

## Цифрландыру және жасанды интеллект жылын өткізу жөніндегі іс-шаралар жоспарын бекіту туралы

Қазақстан Республикасы Үкіметінің 2026 жылғы 31 қаңтардағы № 60 қаулысы

"Цифрландыру және жасанды интеллект жылын жариялау туралы" Қазақстан Республикасы Президентінің 2026 жылғы 6 қаңтардағы № 1151 Жарлығына сәйкес Қазақстан Республикасының Үкіметі **ҚАУЛЫ ЕТЕДІ:**

1. Қоса беріліп отырған Цифрландыру және жасанды интеллект жылын өткізу жөніндегі іс-шаралар жоспары (бұдан әрі – Жоспар) бекітілсін.

2. Жоспардың орындалуына жауапты орталық мемлекеттік және жергілікті атқарушы органдар, сондай-ақ мүдделі ұйымдар (келісу бойынша):

1) Жоспарды іске асыру жөнінде қажетті шаралар қабылдасын;

2) тоқсан сайынғы негізде, есепті кезеңнен кейінгі айдың 10-ы күнінен кешіктірмей, Қазақстан Республикасының Жасанды интеллект және цифрлық даму министрлігіне Жоспардың орындалу барысы туралы ақпарат беріп тұрсын.

3. Қазақстан Республикасының Жасанды интеллект және цифрлық даму министрлігі тоқсан сайынғы негізде, есепті кезеңнен кейінгі айдың 30-ы күнінен кешіктірмей, Қазақстан Республикасының Үкіметіне және Қазақстан Республикасының Президенті Әкімшілігіне Жоспардың іске асырылу қорытындылары бойынша жиынтық ақпарат беріп тұрсын.

4. Осы қаулының орындалуын бақылау Қазақстан Республикасының Жасанды интеллект және цифрлық даму министрлігіне жүктелсін.

5. Осы қаулы қол қойылған күнінен бастап қолданысқа енгізіледі.

Қазақстан Республикасының  
Премьер-Министрі

О. Бектенов

Қазақстан Республикасы  
Үкіметінің  
2026 жылғы 31 қаңтардағы  
№ 60 қаулысымен  
бекітілген

## Цифрландыру және жасанды интеллект жылын өткізу жөніндегі іс-шаралар жоспары

Р/с №	Іс-шаралардың атауы	Аяқталу нысаны	Іске асыру мерзімі	Іске асыруға жауаптылар (бірінші басшылар)	Қаржыландыру/ қаржы көзі
1	2	3	4	5	6
1-блок. Цифрландыру және жасанды интеллект жылын дайындау және ұйымдастыру					
Қызметтің негізгі көрсеткіштері					

1. Цифрландыру және жасанды интеллект жылы шеңберінде кемінде 10 халықаралық және республикалық цифрлық іс-шара өткізу.
2. 100 % негізгі басқарушылық шешімдерді (Комиссия құру, жоспарларды, іс-шаралар күнтізбесін бекіту және басқалары) белгіленген мерзімдерде қабылдау және іске асыру

1.	<p>Премьер-Министр орынбасарының төрағалығымен Цифрландыру және жасанды интеллект жылын өткізу жөнінде комиссия құру.</p> <p>Концепт: Қазақстан Республикасы Премьер-Министрінің өкімімен Цифрландыру және жасанды интеллект жылын өткізу жөнінде комиссия (бұдан әрі – Комиссия) құрылады, цифрлық технологияларды дамытуға және жасанды интеллект негізінде шешімдерді ендіруге бағытталған іс-шараларды іске асыру үшін Қазақстан Республикасының мүдделі мемлекеттік органдарының, бизнес-қоғамдастық пен сарапшылардың күш-жігерін біріктіру мақсатында Комиссияның құрамы мен өкілеттіктері айқындалады</p>	Қазақстан Республикасы Премьер-Министрінің өкімі	2026 жылғы ақпан	ЖИЦДМ, ОМО, облыстардың және Астана, Алматы және Шымкент қалаларының әкімдіктері	талап етілмейді
----	---	--	------------------	--	-----------------

2.	<p>Логотип пен брендбукты бекіту, Цифрландыру және жасанды интеллект жылының ұрансөзін әзірлеу.</p> <p>Концепт: логотипті, брендбукты және айдентика элементтерін бекіту арқылы оларды барлық коммуникациялық материалдарда және халықаралық іс-шараларда қолдана отырып, бірыңғай визуалды стильді қалыптастыру, сондай-ақ коммуникациялық стратегия мен медиажоспарды іске асыру</p>	логотип брендбук/ ұрансөз	/ 2026 жылғы ақпан	ЖИЦДМ, ОМО, облыстардың және Астана, Алматы және Шымкент қалаларының әкімдіктері, Самұрық Қазына" АҚ ( келісу бойынша)	бюджеттен тыс қаражат есебінен
3.	<p>Цифрландыру және жасанды интеллект жылының іс-шаралар күнтізбесін бекіту.</p> <p>Концепт: мемлекеттің, бизнестің, ғылымның және өңірлердің бастамаларын үндестіруді қамтамасыз ететін барлық негізгі іс-шаралардың түпкілікті жоспары ретінде Цифрландыру</p>	бекітілген іс-шаралар күнтізбесі	2026 жылғы ақпан	ЖИЦДМ, ОМО, облыстардың және Астана, Алматы және	талап етілмейді

	және жасанды интеллект жылының бірыңғай күнтізбесін бекіту			Шымкент қалаларының әкімдіктері	
4.	<p>Цифрландыру және жасанды интеллект жылын өткізудің өңірлік жоспарларын әзірлеу және бекіту.</p> <p>Концепт: мемлекеттің, бизнестің, ғылымның және өңірлердің үйлестірілген бастамалары негізінде Цифрландыру және жасанды интеллект жылын өткізу жөніндегі өңірлік жоспарларды бекіту</p>	өңірлік жоспарларды бекіту	2026 жылғы ақпан	облыстардың, Астана, Алматы және Шымкент қалаларының әкімдіктері	талап етілмейді
5.	<p>"Digital Qazaqstan" стратегиялық сессиясы шеңберінде Цифрландыру және жасанды интеллект жылының ашылуы.</p> <p>Концепт: Цифрландыру және жасанды интеллект жылының ашылуы, цифрландыруды мен жасанды интеллектіні дамытудың ағымдағы барысы қарастыра</p>	Цифрландыру және жасанды интеллект жылының ашылуы, "Digital Qazaqstan" стратегиясын таныстыру	2026 жылғы ақпан	ЖИЦДМ, Астана қаласының әкімдігі, ПІБ (келісу бойынша), Ұлттық Банк (келісу бойынша)	көзделген бюджет қаражаты шеңберінде, бюджеттен тыс

	отырып, стратегиялық сессияны және " Digital Qazaqstan "				қаражат есебінен
6.	Digital Qazaqstan халықаралық форумын өткізу және оның шеңберінде Цифрландыру және жасанды интеллект жылын өткізу туралы баяндама ұсыну. Концепт: форумды цифрлық трансформация жобаларын ұсыну және жасанды интеллект және өңірлер мен серіктестер арасында тәжірибе алмасу үшін негізгі алаң ретінде өткізу	форум	2026 жылғы наурыз	ЖИЦДМ, Шымкент қаласының әкімдігі, ОМО, " Самұрық-Қазына" АҚ (келісу бойынша), " Бәйтерек" АҚ (келісу бойынша), облыстардың, Астана және Алматы қалаларының әкімдіктері, Ұлттық Банк (келісу бойынша)	көзделген бюджет қаражаты шеңберінде, бюджеттен тыс қаражат есебінен
7.	"Цифрлық Наурыз" іс-шарасын өткізу. Концепт: дәстүрлі құндылықтар мен озық технологиялардың синтезін көрсететін бірқатар іс-шаралар	Қазақстан Республикасын		ЖИЦДМ, ОМО, облыстардың, Астана, Алматы және Шымкент	көзделген бюджет қаражаты шеңберінде,

	сериясын өткізу, оның ішінде Alem.ai халықаралық жасанды интеллект орталығында "Timo" және "Tomorrow School" жобаларын таныстыру	ың Үкіметіне ақпарат	2026 жылғы наурыз	қалаларының әкімдіктері	бюджеттен тыс қаражат есебінен
8.	"PARYZ" Қазақстан Республикасы жұмыс берушілерінің ұлттық конфедерациясының Дүниежүзілік еңбек қауіпсіздігі және еңбекті қорғау күніне арналған "Қауіпсіз еңбек: жаңа міндеттер және цифрлық шешімдер" халықаралық форумын өткізу. Концепт: ақпараттық сессиялармен, еңбекті қорғау саласындағы заманауи инновациялар мен цифрлық шешімдердің таныстырылымымен көрмефорум	халықаралық форум	2026 жылғы сәуір	Еңбекмині, "PARYZ" Қазақстан Республикасы жұмыс берушілерінің ұлттық конфедерациясы (келісу бойынша)	бюджеттен тыс қаражат есебінен
	Алматы қаласында GITEX "Central Asia and Caucasus" халықаралық форумын және AI Council екінші отырысын өткізу				

9.	<p>Концепт: форумды Қазақстанды GovTech және жасанды интеллект өңірлік орталығы ретінде ілгерілету, сондай-ақ Жасанды интеллект цифрлық экономиканың өсу факторы ретінде" тақырыбына арналған ЖИ дамыту жөніндегі кеңестің отырысын өткізіп, серіктестер мен инвестиция тарту үшін халықаралық платформа ретінде пайдалану ұсынылады</p>	" халықаралық форум	2026 жылғы мамыр	<p>ЖИЦДМ, Алматы қаласының әкімдігі, ОМО, " Самұрық-Қазына" АҚ (келісу бойынша), " Бәйтерек" АҚ (келісу бойынша), облыстардың, Астана және Шымкент қалаларының әкімдіктері, Ұлттық Банк (келісу бойынша)</p>	көзделген бюджет қаражаты шеңберінде, бюджеттен тыс қаражат есебінен
10.	<p>Еуразиялық экономикалық форум өткізу. Концепт: форумды ЕАЭО-ның агроөнеркәсіптік және үкіметаралық процестерін цифрландыру бойынша Қазақстанның бастамаларын ілгерілету үшін пайдалану ұсынылады</p>	форум	2026 жылғы мамыр	СІМ, ОМО, Астана қаласының әкімдігі	көзделген бюджет қаражаты шеңберінде, бюджеттен тыс қаражат есебінен
	Шетелдік инвесторлар кеңесінің (бұдан әрі – ШИК)				

