасу алаңы ретінде «жасыл көпір» кеңсесін құру | саны |  |  |  | 1 |  |  |  |
| Көрмелік тұсаукесерлік материалдарды жариялау, «жасыл» көпір веб-порталын дамыту және қолдау | саны |  |  |  | 40 | 40 |  |  |
| «Жасыл көпір» Астана бастамашылығын іске асыру шеңберіндегі тақырыптық іс-шаралардың саны | саны |  |  |  | 6 | 6 |  |  |
| соңғы нәтиже көрсеткіштері |  |  |  |  |  |  |  |  |
| «Жасыл» өсу қағидаттарын ендіру және «жасыл» экономикаға көшу бойынша «Жасыл көпір» бағдарламасының серіктестеріне арналған нұсқаулық | саны |  |  |  | 1 |  |  |  |
| «Жасыл» экономика бойынша пилоттық жобаларды іске асыру | саны |  |  |  | 1 | 1 |  |  |
| Қатысушы-тараптар қол қою үшін ашық болатын «Жасыл көпір» бағдарламасының серіктестері арасындағы келісім | саны |  |  |  | 1 |  |  |  |
| Қоршаған орта бойынша халықаралық кездесулерде, орнықты даму бойынша конференцияларда «жасыл өсу» қағидаттарын ендіру жөніндегі қарарлар | саны |  |  |  | 1 | 1 |  |  |
| сапа көрсеткіштері |  |  |  |  |  |  |  |  |
| тиімділік көрсеткіштері |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Бір қоғамдық іс-шараны өткізуге арналған орташа шығындар | мың теңге |  |  |  | 2 250 | 1 433 |  |  |
| Көрмелік материалдарды әзірлеуге және шығаруға, «жасыл» көпір веб-порталын дамыту және қолдауға арналған орташа шығындар | мың теңге |  |  |  | 200 | 110 |  |  |
| бюджеттік шығыстар көлемі | мың теңге |  |  |  | 38 500 | 25 350 |  |  |
| Қаржыландыру | мың теңге |  |  |  | 26 500 | 17 600 |  |  |
| грант қаражаттары бойынша |  |  |  |  | 12 000 | 7 750 |  |  |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Бюджеттік бағдарлама | 020 «Қазақстанда құрамында орнықты органикалық ластағыштар бар қалдықтарды жою» | |
| Сипаты | Қоршаған ортаны қорғау министрлігі мен Дүниежүзілік банкінің бірлескен жобасы тұрақты органикалық ластағыштарды және басқа қауіпті қалдықтарды жою нәтижесінде олардың әсерін төмендету есебінен қоршаған орта жағдайын жақсартуға және ластанған жерлерді қалпына келтіруге бағытталған | |
| Бюджеттік бағдарламаның түрі | мазмұнына байланысты | мемлекеттік функцияларды, өкілеттіктерді жүзеге асыру және олардан туындайтын мемлекеттік қызметтерді көрсету |
| іске асыру тәсіліне байланысты | жеке |
| ағымдағы/даму | ағымдағы |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Бюджеттік бағдарламаның атауы, іс-шаралары және көрсеткіштері | өлшем бірлігі | есептік кезең | | жоспарлы кезең | | | | |
| 2009 жыл (есеп) | 2010 жыл (ағымдағы жоспары) | 2011 жыл | 2012 жыл | 2013 жыл | 2014 жыл | 2015 жыл |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
| тікелей нәтиженің көрсеткіштері: |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Құрамында ООЛ бар запастарды, пестицидтер мен ПХД-жабдықтарды жоюға арналып әзірленген ТЭН | дана |  |  |  |  | 1 |  |  |
| Құрамында ООЛ бар запастарды, пестицидтер мен ПХД-жабдықтарды жоюға арналып, әзірленген ТЭН-ге алынған қорытындылар | дана |  |  |  |  | 4 |  |  |
| Жалданған консультанттар саны: қаржы бойынша маман және сатып алу бойынша үйлестіруші маман | дана |  |  |  | 2 |  |  |  |
| соңғы нәтиже көрсеткіштері: |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Құрамында ООЛ бар запастарды, пестицидтер мен ПХД-жабдықтарды жоюға арналып әзірленген ТЭН | дана |  |  |  |  | 1 |  |  |
| ТЭН-ге сараптамалар қорытындылары | дана |  |  |  |  | 4 |  |  |
| Жалданған консультанттар ұсынымдары | дана |  |  |  | 2 |  |  |  |
| сапа көрсеткіштері: |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Бюджеттік инвестициялық жобалардың (бағдарламалардың) техникалық-экономикалық негіздемесін әзірлеу талаптарына сәйкестігі | % |  |  |  |  | 100 |  |  |
| тиімділік көрсеткіштері: |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Бір ТЭН-ді әзірлеу шығындары | мың теңге |  |  |  |  | 54 856 |  |  |
| Бюджеттік шығыстар көлемі | мың теңге |  |  |  | 8 225 | 40 275 |  |  |
| Қаржыландыру |  |  |  |  | 800 | 18 000 |  |  |
| ЖЭҚ грантының қаражаты бойынша | мың теңге |  |  |  | 7 425 | 22 275 |  |  |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Бюджеттік бағдарлама | 021 «Авиациялық метеорологиялық станцияны жаңғырту және техникалық қайта жарақтандыру үшін «Қазаэросервис» АҚ-ның жарғылық капиталын ұлғайту» | |
| Сипаты | Азаматтық авиация әуе кемелерінің ұшуларын сапалы метеорологиялық қамтамасыз етуді ұйымдастыру, Қазақстан Республикасының аумағында орындалатын әуе кемелерінің қауіпсіз және тұрақты ұшуларына ықпал ету | |
| Бюджеттік бағдарламаның түрі | Мазмұнына байланысты | бюджеттік инвестицияларды жүзеге асыру |
| Іске асыру тәсіліне байланысты | жеке |
| ағымдағы/даму | даму |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Іс-шаралар мен бюджеттік бағдарламалар көрсеткіштерінің атауы | өлшем бірлігі | есептік кезең | | жоспарлы кезең | | | | |
| 2009 жыл (есеп) | 2010 жыл (ағымдағының жоспары) | 2011 жыл | 2012 жыл | 2013 жыл | 2014 жыл | 2015 жыл |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
| Тікелей қорытынды көрсеткіштері |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Әуежайлар үшін алынатын негізгі метеорологиялық жабдықтардың саны | жиынтық |  | 3 |  | 5 |  |  |  |
| соңғы нәтиже көрсеткіштері |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Жаңартылғаннан кейін ұшу-қону жолағындағы автоматтандырылған әуеайлақтық метеорологиялық станциялардың жалпы саны |  | 10 | 15 |  | 20 |  |  |  |
| Пайдаланушымен метеорологиялық ақпаратты қабылдау-жіберу интервалы (қарқындылығы) | сек. | 120 | 120 |  | 15 |  |  |  |
| сапа көрсеткіштері |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Жабдықтардың әуежайлардың жарамдылық мерзімі мен Азаматтық авиацияның халықаралық ұйымы стандарттарының нормаларына сәйкестігі | % |  |  |  | 100 |  |  |  |
| тиімділік көрсеткіштері |  |  |  |  |  |  |  |  |
| «Қазаэросервис» АҚ активтерінің тиімділігі | % | 0,05 | 0,08 |  | 0,24 |  |  |  |
| бюджеттік шығыстар көлемі | мың. теңге |  | 724 683 |  | 685 100 |  |  |  |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Бюджеттік бағдарлама | 022 «Табиғи ортаны техногендік ластанудан тазарту» | |
| Сипаты | Ақтөбе облысының Елек өзеніне іргелес аймақта алты валентті хроммен ластанған № 3 тәжірибелік-өнеркәсіптік учаскенің жерасты суларын тазартуды жүргізу, сонымен қатар жабдықтар мен материалдарды алу, № 3 учаскесінде тәжiрибелік-сүзгілік жұмыстар, жерасты суларын тазарту бойынша жұмыстар (бірінші саты), өңделетiн жұмыстар, толтыру үдерісін үлгілеу | |
