

Қазақстан Республикасы
Үкіметінің
2021 жылғы « » қазандағы
№ қаулысымен
бекітілген

«Жасыл Қазақстан» ұлттық жобасы

1. Паспорт

1. Атауы	«Жасыл Қазақстан» ұлттық жобасы
2. Ұлттық жобаны әзірлеу мақсаты	Халық үшін қолайлы өмір сүру ортасын құру және экологиялық жағдайды жақсарту, оның ішінде: атмосфералық ауа сапасын жақсарту, өндіріс және тұтыну қалдықтарымен тиімді жұмыс істеу, суды тиімді және ұқыпты пайдалану, Балқаш көлі мен Солтүстік Арал теңізінің экожүйелерін сақтау, сирек кездесетін және жойылып бара жатқан жануарлар түрлері мен ихтиофаунаның санын ұлғайту, сондай-ақ ерекше қорғалатын табиғи аумақтар құру, жасыл екпелер алаңын ұлғайту, табиғат пен жануарлар дүниесіне ұқыпты қарауға дағдыландыру арқылы биологиялық әртүрлілікті сақтау, сондай-ақ халықтың экологиялық санасын жаңғырту.
3. Іске асыру мерзімдері	2021 – 2025 жылдар
4. Күтілетін әлеуметтік-экономикалық әсер, игілік алушыларға пайдасы	
Күтілетін экономикалық әсер (сандық мәнде)	2025 жылға дейін ҚР экономикасының өсуіне қосар үлесі жыл сайын 0,05-0,22 пайыздық тармақты құрайды. Іске асыру есебінен 61043 жұмыс орны құрылады, оның ішінде 830 тұрақты және 60213 уақытша.
Күтілетін әлеуметтік әсер (сапалық және/немесе сандық мәнде)	- елдің ормандылығына республика ауданының 5 %-ына дейін қол жеткізу - халықтың нақты табысын ұлғайту
5. Ұлттық жобаны іске асыру үшін қажетті қаржыландыру көлемі	1 413 126,354 млн тг, оның ішінде 2021 жылы – 90 670,266 млн тг, 2022 жылы – 146 976,923 млн тг, 2023 жылы – 240 331,431 млн тг, 2024 жылы – 365 564,78 млн тг, 2025 жылы – 5 69 582,954 млн тг.
6. Ұлттық жобаны әзірлеушінің атауы	ЭГТРМ
7. Ұлттық жобаны іске асыруға жауапты мемлекеттік органдар мен ұйымдардың атауы	ЭГТРМ, БҒМ, АҚДМ, ДСМ, ЭМ, ИИДМ, ЖАО, «Самұрық-Энерго» АҚ, «Қазсушар» РМК, «ЭДЭҰИ» АҚ, ЭГТРМ ОШЖДК ведомстволық бағынысты ұйымдары, «АрселорМиттал

	Теміртау» АҚ, «Астана энергия» АҚ, «АЛЭЦ» АҚ, «ПКОП» ЖШС, «Казхром» ТҰК» АҚ, «АЗХС» АҚ, «Ақтөбе ЖЭО» АҚ, «Стройдеталь» ЖШС, «АМӨЗ» АҚ, «Казцинк» ЖШС ӨТМК, «УК ЖЭО» АҚ, «Қарағанды Энергоорталық» ЖШС, «Kazakhmys Smelting» ЖШС, «ПМХЗ» ЖШС, «Қазақстан Алюминий» АҚ, «Clean City NC» ЖШС, «FTӨ Kazecotech» ЖШС, «Astana Recycling Plant» ЖШС, «Казфосфат» ЖШС.
8. Ұлттық жобаның жетекшісі мен куратор	Жетекші – ҚР Экология, геология және табиғи ресурстар министрі С.А. Брекешев, куратор – ҚР Премьер-Министрінің орынбасары Р.В. Скляр

Мемлекеттік жоспарлау жүйесінің жоғары тұрған құжаттарымен өзара байланыс

Р/с №	Атауы	Қазақстан Республикасының 2050 дейінгі даму стратегиясы	Ұлттық даму жоспары (жалпыұлттық басымдықтар мен міндеттер, стратегиялық көрсеткіштер)	Ұлттық қауіпсіздік стратегиясы (бағыты/ нысаналы индикатор)	Елдің аумақтық даму жоспары	Саланы, аяны дамыту тұжырымдамалары (бар болса)
-------	-------	---	--	---	-----------------------------	---

1	2	3	4	5	6	7
1	I бағыт. Таза Қазақстан 1-міндет. Атмосфералық ауа сапасын жақсарту 2-міндет. Қалдықтарды тұрақты басқару 3-міндет. Елдің су объектілерінің экожүйелерін сақтау	1-ші ұзақ мерзімді басымдық. Жаңа бағыттың экономикалық саясаты – пайда алу, инвестициялар мен бәсекеге қабілеттіліктен қайтарым алу принцине негізделген түгел қамтитын экономикалық прагматизм. Жасыл өсім, жасыл экономика (экология).	8-жалпыұлттық басымдық. Әртараптандырылған және инновациялық экономика құру 6-міндет. Өнеркәсіп секторларында мамандандырылған факторлар мен нарықтық жағдайлар жасау 10-жалпыұлттық басымдық. Теңгерімді аумақтық даму 1-міндет. Елдің аумақтық тұтастығы және кеңістіктегі дамуы 6-міндет. «Smart City» («Ақылды қала») тұжырымдамасын іске асыру 7-міндет. «Жасыл» экономика	-	-	-

1	2	3	4	5	6	7
2	<p>II бағыт. Үнемді Қазақстан 1-міндет. Суды үнемді пайдалану есебінен өнімділікті арттыру 2-міндет. Энергия тиімділігін арттыру</p>	<p>1-ші ұзақ мерзімді басымдық. Жаңа бағыттың экономикалық саясаты – пайда алу, инвестициялар мен бәсекеге қабілеттіліктен қайтарым алу принцине негізделген түгел қамтитын экономикалық прагматизм. Жасыл өсім, Жасыл экономика (экология)</p> <p>5-ші сын-қатер – Жаһандық энергетикалық қауіпсіздік</p>	<p>және қоршаған ортаны қорғау</p> <p>8-жалпыұлттық басымдық. Әртараптандырылған және инновациялық экономиканы құру. 5-міндет. Жаңа жағдайларға бейімдеу үшін агроөнеркәсіптік секторды реформалау.</p> <p>10-жалпыұлттық басымдық. Теңгерімді аумақтық даму 6-міндет. «Smart City» («Ақылды қала») тұжырымдамасын іске асыру 7-міндет. «Жасыл» экономика және қоршаған ортаны қорғау</p>	-	-	-
3	<p>III бағыт. Табиғат 1-міндет. ЕҚТА дамыту 2-міндет. «Іле-Балқаш» МТР-де жануарлардың сирек кездесетін және жойылып бара жатқан түрлерінің санын қалпына келтіру 3-міндет. Балық ресурстары мен басқа су</p>		<p>8-жалпыұлттық басымдық. Әртараптандырылған және инновациялық экономика құру. 5-міндет. Жаңа жағдайларға бейімдеу үшін агроөнеркәсіптік секторды реформалау</p> <p>10-жалпыұлттық басымдық. Теңгерімді аумақтық даму.</p>	-	<p>ҚР аумағын ұйымдастырудың негізгі ережелері. 5. Қала құрылысы қызметін жүзеге асыру кезінде оларды пайдаланудың</p>	-

1	2	3	4	5	6	7
	жануарларын сақтау 4-міндет. Ормандарды сақтау және сауықтыру		7-міндет. «Жасыл» экономика және қоршаған ортаны қорғау		басымдықтары мен шектеулерін айқындай отырып, аймақтарға бөлу сызбалары. ЕҚТА үлесін 2030 жылға қарай 10,3 %-ға дейін және 2050 жылға қарай 13 %-ға дейін ұлғайту.	
4	IV бағыт. Экология болашағы 1-міндет. Білім беру жүйесіне экологиялық аспектілерді интеграциялау 2-міндет. Қазақстанда эко-бағдарланған ақпараттық кеңістікті қалыптастыру	4-ші ұзақ мерзімді басымдық Білім және кәсіби машық заманауи білім беру, кадрларды даярлау мен қайта даярлау жүйесінің негізгі бағдарлары Адами капиталды дамыту	3-жалпыұлттық басымдық. Сапалы білім 3-міндет. Білім беру сапасын арттыру 6-жалпыұлттық басымдық. Патриотизм құндылықтарын дәріптеу	-	-	-

2. Міндеттер мен нәтижелер көрсеткіштері

P/c №	Міндет, нәтиже көрсеткіштері	Өлшем бірлігі	Ақпарат көзі	Өткен жылғы факт	Ағымдағы жылға бағалау	Нәтиже көрсеткіштері (жоспар), жылдар бойынша				
						2021	2022	2023	2024	2025
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
Стратегиялық көрсеткіш: тұрғындардың тұрмыстың экологиялық сапасына қанағаттану деңгейін 2025 жылға қарай 80 %-ға дейін қамтамасыз ету										
I бағыт. Таза Қазақстан										
1-міндет. Атмосфералық ауа сапасын жақсарту										
1.	1 көрсеткіш. Өнеркәсіп кәсіпорындары бойынша ірі қалалардағы стационарлық көздерден атмосфераға шығатын ластағыш заттар шығарындыларын азайту	мың тонна	ЭГТРМ	881,6 мың тонна/100%	-	803,8 мың тонна/91 %	755,9 мың тонна/86 %	705,9 мың тонна/80 %	675,0 мың тонна/77 %	503,4 мың тонна/57 %
2-міндет. Қалдықтарды тұрақты басқару										
2.	1 көрсеткіш. Нұр-Сұлтан және Шымкент қалаларын, Павлодар және Қызылорда облыстарын бөлек жинаумен қамту: - фракциялар бойынша - қалдықтардың жекелеген қауіпті түрлері (медициналық және құрамында сынап бар, электрондық және тұрмыстық техника)	%	Павлодар және Қызылорда облыстарының, Нұр-Сұлтан және Шымкент қалаларының әкімдіктері	-	-	40,0 50,0	50,0 55,5	60,0 60,0	70,0 70,0	80,0 80,0

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
3.	2 көрсеткіш. Қайта өңдеу және кәдеге жарату үлесі: - ҚТҚ (түзілу көлемінен) - өнеркәсіптік қалдықтар (түзілу көлемінен) - агроөнеркәсіптік кешен қалдықтары (өткен жылмен салыстырғанда) - қауіпті медициналық қалдықтар (жиналған көлемнен)	%	Ақтөбе, Шығыс Қазақстан, Жамбыл және Қарағанды облыстарының, Нұр-Сұлтан, Алматы және Шымкент қалаларының әкімдіктері ЭГТРМ ЭГТРМ Ақтөбе, Шығыс Қазақстан, Жамбыл және Қарағанды облыстарының, Нұр-Сұлтан, Алматы және Шымкент қалаларының әкімдіктері	18 36,02 - -	-	21,0 38,0 2,0 100,0	24,0 40,0 5,0 100,0	27,0 42,0 5,0 100,0	30,0 44,0 7,0 100,0	34,0 46,0 10,0 100,0
4.	3 көрсеткіш. Жергілікті деңгейде оқшауландырылған тарихи ластану объектілерінің саны	бірл.	ЭГТРМ, Павлодар облысының әкімдігі	0	-	2	2	1	-	1

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
3-міндет. Елдің су объектілерінің экожүйелерін сақтау										
5.	1 көрсеткіш. Балқаш көліне ағыны жылына 12 км ³ кем емес	км ³	ЭГТРМ, «Қазгидромет» РМК (келісу бойынша)	12	12	12	12	12	12	12
6.	2 көрсеткіш. Солтүстік Арал теңізінің көлемін 35 %-ға ұлғайту (20-дан 27 км ³ -ге дейін)	км ³	ЭГТРМ	20	20	20,6	21,2	22	24	27
7.	3 көрсеткіш. 4 көлді қалпына келтіру	бірл.	ЭГТРМ, Ақмола және Ақтөбе облыстарының әкімдіктері	-	-	-	1	-	-	3
II бағыт. Үнемді Қазақстан										
1-міндет. Суды үнемді пайдалану есебінен өнімділікті арттыру										
8.	1 көрсеткіш. 4 км ³ суару кезінде су шығынын қысқарту	км ³	ЭГТРМ, Ақтөбе, Алматы, Павлодар, Түркістан, Шығыс Қазақстан, Жамбыл, Қарағанды, Қызылорда, Батыс Қазақстан, Атырау облыстарының әкімдіктері			0,2	0,8	0,5	2,7	4
9.	2 көрсеткіш. Өнеркәсіпте таза су алу көлемін 1,3 км ³ -ға төмендету	км ³	ЭГТРМ	5,8	5,8	5,6	5,2	4,8	4,6	4,4
10.	3 көрсеткіш. Көлемі 1,7 км ³ қосымша су шоғырландыру		ЭГТРМ, Түркістан облысының әкімдігі	0,2	0	-	-	1,3	1,6	1,7