11.	<p>жасанды интеллектіні дамытуға арналған отырысын өткізу .</p> <p>Концепт: стратегиялық инвестицияларды, халықаралық серіктестерді және озық технологияларды ұлттық AI-экожүйесіне тарту мақсатында ШИК отырысын өткізу</p>	Шетелдік инвесторлар кеңесінің отырысы	2026 жылғы шілде	СІМ, ЖИЦДМ, Астана қаласының әкімдігі, мүдделі МО және ұйымдар (келісу бойынша)	көзделген бюджет қаражаты шеңберінде, бюджеттен тыс қаражат есебінен
12.	<p>"Болашақ ойындары" халықаралық мультиспорттық турнир өткізу.</p> <p>Концепт: "Болашақ ойындары", жаңа буын спортын, цифрлық технологияларды, киберқауіпсіздік пен ғарыштық инновацияларды біріктіретін халықаралық оқиға</p>	турнир	2026 жылғы шілде – тамыз	ТСМ, ЖИЦДМ, ОМО, Астана қаласының әкімдігі	көзделген бюджет қаражаты шеңберінде, бюджеттен тыс қаражат есебінен
13.	<p>Білім беру қызметкерлерінің "Тамыз кеңесін" ("Тамыз кеңесі") өткізу.</p> <p>Концепт: өткен оқу жылының қорытындылары н талқылау, тәжірибе алмасу үшін жаздың соңында педагогтер мен білім беру</p>	кеңес	2026 жылғы тамыз	ОМ, ОМО, облыстардың, Астана, Алматы және Шымкент қалаларының әкімдіктері	көзделген бюджет қаражаты шеңберінде, бюджеттен тыс

	қызметкерлерінің дәстүрлі жыл сайынғы жиналысы және болашақ міндеттерді жоспарлау				қаражат есебінен
14.	<p>Мектеп оқушылары үшін "Болашақтың цифрлық әлемі" цифрландыру фестивалін өткізу.</p> <p>Концепт: цифрлық технологияларды танымал етуге, IT-құзыреттіліктерді, жобалық ойлауды және бағдарламалау, робототехника, ЖИ және цифрлық сауаттылық саласындағы практикалық дағдыларды дамытуға бағытталған барлық жастағы мектеп оқушылары үшін ауқымды білім беру және шығармашылық фестивалін өткізу</p>	фестиваль	2026 жылғы қыркүйек	ОМ, ОМО, облыстардың, Астана, Алматы және Шымкент қалаларының әкімдіктері	көзделген бюджет қаражаты шеңберінде, бюджеттен тыс қаражат есебінен
	<p>Central Asia Fintech Summit өткізу.</p> <p>Концепт: форумды орталық банктер, халықаралық ұйымдар, екінші деңгейдегі банктер, мүдделі мемлекеттік органдар мен</p>			"Қазақстан Республикасы	

15.	<p>ұйымдар өкілдерінің қатысуымен цифрландыруды дамытуға, AI енгізуге және қаржылық технологияларды дамытуға ықпал ететін білім, тәжірибе және идеялармен алмасу үшін негізгі өңірлік алаң ретінде өткізу</p>	саммит	2026 жылғы қыркүйек	<p>Ұлттық Банкінің Ұлттық төлем корпорациясы" АҚ, Ұлттық Банк (келісу бойынша)</p>	бюджеттен тыс қаражат есебінен
16.	<p>AI Digital Bridge халықаралық форумын және Жасанды интеллектіні дамыту жөніндегі кеңестің үшінші отырысын өткізу</p> <p>Концепт: форумды Жасанды интеллектіні дамыту жөніндегі кеңестің отырысын өткізі отырып, елдің Ж И саласындағы жетістіктерін көрсету, халықаралық ынтымақтастықты нығайту және отандық цифрлық шешімдердің экспорттық әлеуетін ілгерілету үшін пайдалану ұсынылады</p>	форум	2026 жылғы қазан	<p>ЖИЦДМ, Астана қаласының әкімдігі, ПБ (келісу бойынша), Ұлттық Банк (келісу бойынша)</p>	көзделген бюджет қаражаты шеңберінде, бюджеттен тыс қаражат есебінен
	Цифрландыру және ақпараттық технологиялар				

17.	<p>қызметкерлері күнін өткізу. Концепт: цифрлық трансформация саласындағы мамандардың жетістіктерін тану мақсатында ресми мереке ретінде жыл сайынғы Цифрландыру және ақпараттық технологиялар қызметкерлерінің күнін ұйымдастыру, инновацияларды қолдау, кәсіби қоғамдастықты нығайту және жастар арасында IT-мамандықтарын танымал ету</p>	Қазақстан Республикасының Үкіметіне ақпарат	2026 жылғы қараша	ЖИЦДМ, ОМО, облыстардың, Астана, Алматы және Шымкент қалаларының әкімдіктері, ПБ (келісу бойынша)	көзделген бюджет қаражаты шеңберінде, бюджеттен тыс қаражат есебінен
18.	<p>Жыл сайынғы Ауыл шаруашылығы қызметкерлерінің республикалық форумын өткізу. Концепт: республика бойынша шаруалардың еңбек жетістіктерін атап өту, егін жинау науқанының нәтижелерін қорытындылау және саланың цифрлануы мен өнімділікті, тұрақтылықты арттыруға және алдағы жылы агроөнеркәсіптік кешенді дамытудың стратегиялық басымдықтарын</p>	форум	2026 жылғы қараша	АШМ, облыстардың, Астана, Алматы және Шымкент қалаларының әкімдіктері	көзделген бюджет қаражаты шеңберінде, бюджеттен тыс

	айқындауға бағытталған заманауи цифрлық және интеллектуалды технологияларды қолдану мәселелерін талқылау				қаражат есебінен
19.	Қазақстан қаржыгерлерінің жыл сайынғы конгресін өткізу. Концепт: қазіргі заманғы сын-қатерлердің монетарлық саясатқа, қаржы тұрақтылығына және институттарға деген сенімге әсері туралы пікір алмасу, сондай-ақ цифрландыру және жасанды интеллект жылын талқылау үшін шетелдік орталық банктердің басшылары, қазақстандық қаржы институттарының өкілдері, мемлекеттік органдар мен қаржы ұйымдарының қатысуымен панельдік сессиялар өткізу	конгресс	2026 жылғы қараша	Қазақстан қаржыгерлер қауымдастығы (келісу бойынша), Ұлттық Банк (келісу бойынша), ҚНРДА (келісу бойынша)	бюджеттен тыс қаражат есебінен
	Жыл қорытындыларының шығару және Қазақстан Республикасы Президентінің жыл сайынғы "Алтын сапа" сыйлығы				

20.	шенберінде соңғы рәсімді өткізу. Концепт: Қазақстан Республикасы Президентінің жыл сайынғы " Алтын сапа" сыйлығы шеңберінде жыл қорытындылары н шығару	Цифрландыру және жасанды интеллект жы лы н қорытындылап, салтанатты жабу	2026 жылғы желтоқсан	СИМ, ЖИЦДМ, Астана қаласының әкімдігі, мүдделі ОМ және ұйымдар (келісу бойынша)	көзделген бюджет қаражаты шеңберінде, бюджеттен тыс қаражат есебінен
2-блок. Цифрландыру мен жасанды интеллектіні дамытуды стратегиялық және реттеушілік қамтамасыз ету					
Қызметтің негізгі көрсеткіштері					
<p>1. Цифрландыру, ЖИ, деректер, киберқауіпсіздік, телекоммуникациялар және цифрлық активтер саласындағы негізгі заңнамалық бастамалардың кемінде 90 %-ын белгіленген тәртіппен қабылдау немесе енгізу.</p> <p>2. Барлық орталық мемлекеттік органдарда, ЖАО-да, стратегиялық басым мемлекеттерде және негізгі ұлттық компанияларда дипломатиялық өкілдіктерде CDO институтын ендіру</p>					
21.	"Digital Qazaqstan" стратегиясын әзірлеу және Президент Әкімшілігіне енгізу. Концепт: цифрлық экономиканы, жасанды интеллектіні, деректерді, инфрақұрылымды , киберқауіпсіздік , адами капитал ж ә н е платформалық шешімдерді дамытудың бірыңғай стратегиялық көзқарасын қалыптастыру мақсатында	стратегияны Қазақстан Республикасы Президентінің Әкімшілігіне енгізу	2026 жылғы наурыз	ЖИЦДМ, ЦҰҚО (келісу бойынша ), ОМО, " Самұрық-Қазына" АҚ (келісу бойынша), " Бәйтерек" АҚ ( келісу бойынша) , облыстардың, Астана, Алматы және Шымкент қалаларының әкімдіктері, Ұлттық Банк ( келісу бойынша) , ҚНРДА (келісу бойынша), МҚІА (келісу бойынша), ҰҚК (келісу бойынша ), ПІБ (келісу бойынша)	талап етілмейді
Мемлекеттік органдардың құрамында CDO институттарын, сондай-ақ					

22.	<p>шетелдегі дипломатиялық мекемелерде цифрлық дипломаттарды құру.</p> <p>Концепт: цифрландыру мен ЖИ ендіруді жеделдету үшін мемлекеттік органдарда, сондай-ақ шетелдік дипломатиялық мекемелерде С D O институтын кеңейту</p>	МО, ЖАО және елшіліктерде құрылған СДО институты	2026 жылғы сәуір	<p>ЖИЦДМ, ҰЭМ, СІМ, МАМ, СЖРА (келісу бойынша), БҚДА (келісу бойынша), ЖАП (келісу бойынша), облыстардың, Астана, Алматы және Шымкент қалаларының әкімдіктері</p>	ОМО көзделген бюджет қаражаты шеңберінде, ЖБ қаражаты есебінен
23.	<p>Квазимемлекеттік сектор субъектілерінде С D O институттарын құру.</p> <p>Концепт: цифрландыру мен ЖИ ендіруді жеделдету үшін квазимемлекеттік секторда С D O институтын нығайту</p>	негізгі ұйымдарда құрылған С D O институты	2026 жылғы сәуір	<p>"ҚазМұнайГаз" АҚ (келісу бойынша), "Қазатомөнеркәсіп" АҚ (келісу бойынша), "KEGOC" АҚ (келісу бойынша), "QazaqGaz" АҚ (келісу бойынша), "Air Astana" АҚ (келісу бойынша), "ҚДБ" АҚ (келісу бойынша)</p>	бюджеттен тыс қаражат есебінен
24.	<p>Отандық ІТ компанияларға реттеуші ынталандырулар қарастыратын заңнамалық өзгерістер мен түзетулер бойынша ұсыныстар енгізу.</p> <p>Концепт: отандық әзірлеушілерді қолдауға, АКТ ішкі нарығын дамытуға және цифрлық</p>	Қазақстан Республикасының Үкіметіне ақпарат	2026 жылғы тамыз	ЖИЦДМ, мүдделі МО және ұйымдар (келісу бойынша)	талап етілмейді