| Бюджеттік бағдарламаның түрі | мазмұнына байланысты | мемлекеттік функцияларды, өкілеттіктерді және олардан туындайтын мемлекеттік қызметтер көрсетуді жүзеге асыру |
| іске асыру тәсіліне байланысты | жеке |
| ағымдағы/даму | ағымдағы |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Іс-шаралар мен бюджеттік бағдарламалар көрсеткіштерінің атауы | өлшем бірлігі | есептік кезең | | жоспарлы кезең | | | | |
| 2009 жыл (есеп) | 2010 жыл (жоспары) | 2011 жыл | 2012 жыл | 2013 жыл | 2014 жыл | 2015 жыл |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
| тікелей нәтиже көрсеткіштері |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Іске асырылатын жоба бойынша аумақты тазарту үшін сатып алынған химиялық реагенттердің саны | тонна |  |  |  | 1000 |  |  |  |
| сатып алынған бұрғылау сорғыштарының саны | бірлік |  |  |  | 12 |  |  |  |
| Іске асырылатын жобалар бойынша «тарихи» ластанулардан тазартылған аумақтардың алаңы | км2 |  |  |  |  | 0,8 |  |  |
| соңғы нәтиже көрсеткіштері |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Іске асырылатын жоба бойынша жалпы тәжiрибелік-сүзгілік жұмыстар көлеміндегі бұрғыланған 68 ұңғымада жүргізілген тәжiрибелік-сүзгілік жұмыстардың үлесі | % |  |  |  |  |  |  |  |
| Ақтөбе облысының Елек өзеніне іргелес аймақта алты валентті хроммен ластанған № 3 тәжірибелік-өнеркәсіптік учаскенің жерасты суларын тазарту үшін жабдықтармен және материалдармен жабдықтау үлесі | % |  |  |  | 95 |  |  |  |
| Іске асырылатын жобалар бойынша «тарихи» ластанулардан тазартылған аумақтардың пайызы | % |  |  |  |  | 13,8 |  |  |
| сапа көрсеткіштері |  |  |  |  |  |  |  |  |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Жобалық-сметалық құжаттамаларға сәйкес тәжiрибелік-сүзгілік және өңделетін жұмыстардың сапасы | % |  |  |  |  | 100 |  |  |
| тиімділік көрсеткіштері |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Бір ұңғыма бірлігіне арналған жабдықтар мен материалдарды сатып алу шығындары | мың теңге |  |  |  | 1450 |  |  |  |
| Бір ұңғыма бірлігінде тәжiрибелік-сүзгілік жұмыстарды жүргізу шығындары | мың теңге |  |  |  |  |  |  |  |
| бюджеттік шығыстар көлемі | мың теңге |  |  |  | 167 731 | 314 085 |  |  |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Бюджеттік бағдарлама | 023 «Қазақстан Республикасының метеорологиялық автоматтандырылған радиолокациялық желісін құруға «Қазаэросервис» АҚ жарғылық капиталын ұлғайту» | |
| Сипаты | Қазақстан Республикасы аумағында орындалатын азаматтық авиацияның әуе кемелерінің ұшуларын, әуе кемелері ұшуларының сапалы метеорологиялық қамтамасыз етуін, қауіпсіздігі мен тұрақтылығының қамтамасыз етілуін, сондай-ақ меншіктің барлық нысанындағы заңды тұлғаларға алдын ала метеорологиялық ақпаратты ұсынуды ұйымдастыру | |
| Бюджеттік бағдарламаның түрі | мазмұнына байланысты | бюджеттік инвестицияларды жүзеге асыру |
| іске асыру тәсіліне байланысты | жеке |
| ағымдағы/даму | даму |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Іс-шаралардың және бюджеттік бағдарламалар көрсеткіштерінің атауы | өлшем бірлігі | есептік кезең | | жоспарлы кезең | | | | |
| 2009 жыл (есеп) | 2010 жыл (ағымдағы жоспары) | 2011 жыл | 2012 жыл | 2013 жыл | 2014 жыл | 2015 жыл |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
| тікелей нәтиже көрсеткіштері |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Сатып алынатын доплерлік радиолокациялық метеорологиялық локаторлардың саны | дана |  |  |  |  |  | 7 | 7 |
| соңғы нәтиже көрсеткіштері |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Қазақстан өңірлері бойынша радиолокациялық ақпаратпен қамтамасыз етілуі | % |  |  |  |  |  | 65 | 100 |
| сапа көрсеткіштері |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Әуежай бойынша алдын ала болжамның уақытын көбейту | сағат |  |  |  |  |  | 30 | 30 |
| Азаматтық авиация үшін ауа-райының қауіпті құбылыстарын ескертуді алдын ала беру | сағат |  |  |  |  |  | 2-4 | 2-4 |
| тиімділік көрсеткіштері |  |  |  |  |  |  |  |  |
| бюджеттік шығыстар көлемі | мың теңге |  |  |  |  |  | 3 560 716 | 3 560 716 |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Бюджеттік бағдарлама | 024 «Облыстық бюджеттерге, Астана және Алматы қалаларының бюджеттеріне табиғатты қорғау iс-шараларын iске асыруға берілетін нысаналы ағымдағы трансферттер» | |
| Сипаты | Бағдарлама табиғатты қорғау іс-шараларын іске асыру, қоршаған ортаның жай-күйін жақсарту, табиғи ресурстарды қалпына келтіру, сақтау және ұтымды пайдалану, қоршаған орта сапасын басқару жүйесін дамыту үшін тиімді тетіктер мен іс-шараларды құру бойынша шаралар кешенін жүргізеді | |
| Бюджеттік бағдарламаның түрі | мазмұнына байланысты | трансферттер мен бюджеттік субсидиялар беру |
| іске асыру тәсіліне байланысты | жеке |
| ағымдағы/даму | ағымдағы |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Бюджеттік бағдарламаның атауы, іс-шаралары және көрсеткіштері | өлшем бірлігі | есептік кезең | | жоспарлы кезең | | | | |
| 2009 жыл (есеп) | 2010 жыл (ағымдағы жоспары) | 2011 жыл | 2012 жыл | 2013 жыл | 2014 жыл | 2015 жыл |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
| тікелей нәтиже көрсеткіштері |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Приозерск қаласының жағалау аумақтарының мұнай өнімдерімен ластану алаңдарын жою бойынша іске асырылатын жоба бойынша ору алаңы | м2 |  |  |  |  | 146 153 |  |  |
| Приозерск қаласының жағалау аумақтарының мұнай өнімдерімен ластану алаңдарын жою бойынша қиылған мазут кирларының алаңы | м2 |  |  |  |  | 21 783 |  |  |
| соңғы нәтиже көрсеткіштері |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Іске асырылатын жоба бойынша алаңдық ластануларды жою және қалпына келтіру деңгейі | % |  |  |  |  | 100 |  |  |
| сапа көрсеткіштері |  |  |  |  |  |  |  |  |
| ҚНжҚ, ҚН және бекітілген жобалық сметалық құжаттамаға сәйкес құрылыстың сапасы | % |  |  |  |  | 100 |  |  |
| тиімділік көрсеткіштері |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Жағалау аумақтарының мұнай өнімдерімен ластану алаңдарын жою бойынша іске асырылатын жоба бойынша алаңы 1 м2 жағалау аумағын оруға арналған шығындар | мың теңге/м2 |  |  |  |  | 0,17 |  |  |
| Приозерск қаласының жағалау аумақтарының мұнай өнімдерімен ластану алаңдарын жою бойынша мазут кирларын қиюға арналған шығындар | мың теңге/м2 |  |  |  |  | 1,16 |  |  |
| бюджеттік шығыстар көлемі | мың теңге |  |  |  |  | 25 202 |  |  |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Бюджеттік бағдарлама | 025 «Қазақстан Республикасының аумағын климаттық ерекшеліктері бойынша аудандастыру» | |