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
Стратегиялық көрсеткіш: 2015 жылғы деңгейден 2025 жылға қарай Қазақстан Республикасы ЖІӨ-нің энергия сыйымдылығын кемінде 20 %-ға төмендету										
2-міндет. Энергия тиімділігін арттыру										
11.	1 көрсеткіш. Өңдеуші өнеркәсіптің басым секторларында (түсті және қара металлургия, химия өнеркәсібі) өнім өндіруге жұмсалатын электр энергиясының үлестік шығынын азайту	%	ИИДМ, «ЭДЭҮИ» АҚ (келісу бойынша)			2	4	6	8	10
12.	2 көрсеткіш. Бюджет секторында және ТКШ-да энергия тұтынуды төмендету	%	ИИДМ, ҰЭМ, ЖАО			3	6	9	12	15
III бағыт. Табиғат										
1-стратегиялық көрсеткіш: 2025 жылға қарай 2,8 % заңды тұлға мәртебесі бар ЕҚТА алаңына қол жеткізу										
1-міндет. Ерекше қорғалатын табиғи аумақтарды (ЕҚТА) дамыту										
13.	1 көрсеткіш. ЕҚТА алаңын ұлғайту (табиғат қорғау ұйымдары)	мың га	ЭГТРМ	7593,1	-	-	7767,0	-	-	-
2-міндет. «Іле-Балқаш» МТР аумағында жабайы жануарлардың сирек кездесетін және жойылып бара жатқан түрлерінің санын қалпына келтіру										
14.	1 көрсеткіш. Тұран жолбарысын реинтродукциялау үшін азық базасын құру мақсатында «Іле-Балқаш» МТР-да қабанның, тоғай бұғыларының, еліктің санын ұлғайту	бас	ЭГТРМ	100	-	200	400	600	800	1000

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
3-міндет. Балық ресурстарын және басқа да су жануарларын сақтау										
15.	1 көрсеткіш. 2024 жылға дейін балық ресурстарының табиғи популяциясының 1 %-ға өсуі	мың тонна	ЭГТРМ	221,8	-	222,3	222,8	223,3	223,8	223,8
2-стратегиялық көрсеткіш: 2025 жылға қарай елдің орманды жерлерін 5 %-ға дейін жеткізу										
4-міндет. Ормандарды сақтау және кеңейту										
16.	1 көрсеткіш. Орман көмкерген аумақты ұлғайту/кеңейту, оның ішінде түрлер мен отырғызу өңірлері бөлінісінде нормативтік жерсінуді қамтамасыз ете отырып, 2 млрд ағаш отырғызу есебінен	мың га	ЭГТРМ, ЖАО	30,7	-	44,3	66,9	89,1	119,7	133,8
оның ішінде:										
	облыс әкімдіктерінің орман және табиғат қорғау мекемелері, орман пайдаланушылар және басқа да орман иеленушілер (1750 млн дана)	мың га	ЖАО	21,4	-	22,1	49,8	71,9	98,8	119,7
	оның ішінде облыстар бойынша:									
	Ақмола	мың га		1,2	-	1,0	1,3	3,4	8,9	9,9
	Ақтөбе	мың га		1,1	-	1,1	7,3	7,1	6,6	8,6
	Алматы	мың га		0,5	-	1,3	5,9	8,2	10,2	9,8

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
	Атырау	мың га		0,2	-	0,3	0,5	0,6	0,7	0,7
	Шығыс Қазақстан	мың га		0,5	-	0,5	0,6	1,5	5,6	6,7
	Жамбыл	мың га		3,0	-	3,1	6,4	8,6	9,6	11,0
	Батыс Қазақстан	мың га		0,8	-	0,9	2,2	3,2	4,0	4,8
	Қарағанды	мың га		0,4	-	0,4	0,4	2,0	9,5	10,1
	Қостанай	мың га		1,0	-	0,7	4,3	7,0	7,7	9,1
	Қызылорда (Арал теңізінің құрғатылған түбінде отырғызуды есептемегенде)	мың га		-	-	-	-	-	-	-
	Маңғыстау	мың га		0,3	-	0,3	0,9	1,3	1,6	1,9
	Павлодар	мың га		0,1	-	0,1	0,4	1,2	1,6	2,0
	Солтүстік Қазақстан	мың га		0,8	-	0,8	1,7	4,1	6,4	7,0
	Түркістан	мың га		11,5	-	14,6	17,9	23,7	32,4	38,1
	ШЖДК ведомстволық бағынысты ұйымдары (250 млн дана)	мың га	ЭГТРМ	9,3	-	22,2	17,1	18,0	20,9	14,1

IV бағыт. Экология болашағы

1-міндет. Білім беру жүйесіне экологиялық аспектілерді интеграциялау

17.	1 көрсеткіш. Орта мектеп бағдарламасында оқушыларды «Экология» курсымен қамту (6	оқуш ылар %-ы	БҒМ ЭГТРМ ЖАО	-	-	10	20	30	40	50
-----	---	---------------------	---------------------	---	---	----	----	----	----	----

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
	сынып)									
18.	2 көрсеткіш. Оқушылардың үздік жасыл тәжірибелер мен технологияларға қолжетімділігін қамтамасыз ету (қосымша білім беру)	оқушылар %-ы	БҒМ ЭГТРМ ЖАО	1	1	-	10	20	30	50
2-міндет. Қазақстанда эко-бағдарланған ақпараттық кеңістікті қалыптастыру										
19.	1 көрсеткіш. Экологиялық ақпараттық науқанмен қамтылған азаматтардың саны	эк. белсенді азаматтар %-ы	АҚДМ ЭГТРМ БҒМ ЖАО	-	100 %	-	15	20	40	50

3. Әлеуметтік-экономикалық әсер, игілік алушыларға пайдасы

P/c №	Атауы	Өлшем бірлігі	Жылдар бойынша болжамды мәндер				
			2021	2022	2023	2024	2025
1	2	3	4	5	6	7	8
1	Әлеуметтік әсер:						
	Елдің орманды жерлерін ұлғайту	республика ауданының %-ы	4,65	4,71	4,78	4,89	5
	Халықтың нақты табысын ұлғайту	пайыздық тармақ	0,1	0,1	0,1	0,2	0,2
2	Экономикалық әсер:						
	ЖІӨ-нің және салалар ЖКҚ-ның өсуі (жалпы әсер)	млн теңге	41410,4	71465,7	116520,8	178949,1	231140,1
	Тікелей әсер	млн теңге	21611,8	35073,2	55886,6	84969,9	115177,1
	Жанама әсер	млн теңге	19798,6	36392,5	60634,2	93979,1	115963,0
	ЖІӨ НКИ-ге салым	п.т	0,05	0,09	0,13	0,18	0,22
	оның ішінде:						
	жұмыс орындарын құру						
	тұрақты	бірл.	100	120	130	310	170
	уақытша	бірл.	7136	9563	11 485	15990	16039

4. Қажетті ресурстар

P/c №	Міндеттердің атауы	Қажетті қаражат (жылдар бойынша) млн тг					Барлық қаржыландыру	Қаржыландыру көзі		
		2021	2022	2023	2024	2025		РБ	ЖБ	бюджеттен тыс қаражат
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
I бағыт. Таза Қазақстан										
1	1-міндет. Атмосфералық ауа сапасын жақсарту	26 485, 9	33 968, 1	17 950, 1	37 294, 5	450 043, 2	565 741, 8	-	-	565 741, 8
2	2-міндет. Қалдықтарды тұрақты басқару	3 079, 3	4 433, 97	43 103, 93	157 530, 42	2 526, 58	210 674, 2		4 662,47	206 011, 73
3	3-міндет. Елдің су объектілері экожүйелерін сақтау	3 063, 8	5 835, 7	24 524, 8	24 332, 0	34 251, 4	92 007, 7	84 434, 1	6 764, 6	809, 0
II бағыт. Үнемді Қазақстан										
4	1-міндет. Суды үнемді пайдалану есебінен өнімділікті арттыру	40 463,91	88 147,8 53	139 417, 601	136 372, 36	73 714,1 74	478 115,898	199 438, 732	24 074, 164	254 059, 7
5	2-міндет. Энергия тиімділігін арттыру	220,6	238,1	58,4	22,30	3,9	543,3	-	-	543,3
III бағыт. Табиғат										
6	1-міндет. Ерекше қорғалатын табиғи аумақтарды дамыту (ЕҚТА)	16,0	2142,70	3132,7	822,7	342, 7	6 456,8	1 370,8	450,0	4 636,0
7	2-міндет. «Іле-Балқаш» МТР-да жабайы жануарлардың сирек кездесетін және жойылып бара жатқан түрлерінің санын қалпына келтіру	21, 0	69, 0				90,0	90,0		
8	3-міндет. Балық ресурстарын және басқа да су жануарларын сақтау	276, 3	231, 50				507,80	532 400,0		
9	4-міндет. Ормандарды сақтау және кеңейту	17 319,7	12 245,1	12 238,7	9 279,5	8 771,6	59 854,0	12 406,6	46 445,9	526, 0
IV бағыт. Экология болашағы										
10	1-міндет. Білім беру жүйесіне		38,5	38,5	38,5	38,5	154,0			154,0

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
	экологиялық аспектілерді интеграциялау									
11	2-міндет. Қазақстанда эко-бағдарланған ақпараттық кеңістікті қалыптастыру	талап етілмейді	талап етілмейді	талап етілмейді	талап етілмейді	талап етілмейді	талап етілмейді			
	БАРЛЫҒЫ , оның ішінде көздердің түрлері бойынша	90 670,266	146 976,923	240 331,431	365 564,78	569 582,954	1 413 126,354			
	Республикалық бюджет	26 982,281	16 474,4	91 151,133	91 077,0	72 562,874		298 247,688		
	Жергілікті бюджет	15 074,784	25 919,329	18 994,432	10 229,349	12 179,339			82 397,136	
	Бюджеттен тыс қаражат	48 613,2	104 583,193	130 185,865	264 258,53	484 840,74				1 032 481,53

5. Жауапкершілік пен өкілеттіктерді бөлу

Р/с №	Атауы	Жауапты (лауазымды адам)	Өкілеттіктер
1	2	3	4
I бағыт. Таза Қазақстан			
1-міндет. Атмосфералық ауа сапасын жақсарту			
1.	1 көрсеткіш. Өнеркәсіп кәсіпорындары бойынша ірі қалалардағы стационарлық көздерден атмосфераға шығатын ластаушы заттар шығарындыларын азайту	ҚР Экология, геология және табиғи ресурстар вице-министрі А.Ә. Пірімқұлов	ЭГТРМ – іске асыру, мониторинг, түзету бойынша ұсыныстар енгізу, есептілікті дайындау
2-міндет. Қалдықтарды тұрақты басқару			
2.	1 көрсеткіш. Қалаларды (астана, республикалық, облыстық және аудандық маңызы бар қалалар) бөлек жинаумен қамту (%): - фракциялар бойынша - қалдықтардың жекелеген қауіпті түрлері бойынша (медициналық және құрамында сынабы бар, электрондық және тұрмыстық техника)	ҚР Экология, геология және табиғи ресурстар вице-министрі А.Ә. Пірімқұлов ҚР Денсаулық сақтау вице-министрі Е.А. Қиясов Павлодар және Қызылорда облыстарының, Нұр-Сұлтан және Шымкент қалаларының әкімдері	ЭГТРМ – мониторинг, түзету бойынша ұсыныстар енгізу, есептілікті дайындау ДСМ – іске асыру, есептілікті дайындау ЖАО – іске асыру, есептілікті дайындау
3.	2 көрсеткіш. Қайта өңдеу және кәдеге жарату үлесі: - ҚТҚ (түзілу көлемінен) - өнеркәсіптік қалдықтар (түзілу көлемінен) - агроөнеркәсіптік кешен қалдықтары (өткен жылмен салыстырғанда) - қауіпті медициналық қалдықтар (жиналған көлемнен)	ҚР Экология, геология және табиғи ресурстар вице-министрі А.Ә. Пірімқұлов, ҚР Энергетика вице-министрі Қ.Б. Рахымов, Ақтөбе, Шығыс Қазақстан,	ЭГТРМ – мониторинг, түзету бойынша ұсыныстар енгізу, есептілікті дайындау ЭМ – мониторинг, түзету бойынша ұсыныстар енгізу, есептілікті дайындау ЖАО – іске асыру, есептілікті дайындау