	трансформацияны жеделдетуге бағытталған ынталандырушы тетіктерді ендіру арқылы отандық цифрлық шешімдерді пайдалану үшін экономикалық тартымды жағдайлар қалыптастыру				
3-блок. AI SANA: адами капиталды дамыту					
Қызметтің негізгі көрсеткіштері					
1. Білім берудің барлық деңгейлерінде және секторларында кемінде 450000 білім алушылар мен педагогтерді цифрлық және AI-дағдыларын дамыту бағдарламаларымен қамту. 2. Білім беру жүйесінде кемінде 5 негізгі институционалдық элементті іске қосу. 3. Кемінде 3 халықаралық бастама мен әріптестікті жүзеге асыру					
25.	Қазақстан Республикасының азаматтарына Perplexity Pro-ға тегін қолжетімділік ұсыну. Концепт: әсіресе елдің цифрлық экожүйесін дамыту шеңберінде ЖИ-құралдармен жұмыс істеу және оқыту үшін жаңа мүмкіндіктер аша отырып, бір жылға Perplexity Pro-ға тегін қолжетімділік ұсыну	Қазақстан Республикасының Үкіметіне ақпарат	2026 жылғы ақпан	"Қазақтелеком" АҚ (келісу бойынша), ҒЖБМ, ЖИЦДМ	бюджеттен тыс қаражат есебінен
	Үкіметтік органдар арасында ЖИ қолдану саласындағы үздік жобалар мен практикалық шешімдерге арналған "AI				

26.	<p>Governance Cup" ұлттық конкурсын өткізу.</p> <p>Концепт: конкурсты өткізу қолданбалы ЖИ-жобаларды іске асыруды ынталандыруға, мемлекеттік органдар арасындағы салауатты бәсекелестікті қалыптастыруға, басшылар мен жобалық командалардың ынтасын арттыруға және мемлекеттік басқару жүйесінде ЖИ - ді практикалық қолданудың тұрақты мәдениетін дамытуға бағытталған</p>	"AI Governance Cup" конкурсы	2026 жылғы наурыз/тоқсан сайын	ЖИЦДМ, МБА ( келісу бойынша) , ЦҮҚО (келісу бойынша)	көзделген бюджет қаражаты шеңберінде, бюджеттен тыс қаражат есебінен
27.	<p>Қазақстанда жасанды интеллект туралы халықаралық және республикалық олимпиадалар өткізу.</p> <p>Концепт: саланы насихаттау мақсатында мектеп оқушылары арасында халықаралық олимпиадалар және жарыстар өткізу</p>	олимпиадалар	2026 жылғы шілде	ЖИЦДМ, ОМ, " Astana Hub" ДКҚ (келісу бойынша)	бюджеттен тыс қаражат есебінен
	Жоғары сыныптарға				

28.	<p>арналған жобаны одан әрі тарату туралы шешім қабылдай отырып, 180 пилоттық мектептің (шамамен 8000 оқушы) 10-11 сыныптарында бағдарламалау негіздері бойынша курс енгізу.</p> <p>Концепт: жоғары сыныптарға арналған бағдарламалау негіздері бойынша курс</p>	Қазақстан Республикасының Үкіметіне ақпарат	2026 жылғы қыркүйек	ОМ, ЖИЦДМ, облыстардың, Астана, Алматы және Шымкент қалаларының әкімдіктері	талап етілмейді
29.	<p>ЖИ-Университетін іске қосу.</p> <p>Концепт: ЖИ-Университетінің ашылуы ұлттық ЖИ-экожүйесінің кадрлық және ғылыми ядросын қалыптастыруға бағытталған жылдың негізгі институционалдық іс-шарасы ретінде ұсынылады.</p> <p>Ашылу аясында ЖИ-Университетінің тұжырымдамасы мен моделін, оның кадрларды даярлаудағы мақсатты көрсеткіштері мен басым бағыттарын көрсету, сондай-ақ жасанды интеллект пен деректерді</p>	Қазақстан Республикасының Үкіметіне ақпарат	2026 жылғы қыркүйек	ҒЖБМ, ЖИЦДМ, "Самұрық-Қазына" АҚ (келісу бойынша)	көзделген бюджет қаражаты шеңберінде, бюджеттен тыс

	талдау бойынша білім беру бағдарламаларын іске қосу жоспарланған				қаражат есебінен
30.	<p>AI-SANA жобасын цифрлық құзыреттерді дамыту үшін кеңейту.</p> <p>Концепт: дамыту мектеп оқушыларын (ЖИ-мен байланысты мәселелерді оқу бағдарламаларына қосу); колледжде білім алушыларды (ЖИ пайдаланудың базалық дағдылары, ЖИ-агенттерді құру дағдылары); жоғары және жоғары оқу орнынан кейінгі білім беру ұйымдарында (ЖИ-кәсіпкерлік) оқитындарды қамтиды</p>	Қазақстан Республикасының Үкіметіне ақпарат	2026 жылғы қараша	ОМ, ЖИЦДМ (білім беру ресурстарына қолжетімділікті ұсыну), ҒЖБМ, "Astana Hub" ДКҚ (келісу бойынша)	талап етілмейді
31.	<p>Оқушы саны аз ауылдық мектептерге арналған "Qazaq Digital Mektebi" пилоттық бағдарламасын іске қосу.</p> <p>Концепт: ауылдық өңірлердегі кемінде 2000 оқушыны (пилот шеңберінде) қамти отырып, цифрлық оқыту моделін және</p>	Қазақстан Республикасының Үкіметіне ақпарат	2026 жылғы қараша	О М , облыстардың, Астана, Алматы	талап етілмейді

	гибридті форматтарды ендіру, мектеп оқушыларының базалық цифрлық және AI-дағдыларын дамыту			және Шымкент қалаларының әкімдіктері	
32.	<p>Massachusetts Institute of Technology-мен (MIT, АҚШ) бірлесіп, "Day of AI Qazaqstan" білім беру бағдарламасын іске қосу.</p> <p>Концепт: бағдарлама екі кезеңде жүзеге асырылады:</p> <p>1-кезең 1-4 сынып оқушылары үшін – жасанды интеллект негіздерімен, цифрлық ойлаумен және технологияларды қауіпсіз қолданумен таныстыру;</p> <p>2-кезең мемлекеттік жалпыға міндетті білім беру стандарты шеңберінде: кемінде 5 пәнге жасанды интеллект бойынша тақырыптарды интеграциялау</p>	Қазақстан Республикасының Үкіметіне ақпарат	2026 жылғы қараша	ОМ, ЖИЦДМ	талап етілмейді
	"AI Governance 5 0 0 " бағдарламасы аясында оқыту өткізу. <p>Концепт: цифрлық басқару,</p>				

33.	<p>мемлекеттік ақпараттық жүйелер архитектурасы және ЖИ саласындағы құзыреттерді дамыту бағдарламасы жүзеге асырылады. Бағдарлама МО және квазимемлекеттік секторлардың кемінде 500 өкілін оқытуды қамтиды</p>	Қазақстан Республикасының Үкіметіне ақпарат	тоқсан сайын, наурыз, маусым, қыркүйек, желтоқсан	ЖИЦДМ, МБА (келісу бойынша), ЦУҚО (келісу бойынша)	көзделген бюджет қаражаты шеңберінде, бюджеттен тыс қаражат есебінен
34.	<p>Peer-to-peer оқыту моделі бойынша ЖИ-мамандарды даярлау үшін Қазақстанның барлық өңірлерінде Tomorrow School-ды тарату (жоғары оқу орындарында және әкімдіктерде). Концепт: практикаға және командалық жұмысқа бағытталған peer-to-peer оқыту моделін тарату</p>	18 өңірде мектептерді іске қосу	2026 жылғы қараша	ОМ, ЖИЦДМ, "Astana Hub" ДКҚ (келісу бойынша), облыстардың, Астана, Алматы және Шымкент қалаларының әкімдіктері	ЖБ қаражаты есебінен
	<p>Бағдарламалауға, жасанды интеллектіге және креативті технологияларға үйрету үшін 12-18 жастағы мектеп оқушылары үшін TUMO Centers (ЖОО мен әкімдіктер жанында) ашу.</p>			ОМ, ЖИЦДМ, "Astana Hub"	

35.	<p>Концепт: бағдарламалауда практикалық, жасанды интеллектіде және креативті технологияларда практикалық дағдыларын дамытуға бағытталған заманауи білім беру кеңістіктерінің желісі ретінде TUMO Centers ашу</p>	3 TUMO орталығын ашу	2026 жылғы қараша	ДКҚ (келісу бойынша), облыстардың, Астана, Алматы және Шымкент қалаларының әкімдіктері	ЖБ қаражаты есебінен
36.	<p>Global Competitive Programming Hub ашылуы. Ресейден, Үндістаннан және Қытайдан ең мықты спорт бағдарламашыларын тарту арқылы халықаралық жаттығу жиындарын өткізу.</p> <p>Концепт: бәсекеге қабілеті жоғары алгоритмдік және ЖИ-құзыреттерді дамыту үшін Ресей, Үндістан және Қытайдан келген жетекші спорттық бағдарламалау сарапшыларымен халықаралық жаттығу жиындарын өткізу</p>	жаттығу жиындары	2026 жыл ішінде	ЖИЦДМ	бюджеттен тыс қаражат есебінен
	Корпоративтік секторды жасанды интеллект				

37.	<p>дағдыларына үйрету үшін AI Sorrogate бағдарламасын іске қосу.</p> <p>Концепт: корпоративтік секторды бизнес-процестер мен басқару шешімдерінде жасанды интеллект технологияларын ендіру және қолдану бойынша практикалық дағдыларға оқытуға бағытталған бағдарламаны іске қосу</p>	Қазақстан Республикасының Үкіметіне ақпарат	тоқсан сайын, наурыз, маусым, қыркүйек, желтоқсан	ЖИЦДМ, " Самұрық-Қазына" АҚ (келісу бойынша), " Бәйтерек" АҚ (келісу бойынша)	бюджеттен тыс қаражат есебінен
	<p>Мұғалімдер мен білім беру жүйесі қызметкерлеріне GPT-Education ендіру, мұғалімдерді жасанды интеллектіні қолдану дағдылары бойынша жаппай оқыту және білім беру процесінде ЖИ-технологияларды пайдалануды ескере отырып НҚА-ларды жаңарту.</p> <p>Концепт: сабақтарды жоспарлау, жұмыстарды тексеру, оқу үлгерімін талдау және әкімшілік міндеттерді орындауда ЖИ-ассистенттерді пайдалану.</p>				