| Сипаты | Қазақстан Республикасының құрылыс нормаларын жаңарту мақсаттары үшін климаттық параметрлерін бағалау және оларды карталандыру | |
| Бюджеттік бағдарламаның түрі | мазмұнына байланысты | мемлекеттiк функцияларды, өкiлеттiктердi жүзеге асыру және олардан туындайтын мемлекеттік қызметтерді көрсету |
| іске асыру тәсіліне байланысты | жеке |
| ағымдағы/даму | ағымдағы |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Бюджеттік бағдарламаның атауы, іс-шаралары және көрсеткіштері | өлшем бірлігі | есептік кезең | | жоспарлы кезең | | | | |
| 2009 жыл (есеп) | 2010 жыл (ағымдағы жоспары) | 2011 жыл | 2012 жыл | 2013 жыл | 2014 жыл | 2015 жыл |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
| тікелей нәтиже көрсеткіштері: |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Республика аумағын климаттық аймақтар бойынша аудандастыру | бірлік |  |  |  |  | 1 |  |  |
| Климаттық жүктемелер бойынша карталарды құру әдістерін әзірлеу | бірлік |  |  |  |  | 6 | 2 |  |
| соңғы нәтиже көрсеткіштері: |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Климаттық жүктемелер бойынша республика аумағының карта пішімдерін алу | бірлік |  |  |  |  |  | 8 |  |
| Климаттық жүктемелер бойынша карта алу | бірлік |  |  |  |  |  |  | 8 |
| ҚНжҚ бойынша нормативтік-құқықтық базаны жаңарту | бірлік |  |  |  |  |  |  | 1 |
| сапа көрсеткіштері: |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 22 климаттық сипаты бойынша ақпаратты өңдеу | % |  |  |  |  | 100 |  |  |
| құрылыс нормалары мен ережелердің еуропалық стандарттарға сәйкес келуі | % |  |  |  |  |  |  | 100 |
| тиімділік көрсеткіштері: |  |  |  |  |  |  |  |  |
| бюджеттік шығыстар көлемі | мың теңге |  |  |  |  | 142 790 | 91 166 | 15 135 |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Бюджеттік бағдарлама | 026 «Ақмола облысының бюджетіне «Шортанды-Щучинск» учаскесінде «Астана-Щучинск» автомобиль жолының бойында орман екпе ағаштарын отырғызуға берілетін ағымдағы нысаналы трансферттер» | |
| Сипаты | Ақмола облысының «Шортанды-Щучинск» учаскесінде «Астана-Щучинск» автомобиль жолының бойында орман екпе ағаштарын отырғызу | |
| Бюджеттік бағдарламаның түрі | мазмұнына байланысты | трансферттер мен бюджеттік субсидиялар беру |
| іске асыру тәсіліне байланысты | жеке |
| ағымдағы/даму | ағымдағы |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Бюджеттік бағдарлама көрсеткіштерінің атауы | өлшем бірлігі | есептік кезең | | жоспарлы кезең | | | | |
| 2009  жыл | 2010  жыл | 2011  жыл | 2012  жыл | 2013  жыл | 2014  жыл | 2015  жыл |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
| Тікелей нәтиже көрсеткіштері |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Жер учаскелерін алып қойғаны үшін жер пайдаланушыларға шығындарды өтеу | га |  |  |  |  |  |  |  |
| Жерге орналастыру жобасын әзірлеу | дана |  |  |  |  |  |  |  |
| Жер дайындау | га |  |  |  |  |  |  |  |
| Шортанды бағытында ағаш отырғызу және екпелерді толықтыру | га |  |  |  |  | 1 637,1 |  |  |
| Техникалар мен жабдықтарды сатып алу | дана |  |  |  |  |  |  |  |
| Отырғызу материалдарын сатып алу | млн.  дана |  |  |  |  | 0,9 |  |  |
| соңғы нәтиже көрсеткіштері |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Отырғызылған орман екпелерінің алаңы | га |  |  |  |  |  |  |  |
| Отырғызатын ағаштарды күту бойынша технологиялық операцияларды орындау қамтамасыз етілген орман екпелерінің алаңы | га |  |  |  |  | 1 637,1 |  |  |
| Сапа көрсеткіштері |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Орман дақылдарының өміршеңдігі | % |  |  |  |  | 65 |  |  |
| Тиімділік көрсеткіштері |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Көрсетілген қызметтің бірлігіне жұмсалатын орташа шығындар:  - техникалар мен жабдықтарды сатып алу бойынша (1 бірлік) | мың теңге |  |  |  |  |  |  |  |
| - орман екпе ағаштарын отырғызу бойынша (1 га) |  |  |  |  | 178,2 |  |  |
| - жер пайдаланушыларға шығындарды өтеу бойынша (1 га) |  |  |  |  |  |  |  |
| бюджеттік шығыстар көлемі | мың теңге |  |  |  |  | 291 669 |  |  |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Бюджеттік бағдарлама | 027 «Ормандарды сақтау және республиканың орманды аумақтарын ұлғайту» | |
| Сипаты | Республиканың орманды алқаптарын сақтау және қалпына келтіру | |
| Бюджеттік бағдарламаның түрі | мазмұнына байланысты | бюджеттік инвестицияларды жүзеге асыру |
| іске асыру тәсіліне байланысты | жеке |
| ағымдағы/даму | даму |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Бюджеттік бағдарлама көрсеткіштерінің атауы | өлшем бірлігі | есептік кезең | | жоспарлы кезең | | | | |
| 2009  жыл | 2010  жыл | 2011  жыл | 2012  жыл | 2013  жыл | 2014  жыл | 2015  жыл |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
| Тікелей нәтиже көрсеткіштері |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Консалтингтік қызметтер көрсету | бірлік |  |  |  |  | 16 |  |  |
| Семинарлар мен оқыту өткізу | саны |  |  |  |  | 3 |  |  |
| Техникалар мен жабдықтар сатып алу | дана |  |  |  |  |  |  |  |
| Өртке қарсы және орман шаруашылығы мақсатындағы объектілер салынды | объект |  |  |  |  |  |  |  |
| Орман дақылдарын отырғызу | га |  |  |  |  | 10211 |  |  |
| Орманды егу | га |  |  |  |  | 3000 |  |  |
| соңғы нәтиже көрсеткіштері: |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Біліктілікті арттыру курстарынан өткен орман шаруашылығы мамандарының саны | адам |  |  |  |  | 60 |  |  |
| Мемлекеттік табиғи орман резерваттарының орташа жарақтануы | % |  |  |  |  |  |  |  |
| Сапа көрсеткіштері |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Тиімділік көрсеткіштері |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 1 га орман күзетуге, қорғауға, молықтыруға және орман өсіруге жұмсалған орташа шығындар | мың теңге |  |  |  |  | 51,2 |  |  |
| Бюджеттік шығындардың көлемі, оның ішінде | мың теңге |  |  |  |  | 676 035 |  |  |
| сыртқы қарыздар есебінен 004-кіші бағдарлама бойынша |  |  |  |  | 168916 |  |  |
| республикалық бюджеттен сыртқы қарыздарды тең қаржыландыру есебінен 016-кіші бағдарлама бойынша |  |  |  |  | 389310 |  |  |
| грант есебінен 018-кіші бағдарлама бойынша |  |  |  |  | 117809 |  |  |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Бюджеттік бағдарлама | 028 «Қазақстан Республикасында пилотты ерекше қорғалатын табиғи аумақтарда биологиялық әртүрлілік мониторингі бойынша ақпараттық жүйе әзірлеу және енгізу» | |