1	2	3	4
		Жамбыл және Қарағанды облыстарының, Нұр-Сұлтан, Алматы және Шымкент қалаларының әкімдері	
4.	3 көрсеткіш. Жергілікті деңгейде оқшауландырылған тарихи ластану объектілерінің саны	ҚР Экология, геология және табиғи ресурстар вице-министрі А.Ә. Пірімқұлов Павлодар облысының әкімі	ЭГТРМ – мониторинг, түзету бойынша ұсыныстар енгізу, есептілікті дайындау ЖАО – іске асыру, есептілікті дайындау
3-міндет. Елдің су объектілері экожүйелерін сақтау			
5.	1 көрсеткіш. Балқаш көліне жылына кемінде 12 км ³ құйылу	ҚР Экология, геология және табиғи ресурстар вице-министрі С.С. Қожаниязов Алматы облысының әкімі	ЭГТРМ – мониторинг, түзету бойынша ұсыныстар енгізу, есептілікті дайындау ЖАО – іске асыру, есептілікті дайындау
6.	2 көрсеткіш. Солтүстік Арал теңізінің көлемін 35 %-ға ұлғайту (20-дан 27 км ³ -ге дейін)	ҚР Экология, геология және табиғи ресурстар вице-министрі С.С. Қожаниязов Қызылорда облысының әкімі	ЭГТРМ – іске асыру, мониторинг, түзету бойынша ұсыныстар енгізу, есептілікті дайындау ЖАО – іске асыру, мониторинг, түзету бойынша ұсыныстар енгізу, есептілікті дайындау
7.	3 көрсеткіш. 4 көлді қалпына келтіру	ҚР Экология, геология және табиғи ресурстар вице-министрі С.С. Қожаниязов Ақмола және Ақтөбе облыстарының әкімдері	ЭГТРМ – іске асыру, түзету бойынша ұсыныстар енгізу, есептілікті дайындау ЖАО – іске асыру, түзету бойынша ұсыныстар енгізу, есептілікті дайындау
II бағыт. Үнемді Қазақстан			
1-міндет. Суды үнемді пайдалану есебінен өнімділікті арттыру			
8.	1 көрсеткіш. 4 км ³ суару кезінде су шығынын қысқарту	ҚР Экология, геология және табиғи ресурстар вице-	ЭГТРМ – іске асыру, түзету бойынша ұсыныстар енгізу, есептілікті дайындау

1	2	3	4
		<p>министрі С.С. Қожаниязов Ақтөбе, Алматы, Павлодар, Түркістан, Шығыс Қазақстан, Жамбыл, Қарағанды, Қызылорда, Батыс Қазақстан, Атырау облыстарының әкімдері</p> <p>«Қазсушар» РМК бас директоры (келісу бойынша)</p>	<p>ЖАО – іске асыру, есептілікті дайындау</p> <p>«Қазсушар» РМК – есептілікті іске асыру, дайындау</p>
9.	2 көрсеткіш. Өнеркәсіпте таза су алу көлемін 1,3 км ³ төмендету	ҚР Экология, геология және табиғи ресурстар вице-министрі С.С. Қожаниязов	ЭГТРМ – іске асыру, түзету бойынша ұсыныстар енгізу, есептілікті дайындау
10	3 көрсеткіш. Көлемі 1,7 км ³ суды қосымша шоғырландыру	<p>ҚР Экология, геология және табиғи ресурстар вице-министрі С.С. Қожаниязов</p> <p>Түркістан облысының әкімі</p>	<p>ЭГТРМ – іске асыру, түзету бойынша ұсыныстар енгізу, есептілікті дайындау</p> <p>ЖАО – іске асыру, мониторинг, түзету бойынша ұсыныстар енгізу, есептілікті дайындау</p>
	2-міндет. Энергия тиімділігін арттыру		
11	1 көрсеткіш. Өңдеуші өнеркәсіптің басым секторларында (түсті және қара металлургия, химия өнеркәсібі) өнім өндіруге жұмсалатын электр энергиясының үлестік шығынын азайту	ҚР Индустрия және инфрақұрылымдық даму вице-министрі М.Қ. Қарабаев	ИИДМ – іске асыру, түзету бойынша ұсыныстар енгізу, есептілікті дайындау
12	2 көрсеткіш. Бюджет секторында және ТКШ-да энергия тұтынуды төмендету	<p>ҚР Индустрия және инфрақұрылымдық даму вице-министрі М.Қ. Қарабаев</p> <p>ҚР Ұлттық экономика вице-министрі А. Е. Әбдіқадыров</p>	<p>ИИДМ – іске асыру, түзету бойынша ұсыныстар енгізу, есептілікті дайындау</p> <p>ҰЭМ-іске асыруды үйлестіру</p>

1	2	3	4
		Облыстардың, Нұр-Сұлтан, Алматы және Шымкент қалаларының әкімдері	ЖАО-есептілікті іске асыру, дайындау
III бағыт. Табиғат			
1-міндет. Ерекше қорғалатын табиғи аумақтарды дамыту (ЕҚТА)			
13.	1 көрсеткіш. ЕҚТА алаңын ұлғайту (табиғат қорғау ұйымдары)	ҚР Экология, геология және табиғи ресурстар вице- министрі Ә.Л. Шалабекова Қарағанды облысының әкімі	ЭГТРМ – іске асыру, мониторинг, түзету бойынша ұсыныстар енгізу, есептілікті дайындау ЖАО – іске асыру, есептілікті дайындау
2-міндет. «Іле-Балқаш» МТР аумағында жабайы жануарлардың сирек кездесетін және жойылып бара жатқан түрлерінің санын қалпына келтіру			
14.	1 көрсеткіш. Тұран жолбарысын реинтродукциялау үшін азық базасын құру мақсатында «Іле-Балқаш» МТР-да қабанның, тоғай бұғыларының, еліктің санын ұлғайту	ҚР Экология, геология және табиғи ресурстар вице- министрі Ә.Л. Шалабекова	ЭГТРМ – іске асыру, мониторинг, түзету бойынша ұсыныстар енгізу, есептілікті дайындау
3-міндет. Балық ресурстары мен басқа су жануарларын сақтау			
15.	1 көрсеткіш. 2024 жылға дейін балық ресурстарының табиғи популяциясының 1 %-ға өсуі	ҚР Экология, геология және табиғи ресурстар вице- министрі Ә.Л. Шалабекова облыстардың әкімдері	ЭГТРМ – мониторинг, түзету бойынша ұсыныстар енгізу, есептілікті дайындау ЖАО – іске асыру, есептілікті дайындау
4-міндет. Ормандарды сақтау және кеңейту			
16.	1 көрсеткіш. Орманмен комкерілген аумақты ұлғайту/кеңейту, оның ішінде түрлер мен отырғызу өңірлері бөлінісінде нормативтік жерсінуді қамтамасыз ете отырып, 2 млрд ағаш отырғызу есебінен	ҚР Экология, геология және табиғи ресурстар вице- министрі Ә.Л. Шалабекова облыстардың әкімдері	ЭГТРМ – мониторинг, түзету бойынша ұсыныстар енгізу, есептілікті дайындау ЖАО – іске асыру, есептілікті дайындау
IV бағыт. Экология болашағы			
1-міндет. Білім беру жүйесіне экологиялық аспектілерді интеграциялау			
17.	1 көрсеткіш. Орта мектеп бағдарламасында оқушыларды	ҚР Экология, геология және	ЭГТРМ – келісу, ұсыныстар енгізу,

1	2	3	4
	«Экология» курсымен қамту (6 сынып)	табиғи ресурстар вице-министрі А.Ә. Пірімқұлов Облыстардың, Нұр-Сұлтан, Алматы және Шымкент қалаларының әкімдері ҚР Білім және ғылым вице-министрі Ш.Т. Каринова	есептілікті дайындау БҒМ – іске асыру, мониторинг, түзету бойынша ұсыныстар енгізу, есептілікті дайындау
18.	2 көрсеткіш. Оқушылардың үздік жасыл тәжірибелер мен технологияларға қолжетімділігін қамтамасыз ету (қосымша білім беру)	ҚР Экология, геология және табиғи ресурстар вице-министрі А.Ә. Пірімқұлов облыстардың, Нұр-Сұлтан, Алматы және Шымкент қалаларының әкімдері	ЭГТРМ – ұсыныстарды келісу, енгізу ЖАО – іске асыру, мониторинг, түзету бойынша ұсыныстар енгізу, есептілікті дайындау
2-міндет. Қазақстанда эко-бағдарланған ақпараттық кеңістікті қалыптастыру			
19.	1 көрсеткіш. Экологиялық ақпараттық науқанмен қамтылған азаматтардың саны	ҚР Экология, геология және табиғи ресурстар вице-министрі А.Ә. Пірімқұлов ҚР Ақпарат және қоғамдық даму вице-министрі К.Б. Ойшыбаев облыстардың, Нұр-Сұлтан, Алматы және Шымкент қалаларының әкімдері	ЭГТРМ – іске асыру, мониторинг, түзету бойынша ұсыныстар енгізу, есептілікті дайындау АҚДМ – іске асыру, мониторинг, түзету бойынша ұсыныстар енгізу, есептілікті дайындау ЖАО – іске асыру, мониторинг, түзету бойынша ұсыныстар енгізу, есептілікті дайындау

Ескертпе: ұлттық жоба осы ұлттық жобаға қосымшаға сәйкес «Жасыл Қазақстан» ұлттық жобасын іске асырудың жоспар-графигіне сәйкес

іске асырылады.

Аббревиатуралардың толық жазылуы:

АҚДМ – Қазақстан Республикасының Ақпарат және қоғамдық даму министрлігі

АЛИ – Атмосфералық ауаның ластану индексі

БҒМ – Қазақстан Республикасының Білім және ғылым министрлігі

БШК – Қазақстан Республикасының Экология, геология және табиғи ресурстар министрлігі Балық шаруашылығы комитеті

ДСМ – Қазақстан Республикасының Денсаулық сақтау министрлігі

ЖАО – Жергілікті атқарушы органдар

ЕҚТА – Ерекше қорғалатын табиғи аумақтар

ИДК – Қазақстан Республикасының Индустрия және инфрақұрылымдық даму министрлігі Индустриялық даму комитеті

ИИДМ – Қазақстан Республикасының Индустрия және инфрақұрылымдық даму министрлігі

ҚР – Қазақстан Республикасы

ҰЭМ – Қазақстан Республикасының Ұлттық экономика министрлігі

ОШЖДК – Қазақстан Республикасының Экология, геология және табиғи ресурстар министрлігі Орман шаруашылығы және жануарлар дүниесі комитеті

СРК – Қазақстан Республикасының Экология, геология және табиғи ресурстар министрлігі Су ресурстары комитеті

СЭБК – Қазақстан Республикасының Денсаулық сақтау министрлігі Санитариялық-эпидемиологиялық бақылау комитеті

ЭГТРМ – Қазақстан Республикасының Экология, геология және табиғи ресурстар министрлігі

ЭМ – Қазақстан Республикасының Энергетика министрлігі

«Жасыл Қазақстан» ұлттық жобасын іске асырудың жоспар-графикі

Атауы	Жауапты орындаушылар	Аяқталу мерзімі	Өткен жылғы факт	2021		2022	2023	2024	2025	Қаржыландырудың барлығы	Қаржыландыру көзі		
				Жылдық жоспар	Өткен жылғы фактіге %						РБ	МБ	Бюджеттен тыс қаражат

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
Стратегиялық көрсеткіш: тұрғындардың тұрмыстың экологиялық сапасына қанағаттану деңгейін 2025 жылға қарай 80 %-ға дейін қамтамасыз ету													
I-бағыт. Таза Қазақстан													
1-міндет. Атмосфералық ауа сапасын жақсарту	ҚР Экология, геология және табиғи ресурстар вице-министрі А.Ә. Пірімқұлов	2025	-	26 485 900,0 мың тг		33 968 100,0 мың тг	17 950 100,0 мың тг	3729 4,5	4500 43,2	565741,8	-	-	565741,8
1-көрсеткіш. Өндірістік кәсіпорындар бойынша қалалардағы стационарлық көздерден атмосфераға шығатын ластаушы заттар шығарындыларын	ҚР Экология, геология және табиғи ресурстар вице-министрі А.Ә. Пірімқұлов	2025	881,6 мың тн/100 %	803,8 мың тн/91%		755,9 мың тн/86 %	705,9 мың тн/80 %	675,0 мың тн/77 %	503,4 мың тн/57 %	565741,8	-	-	565741,8