38.	<p>Оқыту мен басқару процестерінің сапасын арттыру үшін білім берудің барлық деңгейлеріндегі кемінде 200000 педагогтің практикалық ЖИ-құралдарды меңгеруі.</p> <p>Білім алушылар мен педагог кадрларды қамту ауқымы: мектепке дейінгі білім беру – 10 мың; жалпы білім беретін мектептер – 170 мың; техникалық және кәсіптік білім беру (ТжКБ) – 20 мың; жоғары оқу орындарының профессор-оқытушылар құрамы, әкімшілік персонал, зерттеушілер – 62,8 мың; AI-Sana бағдарламасының студенттері – 100 мың; сондай-ақ промпт-инжиниринг бойынша оқыту</p>	Қазақстан Республикасының Үкіметіне ақпарат	2026 жылғы желтоқсан	ОМ, ҒЖБМ, ЖИЦДМ	бюджеттен тыс қаражат есебінен
-----	--	---	----------------------	-----------------	--------------------------------

4-блок. GovTech

Қызметтің негізгі көрсеткіштері

1. Мемлекеттік қызметшілердің кемінде 80 %-ын барлық негізгі жүйелерге бірыңғай кіретін Gov Workspace цифрлық жұмыс орны арқылы қамту.
2. ЖИ-ді қолдану арқылы кемінде 50 мемлекеттік қызметті ұсыну.
3. Мемлекеттік ақпараттық жүйелердің кемінде 30 %-ын QazTech платформасына көшіру.
4. Цифрлық мемлекеттік қызметтер көрсету сапасына азаматтар мен бизнестің қанағаттануының кемінде 75 %-ға өсуі

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

39.	<p>Alem.GPT-ді іске қосу және дамыту.</p> <p>Концепт: мемлекеттік қызметтер көрсетудің тиімділігін арттыру үшін мыналар жүзеге асырылады: үздік 50 мемқызметті ЖИ арқылы көрсету; бизнес пен ЕДБ-дан ЖИ-агенттер; ХҚКО-ға ендіру</p>	Қазақстан Республикасының Үкіметіне ақпарат	2026 жылғы сәуір	ЖИЦДМ, ОМО	талап етілмейді
40.	<p>"Gov Workspace" цифрлық жұмыс орнын мемлекеттік қызметшілер үшін "бір терезе" қағидаты бойынша іске қосу.</p> <p>Концепт: мемлекеттік басқару тиімділігін арттыру үшін барлық жүйелерге бірыңғай кіретін цифрлық жұмыс орны енгізіледі, сервистерге бірыңғай қолжетімділік қамтамасыз етіледі</p>	Қазақстан Республикасының Үкіметіне ақпарат	2026 жылғы маусым	ЖИЦДМ, ОМО, Ұлттық Банк (келісу бойынша)	көзделген бюджет қаражаты шеңберінде, бюджеттен тыс қаражат есебінен
	<p>Мемлекеттік органдарда қолданбалы ЖИ-агенттер мен ЖИ-асистенттерді ендіру.</p> <p>Концепт: баяндамалар бойынша</p>				

41.	<p>ЖИ-көмекшілер, аналитикалық және есептік материалдардың ЖИ-суммаризаторы, есептерді дайындау бойынша ЖИ-көмекші, ЖИ-хаттамалау, автоматтандырылған тәуекелді генерациялауға арналған ЖИ-модулі және т.б. сияқты ЖИ агенттерді құру</p>	Қазақстан Республикасының Үкіметіне ақпарат	2026 жылғы маусым	ЖИЦДМ, ОМО, облыстардың, Астана, Алматы және Шымкент қалаларының әкімдіктері	ОМО-ның көзделген бюджет қаражаты шеңберінде, бюджеттен тыс қаражат есебінен
42.	<p>Микросервистердің архитектуралық тәсілін ендіруді қоса алғанда, мемлекеттік көрсетілетін қызметтерді ұсынуды оңтайландыру шеңберінде eGov 3.0 (азаматтарға арналған фронт) жаңа нұсқасын іске қосу.</p> <p>Концепт: eGov 3.0 микросервис архитектурасын да икемділікті, ауқымдылықты, сервистерді біріктіруді қамтамасыз етуге және мемлекеттік қызмет көрсету сапасын арттыруға негізделген электрондық үкіметтің экожүйесі ретінде жүзеге асырылады</p>	eGov 3.0 платформасын іске қосу	2026 жылғы маусым	ЖИЦДМ, "ҰАТ" АҚ (келісу бойынша)	бюджеттен тыс қаражат есебінен
	Отандық компаниялар				

43.	<p>әзірлеген жасанды интеллект негізінде дауыстық және интеллектуалды көмекшілерді (кемінде 75 танымал қызметті қолдайтын) ендіру.</p> <p>Концепт: халыққа көрсетілетін қызмет сапасын арттыру және мемлекеттік органдармен коммуникацияның тиімділігін күшейту мақсатында 1414 бірыңғай байланыс орталығына дауысқа негізделген ЖИ-ассистентті ендіру қамтамасыз етіледі</p>	Қазақстан Республикасының Үкіметіне ақпарат	2026 жылғы қазан	ЖИЦДМ, Азаматтарға арналған үкімет" мемлекеттік корпорациясы" КеАҚ (келісу бойынша)	" көзделген бюджет қаражаты шеңберінде, бюджеттен тыс қаражат есебінен
	<p>Мемлекеттік функциялардың тиімділігін талдау және арттыру (ықтимал оңтайландыру, қайталануды болдырмау, артық рәсімдерді жою және нәтижелілікті арттыру) оның ішінде G2G процестерін цифрландыру.</p> <p>Концепт: оңтайландыру, функциялардың қайталануын және артық</p>	ЦҰКО сайтында мемлекеттік функциялар			

44.	рәсімдерді болдырмау, функцияларды қайта бөлу, сондай-ақ функцияларды цифрландыруға, автоматтандыруға және ЖИ-шешімдерді ендіруге дайындау есебінен олардың тиімділігін арттыру мақсатында мемлекеттік функциялар мен процестерге кешенді талдау жүргізу	тізілімімен байланыстырылған машина оқитын есеп	2026 жылғы қазан	ҰЭМ, МҚІА (келісу бойынша), ЖИЦДМ	талап етілмейді
45.	"Әлеуметтік әмиян" цифрлық сервисін дамыту. Әлеуметтік қолдаудың 8 шарасын цифрландыру. Концепт: халыққа әлеуметтік қолдау шараларын атаулы түрде, ашық әрі қолайлы алу мүмкіндігін арттыру мақсатында "Әлеуметтік әмиянның" одан әрі дамуы және функционалдық кеңейтілуі қамтамасыз етіледі	жаңа 8 цифрлық сервисті іске қосу	2026 жылғы қараша	ЖИЦДМ, ОМ, ДСМ, Еңбекмині, СИМ, облыстардың, Астана, Алматы және Шымкент қалаларының әкімдіктері, Ұлттық Банк (келісу бойынша)	көзделген бюджет қаражаты шеңберінде, ЖБ қаражаты есебінен
	eGov Business платформасын дамыту, бизнес пен экономикаға арналған			ЖИЦДМ, ҰЭМ, Еңбекмині, СИМ (Инвестиция комитеті), СИМ, АШМ, ӨҚМ,	

46.	цифрлық қызметтерді кеңейту. Концепт: мемлекет пен бизнестің өзара іс-қимылының бірыңғай цифрлық ортасын қалыптастыру шеңберінде: eGov Business платформасын одан әрі дамыту: "бір терезе" қағидаты бойынша мемлекеттік қолдау шараларының бірыңғай тізілімі; әкімдіктердің қызметтерін цифрландыру; салық төлеушінің кабинеті қамтамасыз етіледі	eGov Business платформасында жаңа сервистерді іске қосу	2026 жылғы қараша	ДСМ, ПМ, "ҰАТ" АҚ (келісу бойынша), ҰСБ СЖРА (келісу бойынша), "Қазпошта" АҚ (келісу бойынша), "Даму қоры" АҚ (келісу бойынша), "Бәйтерек" АҚ (келісу бойынша), "KazakhInvest" АҚ (келісу бойынша), Атамекен ҰКП (келісу бойынша), Ұлттық Банк (келісу бойынша), "Мемлекеттік кредиттік бюро" АҚ (келісу бойынша), ҚНРДА (келісу бойынша), облыстардың, Астана, Алматы және Шымкент қалаларының әкімдіктері	бюджеттен тыс қаражат есебінен
47.	Ең көп сұранысқа ие ҮЗДІК-10 мемлекеттік көрсетілетін қызметті баламасыз цифрлық форматқа көшіру. Концепт: неғұрлым сұранысқа ие қызметтерді бюрократиялық рәсімдерсіз онлайн форматта алуды қамтамасыз ету	Қазақстан Республикасының Үкіметіне ақпарат	2026 жылғы желтоқсан	ЖИЦДМ, ОМО, "Азаматтарға арналған үкімет" мемлекеттік корпорациясы" КеАҚ (келісу бойынша), "ҰАТ" АҚ (келісу бойынша)	ОМО көзделген бюджет қаражаты шеңберінде, бюджеттен тыс қаражат есебінен
	Мемлекеттік ақпараттық				

48.	<p>жүйелердің технологиялық борышын жою. Концепт: іс-шара технологиялық мұра (legacy) қалыптастырған ескірген, қайталанатын және архитектуралық тұрғыдан үйлеспейтін ақпараттық жүйелер мен компоненттерді анықтауға және оларды кезең-кезеңімен жоюға бағытталған. Іске асыру барысында тиімсіз шешімдерді пайдаланудан шығару, аса маңызды жүйелерді жаңғырту көзделді</p>	есеп	2026 жылғы желтоқсан	ОМО, облыстардың, Астана, Алматы және Шымкент қалаларының әкімдіктері, "Самұрық-Қазына" АҚ (келісу бойынша), "Бәйтерек" АҚ (келісу бойынша), ЦҰҚО (келісу бойынша)	ОМО көзделген бюджет қаражаты шеңберінде, бюджеттен тыс қаражат есебінен
49.	<p>"QazTech" платформасына көшу және кемінде бес цифрлық бірлікті іске қосуды қамтитын біртұтас архитектуралық шеңбер қалыптастыру. Концепт: мемлекеттік ақпараттық жүйелерді біртіндеп QazTech платформасына көшіруді, сонымен бірге біртұтас</p>	Қазақстан Республикасының Үкіметіне ақпарат	2026 жылғы желтоқсан	ОМО, облыстардың, Астана, Алматы және Шымкент қалаларының әкімдіктері, "Самұрық-Қазына" АҚ (келісу бойынша), "Бәйтерек" АҚ (келісу бойынша), Ұлттық Банк (келісу бойынша)	ОМО көзделген бюджет қаражаты шеңберінде, бюджеттен тыс