| Сипаты | Биоәртүрлілік мониторингі бойынша ақпараттық жүйе әзірлеу және енгізу | |
| Бюджеттік бағдарламаның түрі | мазмұнына байланысты | бюджеттік инвестицияларды жүзеге асыру |
| іске асыру тәсіліне байланысты | жеке |
| ағымдағы/даму | даму |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Бюджеттік бағдарлама көрсеткіштерінің атауы | өлшем бірлігі | есептік кезең | | жоспарлы кезең | | | | |
| 2009  жыл | 2010  жыл | 2011  жыл | 2012  жыл | 2013  жыл | 2014  жыл | 2015  жыл |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
| Тікелей нәтиже көрсеткіштері |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Консалтингтік қызмет көрсету | дана |  |  |  |  | 4 |  |  |
| Пилоттық ЕҚТА іріктеу зерттеулерін жүргізу | дана |  |  |  |  |  |  |  |
| Ақпараттық жүйе деректер базасын құру | бағдарламалық өнім |  |  |  |  |  |  |  |
| Оқыту семинар және жиналыстар өткізу | дана |  |  |  |  | 2 |  |  |
| Негізгі құралдарды сатып алу | жинақтама |  |  |  |  | 1 |  |  |
| Соңғы нәтиже көрсеткіштері: |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Пилоттық аумақтарда ақпараттық жүйе деректер базасын енгізу | % |  |  |  |  | 58,8 |  |  |
| Сапа көрсеткіштері |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Тиімділік көрсеткіштері |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 1 (бір) данаға орташа:  консалтингтік қызметтер | мың теңге |  |  |  |  | 7808,6 |  |  |
| Пилоттық ЕҚТА іріктеу |  |  |  |  |  |  |  |
| Оқыту семинар және жиналыстар өткізу |  |  |  |  | 1912,5 |  |  |
| Негізгі құралдар |  |  |  |  | 3779,0 |  |  |
| бюджеттік шығыстар көлемі, оның ішінде: | мың теңге |  |  |  |  | 89229 |  |  |
| республикалық бюджеттен сыртқы қарыздарды тең қаржыландыру есебінен 006-кіші бағдарлама бойынша |  |  |  |  | 60441 |  |  |
| грант есебінен 018-кіші бағдарлама бойынша |  |  |  |  | 28788 |  |  |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Бюджеттік бағдарлама | 029 «Астана қаласының бюджетіне «жасыл белдеуді» салуға берілетін ағымдағы нысаналы трансферттер» | |
| Сипаты | Астана қаласының жасыл белдеуінде орман екпелерін құру | |
| Бюджеттік бағдарламаның түрі | мазмұнына байланысты | трансферттер мен бюджеттік субсидиялар беру |
| іске асыру тәсіліне байланысты | жеке |
| ағымдағы/даму | ағымдағы |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Бюджеттік бағдарлама көрсеткіштерінің атауы | өлшем бірлігі | есептік кезең | | жоспарлы кезең | | | | |
| 2009  жыл | 2010  жыл | 2011  жыл | 2012  жыл | 2013  жыл | 2014  жыл | 2015  жыл |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
| Тікелей нәтиже көрсеткіштері |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Астана қаласының орман парктері аумағындағы ықтырмааралық кеңістіктерде екінші қабылдаудың екпе ағаштарды отырғызу | мың га |  |  |  |  | 0,17 |  |  |
| Отырғызылған орман ағаштарына күтім жасау жұмыстары | мың га |  |  |  |  | 0,45 |  |  |
| соңғы нәтиже көрсеткіштері |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Жалпы Астана қаласы орман паркінің бірінші және екінші қабылдау ауданымен салыстырғандағы құрылған орман паркінің үлесі | % |  |  |  |  | 100 |  |  |
| Отырғызылған ағаштарға күтім жасау бойынша технологиялық операциялардың орындалуы қамтамасыз етілген отырғызылған ағаштардың үлесі | % |  |  |  |  | 100 |  |  |
| Сапа көрсеткіштері |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Тиімділік көрсеткіштері |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Астана қаласының орман парктерін құру бойынша 1 га жұмсалған орташа шығындар | мың теңге |  |  |  |  | 5 819,2 |  |  |
| бюджеттік шығыстар көлемі | мың теңге |  |  |  |  | 989 270 |  |  |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Бюджеттік бағдарлама | 030 «Ақмола облысының бюджетіне жер пайдаланушылары немесе жер учаскелерінің меншік иелеріне Астана қаласының жасыл аймағын құру үшін жер учаскелерін мәжбүрлеп оқшаулау кезінде келтірілген шығындарды өтеуге берілетін ағымдағы нысаналы трансферттер» | |
| Сипаты | Астана қаласының орман парктерінің екпелерін құру үшін жер учаскелерін мәжбүрлеп алу кезінде жер пайдаланушылардың немесе жер учаскелері меншік иелерінің шығындарын өтеу | |
| Бюджеттік бағдарламаның түрі | мазмұнына байланысты | трансферттер мен бюджеттік субсидиялар беру |
| іске асыру тәсіліне байланысты | жеке |
| ағымдағы/даму | ағымдағы |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Бюджеттік бағдарлама көрсеткіштерінің атауы | өлшем бірлігі | есептік кезең | | жоспарлы кезең | | | | |
| 2009  жыл | 2010  жыл | 2011  жыл | 2012  жыл | 2013  жыл | 2014  жыл | 2015  жыл |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
| Тікелей нәтиже көрсеткіштері |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Жер учаскелерін алып қойғаны үшін жер пайдаланушылар шығындарын өтеу | мың га |  |  |  |  | 5 |  |  |
| соңғы нәтиже көрсеткіштері |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Жалпы алынуға тиісті жерлермен салыстырғандағы алынған жерлердің үлесі (жобаны іске асырудың басынан бастап) | % |  |  |  |  | 75,5 |  |  |
| Тиімділік көрсеткіштері |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Жер пайдаланушылардың шығындарды өтеуі бойынша орташа шығындар (1 га) | мың теңге |  |  |  |  | 65 |  |  |
| бюджеттік шығыстар көлемі | мың теңге |  |  |  |  | 324 775 |  |  |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Бюджеттік бағдарлама | 031 «Орман шаруашылығын басқару, орман ресурстары мен жануарлар дүниесін сақтауды және дамытуды қамтамасыз ету» | |
| Сипаты | 26 табиғат қорғау мекемесін ұстау арқылы мемлекеттік табиғи-қорық және орман қорының объектілерін қорғау, жұмыс істеуі мен дамуын қамтамасыз ету.  «Алматы және Көкшетау ОТО» РМҚК-лердің тұрақты орман тұқымы базаларын құру, мұрагерлік қасиеттері жақсартылған көшеттік материал алу.  «Қазақ мемлекеттік республикалық орман тұқымы мекемесі» РММ тұқымдарының себу сапасын, олардың энтомологиялық және фитопатологиялық залалдану дәрежесін анықтау, «Сандықтау оқу-өндірістік орман шаруашылығы» РММ базасында оқу практикаларын өткізу, орман орналастыру жұмыстары мен орман шаруашылығын жобалауды өткізу, ормандардың мемлекеттік есебін жүргізу, орман шаруашылығын ғылыми-әдістемелік талдамалармен қамтамасыз ету, Астана қаласының жасыл аймағын құру, ормандарды өрттерден, орман зиянкестері мен ауруларынан авиациялық қорғау.  Сирек кездесетін және жойылып бара жатқан жабайы тұяқты жануарлар түрлерінің санын табиғи бостандық жағдайында қалпына келтіру үшін оларды қорғау және есепке алу. Биологиялық тұрғыдан негізделген жыл сайынғы өсімі және табиғи бостандық жағдайында олардың кәсіпшілік санына қол жеткізу үшін киіктерді қорғау және есепке алу. | |