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
азайту													
1-іс-шара. Кәсіпорындардың атмосфераға ластаушы заттар шығарындыларын төмендегу бойынша шаралар қабылдау	ЭГТРМ ЭРБК төрағасы З.С. Жолдасов	2025	881,6 мың тн 100 %	803,8 мың тн 91 %	-	755,9 мың тн 86 %	705,9 мың тн 80 %	675,0 мың тн 77 %	503,4 мың тн 57 %	565741 ,8	-	-	565741 ,8
			17 086 300,0 мың тн	26 485 9 00,0 мың тн		33 968,1	17950, 1	3729 4,5	4500 43,2				
Темірғау		2025	8 АЛИ	8 АЛИ		8 АЛИ	7 АЛИ	7 АЛИ	6 АЛИ				
«АрселорМиттал Темірғау» АҚ БД		2025	325,6 мың тн	285 мың тн	-	250 мың тн	210 мың тн	191 мың тн	149 мың тн	55835, 0	-	-	55835, 0
			5181,6	10721,4		12573, 4	1617,5	1975 5,7	1116 7,0				
Нұр-Сұлтан		2025	7 АЛИ	7АЛИ		7АЛИ	6 АЛИ	6АЛ И	5 АЛИ				
«Астана энергия» АҚ		2025	68,2 мың тн	70,7 мың тн	-	66,17 мың тн	62,86 мың тн	59,72 мың тн	56,61 6 мың тн	36000, 0	-	-	36000, 0
			7229,0	6000,0		6000,0	8000,0	8000, 0	8000, 0				
Алматы		2025	7 АЛИ	7 АЛИ		7 АЛИ	6 АЛИ	6 АЛИ	5 АЛИ				
«АЛЭЖ» АҚ		2025	47,6 мың тн	47,6 мың тн	-	47,6 мың тн	47,6 мың тн	47,6 мың тн	7,8 мың тн	315000 ,0	-	-	315000 ,0

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
			-	-		-	-	-	3150 00,0				
Шымкент		2025	7 АЛИ	7 АЛИ		7 АЛИ	6 АЛИ	6 АЛИ	5 АЛИ				
«ПКОП» ЖШС		2025	22,987 мың тн	22,987 мың тн	-	21,837 мың .тн	20,745 мың тн	19,70 7 мың тн	18,38 мың тн	235,0	-	-	235,0
			10,0	40,0		20,0	135,0	20,0	20,0				
Ақтөбе		2025	7 АЛИ	7 АЛИ		7 АЛИ	6 АЛИ	6 АЛИ	5 АЛИ				
«Қазхром» ТҰК» АҚ АФҚЗ		2025	23,2 мың тн	19,829 мың тн	-	18,814 мың тн	18,814 мың тн	16,99 мың тн	16,99 мың тн	12510, 0	-	-	12510, 0
			304,6	5008,0		4936,6	2340,0	47,2	177,1				
«АХҚЗ» АҚ		2025	1,7 мың тн	1,735 мың тн		1,007 мың тн	0,987 мың тн	0,967 мың тн	0,948 мың тн	900,0	-	-	900,0
			464,0	200,0		200,0	200,0	200,0	100,0				
«Ақтөбе ЖЭО» АҚ		2025	2,9 мың тн	3,432 мың тн		3,26 мың тн	3,089 мың тн	2,917 мың тн	2,746 мың тн	4,0	-	-	4,0
			0,5	0,9		0,9	0,9	0,4	0,9				
«Стройдеталь» ЖШС		2025	0,5 мың тн	0,5 мың тн		0,5 мың тн	0,45 мың тн	0,37 мың тн	0,32 мың тн	29,6	-	-	29,6
			2,6	2,6		6,6	7,6	10,6	2,2				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
Атырау		2025	7 АЛИ	7 АЛИ		7 АЛИ	6 АЛИ	6 АЛИ	5 АЛИ				
«АМӨЗ АҚ»		2025	20,124 мың тн	19,566 мың тн		19,174 мың тн	18,407 мың тн	17,303 мың тн	15,652 мың тн	7,5	-	-	7,5
				2,0		1,3	1,3	1,3	1,6				
Өскемен		2025	7 АЛИ	7 АЛИ		7 АЛИ	6 АЛИ	6 АЛИ	5 АЛИ				
«Қазцинк» ЖШС ӨМК		2025	27,15 мың тн	26,299 мың тн		24,984 мың тн	23,734 мың тн	22,5 мың тн	27,15 мың тн	14199, 3	-	-	14199, 3
			252,6	1213,5		1890,2	410,3	5185, 3	5500, 0				
«Өскемен ЖЭО» АҚ		2025	17,8 мың тн	17,8 мың тн		17,3 мың тн	16,8 мың тн	16,4 мың тн	16,0 мың тн	1286	-	-	1286
			107,3	212,0		537,0	537,0	-	-				
Қарағанды		2025	7 АЛИ	7 АЛИ		7 АЛИ	6 АЛИ	6 АЛИ	5 АЛИ				
«Қарағанды Энергия орталығы» ЖЭО		2025	46,3 мың тн	39,162 мың тн		38,37 мың тн	37,6 мың тн	36,8 мың тн	35,25 мың тн	126,4	-	-	126,4
			53,0	27,7		28,1	20,2	25	25,4				
Балқаш		2025	7 АЛИ	7 АЛИ		7 АЛИ	6 АЛИ	6 АЛИ	5 АЛИ				
«KazakhmysSmelting» ЖШС ЖМЗ		2025	75,2 мың тн	75,2 мың тн		75,2 мың тн	75,2 мың тн	75,2 мың тн	31,1 мың тн	70300, 0	-	-	70300, 0
			244,1	57,0		24,0	11,4	10,0	25,6				
Жезқазған		2025	7 АЛИ	7 АЛИ		7 АЛИ	6 АЛИ	6 АЛИ	5 АЛИ				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
«KazakhmysSmelting» ЖШС ЖМЗ		2025	63,2 мың тн	63,2 мың тн		63,2 мың тн	63,2 мың тн	63,2 мың тн	31,06 мың тн	35700, 0	-	-	35700, 0
			51,0	-		-	-	-	3570 0,0				
Павлодар		2025	3 АЛИ	3 АЛИ		3 АЛИ	2 АЛИ	2 АЛИ	2 АЛИ				
«ПМХЗ» ЖШС		2025	30,7мы ң тн	21,8 мың тн		21,4 мың тн	20,9 мың тн	20,5 мың тн	20 мың тн	12576, 0	-	-	12576, 0
			-	2280,0		5616,0	4680,0	-	-				
«Қазақстан Алюминий» АҚ		2025	108,5 мың тн	89 мың тн		87,2 мың тн	85,4 мың тн	83,6 мың тн	80,1 мың тн	11033 000,0 мың тн		-	11033 000,0 мың тн
			3186 000,0 мың тн	777 000,0 мың тн		2158 000,0 мың тн	-	4049 000,0 мың тн	4049 000,0 мың тн				
2-міндет. Қалдықтарды тұрақты басқару	ҚР Экология, геология және табиғи ресурстар вице-министрі А.Ә. Пірімқұлов, ҚР Денсаулық сақтау вице- министрі Е.А.Қиясов, Павлодар және Қызылорда облыстарының	-		3 079 30 0,0 мың тн		4 433 9 70,0 мың тн	43 103 930,0 мың тн	157 5 30 42 0,0 мың тн	2 526 580, 0 мың тн	210 67 4 200,0 мың тн		4662 470,0 мың тн	206011 730,0 мың тн

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
	, Нұр-Сұлтан және Шымкент қалаларының әкімдері												
1-көрсеткіш. Нұр-Сұлтан және Шымкент қалаларын, Павлодар және Қызылорда облыстарын бөлек жинаумен қамту: - фракциялар бойынша - қалдықтардың кейбір қауіпті түрлері (медициналық және құрамында сынап бар, электрондық және тұрмыстық техника)	ҚР Экология, геология және табиғи ресурстар вице-министрі А.Ә. Пірімқұлов, ҚР Денсаулық сақтау вице-министрі Е.А.Қиясов, Павлодар және Қызылорда облыстарының, Нұр-Сұлтан және Шымкент қалаларының әкімдері	2025	4314 бірлік							1684,2	-	1075,1	609,1
				40,0 % 50,0 %		50,0 % 55,5 %	60,0 % 60,0 %	70,0 % 70,0 %	80,0 % 80,0 %				
1-іс-шара. Қалдықтарды бөлек жинауға арналған контейнерлерді сатып алу және орнату: - фракциялар бойынша (құрғақ	ҚР Экология, геология және табиғи ресурстар вице-министрі А.Ә. Пірімқұлов, ҚР Денсаулық	2025	4314 бірл.	2940 бірл. 246,6		3765 бірл. 327,25	3923 бірл. 356,55	3941 бірл. 364,85	3941 бірл. 373,45	1669,2	-	1075,1	594,1
	ҚР Денсаулық		2994 бірл.	2826 бірл.	0%	1609 бірл.	1767 бірл.	1785 бірл.	1785 бірл.	910,4		428,1	482,3

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
және дымқыл) - құрамында сынап бар қалдықтар - медициналық қалдықтар (дәріханаларда орнатуға арналған экобокстар)	сақтау вице-министрі Е.А. Қиясов, ЭГТРМ ҚСБМСД басшысы М.Т. Ошурбаев, Павлодар және Қызылорда облыстары, Нұр-Сұлтан және Шымкент қалалары әкімдерінің орынбасарлары, ДСМ СЭБК төрағасы А.С. Есмағамбетова												
				197		162,2	183,4	183,9	183,9				
			1320 бірл.	114 бірл.	25 %	300 бірл.	300 бірл.	300 бірл.	300 бірл.	647,0		647,0	-
				49,6		137,6	145,2	153,0	161,6				
		0		0	0%	1856 бірл. 27,95	1856 бірл. 27,95	1856 бірл. 27,95	1856 бірл. 27,95	111,8	-		111,8
Нұр-Сұлтан қ. қалдықтарды бөлек жинауға арналған контейнерлер: - фракциялар бойынша (құрғақ және дымқыл) - құрамында сынап бар қалдықтар		2025									-		414
			2299 бірл.	1448 бірл. 97,8	0	760 бірл. 82,1	872 бірл. 100,8	880 бірл. 100,8	880 бірл. 100,8	482,3			482,3
			450	114 бірл.	25%	100 бірл.	100 бірл.	100 бірл.	100 бірл.	248,8		248,8	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
- медициналық қалдықтар (дәріханаларда орнатуға арналған экобокстар)				49,6		45,9	48,4	51	53,9				
			0	0	0%	442 бірл.	442 бірл.	442 бірл.	442 бірл.	26,6			26,6
						6,65	6,65	6,65	6,65				
Шымкент қ. қалдықтарды бөлек жинауға арналған контейнерлер:		2025											
- фракциялар бойынша (құрғақ және дымқыл)				0	0%	125 бірл.	125 бірл.	125 бірл.	125 бірл.	80,0			80,0
						20	20	20	.20				
- құрамында сынап бар қалдықтар				0	0	0%	50 бірл.	50 бірл.	50 бірл.	50 бірл.	99,5		
						22,9	24,2	25,5	26,9				
- медициналық қалдықтар (дәріханаларда орнатуға арналған экобокстар)				0	0%	884 бірл.	884 бірл.	884 бірл.	884 бірл.	53,2			53,2
						13,3	13,3	13,3	13,3				
Қызылорда облысы қалдықтарды бөлек жинауға арналған контейнерлер:		2025											
- фракциялар											150,4		150,4