	архитектуралық қағидаттардың, интеграция стандарттарының және үйлесімділіктің сақталуын қамтамасыз етуге бағытталған			, ЦУҚО (келісу бойынша)	қаражат есебінен
50.	Ескірген ақпараттық жүйелерге цифрлық амнистия. Концепт: ескірген АЖ-ны пайдаланудан технологиялық шығаруға мүмкіндік беретін техникалық кедергілерді жою, олардың деректерін сақтап қалу және заманауи цифрлық платформаларға көшіру	есеп	2026 жылғы желтоқсан	ОМО, облыстардың, Астана, Алматы және Шымкент қалаларының әкімдіктері, "Самұрық-Қазына" ұлттық әл-ауқат қоры" АҚ (келісу бойынша), Бәйтерек" ұлттық басқарушы холдингі" АҚ (келісу бойынша), Ұлттық Банк (келісу бойынша)	көзделген бюджет қаражаты шеңберінде, бюджеттен тыс қаражат есебінен
5-блок. Цифрлық инфрақұрылым және киберқауіпсіздік					
Қызметтің негізгі көрсеткіштері					
1. Мемлекеттік ақпараттық жүйелердің кемінде 50 %-ын мемлекеттік ДОО-ға көшіру. 2. Көлік және туризм инфрақұрылымы объектілеріндегі Интернетке қолжетімділікті кемінде 50 % қамтамасыз ету. 3. Мемлекеттік ақпараттық жүйелерде дербес деректерді қорғау саласындағы маңызды оқыс кибероқиғалар мен бұзушылықтар санын өткен жылмен салыстырғанда кемінде 25 %-ға азайту					
51.	Абоненттік құрылғыларды верификациялаудың мемлекеттік ақпараттық жүйесін іске қосу. Концепт: "сұр" жабдықпен күрес	Қазақстан Республикасының Үкіметіне ақпарат	2026 жылғы қыркүйек	ЖИЦДМ, "Мемлекеттік радиожілік қызметі" РМК (келісу бойынша), "ҰАТ" АҚ (келісу бойынша), QazTech Ltd. (келісу бойынша)	бюджеттен тыс қаражат есебінен
	Киберқауіпсіздікті нығайту				

52.	<p>және дербес деректерді қорғау. Концепт: киберқауіпсіздікті күшейту, дербес деректерді қорғаудың проактивті тетіктерін ендіру және ақпараттық жүйелердің қазіргі заманғы киберқауіптерге тұрақтылығын арттыру есебінен тұрақты және сенімді цифрлық ортаны қалыптастыру</p>	Қазақстан Республикасының Үкіметіне ақпарат	2026 жылғы қазан	ОМО, облыстардың, Астана, Алматы және Шымкент қалаларының әкімдіктері, Ұлттық Банк (келісу бойынша)	ОМО көзделген бюджет қаражаты шеңберінде, бюджеттен тыс қаражат есебінен
53.	<p>Жоспар-кестеге сәйкес мемлекеттік ақпараттық жүйелердің мемлекеттік деректерді өңдеу орталығына көшуі (МО ДӨО).</p> <p>Концепт: мемлекеттік цифрлық контурдың істен шығуға төзімділігі мен кибертұрақтылығын арттыру мақсатында мемлекеттік ақпараттық жүйелерді бірыңғай мемлекеттік деректерді өңдеу орталығына көшіру. Мемлекеттік органдардың</p>	Қазақстан Республикасының Үкіметіне ақпарат	2026 жылғы желтоқсан	ОМО, облыстардың, Астана, Алматы және Шымкент қалаларының әкімдіктері, Ұлттық Банк (келісу бойынша)	ОМО көзделген бюджет қаражаты шеңберінде, бюджеттен тыс

	ақпараттық жүйелерін мемлекеттік ДӨО-ға кезең-кезеңімен көшіру				қаражат есебінен
54.	Астана қаласында ыстық резервтеу үшін ДӨО салу және мемлекеттік органдардың "Серверлік орталығын" (МОСО) суық резервтеу үшін жаңғырту. Концепт: цифрлық инфрақұрылымның үздіксіз жұмысын қамтамасыз ету	Қазақстан Республикасының Үкіметіне ақпарат	2026 жылғы желтоқсан	ЖИЦДМ, ҰЭМ	көзделген бюджет қаражаты шеңберінде, бюджеттен тыс қаражат есебінен
55.	Шекара арқылы өткізу пункттері мен шекара бекеттерін интернетпен қамтамасыз ету. Концепт: мемлекеттік шекара арқылы өткізу пункттерін, шекара бекеттерін Интернетке қосу	Қазақстан Республикасының Үкіметіне ақпарат	2026 жылғы желтоқсан	Қаржымині МКК, ЖИЦДМ, облыстардың, Астана, Алматы және Шымкент қалаларының әкімдіктері	көзделген бюджет қаражаты шеңберінде, бюджеттен тыс қаражат есебінен
	Пойыздарда және ұшақтарда сапалы Интернетке (спутниктік) қолжетімділікті кеңейту. Концепт: цифрлық қызметтерге азаматтар мен бизнес үшін тең қолжетімділікті қамтамасыз ету. Цифрлық экономиканы	Қазақстан Республикасын		"Қазақтелеком" АҚ (келісу бойынша), "Air Astana" АҚ (келісу бойынша), байланыс операторлары (келісу бойынша), "ҚТЖ" ҰК" АҚ	

56.	дамыту, жолаушыларға қызмет көрсету сапасын жақсарту, сондай-ақ маршрут бойында және қоғамдық орындарда цифрлық және AI қызметтерін үздіксіз пайдалану үшін жағдай жасау	ың Үкіметіне ақпарат	2026 жылғы желтоқсан	(келісу бойынша), КМ, облыстардың, Астана, Алматы және Шымкент қалаларының әкімдіктері	бюджеттен тыс қаражат есебінен
57.	"Direct-to-cell" жобасын іске қосу. Концепт: Starlink арқылы елдің бүкіл аумағын мобильді байланыспен қамту	Қазақстан Республикасының Үкіметіне ақпарат	2026 жылғы желтоқсан	ЖИЦДМ, байланыс операторлары (келісу бойынша), облыстардың, Астана, Алматы және Шымкент қалаларының әкімдіктері	бюджеттен тыс қаражат есебінен
58.	Жерүсті қону станциясының спутниктік жүйелер трафигін салу және жету қиын аймақтарда қолжетімділікті кеңейту. Концепт: шалғай аймақтарды жаһандық байланыс стандарттары деңгейінде байланыстыру	Қазақстан Республикасының Үкіметіне ақпарат	2026 жылғы желтоқсан	ЖИЦДМ, байланыс операторлары (келісу бойынша)	бюджеттен тыс қаражат есебінен
59.	Ұлттық спутниктік байланыс пен орбиталық инфрақұрылымды жаңғырту. Концепт: спутниктік коммуникацияла	"KazSat-3R" спутник жобасының басталуы	2026 жылғы желтоқсан	ЖИЦДМ	көзделген бюджет қаражаты шеңберінде, бюджеттен тыс

	рдың үздіксіз берілуі және сенімділігі				қаражат есебінен
6-блок. Салаларды цифрландыру					
Қызметтің негізгі көрсеткіштері					
<p>1. Саланың аса маңызды IT/IoT-жүйелерінің киберорнықтылығын қамтамасыз ету мүмкіндігімен энергетиканы басқарудың барлық негізгі контурларына ЖИ ендіру.</p> <p>2. Саланың аса маңызды IT/IoT-жүйелерінің киберорнықтылығын қамтамасыз ете отырып, мұнай-газ саласын басқарудың барлық негізгі контурларына ЖИ ендіру.</p> <p>3. Геологиялық деректердің кемінде 90 %-ын цифрландыру негізінде бірыңғай цифрлық геологиялық орта қалыптастыру.</p> <p>4. Траншекаралық сауда-логистикалық процестердің толық цифрлық контурын іске қосу және оның жұмыс істеуін қамтамасыз ету.</p> <p>5. Ауыл шаруашылығы алқаптары мен өндірістерін егін өнімділігін 10 %-ға арттыра отырып, ЖИ-мониторингпен (зиянкестер, өнімділік, ҰҰА және IoT) қамту.</p> <p>6. Ауыл шаруашылығы өнімдерінің кемінде 50 %-ын "егістіктен сөреге дейін" цифрлық ізімен қамту (қадағалап тұру).</p> <p>7. Цифрлық бас жоспарлар мен BIM-модельдеуді қолдана отырып, құрылыс жобаларының үлесін кемінде 30 % іске асыру.</p> <p>8. Мемлекеттік көрсетілетін қызметтердің бірыңғай интеграцияланған цифрлық ортасына қаржы ұйымдарының кемінде 30 %-ын қосу.</p> <p>9. Цифрлық форматтаға негізгі процестердің кемінде 90 %-ын қамтамасыз ете отырып әлеуметтік-еңбек саласының цифрлық платформаларын дамыту</p>					
Энергетика					
60.	<p>Электр энергиясын генерациялау және беру үшін энергетиканы басқарудың стратегиялық түйінді процестеріне ЖИ ендіру тәсілдерін айқындау.</p> <p>Концепт: ЖИ ендіру мүмкіндігі деректерді талдау, болжамды модельдерді пайдалану есебінен энергетикада басқару тиімділігін арттыруға бағытталған</p>	Қазақстан Республикасының Үкіметіне ақпарат	2026 жылғы желтоқсан	ЭМ, ЖИЦДМ, "KEGOC" АҚ (келісу бойынша), "Самұрық-Энерго" АҚ (келісу бойынша), энергия беру ұйымдары (келісу бойынша)	бюджеттен тыс қаражат есебінен
Мұнай-газ саласы					

61.	<p>Мұнай-газ саласындағы негізгі стратегиялық, диспетчерлік және жедел басқару процестерінде ЖИ ендіруді қамтамасыз ету. Концепт: ЖИ ендіру деректерді талдау, болжамдық модельдерді пайдалану арқылы мұнай-газ саласындағы басқару тиімділігін арттыруға бағытталған</p>	Қазақстан Республикасының Үкіметіне ақпарат	2026 жылғы желтоқсан	ЭМ, ЖИЦДМ, "ҚазМұнайГаз" ҰК" АҚ (келісу бойынша), "САЦ ТЭК" АҚ (келісу бойынша), мұнай-газ өндіруші ұйымдар (келісу бойынша)	көзделген бюджет қаражаты шеңберінде, бюджеттен тыс қаражат есебінен
Геология					
62.	<p>Геологиялық деректердің кемінде 90 %-ын цифрлау және машинамен оқылатын форматқа түрлендіру, МРБП жүйесіне интеграциялау, интерактивті үшөлшемді геологиялық карта жасау. Концепт: геологиялық деректердің кемінде 90 %-ын цифрландыруға, оны машинамен оқылатын форматқа түрлендіруге, Big Data қоймасын құруға және интерактивті 3D геологиялық</p>	Қазақстан Республикасының Үкіметіне ақпарат	2026 жылғы желтоқсан	ӨҚМ, ЭМ, ЖИЦДМ	көзделген бюджет қаражаты шеңберінде, бюджеттен тыс