| Бюджеттік бағдарламаның түрі | мазмұнына байланысты | мемлекеттік функцияларды, өкілеттіктерді жүзеге асыру және олардан туындайтын мемлекеттік қызметтерді көрсету |
| іске асыру тәсіліне байланысты | жеке |
| ағымдағы/даму | ағымдағы |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Бюджеттік бағдарлама көрсеткіштерінің атауы | Өлшем бірлігі | есептік кезең | | жоспарлы кезең | | | | |
| 2009  жыл | 2010  жыл | 2011  жыл | 2012  жыл | 2013  жыл | 2014  жыл | 2015  жыл |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
| Тікелей нәтиже көрсеткіштері |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Табиғат қорғау мекемелерін дамыту | бірлік |  |  |  |  | 26 |  |  |
| Табиғат қорғау мекемелерінің штаттарын ұстау | адам |  |  |  |  | 3 628 |  |  |
| Қазақ орман тұқымы мекемесі мен Сандықтау ОӨОШ штаттарын ұстау | адам |  |  |  |  | 67 |  |  |
| Ені 4 метрге дейін минералды жолақтар құру | км |  |  |  |  | 959 |  |  |
| Ені 4 метрге дейінгі жолақ жағдайында бірреттік күтімге шаққанда минералды жолақтарға күтім жасау (көрсеткіштер 2012 жылдан бері ескерілуде) | км |  |  |  |  | 30 790 |  |  |
| Табиғат қорғау мекемелері мен Сандықтау ОӨОШ-да ормандарды молықтыру | га |  |  |  |  | 6656 |  |  |
| Мұрагерлік қасиеттері жақсартылған көшеттік материал өсіру | мың дана |  |  |  |  | 904 |  |  |
| Мемлекеттік орман қоры аумағында орман орналастыру | мың га |  |  |  |  | 568,7 |  |  |
| Астана қаласының санитариялық қорғаныштық жасыл аймағын құру | мың га |  |  |  |  | 5 |  |  |
| Мемлекеттік орман қорының аумағын авиациялық қорғау | мың га |  |  |  |  | 8 869 |  |  |
| Қорғалатын аумақтағы сирек кездесетін және жойылып бара жатқан тұяқты жануарлар түрлері мен киіктерді қорғау және олардың санын есепке алу | мың га |  |  |  |  | 123 000 |  |  |
| Аңшылық алқаптардың шаруашылықаралық аңшылық ісін ұйымдастыру | млн. га |  |  |  |  | 3,5 |  |  |
| соңғы нәтиже көрсеткіштері |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Ерекше қорғалатын табиғи аумақтарда биологиялық әртүрлілікті сақтау жөніндегі іс-шараларды орындау | мың га |  |  |  |  | 6 165 |  |  |
| Мұрагерлік қасиеттері жақсартылған көшеттік материал өсіру жоспарын орындау | % |  |  |  |  | 100 |  |  |
| Тұқымдардың себу сапасын, олардың энтомологиялық және фитопатологиялық залалдану дәрежесін анықтау жоспарын орындау | мың кг |  |  |  |  | 116 |  |  |
| Орман зиянкестері мен ауруларының ошақтарын өңдеу | мың га |  |  |  |  | 43 |  |  |
| Астана қаласының жасыл аймағын дамыту | мың га |  |  |  |  | 65 |  |  |
| Қызмет көрсетілетін аумақта авиациялық күзет анықтаған орман өрттерінің үлесі (тіркелген өрттердің жалпы санынан) | % |  |  |  |  | 73 |  |  |
| Киіктердің, сирек кездесетін және құрып кету қаупі төнген жабайы тұяқты жануарлар түрлерінің санын көбейту және тұрақтандыру, пайызбен: | % |  |  |  |  |  |  |  |
| киіктер |  |  |  |  | 10 |  |  |
| тоғай кермаралы |  |  |  |  | 0,1 |  |  |
| құлан |  |  |  |  | 0,1 |  |  |
| қарақұйрық |  |  |  |  | 0,1 |  |  |
| арқар |  |  |  |  | 0,1 |  |  |
| Тиімділік көрсеткіштері |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Орташа шығындар: |  |  |  |  |  |  |  |  |
| - табиғат қорғау мекемесінің 1 га аумағын сақтауға; | теңге |  |  |  |  | 1186,6 |  |  |
| - мұрагерлік қасиеттері жақсартылған көшеттік материал өсіруге (1 дана); | теңге |  |  |  |  | 23,7 |  |  |
| - мемлекеттік орман қорының аумағында орман орналастыруды жүргізу (1 га) | мың теңге |  |  |  |  | 527 |  |  |
| - 1 га орман зиянкестері мен ауруларының ошақтарын өңдеуге | мың теңге |  |  |  |  | 2,4 |  |  |
| - 1 га жасыл аймақ құруға | мың теңге |  |  |  |  | 477,9 |  |  |
| - 1 га мемлекеттік орман қорын авиациялық қорғауға | теңге |  |  |  |  | 192,5 |  |  |
| - 1 мың га аумақты күзетуге | теңге |  |  |  |  | 5,3 |  |  |
| бюджеттік шығыстар көлемі, оның ішінде: | мың теңге |  |  |  |  | 13 005 370 |  |  |
| 100-кіші бағдарламасы бойынша |  |  |  |  | 7347582 |  |  |
| 101-кіші бағдарламасы бойынша |  |  |  |  | 4888291 |  |  |
| 102-кіші бағдарламасы бойынша |  |  |  |  | 769497 |  |  |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Бюджеттік бағдарлама | 032 «Орман шаруашылығы және ерекше қорғалатын табиғи аумақтардың инфрақұрылым объектілерін салу және реконструкциялау» | |
| Сипаты | Қазақстан Республикасы ерекше қорғалатын табиғи аумақтарының инфрақұрылымы объектілерін салу | |
| Бюджеттік бағдарламаның түрі | мазмұнына байланысты | бюджеттік инвестицияларды жүзеге асыру |
| іске асыру тәсіліне байланысты | жеке |
| ағымдағы/даму | даму |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Бюджеттік бағдарлама көрсеткіштерінің атауы | өлшем бірлігі | есептік кезең | | жоспарлы кезең | | | | |
| 2009  жыл | 2010  жыл | 2011  жыл | 2012  жыл | 2013  жыл | 2014  жыл | 2015  жыл |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
| Тікелей нәтиже көрсеткіштері |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Қызметтік кордондар салу |  |  |  |  |  | 1 |  |  |
| Автогараждар, әкімшілік ғимараттар салу |  |  |  |  |  |  |  |
| Суару жүйесін салу |  |  |  |  |  |  |  |
| Объектілерді реконструкциялау |  |  |  |  |  |  |  |
| соңғы нәтиже көрсеткіштері |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Әкімшілік ғимараттармен орташа қамтамасыз етілу | % |  |  |  |  |  |  |  |
| Кордондармен орташа қамтамасыз етілу |  |  |  |  | 52,4 |  |  |
| Өсіріліп жатқан көшеттік материалдың сумен қамтамасыз етілуі |  |  |  |  |  |  |  |
| Сапа көрсеткіштері |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Тиімділік көрсеткіштері |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Көрсетілген қызмет бірлігіне жұмсалған орташа шығындар: |  |  |  |  |  |  |  |  |
| - қызметтік кордондар салуға |  |  |  |  |  | 20 521 |  |  |
| - автогараждар, әкімшілік ғимараттар салуға | мың теңге |  |  |  |  | - |  |  |
| - суару жүйесін салуға | мың теңге |  |  |  |  | - |  |  |
| - объектілерді реконструкциялауға | мың теңге |  |  |  |  | - |  |  |
| бюджеттік шығыстар көлемі | мың теңге |  |  |  |  | 20 521 |  |  |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Бюджеттік бағдарлама | 033 «Жамбыл облысының облыстық бюджетіне Қазақстан Республикасының Мемлекеттік шекарасы бойында Шу өзенінде жағалауды нығайту жұмыстарына берілетін нысаналы даму трансферттері» | |