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	
бойынша (құрғақ және дымқыл) - құрамында сынап бар қалдықтар - медициналық қалдықтар (дәріханаларда орнатуға арналған экобокстар)			695 бірл.	550 бірл.	0%	524 бірл.	570 бірл.	580 бірл.	580 бірл.	199,2		199,2	11,2	
				29,5	0%	28,1	30,6	31,1	31,1					
			850	0	0%	100 бірл.	100 бірл.	100 бірл.	100 бірл.	100 бірл.		100 бірл.		11,2
				0	0%	45,9	48,4	51	53,9	40				
			0	0	0%	182 бірл.	182 бірл.	182 бірл.	182 бірл.	182 бірл.		182 бірл.		11,2
				828 бірл.	0%	200 бірл.	200 бірл.	200 бірл.	200 бірл.	100 бірл.		100 бірл.		
				69,7	0%	32	32	32	10					
						0	0	0%	50 бірл.	50 бірл.		50 бірл.		50 бірл.
					0%	22,9	24,2	25,5	26,9					
Павлодар облысы қалдықтарды бөлек жинауға арналған контейнерлер: - фракциялар бойынша (құрғақ және дымқыл) - құрамында сынап бар қалдықтар - медициналық қалдықтар		2025	200	828 бірл.	0%	200 бірл.	200 бірл.	200 бірл.	200 бірл./	197,7		197,7	30	
				69,7	0%	32	32	32	32					
				0	0%	50 бірл.	50 бірл.	50 бірл.	50 бірл.	50 бірл.		99,5		
			0	0%	22,9	24,2	25,5	26,9	20,8					
					0%	348	348	348	348				20	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
(дәріханаларда орнатуға арналған экобокстар)						бірл. 5,2	бірл. 5,2	бірл. 5,2	бірл. 5,2				20,8
2-іс-шара. Дәстүрлі және жаңа БАҚ-та жариялау арқылы қалдықтарды бөлек жинауды халық арасында насихаттау, жергілікті және ұлттық деңгейде іс-шаралар мен акциялар өткізу	ҚР Экология, геология және табиғи ресурстар вице-министрі А.Ә. Пірімқұлов, Павлодар және Қызылорда облыстарының, Нұр-Сұлтан және Шымкент қалаларының әкімдері	2025	-	-	-	-	-	-	-	Талап етілмеді			
3-іс-шара. Павлодар облысында заңды тұлғалар мен тұрғындарда түзілетін құрылыс және ірі габаритті қалдықтарды әрі қарай өңдеу және кәдеге жарату мақсатында жинау аландарын құру	ҚР Экология, геология және табиғи ресурстар вице-министрі А.Ә. Пірімқұлов, ҚР Денсаулық сақтау вице-министрі Е.А. Қиясов, ЭГТРМ	2022	-	-	-	15,0	-	-	-	15,0	-	-	15,0

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
	ҚСБМСД басшысы М.Т. Ошурбаев, Павлодар облысы әкімінің орынбасары												
2-көрсеткіш. Қайта өңдеу және кәдеге жарату үлесі:	ҚР Экология, геология және табиғи ресурстар вице-министрі А.Ә. Пірімқұлов, ҚР Энергетика вице-министрі Қ.Б. Рахымов, Ақтөбе, Шығыс Қазақстан, Жамбыл, Қарағанды облыстарының , Нұр-Сұлтан, Алматы және Шымкент қалаларының әкімдері		18,3 %	21,0 %	-	24,0 %	27,0 %	30,0 %	34,0 %	208199 ,73	-	2797,1	205402 ,63
1) ТҚҚ (түзілу көлемі);				38,0 %		40,0 %	42,0 %	44,0 %	46,0 %				
2) өндірістік қалдықтар (түзілу көлемінен);			36,02 %			5,0 %	5,0 %	7,0%	10,0 %				
3) ауыл шаруашылығы қалдықтары (өткен жылға қатысты);			-	2,0 %		100,0 %	100,0 %	100,0 %	100,0 %				
4) қауіпті медициналық қалдықтар (жиналған көлемнен)			-	100,0 %									
1-іс-шара. «Нұр- Сұлтан қаласы, Байқоңыр ауданы, Алаш тасжолы, № 72 ғимаратта	ҚР Экология, геология және табиғи ресурстар вице-министрі	2023	-	9000,0 мың тг.	-	543 20 0,0 мың тг. Пайда	-	-	-	552 20 0,0 мың тг.	-	552 200,0 мың тг.	9000,0 мың тг.

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
орналасқан ҚТҚ қабылдау, сұрыптау және қайта өңдеу кешені» жобасын іске асыру. Алаңнан тыс желілер	А.Ә. Пірімқұлов, ЭГТРМ ҚСБМСД басшысы М.Т. Ошурбаев, Нұр-Сұлтан қаласы әкімінің орынбасары					лануға беру							
2-іс-шара. Нұр-Сұлтан, Алматы, Шымкент, Ақтөбе, Өскемен, Қарағанды қалалары әкімдіктерінің «Waste-to-Energy» технологиясын қолдана отырып, энергия алатын қалдықтарды энергетикалық кәдеге жарату объектілерін салуы	ҚР Экология, геология және табиғи ресурстар вице-министрі А.Ә. Пірімқұлов, Энергетика вице-министрі Қ.Б. Рахымов, ЭГТРМ ҚСБМСД басшысы М.Т. Ошурбаев, ЭМ ЖЭКД басшысы А.Қ. Құлманбай, Ақтөбе, Шығыс Қазақстан, Қарағанды облыстары,	2025	-	-	-	-	1 бірл.	5 бірл.	-	195 000 000,0 мың тг.	-	-	195 000 000,0 мың тг.
							40 000 000,0 мың тг.	155 000 000,0 мың тг.					

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
	Нұр-Сұлтан, Алматы және Шымкент қалалары әкімдерінің орыбасарлары												
Тұрақты жұмыс орындарын құру			-	-	-	-	40	170	-	-	-	-	-
Уақытша жұмыс орындары құру			-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3-іс-шара. Нұр- Сұлтан қаласында құрамында сынап бар қондырғылар мен шамдарды демеркуризациялау контейнерлеріне қызмет көрсету - бюджеттік ұйымдарда; - тұрғындарда	ҚР Экология, геология және табиғи ресурстар вице-министрі А.Ә. Пірімқұлов, ЭГТРМ ҚСБМСД басшысы М.Т. Ошурбаев, Нұр-Сұлтан қаласы әкімінің орынбасары	2025	3,8 68,0	4,2 65,7		4,2 100,0	4,2 105,5	4,2 111,3	4,2 117,4	21 499,9	-	21 499,9	- -

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
4-іс-шара. Павлодар облысында феррохром қождарын қайта өндеу	ҚР Экология, геология және табиғи ресурстар вице-министрі А.Ә. Пірімқұлов, ЭГТРМ ҚСБМСД басшысы М.Т. Ошурбаев, Павлодар облысы әкімінің орынбасары		2013,96	2013,96	-	2013,96	2013,96	2013,96	2013,96	10069,8	-	-	10069,8
5-іс-шара. Жамбыл облысында бұрын жинақталған фосфогипс қалдықтарын кәдеге жарату (тұтынушыларға сату)	ҚР Экология, геология және табиғи ресурстар вице-министрі А.Ә. Пірімқұлов, ЭГТРМ ҚСБМСД басшысы М.Т. Ошурбаев, Жамбыл облысы әкімінің орынбасары	2025	33315,8 тн	7271,8 тн /	100%	10 000 тн	10 000 тн	10000 тн	10 000 тн	45,63	-	-	45,63
			7,27	7,27		8,59	9,25	9,92	10,6				
6-іс-шара. Жамбыл облысында түйіршіктелген	ҚР Экология, геология және табиғи	2024	667880,7 тн	635000 тн	100%	635000 тн	635000 тн	635000 тн	-	2,2	-	-	2,2

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
қожды өңдеу	ресурстар вице-министрі А.Ә. Пірімқұлов, ЭГТРМ ҚСБМСД басшысы М.Т. Ошурбаев, Жамбыл облысы әкімінің орынбасары		0,55	0,55		0,55	0,55	0,55					
7-іс-шара. Жамбыл облысында 14,7 га қож үйіндісін рекультивациялау	ҚР Экология, геология және табиғи ресурстар вице-министрі А.Ә. Пірімқұлов, ЭГТРМ ҚСБМСД басшысы М.Т. Ошурбаев, Жамбыл облысы әкімінің орынбасары	2024	0,1	0,2	100%	0,2	0,2	0,2	-	0,8	-	-	0,8
8-іс-шара. Жамбыл облысында сары фосфор алу үшін шикізат ретінде фосфорит ұсақ	ҚР Экология, геология және табиғи ресурстар вице-министрі А.Ә.	2024	67,4	18,8	100%	18,8	18,8	18,8	-	75,2	-	-	75,2

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
үйінділерінің тарихи түзілімдерін кәдеге жарату	Пірімқұлов, ЭГТРМ ҚСБМСД басшысы М.Т. Ошурбаев, Жамбыл облысы әкімінің орынбасары												
9-іс-шара. Нұр-Сұлтан қаласының солтүстік-шығыс шетіндегі «Солтүстік жотасы» карьерін одан әрі рекультивациялай отырып, құрылыс қалдықтарын қоймалауға және өндеуге арналған алаң салу	ҚР Экология, геология және табиғи ресурстар вице-министрі А.Ә. Пірімқұлов, ЭГТРМ ҚСБМСД басшысы М.Т. Ошурбаев, Нұр-Сұлтан қаласы әкімінің орынбасары	2022	400,0 ДКЗ 457,7 МБ	500,0		1233,0 Іске қосу	-	-	-	1 733,0		1 733,0	-
10-іс-шара. Нұр-Сұлтан қаласында қауіпті медициналық қалдықтарды жою орталығын салу	ҚР Экология, геология және табиғи ресурстар вице-министрі А.Ә. Пірімқұлов, ЭГТРМ ҚСБМСД	2022	-	200,0		Іске қосу	-	-	-	200,0	-	-	200,0

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
	басшысы М.Т. Ошурбаев, Нұр-Сұлтан қаласы әкімінің орынбасары												
3-көрсеткіш. Жергілікті деңгейде оқшауландырылған тарихи ластану объектілерінің саны	ҚР Экология, геология және табиғи ресурстар вице-министрі А.Ә. Пірімқұлов, Павлодар облысының әкімі	2025	0 бірл.	2 бірл.		2 бірл.	1 бірл.	0 бірл.	1 бірл.	790 270,0 мың тг	-	790 270,0 мың тг	-
1-іс-шара. Павлодар қаласының Солтүстік өнеркәсіптік аймағындағы бұрынғы № 6 сорғы станциясынан Былқылдақ қоймасына дейінгі жолдың батыс жағында сүзілуге қарсы перде салу арқылы ластанудың тарихи көздерінен ластану дренажын жою	ҚР Экология, геология және табиғи ресурстар вице-министрі А.Ә. Пірімқұлов, ЭГТРМ ҚСБМСД басшысы М.Т. Ошурбаев, Павлодар облысы әкімінің орынбасары	2023	-	-	-	21,65 %	78,35 %	-	-	751,3	-	751,3	-
						162,7	588,6						

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
2-іс-шара. Былқылдақ көлінің сүзілуіне қарсы перде алдында тереңдігі 3,5 м дренажды арықтың құрылысы	ҚР Экология, геология және табиғи ресурстар вице-министрі А.Ә. Пірімқұлов, ЭГТРМ ҚСБМСД басшысы М.Т. Ошурбаев, Павлодар облысы әкімінің орынбасары	2021	-	100 %		-	-	-	-	8,0	-	8,0	-
				8,0									
3-іс-шара. Павлодар облысы бойынша сынаптың тарихи ластану аймағындағы қоршаған ортаға үздіксіз сынаптық мониторингтеу	ҚР Экология, геология және табиғи ресурстар вице-министрі А.Ә. Пірімқұлов, ЭГТРМ ҚСБМСД басшысы М.Т. Ошурбаев, Павлодар облысы әкімінің орынбасары	2025	4,83	5,02	104,0%	6,02	6,32	6,64	6,97	30,97	-	30,97	-
3-міндет. Елдің су объектілерінде экожүйені сақтау	ҚР Экология, геология және табиғи	2025 жыл	424 70 0,0 МЫҢ ТГ	3 063 75 6,0 МЫҢ ТГ	721,4 %	5 805 40 0,0 МЫҢ ТГ	24 555 1 00,0 МЫҢ ТГ	24 332 000,0 МЫҢ ТГ	34 251 400,0 МЫҢ ТГ	92 007 656,0 МЫҢ ТГ	84 434 056,0 МЫҢ ТГ	6 764 60 0,0 МЫҢ ТГ	809 000, 0 МЫҢ ТГ