	картаны әзірлеуге негізделген біртұтас цифрлық геологиялық ортаны жасау				қаражат есебінен
Өнеркәсіп					
63.	<p>Қазіргі және болжамды өндірістік қуаттылықты, сұранысты және экспорттық әлеуетті талдау есебінен деректерге және ЖИ негізінде өнеркәсіптік дамуды басқаруға көшу.</p> <p>Концепт: өндірістік қуаттарды, сұраныс пен экспорттық әлеуетті талдау және өндірістерді дамыту мен жаңғырту жөнінде негізделген шешімдер қабылдау үшін деректер мен ЖИ негізінде өнеркәсіптің дамуын басқару жүйесін қалыптастыру</p>	Қазақстан Республикасының Үкіметіне ақпарат	2026 жылғы желтоқсан	ӨҚМ, ЭМ, ЖИЦДМ	көзделген бюджет қаражаты шеңберінде, бюджеттен тыс қаражат есебінен
Көлік және логистика					
	<p>"Smart cargo" ақпараттық жүйесінің толық функционалын іске қосу.</p> <p>Концепт: цифрландыру мақсатында және трансшекаралық сауда-логистика</p>			КМ, СИМ, ЖИЦДМ, "Самұрық-Қазын"	

64.	лық процестерді оңайлату, сондай-ақ Еуразиялық экономикалық комиссияның шешімдерін орындау үшін ақпараттық жүйені кезең-кезеңімен іске қосу және ендіру қамтамасыз етілетін болады	Қазақстан Республикасының Үкіметіне ақпарат	2026 жылғы желтоқсан	а" АҚ (келісу бойынша), " ҚТЖ" АҚ (келісу бойынша), мүдделі ұйымдар (келісу бойынша)	бюджеттен тыс қаражат есебінен
Агрөнеркәсіптік кешен					
65.	QR кодтары, блокчейн және т.б. көмегімен мал шаруашылығы өнімдерінің толық өмірлік циклін бақылау. Концепт: QR кодтары мен блокчейн арқылы мал шаруашылығы өнімдерінің толық цифрлық қадағалануы	Қазақстан Республикасының Үкіметіне ақпарат	2026 жылғы желтоқсан	АШМ, ЖИЦДМ, облыстардың, Астана, Алматы және Шымкент қалаларының әкімдіктері	көзделген бюджет қаражаты шеңберінде, бюджеттен тыс қаражат есебінен
66.	Егін шаруашылығында көлеңкелі айналымды қысқарту үшін толық қадағалау жүйесін ендіру. Концепт: егін шаруашылығында көлеңкелі айналымды төмендету және нарықтың ашықтығын арттыру мақсатында толық цифрлық қадағалау жүйесін ендіру	Қазақстан Республикасының Үкіметіне ақпарат	2026 жылғы желтоқсан	АШМ, ЖИЦДМ, облыстардың, Астана, Алматы және Шымкент қалаларының әкімдіктері	көзделген бюджет қаражаты шеңберінде
Құрылыс					

67.	<p>ВІМ жобалау, объектілердің өмірлік циклін кешенді цифрлық басқару үшін ғимараттар мен құрылыстардың ақпараттық модельдерін құру. Үш өлшемді учаскелік модельдерді қалыптастыру және құрылыс процесінде ауытқуларды жедел анықтау үшін IoT сенсорларын, дрондарды және 3D сканерлеуді (LIDAR) пайдалану.</p> <p>Концепт: олардың өмірлік циклін толық цифрлық басқару үшін ғимараттар мен құрылыстардың В I M модельдерін әзірлеу.</p> <p>Құрылыс алаңдарының дәл 3D үлгілерін жасау үшін IoT сенсорларын, дрондарды және LIDAR сканерлеуді қолдану</p>	Қазақстан Республикасының Үкіметіне ақпарат	2026 жылғы желтоқсан	ӨҚМ, ЖИЦДМ, облыстардың, Астана, Алматы және Шымкент қалаларының әкімдіктері	көзделген бюджет қаражаты шеңберінде, бюджеттен тыс қаражат есебінен
Әлеуметтік-еңбек саласы					
	<p>Әкімнің цифрлық жұмыс орнын іске қосу.</p> <p>Концепт: ауылдық округтердің әкімдерін басқарушылық</p>				

68.	<p>шешім қабылдау үшін бірыңғай цифрлық жұмыс терезесімен қамтамасыз ету; әрбір үй шаруашылығы мен тұрғынға қатысты толық, өзекті және сенімді ақпаратқа қол жеткізу; әкімшілік жүктемені азайту және қолмен атқарылатын, қарқынды еңбек процестерінен бас тарту; шаралардың нақты бағытталуын және басқарудың ашықтығын арттыратын деректерге негізделген шешім қабылдауға көшу</p>	Қазақстан Республикасының Үкіметіне ақпарат	2026 жылғы наурыз	Еңбекмині, ЖИЦДМ, облыстардың, Астана, Алматы және Шымкент қалаларының әкімдіктері	бюджеттен тыс қаражат есебінен

69.

migration.enbek.kz платформасы негізінде ел ішінде де, шет елдерде де жұмыс істейтін көші-қон легін бірыңғай цифрлық есепке алу жүйесін дамыту, көші-қон деректерінің ашықтығын, дұрыстығын және өзектілігін қамтамасыз ету.  
 Концепт: барлық жүйелерге бірыңғай кіре отырып, көші-қон легін есепке алу мен талдауға бірыңғай тәсілді қамтамасыз ету үшін көші-қон саясаты саласындағы мемлекеттік басқарудың тиімділігін арттыру

Қазақстан Республикасының Үкіметіне ақпарат

2026 жылғы наурыз

Еңбекмині, ЖИЦДМ, ІІМ, СІМ, ҰҚК (келісу бойынша), БП (келісу бойынша), "Астана" ХҚО, шетелдік мекемелер, халықаралық ұйымдар

					қаражат есебінен
70.	Біртұтас цифрлық платформаны дамыту. Концепт: санаттау қағидатынан әлеуметтік саланың бірыңғай цифрлық экожүйесін қалыптастыра отырып, азаматтардың нақты мұқтаждығын бағалауға көшу	Қазақстан Республикасының Үкіметіне ақпарат	2026 жылғы желтоқсан	Еңбекмині, ОМ, ДСМ, МАМ, ҒЖБМ, облыстардың, Астана, Алматы және Шымкент қалаларының әкімдіктері	бюджеттен тыс қаражат есебінен
71.	Қайырымдылық платформасын іске қосу. Концепт: азаматтардың, қорлардың, ұйымдар мен мемлекеттің өзара іс-қимылы үшін қайырымдылықтың бірыңғай цифрлық платформасын құру	Қазақстан Республикасының Үкіметіне ақпарат	2026 жылғы желтоқсан	Еңбекмині, МАМ, ЖИЦДМ, Ұлттық Банк (келісу бойынша)	бюджеттен тыс қаражат есебінен
Қаржы секторы					
72.	Мемлекеттік көрсетілетін қызметтерді цифрлық дамыту үшін интеграциялық ортаны дамыту. Концепт: мемлекеттік және қаржы секторларының ақпараттық жүйелері арасындағы цифрлық өзара іс-қимылды қамтамасыз ету	Қазақстан Республикасының Үкіметіне ақпарат	2026 жылғы желтоқсан	ЖИЦДМ, ҰЭМ, ОМО, ҚНРДА (келісу бойынша), Ұлттық Банк (келісу бойынша)	ОМО көзделген бюджет қаражаты шеңберінде, бюджеттен тыс қаражат есебінен

Шағын және орта бизнес

<p>73.</p>	<p>Көрінбейтін салықтық әкімшілендіру. Концепт: негізгі салық міндеттемелері қалыптастырылатын, есептелетін және салық төлеушінің белсенді қатысуын қажет етпейтін мемлекеттік АЖ және цифрлық платформалар деректерінің негізінде автоматты түрде орындалатын салықтық әкімшілендірудің белсенді және цифрлық моделін ендіру</p>	<p>Қазақстан Республикасының Үкіметіне ақпарат</p>	<p>2026 жылғы желтоқсан</p>	<p>Ұ Э М , Қаржымині МКК, ЖИЦДМ</p>	<p>көзделген бюджет қаражаты шеңберінде, бюджеттен тыс қаражат есебінен</p>
	<p>Платформалық сервистер (</p>				

74.	<p>бизнес) үшін цифрлық қызметтердің бірыңғай пакетін ендіру. Концепт: "бір терезе" қағидаты бойынша мемлекеттік, қаржылық және реттеуші сервистермен интеграциялау арқылы цифрлық өнімдерді жедел іске қосуға және ауқымын кеңейтуге мүмкіндік беретін платформалық және технологиялық бизнес үшін цифрлық сервистердің бірыңғай стандартталған пакетін қалыптастыру</p>	Қазақстан Республикасының Үкіметіне ақпарат	2026 жылғы желтоқсан	ЖИЦДМ, ОМО, Ұлттық Банк (келісу бойынша)	бюджеттен тыс
-----	---	---	----------------------	--	---------------

қаражат  
есебінен

Салалық Data Lakes қалыптастыру

75.	Бірыңғай деректер стандарттары негізінде ведомстволық Data Lakes ( дерек көлдері) құру. Концепт: ведомстволық деректер көлдерін құру, мемлекеттік басқару салаларында және экономика салаларында ЖИ-ді кеңінен қолдану үшін хэштелген AI-ready datasets дайындау	Қазақстан Республикасының Үкіметіне ақпарат	2026 жылғы желтоқсан	ОМО, Ұлттық Банк (келісу бойынша)	ОМО көзделген бюджет қаражаты шеңберінде, бюджеттен тыс қаражат есебінен
-----	---	---	----------------------	-----------------------------------	--

7-блок. Аудандар мен ауылдық елді мекендерді қосқанда қалалар мен облыстарды цифрландыру (Smart city/Smart өңірлер)