| Сипаты | Жамбыл облысы Қордай ауданының Сортөбе, Аухатты, Қарасу, Қордай және Сарыбұлақ ауылдық аймақтарында Шу өзеніндегі апаттық-қалпына келтіру және жағалауды нығайту жұмыстары | |
| Бюджеттік бағдарламаның түрі | мазмұнына байланысты | Трансферттер мен бюджеттік субсидияларды ұсыну |
| жүзеге асыру тәсіліне байланысты | жеке |
| ағымдағы/даму | даму |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Бюджеттік бағдарламалар көрсеткіштерінің атауы | өлшем бірлігі | есептік кезең | | жоспарлы кезең | | | | |
| 2009  жыл | 2010  жыл | 2011  жыл | 2012  жыл | 2013  жыл | 2014  жыл | 2015  жыл |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
| Тікелей нәтиже көрсеткіші |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Жағалауды нығайту жұмыстары жүргiзiлген өзеннің ұзақтығы | км |  |  |  |  | 8 |  |  |
| Соңғы нәтиже көрсеткіштері |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Елдi мекендердiң тұрғын үй құрылыстарын қирау қаупінен сақтау | % |  |  |  |  | 100 |  |  |
| Стратегиялық объектілердің қауіпсіз жұмыс істеуін қамтамасыз ету және төтенше жағдайлардың пайда болу қаупiн төмендету | қатысушылар саны |  |  |  |  | 1 |  |  |
| Сапа көрсеткіштері |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Тиімділік көрсеткіштері |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 1 км шығындар | мың теңге |  |  |  |  | 64 431,7 |  |  |
| бюджеттік шығыстар көлемі | мың теңге |  |  |  |  | 515 454 |  |  |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Бюджеттік бағдарлама | 034 «Сумен жабдықтау жүйесін, гидротехникалық құрылыстарды салу және реконструкциялау» | |
| Сипаты | Тұрғындарды ауызсумен қамтамасыз етуге бағытталған сумен жабдықтау жүйелерiн, гидротехникалық құрылыстарды салу және қайта жаңарту; ауылдық елдi мекендер инфрақұрылымын жақсарту; сумен жабдықтау жүйелерiнде және гидротехникалық құрылыстарын жоспарлау, қалпына келтіру, сауықтыру, техногендiк сипаттағы төтенше жағдайлардың пайда болу қаупінің алдын алу | |
| Бюджеттік бағдарламаның түрі | мазмұнына байланысты | Бюджеттік инвестицияларды жүзеге асыру |
| жүзеге асыру тәсіліне байланысты | жеке |
| ағымдағы/дамуы | даму |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Бюджеттік бағдарламалар көрсеткіштерінің атауы | өлш. бірл. | есептік кезең | | жоспарлы кезең | | | | |
| 2009 жыл | 2010 жыл | 2011 жыл | 2012 жыл | 2013 жыл | 2014 жыл | 2015 жыл |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
| Тікелей нәтиже көрсеткіштері |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Жобалық-сметалық құжаттаманы әзірлеу | саны |  |  |  |  | 31 |  |  |
| Сумен қамту жүйесін салу және қайта жаңарту:  - топтық су құбырлар  - гидротехникалық құрылыстар | саны |  |  |  |  | 22  26 |  |  |
| Соңғы нәтиже көрсеткіштері |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Пайдалануға беру:  - топтық су құбырлар  - гидротехникалық құрылыстар | саны |  |  |  |  | 18  21 |  |  |
| сапа көрсеткіштері |  |  |  |  |  |  |  |  |
| тиімділік көрсеткіштері |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Көрсетілген қызмет бірлігіне жұмсалатын орташа шығындар:  - бір топтық су құбырды салу және қайта жаңарту бойынша  - бір гидротехникалық құрылыстарды салу және қайта жаңарту бойынша  - бір жобалық-сметалық құжаттама әзірлеу бойынша | мың теңге |  |  |  |  | 576466  338850  25700 |  |  |
| бюджеттік шығыстар көлемі | мың теңге |  |  |  |  | 22 209 065 |  |  |
| ішкі көздер есебінен 005-кіші бағдарламасы бойынша | мың теңге |  |  |  |  | 22 209 065 |  |  |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Бюджеттік бағдарлама | 035 «Өскемен қаласында жерасты суларын қорғау және өнеркәсіп ағындыларын тазарту объектілерін дамыту» | |
| Сипаты | Ертiс өзенiне және жерасты суларына уытты заттардың түсуiнiң алдын алу, қоршаған ортаны қалпына келтiру және өңiрдiң экологиясын жақсарту жолымен Өскемен, Семей, Павлодар қалалары мен Ертiс өзенiнің бойында орналасқан елдi мекендер тұрғындарының тұрмыс деңгейiн арттыру және денсаулығын жақсарту. Өскемен, Семей, Павлодар қалаларының тұрғындарын ауыз сумен қамтамасыз ету үшiн жер үстi және жер асты суларының сапасын жақсарту. Топырақ суларының ластануының және уытты қалдықтар шлейфінің Өскемен қаласы мен Ертiс өзенiнiң тұрғын үй аудандарына, ауыз сумен қамтамасыз ету көздерiне көшуінің алдын алу. Жергiлiктi және өнеркәсiптiк көздерден су сапасының мониторингi үшiн институционалдық тетіктерді күшейту. | |
| Бюджеттік бағдарламаның түрі | мазмұнына байланысты | Бюджеттік инвестицияларды жүзеге асыру |
| жүзеге асыру тәсіліне байланысты | жеке |
| ағымдағы /дамуы | дамуы |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Бюджеттік бағдарламалар көрсеткіштерінің атауы | өлш. бірл. | есептік кезең | | жоспарлы кезең | | | | |
| 2009  жыл | 2010  жыл | 2011  жыл | 2012  жыл | 2013  жыл | 2014  жыл | 2015  жыл |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
| Тікелей нәтиже көрсеткіштері |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Мониторинг және толық жобалау бойынша қызметтер саны | бірлік |  |  |  |  | 2 |  |  |
| Үйінді сақтау қоймасын салу және қайта жаңарту | объект |  |  |  |  | 3 |  |  |
| Соңғы нәтиже көрсеткіштері |  |  |  |  |  |  |  |  |
| «Жерасты суларының аса ластанған көздерін оқшаулау» және «Жерасты суларының ластанған учаскелерін тазалау» компоненттері бойынша әзірленген жобалық-сметалық құжаттамалардың (ЖСҚ) саны | бірлік |  |  |  |  | 1 |  |  |
| Жұмылдыру және дайындық жұмыстары | % |  |  |  |  | 100 |  |  |
| Биологиялық құнарлықты қалпына келтіру алаңы | га |  |  |  |  | 35,5 |  |  |
| Сапа көрсеткіштері |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Тиімділік көрсеткіштері |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Көрсетілген қызмет бірлігіне жұмсалатын орташа шығындар:  - бір жабдықты сатып алу бойынша | мың теңге |  |  |  |  |  |  |  |
| - бір ЖСҚ әзірлеу бойынша |  |  |  |  | 77477 |  |  |
| - бір үйінді сақтау қоймасын салу бойынша |  |  |  |  | 210203 |  |  |
| бюджеттік шығыстар көлемі, оның ішінде | мың теңге |  |  |  |  | 876 454 |  |  |
| сыртқы қарыздар есебінен 004-кіші бағдарлама бойынша |  |  |  |  | 441427 |  |  |
| тең қаржыландыру есебінен 016-кіші бағдарлама бойынша |  |  |  |  | 435027 |  |  |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Бюджеттік бағдарлама | 036 «Нұра және Есіл өзендері бассейнінің қоршаған ортасын оңалту және басқару» | |