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
	ресурстар вице-министрі С.С.Қожаниязов, Алматы, Ақмола, Ақтөбе, Қызылорда облыстарының әкімдері												
1-көрсеткіш. Балқаш көліне жылына кемінде 12 км ³ ағыны	ҚР Экология, геология және табиғи ресурстар вице-министрі С.С.Қожаниязов, Алматы облысының әкімі	2025	12 км ³	12 км ³	0	12 км ³	12 км ³	12 км ³	12 км ³	22 285 100,0 МЫҢ ТГ	17 109 700,0 МЫҢ ТГ	4925 400,0 МЫҢ ТГ	250 000,0 МЫҢ ТГ
1-іс-шара. Балқаш көлі бассейнінде 12 су объектілерінің түбін қазу және тазалау: 1) Іле өзені; 2) Қаратал өзені; 3) Іле өзенінің Кертөбел тармағы 4) Іле өзенінің Мықыбай тармағы; 5) Іле өзенінің Ақтоған тармағы;	ҚР Экология, геология және табиғи ресурстар вице-министрі С.С. Қожаниязов, ЭГТРМ СРК төрағасы Н.Ж. Алдамжаров, Алматы облысы әкімінің	2025	350 000,0 МЫҢ ТГ	4 су объектісі	187,4 %	4 су объект ісі	3 су объект ісі	0	1 су объект ісі	19 134 500,0 МЫҢ ТГ	17 000 000,0 МЫҢ ТГ	2 134 500,0 МЫҢ ТГ	-
				655 900,0 МЫҢ ТГ		1134 500,0 МЫҢ.ТГ	5 344 100,0 МЫҢ ТГ	6 000 000,0 МЫҢ ТГ	6 000 000,0 МЫҢ ТГ				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
6) Іле өзенінің Ранды тармағы; 7) Іле өзенінің Алтай база тармағы; 8) Алматы облысы Балқаш ауданы Тасмұрын ауданындағы Іле өзенінің тармағы; 9) Қаратал өзенінің Іле-Жиделі тармағы; 10) Қаратал өзенінің Қосқызыл тармағы; 11) Қаратал өзенінің Асаубай тармағы; 12) Топар өзенінің тармағы	орынбасары												
2-іс-шара. Кербұлақ ГЭС-ін салу (Қапшағай су қоймасының контрреттегіші)	ҚР Экология, геология және табиғи ресурстар вице-министрі С.С. Қожаниязов, ЭГТРМ СРК төрағасы Н.Ж. Алдамжаров, «Самұрық-Энерго» АҚ	2025	-	-	-	1 ТЭН 250,0	1 ЖСК/сомасы ТЭН әзірленгеннен кейін анықталады	Құрылыс-монтаж жұмыстарының 40-ы % / сомасы ТЭН	Құрылыс-монтаж жұмыстарының 60-ы % / сомасы ТЭН	250,0	-	-	250,0

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
	бас директоры (бойынша)							әзірленгеннен кейін анық талады	әзірленгеннен кейін анық талады				
3-іс-шара. Алматы облысы Балқаш ауданындағы Бақанас пен Тасмұрын бас су қабылдағыштарын ағымдағы жөндеу	ҚР Экология, геология және табиғи ресурстар вице-министрі С.С. Қожаниязов, ЭГТРМ СРК төрағасы Н.Ж. Алдамжаров, Алматы облысы әкімінің орынбасары	2021	-	2 бас су қабылдағыш 19	-	-	-	-	-	19	-	19	-
4-іс-шара. Балқаш көлінің бассейнінде Алматы облысындағы 12 арнасын жөндеу: 1) Алматы облысы Іле ауданының «Свинсовхозный» каналы; 2) Алматы облысы Іле ауданының «Самбет» каналы;	ҚР Экология, геология және табиғи ресурстар вице-министрі С.С. Қожаниязов, ЭГТРМ СРК төрағасы Н.Ж. Алдамжаров, Алматы облысы	2023	-	2 канал 393,1	-	5 канал 1585,5	5 канал 471,4	-	-	2 450,0	-	2 450,0	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
Жамбыл ауданының «Үңгіртас» каналы; 11) Алматы облысы Жамбыл ауданының «Киров» каналы; 12) Алматы облысы Талғар ауданының Р-2 каналы.													
5-іс-шара. Алматы облысы Іле ауданындағы Қаскелең қайнарында К-32 су қоймасын күрделі жөндеу	ҚР Экология, геология және табиғи ресурстар вице-министрі С.С. Қожаниязов, ЭГТРМ СРК төрағасы Н.Ж. Алдамжаров, Алматы облысы әкімінің орынбасары	2023 жыл	-	-	-	-	1 су қоймасы	-	-	321,9	-	321,9	-
							321,9						
6-іс-шара. Балқаш көліндегі оңтайлы су деңгейін анықтау	ҚР Экология, геология және табиғи ресурстар вице-министрі С.С. Қожаниязов, ЭГТРМ СРК төрағасы Н.Ж.	2023 жыл	-	-	-	талдам алық жұмыстың 50 %-ын орындау	талдам алық жұмыстың 100 %-ын орындау	-	-	109,7	109,7	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
	Алдамжаров					30,3	79,4						
2-көрсеткіш. Солтүстік Арал теңізінің көлемінің 35 %-ға ұлғаюы (20-дан 27 км ³ -ке дейін)	ҚР Экология, геология және табиғи ресурстар вице-министрі С.С.Қожаниязов, Қызылорда облысының әкімі	2025 жыл	20 км ³	20,6 км ³	103 %	21,2 км ³	22 км ³	24 км ³	27 км ³	41 144 000,0 мың тг	39 085 000,0 мың тг	1 500 000,0 мың тг	559 000,0 мың тг
1-іс-шара. «Солтүстік Арал теңізінің дамуы мен қалпына келуі» жобасының ТЭН әзірлеу	ҚР Экология, геология және табиғи ресурстар вице-министрі С.С.Қожаниязов, ЭГТРМ СРК төрағасы Н.Ж. Алдамжаров	2022 жыл	-	ТЭН 50 % орындау	-	ТЭН 100 % орындау	-	-	-	559 000,0 мың тг	-	-	559 000,0 мың тг
				223,6 мың тг	335,4 мың тг								
2-іс-шара. Сырдария өзенінің 50 км тазарту	ҚР Экология, геология және табиғи ресурстар вице-министрі С.С. Қожаниязов, ЭГТРМ СРК төрағасы Н.Ж. Алдамжаров, Қызылорда облысы	2025 жыл	-	-	-	1 ЖСҚ	өзен тазалау 15 км.	өзен тазалау 15 км.	өзен тазалау 20 км.	30 585 000,0 мың тг	29 085 000,0 мың тг	1 500 000,0 мың тг	-
						1 500,00	8 760	8 784	11 541				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
	әкімінің орынбасары												
3-іс-шара. «Көкарал бөгетін сақтау және Сырдария өзенінің атырабын қалпына келтіру» жобасын іске асыру	ҚР Экология, геология және табиғи ресурстар вице-министрі С.С.Қожаниязов, ЭГТРМ СРК төрағасы Н.Ж. Алдамжаров, Қызылорда облысы әкімінің орынбасары	2024	74,7 млн тг	-	-	-	Құрылыс-монтаж жұмыстарының 50 %-ы	Құрылыс-монтаж жұмыстарының 100 %-ы	-	10000	10000	-	-
							5000	5000					
3-көрсеткіш. 4 көлді қалпына келтіру	ҚР Экология, геология және табиғи ресурстар вице-министрі С.С. Қожаниязов, Ақмола және Ақтөбе облыстарының әкімдері	2025 жыл	-	-	-	1 көл	-	-	3 көл	28 578 556 мың тг	28 239 356,0 мың тг	339 200,0 мың тг	-
1-іс-шара. Қопа, Бурабай, Щучье және Шалқар көлдерін тазарту	ҚР Экология, геология және табиғи ресурстар вице-министрі	2025 жыл	-	1 772 156,0 мың тг	-	1 көл (Шалқар)	0	0	3 көл (Қопа, Бурабай,	28 578 556,0 мың тг	28 239 356,0 мың тг	339 200,0 мың тг	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
	С.С. Қожаниязов, Ақмола және Ақтөбе облыстары әкімдерінің орынбасарлар ы								Шучь е)				
						1 000 0 00,0м ың тг	4 548 000,0 мың тг	4 548 000,0 мың тг	16 71 0 4 000 ,0 мың тг				
II бағыт. Үнемді Қазақстан													
1-мақсат. Суды үнемді пайдалану арқылы өнімділікті арттыру	ҚР Экология, геология және табиғи ресурстар вице-министрі С.С. Қожаниязов, Ақтөбе, Алматы, Павлодар, Түркістан, Шығыс Қазақстан, Жамбыл, Қарағанды, Қызылорда, Батыс Қазақстан, Атырау облыстарыны ң әкімдері	2025 жыл	32 445 600,0 мың тг	40 463 9 10,0 мың тг	117,1%	88 147 853,0 мың тг	139 41 7 601,0 мың тг	136 372 3 60,0 мың тг	73 71 4 174 ,0 мың тг	478 11 5 898,0 мың тг	199 438 732,0 мың тг	24 074 166,0 мың тг	254 05 9 700,0 мың тг
1-көрсеткіш. Суару	ҚР Экология,	2025	-	0,2 км ³	-	0,8	0,5	2,7	4 км ³	422 38	144 250,	24 074,	254 05

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
кезінде су шығынын 4 км ³ азайту	геология және табиғи ресурстар вице-министрі С.С. Қожаниязов, Ақтөбе, Алматы, Павлодар, Түркістан, Шығыс Қазақстан, Жамбыл, Қарағанды, Қызылорда, Батыс Қазақстан, Атырау облыстарының әкімдері	жыл				км ³	км ³	км ³		4	1	2	9,7
1-іс-шара. Ақтөбе, Алматы, Павлодар, Түркістан, Шығыс Қазақстан, Жамбыл,	ҚР Экология, геология және табиғи ресурстар вице-министрі	2025 жыл	25 818,5	1061,29 км	98,9 %	1 721,18 км	2 466,19 км	1046,56 км	1 172,29 км	259 755	112 218,7	24 074,1	123 462,2

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
Қарағанды, Қызылорда, Батыс Қазақстан, Атырау облыстарында 7467,51 км суару каналдарын қайта жаңарту, жаңғырту және жөндеу	С.С. Қожаниязов, ЭГТРМ СРК төрағасы Н.Ж. Алдамжаров, Ақтөбе, Алматы, Павлодар, Түркістан, Шығыс Қазақстан, Жамбыл, Қарағанды, Қызылорда, Батыс Қазақстан, Атырау облыстары әкімдерінің орынбасарлары			27 125,5		48 052,2	84 856,1	77 444,0	22 276,9				
Тұрақты жұмыс орындарын құру			-	10 600	-	14 500	29 500	12 700	-	-	-	-	-
Уақытша жұмыс орындарын құру			-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2-іс-шара. «Қазсушар» РМК 212 магистральдық және шаруашылықаралық суару каналдарында суды есепке алуды	ҚР Экология, геология және табиғи ресурстар вице-министрі С.С. Қожаниязов, ЭГТРМ СРК	2025 жыл	-	36 арна 597,5	-	35 арна 1700	50 арна 2 944,00	42 арна 3 227	49 арна 3 180	11 648,5	11 051	-	597,5

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
цифрландыру	төрағасы Н.Ж. Алдамжаров, «Қазсушар» РМК бас директоры (келісу бойынша)												
3-іс-шара. 16 гидротехникалық құрылысты қайта құру: 1) Нұр-Сұлтан қаласындағы қорғаныс бөгеті (2022 жыл); 2) Ақтөбе облысындағы Елек өзеніндегі Ақтөбе су қоймасы (2023 жыл); 3) Алматы облысындағы Бартоғай су қоймасы (2024 жыл); 4) Алматы облысындағы Сүмбе өзеніндегі Қазақстан-Қытай бірлескен су тарту құрылысы (2022 жыл); 5) Алматы	ҚР Экология, геология және табиғи ресурстар вице-министрі С.С. Қожаниязов, ЭГТРМ СРК төрағасы Н.Ж. Алдамжаров, «Қазсушар» РМК бас директоры (келісу бойынша)	2025 жыл	6 627	4 гидротехникалық құрылыс 7 831,9	158,3 %	1 гидротехникалық құрылыс 3 349	3 гидротехникалық құрылыс 5 163,5	6 гидротехникалық құрылыс 3 846	2 гидротехникалық құрылыс 790	20 980,4	20 980,4	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
<p>Қазақстан облысындағы Шар су қоймасы (2025 жыл); 12) Батыс Қазақстан облысының Көшім өзеніндегі Киров су қоймасы (2023 жыл); 13) Қызылорда облысындағы Әйтек су торабы (2021 жыл); 14) Қызылорда облысындағы Қызылорда су торабы (2021 жыл); 15) Түркістан облысындағы Қапшағай су қоймасы (2022 жыл); 16) Түркістан облысындағы Шардара су қоймасы (2022 жыл).</p>													
4-іс-шара. Түркістан облысындағы Өгем өзенінде су электр станциялары	ҚР Экология, геология және табиғи ресурстар вице-министрі	2025 жыл	-	-	-	жұмыстың 25 %-ын орындау	жұмыстың 50%-ын орындау	жұмыстың 75 %-ын орындау	жұмыстың 100 %-ын орындау	130000	-	-	130000