Қызметтің негізгі көрсеткіштері

1. Азаматтардың (халықтың) 99 %-ын жоғары жылдамдықты Интернетке қолжетімділікпен қамту.
2. 20 ірі қаланы 5G мобильді байланыспен 100 % қамту.
3. Көлікке қолжетімділікті, қала қызметтерінің әрекет ету жылдамдығын және тұрғындардың қанағаттану деңгейін көрсететін қала орталығының жайлылық индексінің жыл сайын кемінде 15 %-ға өсуі.
4. Кемінде 20 халыққа қызмет көрсету орталықтарын өзіне-өзі қызмет көрсету аймақтары бар цифрлық мемлекеттік кеңселерге қайта форматтау.
5. АКТ және АҚ саласындағы мемлекеттік бақылаумен ЖАО-ны 100 % қамту.
6. Әкімдіктердің кемінде 70 %-ын міндетті минимум Smart-City/Smart-Region-мен қамту

76.	Астана қаласында Smart City жобасын іске қосу. Концепт: ахуалдық орталықта қаланы басқарудың цифрлық құралдарын көрсете отырып, Астана қаласында Smart City жобасын іске асыру	Қазақстан Республикасының Үкіметіне ақпарат	2026 жылғы наурыз	Астана қаласының әкімдігі, ЖИЦДМ	ЖБ қаражаты есебінен
-----	---	---	-------------------	----------------------------------	----------------------

77.	<p>Ж А О мемлекеттік қызметшілерін киберсауатылыққа оқыту.</p> <p>Концепт: ақпараттық қауіпсіздік талаптары бойынша міндетті оқыту</p>	Қазақстан Республикасының Үкіметіне ақпарат	2026 жылғы сәуір	облыстардың, Астана, Алматы және Шымкент қалаларының әкімдіктері, ЖИЦДМ, ҰҚК (келісу бойынша)	ЖБ қаражаты есебінен
78.	<p>Ауылдық деңгейге дейін мемлекеттік органдардың ақпараттық жүйелеріне қолжетімділікті қамтамасыз ету (әкімнің орталықтандырылған жұмыс орны, ЦҚО, SDU және т.б.).</p> <p>Концепт: басқарушылықтың тиімділігін, ашықтығын және шешім қабылдаудың жеделдігін арттыру мақсатында негізгі ақпараттық жүйелерге қолжетімділікті ауылдық округтер деңгейіне дейін қамтамасыз ету</p>	Қазақстан Республикасының Үкіметіне ақпарат	2026 жылғы тамыз	ОМО, облыстардың, Астана, Алматы және Шымкент қалаларының әкімдіктері, Ұлттық Банк (келісу бойынша)	көзделген бюджет қаражаты шеңберінде, бюджеттен тыс қаражат есебінен, ЖБ қаражаты есебінен
79.	<p>Almaty AI Hub ашылуы.</p> <p>Концепт: Алматыда стартаптар экожүйесін дамытуға арналған "Astana Hub" ДКҚ филиалының ашылуы</p>	Almaty AI Hub-ты іске қосу	2026 жылғы тамыз	ЖИЦДМ, Алматы қаласының әкімдігі, "Astana Hub" ДКҚ (келісу бойынша)	ЖБ қаражаты есебінен

80.	<p>Байланыс, ақпараттандыру және АКТ және ақпараттық қауіпсіздік саласындағы дербес деректерді қорғау салаларында өңірлердегі мемлекеттік бақылауды іске қосу</p> <p>Концепт: ҚР Ө Қ Б К талаптарына сәйкес байланыс , ақпараттандыру және дербес деректерді қорғау салаларындағы мемлекеттік бақылау өңірлерінде кезең-кезеңімен іске қосу көзделеді</p>	<p>байланыс, ақпараттандыру және дербес деректерді қорғау салаларында өңірлерде мемлекеттік бақылауды енгізу</p>	<p>2026 жылғы маусым</p>	<p>облыстардың, Астана, Алматы және Шымкент қалаларының әкімдіктері, ЖИЦДМ, ҰҚК ( келісу бойынша)</p>	<p>ЖБ қаражаты есебінен</p>

81.

Ауылдық елді мекендерді жоғары жылдамдықты Интернетке қосуды қамтамасыз ету. Концепт: бекітілген кесте шеңберінде желілік инфрақұрылымды қосу және пайдалануға беру, бұл цифрлық теңсіздікті қысқартуға, қолжетімділікті қамтамасыз етуге мемлекеттік және білім беру цифрлық сервистерін дамыту және ауылдық аумақтарды экономикалық дамыту үшін жағдай жасау

600 ауылды 4G төмен емес мобильді Интернетке қосу Қазақстан Республикасының Үкіметіне ақпарат

2026 жылғы желтоқсан

облыстардың, Астана, Алматы және Шымкент қалаларының әкімдіктері, ЖИЦДМ

					қаражат есебінен
82.	<p>Республикалық автомобиль жолдары бойында кейіннен мобильді Интернетке қол жеткізуге жағдай жасайтын антенна-діңгекті құрылыстардың (АДҚ) болуын қамтамасыз ету.</p> <p>Концепт: байланыс операторларымен бірлесіп инфрақұрылымды кезең-кезеңмен тарату, "ақ аймақтарды" жою, желінің қолданыстағы учаскелерін жаңғырту</p>	Қазақстан Республикасының Үкіметіне ақпарат	2026 жылғы желтоқсан	облыстардың, Астана, Алматы және Шымкент қалаларының әкімдіктері, ЖИЦДМ, КМ, байланыс операторлары (келісу бойынша)	бюджеттен тыс қаражат есебінен
83.	<p>Қазақстан Республикасының 20 ірі қаласын 5G мобильді байланыспен қамту.</p> <p>Концепт: республикалық маңызы бар қалаларды және облыс орталықтарын мобильді байланыспен қамтуды қамтамасыз ету</p>	Қазақстан Республикасының Үкіметіне ақпарат	2026 жылғы желтоқсан	байланыс операторлары (келісу бойынша), облыстардың, Астана, Алматы және Шымкент қалаларының әкімдіктері, ЖИЦДМ	бюджеттен тыс қаражат есебінен
	<p>Smart City / Smart-Region міндетті ең төменгі деңгейін іске асыру.</p> <p>Концепт: азаматтардың</p>				

84.	<p>өмір сүру сапасын, басқару ашықтығын және нақты уақыттағы деректер, цифрлық платформалар және талдау есебінен инфрақұрылым жұмысының тиімділігін арттыруға бағытталған қалалар мен өңірлер үшін цифрлық шешімдер мен "ақылды" басқару стандарттарының базалық жиынтығын ендіру</p>	Қазақстан Республикасының Үкіметіне ақпарат	2026 жылғы желтоқсан	облыстардың, Астана, Алматы және Шымкент қалаларының әкімдіктері, ОМО	ЖБ қаражаты есебінен
85.	<p>Барлық облыстар мен республикалық маңызы бар қалаларда халыққа қызмет көрсету орталықтарының форматын халыққа қызмет көрсететін цифрлық офис етіп өзгерту. Концепт: офистер өзіне-өзі қызмет көрсету аймақтарымен және цифрлық сервистер жөніндегі кеңесшілермен жабдыкталады</p>	әрбір облыста және республикалық маңызы бар қалаларда кемінде бір халыққа қызмет көрсететін цифрлық офис	2026 жылғы желтоқсан	облыстардың, Астана, Алматы және Шымкент қалаларының әкімдіктері, ЖИЦДМ	ЖБ қаражаты есебінен
	Астана қаласының әуежайында Smart Airport жобасын әзірлеу және іске асыру				

86.	(кейіннен ауқымын ұлғайту туралы шешім қабылдау мүмкіндігімен пилоттық жоба ретінде). Концепт: әуежайды басқару үшін жасанды интеллект технологияларын пайдаланатырып, ахуалдық орталық құру және бірыңғай цифрлық платформаны ендіру	ахуалдық орталық құру және жасанды интеллект технологияларын қолдану арқылы әуежайды басқаруға арналған бірыңғай цифрлық платформаны ендіру	1-кезең – 2026 жылғы желтоқсан; 2-кезең – 2027 жылғы желтоқсан	Астана қаласының әкімдігі, КМ, ЖИЦДМ	ЖБ қаражаты есебінен
87.	Қазақстанда көлемі кемінде 5000 ш.м. өңірлік үлкен IT хабтардың ашылуы. Концепт: өңірлерде стартаптардың экожүйесін дамыту үшін "Astana Hub" ДКҚ филиалдары	18 өңірлерде іске қосу	2026 жылғы желтоқсан	ЖИЦДМ, облыстардың және Шымкент қаласының әкімдігі, "Astana Hub" ДКҚ (келісу бойынша)	ЖБ қаражаты есебінен

8-блок. Жаңа экономика

Қызметтің негізгі көрсеткіштері

1. Пилотсыз индустрияны және төмен биіктік экономикасын дамыту – ЭҚР шеңберінде кемінде 5 пилоттық жобаны іске қосу.
2. Реттелетін криптоиндустрияның және цифрлық активтердің айналымын іске қосу, қуаттылығы кемінде 200 МВт мемлекеттік майнингті іске қосу.
3. Отандық спутниктерді орбитаға шығару және экспорттау: ең төмені 3 елмен экспорттық келісімшарттар жасаса отырып, кемінде 5 спутник.
4. Өңдеу өнеркәсібіндегі 10000 жұмысшыға кемінде 15 өндірістік робот деңгейіндегі робототехниканың тығыздығына қол жеткізу

8.1. AI HUB

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

88.

Alem AI Fund (Alem Finance) қорын іске қосу. Концепт: AI-шешімдерді қолдау үшін ұлттық инвестициялық қор құру

қорды іске қосу

2026 жылғы наурыз

ЖИЦДМ, Ұлттық Банк (келісу бойынша)

					қаражат есебінен
89.	<p>"Дерек өңдеу орталықтарының алқабын" қоса алғанда AI Hub-ты іске қосу.</p> <p>Концепт: шоғырландырылған есептеу, инженерлік және энергетикалық инфрақұрылым бар "Дерек өңдеу орталықтарының алқабын" құруды қоса алғанда, ұлттық AI Hub-ты жасанды интеллектіні дамыту мен жоғары өнімді есептеулерді дамыту саласында тірек орталығы ретінде қалыптастыру</p>	Қазақстан Республикасының Үкіметіне ақпарат	2026 жылғы желтоқсан	ЖИЦДМ, мүдделі МО және ұйымдар (келісу бойынша)	бюджеттен тыс қаражат есебінен және ЖБ қаражаты есебінен
90.	<p>Халықаралық интернет-трафик транзитін дамыту.</p> <p>Концепт: Қазақстан-Әзербайжан бағыты бойынша Каспий теңізінің түбімен талшықты-оптикалық байланыс желісін тарту</p>	Қазақстан Республикасының Үкіметіне ақпарат	2026 жылғы желтоқсан	ЖИЦДМ, "Қазақтелеком" АҚ (келісу бойынша)	" бюджеттен тыс қаражат есебінен
	<p>ЭКСПО аумағында Exponential Cluster құру.</p> <p>Концепт: Robotics, GameDev, Cybersecurity,</p>				