| Сипаты | Өзенді және оған iргелес аудандарды сынаппен күрделі ластанудан тазарту жолымен Нұра өзенi бассейнінің аумағында тұратын халықтың тұрмыс деңгейін арттыру, бұл жергiлiктi су пайдаланушылардың өсіп жатқан мұқтаждығын қанағаттандыру үшін қауiпсiз, тиiмдi, неғұрлым шығынсыз баламалы сумен қамтамасыз ету көзiне әкеледі, сондай-ақ 1) жоба аумағында судағы, ауадағы, топырақтағы сынаптың шоғырлануын төмендету (3 000 ШЖБШ-дан ШЖБШ-ға дейiн); 2) жоба көлемiн реттеу мүмкiндiгiне дейiн Ынтымақ су қоймасын қайта қалпына келтiру (240 млн. м3, қазiргi уақытта орташа жылдық реттелмейтін көлемi – 40 млн. м3); 3) Нұра өзенiндегi 17 гидрологиялық бекеттi және Қарағанды облысының 4 зертханасын техникалық жабдықтау жолымен өзенде су тасқынын басқару үшiн және жағдайды экологиялық сауықтыру мақсатында бақылауды қайта жаңғыртады. | |
| Бюджеттік бағдарламаның түрі | Мазмұнына байланысты | Бюджеттік инвестицияларды жүзеге асыру |
| іске асыру тәсіліне байланысты | жеке |
| даму/ағымдағы | даму |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Бюджеттік бағдарламалар көрсеткіштерінің атауы | Өлшем бірлігі | есептік кезең | | жоспарлы кезең | | | | |
| 2009 жыл (есеп) | 2010 жыл (ағымдағы жоспары) | 2011 жыл | 2012 жыл | 2013 жыл | 2014 жыл | 2015 жыл |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
| тікелей нәтиже көрсеткіштері |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Ынтымақ су қоймасының жоспарланған құрылыс жұмыстар көлемінің орындалуы | % |  |  |  |  | 6,9 |  |  |
| Ақау мерзімі бойынша сақтандыру ұсталымдарын аудару | % |  |  |  |  | 50 |  |  |
| соңғы нәтиже көрсеткіштері |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Су қоймасының көлемі | млн. м3 |  |  |  |  | 108,9 |  |  |
| тиімділік көрсеткіштері |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 1 м3 су қоймасын салудың орташа шығыны |  |  |  |  |  | 46,2 |  |  |
| бюджеттік шығыстар көлемі, оның ішінде: | мың теңге |  |  |  |  | 350075 |  |  |
| тең қаржыландыру есебінен 016-кіші бағдарлама бойынша |  |  |  |  | 350075 |  |  |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Бюджеттік бағдарлама | 037 «Шаруашылықаралық арналар мен гидромелиоративтік құрылыстардың аса апатты учаскелерін күрделі жөндеу және қалпына келтіру» | |
| Сипаты | Ауыл шаруашылығы су пайдалану жүйесiнiң жұмыс iстеуiн жақсартуға бағытталған су шаруашылық нысандарында күрделi жөндеу жүргiзу | |
| Бюджеттік бағдарламаның түрі | Мазмұнына байланысты | күрделі шығындарды жүзеге асыру |
| Жүзеге асыру тәсіліне байланысты | жеке |
| ағымдағы/дамуы | ағымдағы |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Бюджеттік бағдарламалар көрсеткіштерінің атауы | өлш. бірл. | есептік кезең | | жоспарлы кезең | | | | |
| 2009  жыл | 2010  жыл | 2011  жыл | 2012  жыл | 2013  жыл | 2014  жыл | 2015  жыл |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
| Тікелей нәтиже көрсеткіштері |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Аса апатты нысандарды күрделі жөндеу | саны |  |  |  |  | 11 |  |  |
| Соңғы нәтиже көрсеткіштері |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Шаруашылықаралық каналдар мен Гидромелиоративтiк құрылыстардың аса апатты учаскелерінің техникалық жай-күйін жақсарту үшін күрделі жөндеуден өткізілген объектілердің тиісті жылға арналған жалпы мөлшердегі үлесі | % |  |  |  |  | 64 |  |  |
| Сапа көрсеткіштері |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Тиімділік көрсеткіштері |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Жөндеу жұмыстарын жүргізуге жұмсалатын орташа шығындар:  - магистральды арналар мен коллекторлар | мың теңге |  |  |  |  | 203 602 |  |  |
| - су қоймалардың |  |  |  |  | 282116 |  |  |
| - су тораптардың |  |  |  |  | 181615,5 |  |  |
| - тік дренажды ұңғымалардың |  |  |  |  | 313631 |  |  |
| Суландыру жүйелерінің пайдалы әрекетінің коэффициенті | ПӘК |  |  |  |  | 0,8 |  |  |
| бюджеттік шығыстар көлемі | мың теңге |  |  |  |  | 2 541 220 |  |  |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Бюджеттік бағдарлама | 038 «Су қорын пайдалану мен қорғауды реттеу, су шаруашылығы жүйелері мен құрылғыларының қызметін қамтамасыз ету» | |
| Сипаты | Су ресурстарын басқару жүйесін қалыптастыру және дамыту, нормативті-әдістемесінің базасын және су ресурстарын пайдалану мен қорғау саласындағы ақпараттық потенциалды жетілдіру; су беруге байланысты емес су шаруашылығы нысандарының, соның ішінде іргелес мемлекеттермен бірлесе пайдаланудағы нысандардың үздіксіз жұмысын қамтамасыз ету, техникалық күйіне мониторинг жасау, табиғатты қорғау мақсатында су жіберуді өткізу. | |
| Бюджеттік бағдарлама ның түрі | Мазмұнына байланысты | мемлекеттік функцияларды, өкілеттіктерді жүзеге асыру және олардан туындайтын мемлекеттік қызметтерді көрсету |
| Жүзеге асыру тәсіліне байланысты | жеке |
| ағымдағы/дамуы | ағымдағы |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Бюджеттік бағдарламалар көрсеткіштерінің атауы | өлш. бірл. | есептік кезең | | жоспарлы кезең | | | | |
| 2009  жыл | 2010  жыл | 2011  жыл | 2012  жыл | 2013  жыл | 2014  жыл | 2015  жыл |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
| Тікелей нәтиже көрсеткіштері |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Су шаруашылығы нысандарындағы пайдалану шаралары:  - республикалық меншіктегі  - мемлекетаралық объектілерде | объектілер саны |  |  |  |  | 172  11 |  |  |
| Табиғатты қорғау мақсатындағы өтемдік су жіберуді өткізу | млн. м3 |  |  |  |  | 1 363 |  |  |
| Су ресурстарын пайдалану мен қорғау саласында зерттеулер жүргізу | дана |  |  |  |  | 4 |  |  |
| Су ресурстарын пайдалану және қорғау саласында нормативтік-әдістемелік құжаттамалар әзірлеу | дана |  |  |  |  | 4 |  |  |
| Соңғы нәтиже көрсеткіштері |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Су ресурстарын пайдалану мен қорғаудың кешенді жаңартылған сызбаларына өзенді бассейндердің қамтылу пайызы (8 су шаруашылығы бассейні-100 пайыз есебінен) | % |  |  |  |  | 50 |  |  |
| Су ресурстарын басқару бойынша Бірыңғай ақпараттық-талдау жүйесін енгізу пайызы (өсу нәтижесімен) | % |  |  |  |  | 62,5 |  |  |
| Үздіксіз және апатсыз жұмыс істеу мақсатында республикалық және мемлекетаралық су шаруашылығы объектілеріндегі техникалық күйді жақсарту дәрежесі | % |  |  |  |  | 100 |  |  |