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
каскадымен суағар салу	С.С. Қожаниязов, ЭГТРМ СРК төрағасы Н.Ж. Алдамжаров						ау	дау	дау				
						32500	32500	32500	32500				
2-көрсеткіш. Өнеркәсіпте таза су алу көлемінің 1,3 км төмендеуі	ҚР Экология, геология және табиғи ресурстар вице-министрі С.С. Қожаниязов, ЭГТРМ СРК төрағасы Н.Ж. Алдамжаров	2025 жыл	5,8 км ³	5,6 км ³	92,8%	5,2 км ³	4,8 км ³	4,6 км ³	4,4 км ³	талап етілмейді			
1-іс-шара. Айналым және/немесе қайта сумен жабдықтау көлемін ұлғайту бойынша жылына 5 млн м ³ астам таза су алуды жүзеге асыратын өнеркәсіп кәсіпорындарымен кемінде 8 бассейндік келісім жасасу	ҚР Экология, геология және табиғи ресурстар вице-министрі С.С. Қожаниязов, ЭГТРМ СРК төрағасы Н.Ж. Алдамжаров	2025 жыл											
3-көрсеткіш. Көлемі 1,7 км ³ суды қосымша шоғырландыру	ҚР Экология, геология және табиғи ресурстар вице – министрі С.С.	2025 жыл	-	0,2 км ³	-	-	1,3 км ³	1,6 км ³	1,7 км ³	48 846,2	48 846,2	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
	Қожаниязов, Түркістан облысының әкімі												
1-іс-шара. 9 су қоймасын салу: 1) Ақмола облысының Есіл өзеніндегі Есіл контрреттегіші (Бозылық, 2025 жыл); 2) Алматы облысындағы Басқан өзеніндегі Покатилов су қоймасы (2024 жыл); 3) Батыс Қазақстан облысының Жалпақтал кентінің жанындағы Үлкен Өзен өзеніндегі су қоймасы (2023 жыл); 4) Батыс Қазақстан облысы Сексенбай ауылының жанындағы Кіші Өзен өзеніндегі су қоймасы (2023 жыл); 5) Жамбыл	ҚР Экология, геология және табиғи ресурстар вице-министрі С.С. Қожаниязов, ЭГТРМ СРК төрағасы Н.Ж. Алдамжаров, Түркістан облысы әкімінің орынбасары	2025 жыл	-	1 су қоймас ы 2 445	-	586	1 су қоймас ы 12 830, 5	2 су қойм асы 18 428	5 су қойм асы 14 55 6,8	48 846,2	48 846,2	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
облысындағы Бірғайты өзеніндегі Бірғайты су қоймасы (2024 жыл); 6) Жамбыл облысындағы Қалғұты өзеніндегі Қалғұты су қоймасы (2023 жыл); 7) Жамбыл облысындағы Талас өзеніндегі Ақмола су қоймасы (2023 жыл); 8) Қызылорда облысындағы Қараөзек ағысындағы су қоймасы (2023 жыл); 9) Түркістан облысындағы Кеңсай-Қосқорған су қоймасы (2021 жыл).													
Тұрақты жұмыс орындарын құру			-	-	-	-	-	-	-				
Уақытша жұмыс орындарын құру			-	70	-	120	140	150	150				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
2-міндет. Энергия тиімділігін арттыру	ҚР Индустрия және инфрақұрылымдық даму вице-министрі М.Қ. Қарабаев, ҚР Ұлттық экономика вице-министрі А. Е. Әбдіқадыров, облыстардың, Нұр-Сұлтан, Алматы және Шымкент қалаларының әкімдері	2025	-	220,6	-	238,1	58,4	22,3	3,9	543,3	-	-	543,3
1-көрсеткіш. Өңдеуші өнеркәсіптің басым секторларында (түсті және қара металлургия, химия өнеркәсібі) өнім өндіруге жұмсалатын электр энергиясының үлестік шығынын азайту	ҚР Индустрия және инфрақұрылымдық даму вице-министрі М.Қ. Қарабаев, ИИДМ ИДК төрағасы И.Е. Оспанов	2025	-	2%	-	4%	6%	8%	10%	543,3	-	-	543,3
1-іс-шара Технологиялық жабдықтарды	ҚР Индустрия және инфрақұрылымдық даму вице-министрі М.Қ. Қарабаев, ИИДМ ИДК төрағасы И.Е. Оспанов	2025	-	220,6	-	238,1	58,4	22,3	3,9	543,3	-	-	543,3

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
жаңғырту («Каустик» АҚ, «Атырау мұнай өңдеу зауыты» ЖШС, «Компания Нефтехим LTD» ЖШС, «Alfa Organic» уытты спирт зауыты» ЖШС, «ТНК Казхром» АҚ, «Ақтөбе хром қосылыстары зауыты» АҚ)	мдық даму вице-министрі М.Қ. Қарабаев, ҚР Ұлттық экономика вице-министрі А. Е. Әбдіқадыров, ИИДМ ИДК төрағасы И.Е. Оспанов												
2-көрсеткіш. Бюджет секторында және ТКШ-да энергия тұтынуды төмендету	ҚР Индустрия және инфрақұрылымдық даму вице-министрі М.Қ. Қарабаев, ҚР Ұлттық экономика вице-министрі А. Е. Әбдіқадыров, ИИДМ ИДК төрағасы И.Е. Оспанов, облыстардың, Нұр-Сұлтан, Алматы және Шымкент	2025	-	-	3%	6%	9%	12%	15%	Талап етілмеді	-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
	қалаларының әкімдерінің орынбасарлары												
2-іс-шара Энергия үнемдеу және энергия тиімділігін арттыру бойынша үш жылға арналған жол карталарын әзірлеу және іске асыру	ҚР Индустрия және инфрақұрылымдық даму вице-министрі М.Қ. Қарабаев, ҚР Ұлттық экономика вице-министрі А. Е. Әбдіқадыров, ИИДМ ИДК төрағасы И.Е. Оспанов, облыстардың, Нұр-Сұлтан, Алматы және Шымкент қалаларының әкімдерінің орынбасарлары	2025	-	-	-	ҚР 17 өңірі	ҚР 17 өңірі	ҚР 17 өңірі	ҚР 17 өңірі	Талап етілмеді	-	-	-
III бағыт. Табиғат													
1-міндет. Ерекше қорғалатын табиғи аумақтарды (ЕҚТА) дамыту	ҚР Экология, геология және табиғи ресурстар	2025	-	16 000,0 мың тг	-	2 142 7 00,0 мың тг	3 132 7 00,0 мың тг	822 7 00,0 мың тг	342 7 00,0 мың тг	6 456 8 00,0 мың тг	1 370 80 0,0 мың. тг	450 00 0,0 мың тг	4 636 000,0 мың тг

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
	вице-министрі Ә.Л.Шалабекова, Павлодар, Маңғыстау, Қарағанды, Жамбыл, Батыс Қазақстан облыстарының әкімдері												
1-көрсеткіш. ЕҚТА алаңын ұлғайту (табиғат қорғау ұйымдары)	ҚР Экология, геология және табиғи ресурстар вице-министрі Ә.Л. Шалабекова, Павлодар, Маңғыстау, Қарағанды, Жамбыл, Батыс Қазақстан облыстары әкімдері	2025	7593,1 мың га	-	-	-	7652,0 мың га	-	-	5648,1	1028,1		4 620,00
1-іс-шара. Ұлытау МҰТП құру	ҚР Экология, геология және табиғи ресурстар вице-министрі Ә.Л. Шалабекова, ЭГТРМ	2023	-	-	-		58,9 мың га	342,7	342,7	1028,1	1028,1	-	-
							342,7						

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
	ОШЖДК Төрағасының м.а.Н.Ж. Құтпанбаев, Қарағанды облысы әкімдінің орынбасары												
2-іс-шара. «Мерке» МҰТП құру іс-шара	ҚР Экология, геология және табиғи ресурстар вице-министрі Ә.Л. Шалабекова, ЭГТРМ ОШЖДК төрағасының м.а. Н.Ж. Құтпанбаев	2022		16 000,0 мың тг		115 мың га				466 000,0 мың тг		450 000,0 мың тг	16 000, 0 мың тг
						150 00 0,0 мың тг	150 000,0 мың тг	150 000,0 мың тг					
3-іс-шара. ЕҚТА-да визит- орталықтардың құрылысы	ҚР Экология, геология және табиғи ресурстар вице-министрі Ә.Л. Шалабекова, ЭГТРМ ОШЖДК төрағасының м.а. Н.Ж. Құтпанбаев	2024	-	-	-	5 бірл..	8 бірл .	1 бірл .	-	4620,0	-	-	4620,0
						1650,0	2640,0	330,0					
2-міндет. Іле-	ҚР Экология,	2022	-	21 000,0		69				90	90 000,0		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
Балқаш мемлекеттік табиғи резерватында жабайы жануарлардың сирек кездесетін және жойылып бара жатқан түрлерінің санын қалпына келтіру	геология және табиғи ресурстар вице-министрі Ә.Л. Шалабекова			мың тг		000,0 мың тг				000,0 мың тг	мың тг		
1-көрсеткіш. Тұран жолбарысын реинтродукциялау үшін жем-шөп базасын құру мақсатында «Іле-Балқаш» МТР-да жабайы қабанның, тоғай бұғыларының, еліктің санын ұлғайту	ҚР Экология, геология және табиғи ресурстар вице-министрі Ә.Л. Шалабекова	2023	100 бас	200 бас	-	400 бас				90 000,0 мың тг	90 000,0 мың тг	-	-
1- іс-шара. Сүтқоректілердің санын көбейту үшін жағдай жасау (биотехникалық іс-шаралар, жемдік алқаптарды отырғызу, сортаң және т.б.) га/сома	ҚР Экология, геология және табиғи ресурстар вице-министрі Ә.Л. Шалабекова, ЭГТРМ ОШЖДК төрағасының м.а. Н.Ж.	2023	-	70 га		107,5 га				60,000,0 мың тг	60 000,0 мың тг	-	-
				21 000,0 мың тг	39 000,0 мың тг								

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
	Құтпанбаев												
2-іс-шара. Тұрақты жем шөп базасын қамтамасыз ету мақсатында жобалық аумақта 120 тоғай бұғысын реинтродукциялау Жануарлардың саны/жиыны	ҚР Экология, геология және табиғи ресурстар вице-министрі Ә.Л. Шалабекова, ЭГТРМ ОШЖДК Төрағасының м.а. Н.Ж. Құтпанбаев	2023	-	-		30 бас				30 000,0 МЫҢ ТГ	30 000,0 МЫҢ ТГ	-	-
						30 000,0 МЫҢ ТГ							
3-міндет. Балық ресурстарын және басқа да су жануарларын сақтау	ҚР Экология, геология және табиғи ресурстар вице-министрі Ә.Л. Шалабекова, облыстардың әкімдері	2025	175 900,0 МЫҢ ТН	276 300,0 МЫҢ ТН	-	231 500,0 МЫҢ ТН	-	-	-	507 800,0 МЫҢ ТН	507 800,0 МЫҢ ТН	-	-
1-көрсеткіш. 2024 жылға дейін балық ресурстарының табиғи популяциясының 1 %-ға өсуі	ҚР Экология, геология және табиғи ресурстар вице-министрі Ә.Л. Шалабекова, облыстардың әкімдері	2025	221,8 МЫҢ ТН	222,3 МЫҢ ТН		222,8 МЫҢ ТН	223,3 МЫҢ ТН	224,0 МЫҢ ТН	224,0 МЫҢ ТН	507 800,0 МЫҢ ТН	507 800,0 МЫҢ ТН	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
1-іс-шара. Конкурстық негізде су айдындарын балықпен молықтыру	ҚР Экология, геология және табиғи ресурстар вице-министрі Ә.Л. Шалабекова, ЭГТРМ БШК төрағасы Н.Т.Жүнісов, облыстар әкімдерінің орынбасарлар ы	2025	1,6 млн дана	6,3 млн дана		4,9 млн дана	-	-	-	507 800,0 мың тн	507 800,0 мың тн	-	-
			175 900,0 мың тн	276 300, 0 мың тн		231 50 0,0 мың тн							
2-стратегиялық көрсеткіш: 2025 жылға қарай елдің орманды жерлерін 5%-ға дейін жеткізу													
4-міндет. Ормандарды сақтау және қалпына келтіру	ҚР Экология, геология және табиғи ресурстар вице-министрі Ә.Л. Шалабекова, облыстардың әкімдері	2025		17 319 7 00,0 мың тг	0	12 245 100,0 мың тг	12 238 700,0 мың тг	9 279 500, 0 мың тг	8 771 600, 0 мың тг	59 854 000,0 мың тг	12 406 6 00,0 мың тг	46 445 900,0 мың тг	526 00 0,0 мың тг
1-көрсеткіш. Орман көмкерген аумақты ұлғайту/кеңейту, оның ішінде түрлер мен отырғызу өңірлері бөлінісінде нормативтік жерсінуді қамтамасыз ете	ҚР Экология, геология және табиғи ресурстар вице-министрі Ә.Л. Шалабекова, облыстардың әкімдері	2025	30,7 мың га	44,3 мың га	-	66,9 мың га	89,1 мың га	119,7 мың га	133,8 мың га	60493	12262	47705	526