91.	MedTech, DroneTech, AgriTech, Cybersport, Talents house және басқа да бағыттар бойынша R&D-орталықтарды тарту арқылы технологиялық кластерді қалыптастыру	Exponential Cluster іске қосу (ЭКСПО аумағы )	2026 жылғы желтоқсан	ЖИЦДМ, Астана қаласының әкімдігі, мүдделі МО және ұйымдар (келісу бойынша)	бюджеттен тыс қаражат есебінен
92.	Жоспарланып отырған ҒЗТҚЖ орталықтандырылған қаржыландыру шеңберінде "Astana Hub" ДҚҚ" ҰИЖ" БТ порталы арқылы цифрландыру үшін жер қойнауын пайдаланушылардың роялтиінің 1 % аударымдарын бөлу тетігін пысықтау. Концепт: цифрлық және AI-жобалар үшін орнықты ұлттық инвестиция көзін құру	Қазақстан Республикасының Үкіметіне ақпарат	2026 жылғы желтоқсан	ӨҚМ, ЭМ, ЖИЦДМ, ҰЭМ, "Astana Hub" ДҚҚ (келісу бойынша)	талап етілмейді

8.2. Пилотсыз индустрия және төмен биіктік экономикасы

	Серпінді технологиялар саласында іске қосуды жеңілдетуге бағытталған эксперименттік құқықтық режимді жетілдіру мәселесін пысықтау. Концепт: реттеуші				
--	--	--	--	--	--

93.	кедергілерді қысқарту және икемді тәуекелге бағдарланған тәсілді қолдану есебінен серпінді технологияларды іске қосуды оңайлатуға және жеделдетуге бағытталған эксперименттік құқықтық режимді жетілдіру жөніндегі шараларды пысықтау	Қазақстан Республикасының Үкіметіне ақпарат	2026 жылғы желтоқсан	ЖИЦДМ, ҰЭМ	талап етілмейді
94.	Пилотсыз индустрияны және автономды мобильділікті дамыту. Концепт: нормативтік-құқықтық базаны дамытуды, сынақ алаңдарын құруды және кейіннен ұлттық және өңірлік деңгейлерде инфрақұрылымды а шешімдерді масштабтауды қоса алғанда, қалалық инфрақұрылымға пилотсыз көлікпен жеткізуші дрондарды енгізуге бағытталған пилотсыз индустрия мен дербес ұтқырлық экожүйесін қалыптастыру	Астана, Алматы қалаларында және Ақмола облысында пилотсыз таксиді іске қосу, Алматы қаласында жеткізуші дрондарды іске қосу	2026 жылғы желтоқсан	ЖИЦДМ, КМ, СИМ, ПМ, ҰҚК (келісу бойынша), МҚК (келісу бойынша), Қорғанысмині, Авиация қызметі (келісу бойынша), Астана және Алматы қалаларының, Ақмола облысының әкімдіктері	бюджеттен тыс қаражат есебінен
8.3. Криптоиндустрия					

95.	<p>Цифрлық майнерлерді тарту арқылы электр станцияларын жаңартуға арналған "70/30" бағдарламасын іске асыру үшін заңнамалық түзетулерді әзірлеу.</p> <p>Концепт: инвестор электр станциясының ұлғайтылған қуатының 70 %-ын тікелей цифрлық майнерлерге сатады, ал қалған 30 %-ын энергия жүйесін қолдау үшін бір сатып алушыға жібереді</p>	Қазақстан Республикасының Мәжілісіне заңнамалық түзетулер енгізу	2026 жылғы маусым	ЖИЦДМ, ЭМ, мүдделі МО және ұйымдар, "Самұрық-Қазына" АҚ (келісу бойынша)	талап етілмейді
-----	---	--	-------------------	--	-----------------

#### 8.4. Халықаралық спутниктік топтастыру

96.	<p>"Made in Qazaqstan" халықаралық спутник топтамасын құру.</p> <p>Концепт: отандық спутниктердің жоғары технологиялы экспортын дамыту</p>	экспорттық келісімдер	2026 жылғы желтоқсан	ЖИЦДМ, СІМ, мүдделі МО және ұйымдар (келісу бойынша)	бюджеттен тыс қаражат есебінен
-----	--	-----------------------	----------------------	--	--------------------------------

#### 8.5. Іске қосу қызметтерін және ғарыш инфрақұрылымын дамыту

97.	<p>Ғарышқа тәуелсіз шығуды қамтамасыз ету үшін қажетті жағдайларды қалыптастыру.</p> <p>Концепт: ұлттық ғарыш инфрақұрылымын және технологияларын дамыту</p>	Қазақстан Республикасының Үкіметіне ақпарат	2026 жылғы желтоқсан	ЖИЦДМ, мүдделі МО	көзделген бюджет қаражаты шеңберінде,
-----	--	---	----------------------	-------------------	---------------------------------------

	негізінде ғарышқа тәуелсіз шығуды қамтамасыз етуге қажетті жағдайларды жасау				бюджеттен тыс қаражат есебінен
8.6. Экономиканы роботтандыру					
98.	Өнеркәсіптік пайдалануды және кейіннен кеңейтуді қамтамасыз ететін отандық робототехникал ық шешімдер мен бағдарламалық қамтылымды құру және ендіру. Концепт: роботтандырылғ ан өнеркәсіптік жүйелерді қалыптастыру және белсенді түрде қолдану	Қазақстан Республикасын ың Үкіметіне ақпарат	2026 жылғы желтоқсан	ӨҚМ, ЖИЦДМ, мүдделі МО және ұйымдар ( келісу бойынша)	бюджеттен тыс қаражат есебінен
8.7. Деректер экономикасы					
99.	Деректер экономикасын дамыту. Концепт: цифрлық деректер өнімдерінің айналымына қатысушыларды есепке алу және тіркеу тетіктерін қоса алғанда, цифрлық деректер өнімдерінің айырбастау және айналымы платформалары ның жұмыс істеуі үшін жағдай жасау	Қазақстан Республикасын ың Үкіметіне ақпарат	2026 жылғы тамыз	СЖРА, ЖИЦДМ , ҰЭМ, Ұлттық Банк (келісу бойынша), мүдделі МО және ұйымдар ( келісу бойынша)	талап етілмейді
8.8. Alatau city					

100.	CryptoCity-ді іске қосу. Концепт: криптофиаттық арналар мен реттелетін стейблкоиндерді қолдана отырып, тауарларды, жұмыстар мен қызметтерді төлеу мүмкіндіктерін қоса алғанда, цифрлық қаржы сервистерін цифрлық активтер базасына ендіру	Қазақстан Республикасының Үкіметіне ақпарат	2026 жылғы желтоқсан	Алатау қаласының әкімдігі, ЖИЦДМ, Ұлттық Банк (келісу бойынша), ҚНРДА (келісу бойынша), АХҚО (келісу бойынша), Finance Kazakhstan (келісу бойынша)	көзделген бюджет қаражаты шеңберінде, бюджеттен тыс қаражат есебінен
------	--	---	----------------------	--	--

Ескертпе: аббревиатуралардың толық жазылуы:

"Азаматтарға арналған үкімет" мемлекеттік корпорациясы" КеАҚ – "Азаматтарға арналған үкімет" мемлекеттік корпорациясы" коммерциялық емес акционерлік қоғамы

АҚ – акционерлік қоғам

АХҚО – "Астана" халықаралық қаржы орталығы

АШМ – Қазақстан Республикасының Ауыл шаруашылығы министрлігі

БП – Қазақстан Республикасының Бас прокуратурасы

ҒЖБМ – Қазақстан Республикасының Ғылым және жоғары білім министрлігі

ДСМ – Қазақстан Республикасының Денсаулық сақтау министрлігі

Еңбекмині – Қазақстан Республикасының Еңбек және халықты әлеуметтік қорғау министрлігі

ЖАО – жергілікті атқарушы органдар

ЖАП – Қазақстан Республикасының Жоғарғы аудиторлық палатасы

ЖИЦДМ – Қазақстан Республикасының Жасанды интеллект және цифрлық даму министрлігі

КМ – Қазақстан Республикасының Көлік министрлігі

"ҚазМұнайГаз" ҰҚ" АҚ – "ҚазМұнайГаз" ұлттық компаниясы" акционерлік қоғамы

Қаржымині МКК – Қазақстан Республикасы Қаржы министрлігінің Мемлекеттік кірістер комитеті

ҚНРДА – Қазақстан Республикасының Қаржы нарығын реттеу және дамыту агенттігі

Қорғанысмині – Қазақстан Республикасының Қорғаныс министрлігі

"ҚТЖ ҰҚ" АҚ – "Қазақстан темір жолы" ұлттық компаниясы" акционерлік қоғамы

МАМ – Қазақстан Республикасының Мәдениет және ақпарат министрлігі

МБА – Қазақстан Республикасының Президенті жанындағы Мемлекеттік басқару академиясы

МКҚ – Қазақстан Республикасының Мемлекеттік күзет қызметі

МҚІА – Қазақстан Республикасының Мемлекеттік қызмет істері агенттігі

МО – мемлекеттік органдар

"МРҚ" РМК – "Мемлекеттік радиожилік қызметі" республикалық мемлекеттік кәсіпорын

ОМ – Қазақстан Республикасының Оқу-ағарту министрлігі

ОМО – орталық мемлекеттік органдар

ӨҚМ – Қазақстан Республикасының Өнеркәсіп және құрылыс министрлігі

"ОЭК АТО" АҚ – "Қазақстан Республикасының отын-энергетикалық кешенінің ахуалдық-талдамалық орталығы" акционерлік қоғамы

ПІБ – Қазақстан Республикасы Президентінің Іс басқармасы

СЖРА – Қазақстан Республикасының Стратегиялық жоспарлау және реформалар агенттігі

СИМ – Қазақстан Республикасының Сауда және интеграция министрлігі

СРИМ – Қазақстан Республикасының Су ресурстары және ирригация министрлігі

СІМ – Қазақстан Республикасының Сыртқы істер министрлігі

ТСМ – Қазақстан Республикасының Туризм және спорт министрлігі

"ҰАТ" АҚ – "Ұлттық ақпараттық технологиялар" акционерлік қоғамы

ҰҚК – Қазақстан Республикасының Ұлттық қауіпсіздік комитеті

ҰСБ – Ұлттық статистика бюросы

ҰЭМ – Қазақстан Республикасының Ұлттық экономика министрлігі

ЦҰҚО – Цифрлық үкіметті қолдау орталығы

ІІМ – Қазақстан Республикасының Ішкі істер министрлігі

ЭМ – Қазақстан Республикасының Энергетика министрлігі

"Astana Hub" ДКҚ – "Astana Hub" дербес кластерлік қоры