| Табиғи көктемгі гидрологиялық режимді қалпына келтіру дәрежесі | % |  |  |  |  | 100 |  |  |
| Сапа көрсеткіштері |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Тиімділік көрсеткіштері |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Су шаруашылығы объектілеріндегі пайдалану іс-шараларына жұмсалатын орташа шығындар:  - республикалық меншіктегі  - мемлекетаралық объектілерде | мың теңге |  |  |  |  | 22863,1  156268,7 |  |  |
| 1 м3 судың табиғатты қорғауға кеткен шығындары | теңге |  |  |  |  | 1,03 |  |  |
| Жұмыстардың орташа бағасы: |  |  |  |  |  |  |  |  |
| - зерттеулер жүргізу бойынша, ақпараттық әлеуетті жетілдіру және су ресурстарын басқару саласындағы нормативтік-әдістемелік базасын әзірлеу |  |  |  |  |  | 49298,1 |  |  |
| бюджеттік шығыстар көлемі, оның ішінде: | мың теңге |  |  |  |  | 7440779 |  |  |
| 101-кіші бағдарлама бойынша |  |  |  |  | 5541404 |  |  |
| 102-кіші бағдарлама бойынша |  |  |  |  | 1406394 |  |  |
| 103-кіші бағдарлама бойынша |  |  |  |  | 492981 |  |  |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Бюджеттік бағдарлама | 039 «Балық ресурстарын және басқа да су жануарларын сақтау және молайту» | |
| Сипаты | Балық шаруашылығы су айдындарының және/немесе учаскелерінің балық өнімділігін анықтау, биологиялық негіздемелерді әзірлеу, халықаралық, республикалық және жергілікті маңызы бар су айдындарында және резервтік қорларда оңтайлы балық аулауды анықтау. Каспий теңізінің қазақстандық бөлігі биологиялық ресурстарының жай-күйін бағалау жөніндегі кешенді теңіздік зерттеулерді жүргізу.  Балықтардың құнды түрлерінің өсімін молайту.  Түп тереңдету жұмыстары арқылы балықтардың уылдырық шашу орындарына өтуін, және олардың қайта қалпына келулерін қамтамасыз ету. | |
| Бюджеттік бағдарламаның түрі | Мазмұнына байланысты | мемлекеттік функцияларды, өкілеттіктерді жүзеге асыру және олардан туындайтын мемлекеттік қызметтерді көрсету |
| іске асыру тәсіліне байланысты | жеке |
| даму/ағымдағы | ағымдағы |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Бюджеттік бағдарламалар көрсеткіштерінің атауы | Өлшем бірлігі | есептік кезең | | жоспарлы кезең | | | | |
| 2009 жыл (есеп) | 2010 жыл | 2011 жыл | 2012 жыл | 2013 жыл | 2014 жыл | 2015 жыл |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
| тікелей нәтиже көрсеткіштері |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Халықаралық, республикалық және жергілікті маңызы бар су айдындарын мемлекеттік есепке алу және мониторинг бойынша биологиялық негіздемелер саны | дана |  |  |  |  | 12 |  |  |
| Балық шаруашылығы су айдындарына балық шабақтарын жіберу  өтемелі табиғат қорғаушылық жүргізу | млн. дана |  |  |  |  | 158,42 |  |  |
| Мелиоративтік (түп тереңдету) жұмыстарын жүргізу | мың текше метр |  |  |  |  | 312,7 |  |  |
| соңғы нәтиже көрсеткіштері |  |  |  |  |  |  |  |  |
| бюджет қаражатының есебінен халықаралық, республикалық және жергілікті маңызы бар су айдындарын мемлекеттік есепке алумен және мониторингпен қамтылғандар үлесі | % |  |  |  |  | 3 |  |  |
| Комитетке ведомстволық бағынысты кәсіпорындар орындайтын мемлекеттік тапсырыс есебінен балық ресурстарының өсімін молайту үлесі | % |  |  |  |  | 100 |  |  |
| Күрделі мелиорация жүргізу арқылы қалпына келтірген арналардың саны | арна |  |  |  |  |  |  |  |
| тиімділік көрсеткіштері |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Орташа шығындар:  1 су айдынын зерттеудің орташа шығыны:  - халықаралық және республикалық маңызы бар  - жергілікті маңызы бар  - 1 балық өсімін өсіруге  1 балық өтетін арнаны қалпына келтіруге | мың теңге |  |  |  |  | 11 357,7  421,5  3,5 |  |  |
| бюджеттік шығыстар көлемі | мың теңге |  |  |  |  | 1 032 990 |  |  |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Бюджеттік бағдарлама | 040 «Тұрмыстық қатты қалдықтар бойынша инвестиция негіздемелерін әзірлеу» | |
| Сипаты | Тұрмыстық қатты қалдықтарды қайта өңдеу индустриясын дамыту үшін қолайлы инвестициялық климат құру мақсатында ТҚҚ басқару жүйесінің тиімділігін жоғарлату және жетілдіру бойынша іс шараларды анықтау | |
| Бюджеттік бағдарламаның түрі | Мазмұнына байланысты | мемлекеттік функцияларды, өкілеттіктерді жүзеге асыру және олардан туындайтын мемлекеттік қызметтерді көрсету |
| іске асыру тәсіліне байланысты | жеке |
| даму/ағымдағы | ағымдағы |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Бюджеттік бағдарламалар көрсеткіштерінің атауы | Өлшем бірлігі | есептік кезең | | жоспарлы кезең | | | | |
| 2009 жыл | 2010 жыл | 2011 жыл | 2012 жыл | 2013 жыл | 2014 жыл | 2015 жыл |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
| тікелей нәтиже көрсеткіштері |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Тұрмыстық қатты қалдықтарды басқару жүйесін жаңғырту бойынша инвестициялық негіздеме әзірлеу жұмыстарымен қамтылған қалалар саны | бірлік |  |  |  |  | 10 |  |  |
| Мемлекеттік сараптаманың оң қорытындысымен тұрмыстық қатты қалдықтарды басқару жүйесін жаңғырту бойынша инвестициялық негіздеме әзірлеуді аяқтау | бірлік |  |  |  |  | 8 |  |  |
| соңғы нәтиже көрсеткіштері |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Тұрмыстық қатты қалдықтарды басқару жүйесін жаңғырту бойынша әзірленген инвестициялық негіздемелер саны | бірлік |  |  |  |  | 8 |  |  |
| Алынған мемлекеттік сараптама қорытындылар саны | бірлік |  |  |  |  | 8 |  |  |
| тиімділік көрсеткіштері |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Тұрмыстық қатты қалдықтарды басқару жүйесін жаңғырту бойынша инвестицияның бір негіздемесін әзірлеу жұмыстарының орташа шығындары | мың теңге |  |  |  |  | 106,2 |  |  |
| бюджеттік шығыстар көлемі | мың теңге |  |  |  |  | 999 730 |  |  |

**7.2. Бюджеттік шығындар жиынтығы**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | өлшем бірлігі | есептік 2009 жыл | ағымдағы 2010 жылдың жоспары | Жоспарлы кезең | | | | |
| 2011 жыл | 2012 жыл | 2013 жыл | 2014 жыл | 2015 жыл |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
| Бюджеттік шығыстардың БАРЛЫҒЫ: | мың теңге | 6 477 088,00 | 11 392 763,00 | 21 492 353,00 | 14 891 507,00 | 64 409 727,00 | 13 548 411,00 | 12 170 301,00 |
| ағымдағы бюджеттік бағдарламалар | мың теңге | 4 483 662,00 | 5 156 989,00 | 5 967 403,00 | 9 531 438,00 | 37 493 337,00 | 8 169 549,00 | 8 453 249,00 |
| бюджеттік даму бағдарламалары | мың теңге | 1 993 426,00 | 6 235 774,00 | 15 524 950,00 | 5 360 069,00 | 26 916 390,00 | 5 378 862,00 | 3 717 052,00 |

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