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
отырып, 2 млрд ағаш отырғызу есебінен													
1-іс-шара. 2 млрд. ағаш, оның ішінде облыс әкімдіктерінің орман және табиғат қорғау мекемелерінің ағаш отырғызуы	ҚР Экология, геология және табиғи ресурстар вице-министрі Ә.Л. Шалабекова, ЭГТРМ ОШЖДК төрағасының м.а. Н.Ж. Құтпанбаев, облыстар әкімдерінің орынбасарлары	2025	-	17 214 500,0 мың тг	-	12 139 900,0 мың тг	12 133 500,0 мың тг	9 174 300,0 мың тг	8 666 400,0 мың тг	59 328 000,0 мың тг	0	46 394 400,0 мың тг	
оның ішінде облыстар бойынша													
Ақмола		2025		6 100,0 мың тг		7,8	20,4	55,1	61,1	150,5	-	150,5	-
Ақтөбе		2025		68 100,0 мың тг		460,0	448,0	411,3	541,0	1928,4	-	1928,4	-
Алматы		2025		1837 100,0 мың тг		639,9	658,2	809,5	793,8	4738,5	-	4738,5	-
Атырау		2025		214 000, 0 мың тг		217,4	122,1	113,3	138,6	805,4	-	805,4	-
Шығыс Қазақстан		2025		177 500, 0 мың		1750,1	2035,5	1025, 7	989,1	5977,9	-	5977,9	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
				тг									
Жамбыл		2025		329 200, 0 мың тг		489,7	475,3	482,9	185,8	1962,9	-	1962,9	-
Батыс Қазақстан		2025		1176 700,0 мың тг		777,2	372,9	265,7	210,5	2803,0	-	2803,0	-
Қарағанды		2025		2 013 20 0,0 мың тг		2137,1	2619,3	556,4	501,6	7827,6	-	7827,6	-
Қостанай		2025		2089 000,0 мың тг		893,0	1044,6	591,8	449,6	5068,0	-	5068,0	-
Маңғыстау		2025		42 700,0 мың тг		20,0	19,9	22,8	27,9	133,3	-	133,3	-
Павлодар		2025		76 900,0 мың тг		319,1	231,4	296,0	387,8	1311,2	-	1311,2	-
Солтүстік Қазақстан		2025		245 900, 0 мың тг		982,4	1256,6	1424, 6	859,5	5138,3	-	5138,3	-
Түркістан		2025		3 331 60 0,0 мың тг		2120,2	1282,3	1457, 8	1618, 4	9810,3	-	9810,3	-
Табиғат қорғау мекемелері	ҚР Экология, геология және табиғи ресурстар вице-министрі Ә.Л. Шалабекова, ЭГТРМ ОШЖДК төрағасының	2025		5 500 90 0,0 мың тг		1543 700,0 мың тг	1751 300,0 мың тг	1 805 200,0 мыңт г	1 805 200, 0 мың тг	12 406 600,0 мың тг	12 406 600,0 мың тг	-	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
	м.а. Н.Ж. Құтпанбаев												
Тұрақты жұмыс орындарын құру				-		-	-	-	-	-	-	-	-
Уақытша жұмыс орындарын құру				5066		6763	8465	1266 0	1300 9	-	-	-	-
2-іс-шара. Орман ағаштарының жерсінуін анықтау мақсатында түгендеу жүргізу	ҚР Экология, геология және табиғи ресурстар вице-министрі Ә.Л. Шалабекова, ЭГТРМ ОШЖДК төрағасының м.а. Н.Ж. Құтпанбаев, облыс әкімдерінің орынбасарлары	2025	30,7 мың га	44,3 мың га	-	66,9 мың га	89,1 мың га	119,7 мың га	133,8 мың га	талап етілмеді			
3-іс-шара. Орман көмкермеген жерлерді орман көмкерген алаңға ауыстыру	ҚР Экология, геология және табиғи ресурстар вице-министрі Ә.Л. Шалабекова, ЭГТРМ ОШЖДК төрағасының м.а. Н.Ж.	2025	50,5 мың га	42,2 мың га	-	44,9 мың га	49,6 мың га	49,0 мың га	56,4 мың га	талап етілмеді			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
	Құтпанбаев, облыс әкімдерінің орынбасарлар ы												
4-іс-шара. Мемлекеттік орман қорының аумағын мониторинг жүргізу арқалы бұрын есепке алынбаған ормандарды қосу арқылы кеңейту	ҚР Экология, геология және табиғи ресурстар вице-министрі Ә.Л. Шалабекова, ЭГТРМ ОШЖДК төрағасының м.а. Н.Ж. Құтпанбаев, облыс әкімдерінің орныбасарлар ы	2025	-	-		0,6 мың га	0,9 мың га	1,2 мың га	1,5 мың га	526 00 0,0 мың тг	-	-	526 00 0,0 мың тг
			32 800, 0 мың тг	105 200, 0 мың тг	105 20 0,0 мың тг	105 20 0,0 мың тг	105 2 00,0 мың тг	105 2 00,0 мың тг					
IV бағыт. Экология болашағы													
1-міндет. Экологиялық аспектілерді білім беру жүйесіне интеграциялау	ҚР Экология, геология және табиғи ресурстар вице-министрі Ә.А. Пірімқұлов, ҚР Білім және ғылым вице- министрі Ш.Т.	2025	-	-		38 500, 0 мың тг	38 500, 0 мың тг	38 50 0,0 мың тг	38 50 0,0 мың тг	154 00 0,0 мың тг	-	-	154 00 0,0 мың тг

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
	А.Р.Ширанов, БҒМ МОБК төрағасы М.Т. Мельдебекова												
2-көрсеткіш. Оқушылардың үздік жасыл тәжірибелер мен технологияларға қолжетімділігін қамту (қосымша білім беру)	ҚР Экология, геология және табиғи ресурстар вице-министрі Ә.А. Пірімқұлов, ҚР Білім және ғылым вице- министрі Ш.Т. Каринова, ҚР Ақпарат және қоғамдық даму вице- министрі К.Б. Ойшыбаев, облыстардың, Нұр-Сұлтан, Алматы, Шымкент қалаларының әкімдері	2025	%	-	-	10 %	20 %	30 %	50 %	154 00 0,0 МЫҢ ТҒ	-	-	154 00 0,0 МЫҢ ТҒ
1-іс-шара. Экологиялық білім беру	ҚР Экология, геология және табиғи	2025	-	-	-	12 дана	12 дана	13 дана	13 дана	150 00 0,0 МЫҢ ТҒ	-	-	150 000,0 МЫҢ ТҒ

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
орталықтарының желісін құру (экостанциялар, үйірмелер және т.б.)	ресурстар вице-министрі Ә.А. Пірімқұлов, ҚР Білім және ғылым вице-министрі Ш.Т. Каринова, ЭГТРМ ЭСТДД басшысы А.Р. Ширанов, БҒМ МОБК төрағасы М.Т. Мелдебекова, облыстардың, Нұр-Сұлтан, Алматы және Шымкент қалаларының әкімдерінің орынбасарлары					37 500,0 мың тг	37 500,0 мың тг	37 500,0 мың тг	37 500,0 мың тг				
2-іс-шара. «Үздік экологиялық білім беру ұйымы» жыл сайынғы ұлттық конкурсын өткізу	ҚР Экология, геология және табиғи ресурстар вице-министрі Ә.А. Пірімқұлов, ЭГТРМ ЭСТДД басшысы А.Р.	2025	-	-	-	1000,0 мың тг	1 000,0 мың тг	1000,0 мың тг	1000,0 мың тг	4000,0 мың тг	-	-	4000,0 мың тг

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
	Ширанов, облыстардың, Нұр-Сұлтан, Алматы және Шымкент қалаларының әкімдерінің орынбасарлар ы												
2-міндет. Қазақстанда экологиялық бағдарланған ақпараттық кеңістікті калыптастыру	ҚР Экология, геология және табиғи ресурстар вице-министрі Ә.А. Пірімқұлов, ҚР АҚД вице- министрі К.Б.Ойшыбаев , облыстар, Нұр-Сұлтан, Алматы және Шымкент қалаларының әкімдері	2025	-		-					талап етілме йді			
1-көрсеткіш. Экологиялық ақпараттық науқанмен қамтылған азаматтар саны	ҚР Экология, геология және табиғи ресурстар вице-министрі Ә.А. Пірімқұлов, ҚР Ақпарат	2025	-	100 %	-	15%	20 %	40 %	50 %	талап етілме йді			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
	және қоғамдық даму министрлігі вице-министрі К.Б.Ойшыбаев, облыстар, Нұр-Сұлтан, Алматы және Шымкент қалаларының әкімдері												
1-іс-шара. Дәстүрлі және жаңа БАҚ-та жариялау арқылы экологиялық білім беру мен ағарту жөніндегі медиа-жоспарды әзірлеу және іске асыру, жергілікті және ұлттық деңгейде іс-шаралар, акциялар өткізу	ҚР Экология, геология және табиғи ресурстар вице-министрі Ә.А. Пірімқұлов, ЭГТРМ ЭСТДД басшысы А.Р.Ширанов ҚР Ақпарат және қоғамдық даму министрлігі вице-министрі К.Б.Ойшыбаев АҚДМ АҚ төрағасы Қ.Ж.	2025	-		-					талап етілмеді			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
	Искаков, облыстар, Нұр-Сұлтан, Алматы және Шымкент қалалары әкімдерінің орынбасарлар ы												
Тұрақты жұмыс орындарын құру				0		0	0	0	0	-			
Уақытша жұмыс орындарын құру				0		180	180	180	180	-			
2-іс-шара. Экологиялық құндылықтарды нығайту үшін «Birge-taza Qazaqstan» экологиялық акциясын жүйелі негізде өткізу	ҚР Экология, геология және табиғи ресурстар вице-министрі Ә.А. Пірімқұлов, ЭГТРМ ЭРБК төрағасы З.С. Жолдасов ЭГТРМ ЭСТДД басшысы А.Р. Ширанов, облыстар, Нұр-Сұлтан, Алматы және Шымкент қалалары әкімдерінің	2025	-		-					талап етілме йді			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
	орынбасарлар ы												
БАРЛЫҒЫ, оның ішінде көздер түрлері бойынша				90 670 2 66,0 мың тг		146 97 6 923,0 мың тг	240 33 1 431,0 мың тг	365 5 64 78 0,0 мың тг	569 5 82 95 4,0 мың тг	1 413 126 35 4,0 мың тг			
Республикалық бюджет				26 982 2 81,0 мың тг		16 474 400,0 мың тг	91 151 133,0 мың тг	91 07 7 000 ,0 мың тг	72 56 2 874 ,0 мың тг		298 247 688, 0 мың тг		
Жергілікті бюджет				15 074 7 84,4 мың тг		25 919 329,4 мың тг	18 994 432,6 мың тг	10 22 9 249 ,8 мың тг	12 17 9 339 ,8 мың тг			82 397 136,0 мың тг	
Бюджеттен тыс қаражат				48 613 2 00,6 мың тг		104 58 3 193, ы мың тг	130 18 5 865,4 мың тг	264 2 58 53 0,2 мың тг	484 8 40 74 0,2 мың тг				1 032 4 81 530, 0 мың тг

Аббревиатуралардың толық жазылуы:

АҚДМ – Қазақстан Республикасының Ақпарат және қоғамдық даму министрлігі

АЛИ – Атмосфералық ауаның ластану индексі

БҒМ – Қазақстан Республикасының Білім және ғылым министрлігі

БШК – Қазақстан Республикасының Экология, геология және табиғи ресурстар министрлігі Балық шаруашылығы комитеті

ДСМ – Қазақстан Республикасының Денсаулық сақтау министрлігі

ЖАО – жергілікті атқарушы органдар

ЕҚТА – ерекше қорғалатын табиғи аумақтар

ИДК – Қазақстан Республикасының Индустрия және инфрақұрылымдық даму министрлігі Индустриялық даму комитеті

ИИДМ – Қазақстан Республикасының Индустрия және инфрақұрылымдық даму министрлігі

ҚР – Қазақстан Республикасы

ҰЭМ – Қазақстан Республикасының Ұлттық экономика министрлігі

ОШЖДҚ – Қазақстан Республикасының Экология, геология және табиғи ресурстар министрлігі Орман шаруашылығы және жануарлар дүниесі комитеті

СРК – Қазақстан Республикасының Экология, геология және табиғи ресурстар министрлігі Су ресурстары комитеті

СЭБК – Қазақстан Республикасының Денсаулық сақтау министрлігі Санитариялық-эпидемиологиялық бақылау комитеті

ЭГТРМ – Қазақстан Республикасының Экология, геология және табиғи ресурстар министрлігі

ЭМ – Қазақстан Республикасының Энергетика министрлігі
